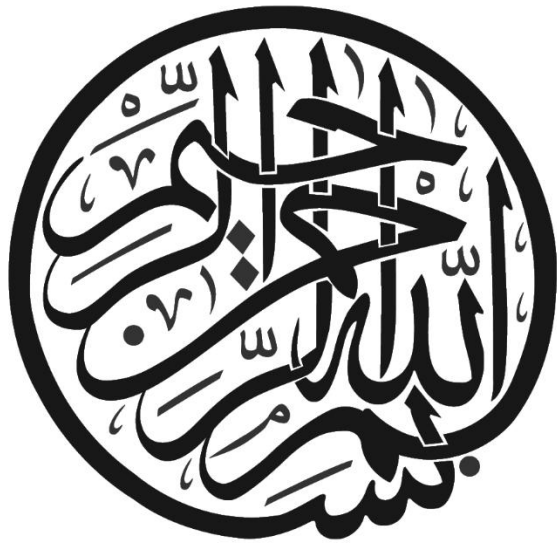




المقرن السنوي

لعمادة البحث العلمي بجامعة
الإمام محمد بن سعود الإسلامية





خادم الحرمين الشريفين

الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود

«إننا على ثقة بقدرات المواطن السعودي، ونعقد عليه، بعد الله، آمالاً كبيرة في بناء وطنه، والشعور بالمسؤولية تجاهه، إن كل مواطن في بلادنا وكل جزء من أجزاء وطننا الغالي هو محل اهتمامي ورعايتي، ونتطلع إلى إسهام الجميع في خدمة الوطن».



صاحب السمو الملكي الأمير

مُحَمَّدُ سُلَيْمَانَ بْنِ عَبْدِ الْعَزِيزِ السَّعُودِ

ولي العهد رئيس مجلس الوزراء

“اعتمدنا تطلُّعات طموحة لقطاع البحث والتطوير والابتكار، لتصبح المملكة من رواد الابتكار في العالم، وسيصل الإنفاق السنوي على القطاع إلى ٢,٥٪ من إجمالي الناتج المحلي في عام ٢٠٤٠، ليسهم القطاع في تنمية وتنويع الاقتصاد الوطني من خلال إضافة ٦٠ مليار ريال إلى الناتج المحلي الإجمالي في عام ٢٠٤٠، واستحداث آلاف الوظائف النوعية عالية القيمة في العلوم والتقنية والابتكار، بمشيئة الله.”



القسم التمهيدي

الحمد لله رب العالمين، والصلاة والسلام على
أشرف الأنبياء والمرسلين، نبينا محمد، وعلى
آله وصحبه أجمعين.

إننا في جامعة الإمام محمد بن سعود
الإسلامية ننظر إلى البحث العلمي ليس
بصفته نشاطاً أكاديمياً فحسب، بل بوصفه
قوة استراتيجية لصناعة المستقبل، وأداة
محورية لتعزيز مكانة المملكة في سباق المعرفة
والابتكار العالمي. فالجامعة وهي تؤدي رسالتها
العلمية الراسخة، تدرك أن الاستثمار



الأستاذ الدكتور
أحمد بن سالم العامري

في العقول والبحوث النوعية هو الاستثمار الأجدى لبناء وطن مزدهر
واققتصاد معرفي تنافسي يحقق تطلعات رؤية السعودية ٢٠٣٠.

لقد اخترنا أن يكون البحث العلمي منصة انطلاق للتأثير؛ تأثير يسهم
في تنويع الاقتصاد، وابتكار الحلول لقضايا المجتمع، ويربط المعرفة
الأكاديمية بالتحولات التنموية الوطنية والعالمية. ومن هنا، فإننا نولي
عناية فائقة بتمكين باحثينا، وتحفيز بيئة التعاون والشراكات، وتوجيه
الطاقات البحثية نحو التميز والتأثير المستدام.

وأنا على يقين بأن جامعة الإمام، بما تمتلكه من ثقل علمي وتاريخ فكري،
قادرة – بعون الله – على أن تكون بيت خبرة وطنياً عالمي الحضور، يثري
الحضارة الإنسانية ويضيف للوطن قيمة متجددة عبر البحث والابتكار.

معالي رئيس الجامعة

الحمد لله رب العالمين، والصلاة والسلام على نبينا محمد، وعلى آله وصحبه أجمعين، وبعد: إن البحث العلمي في جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية ليس مجرد نشاط أكاديمي داعم، بل هو المحرك الاستراتيجي لنهضة الأكاديمية، وعمودها الفقري في تعزيز مكانتها الوطنية والعالمية. فقد آمنت الجامعة بأن قوة المعرفة والابتكار هي الطريق الأوسع لتحقيق التميز المؤسسي، والمساهمة في بناء اقتصاد وطني معرفي تنافسي، مواكب لتطلعات رؤية المملكة ٢٠٣٠.



الدكتور
نايف بن محمد العتيبي

لقد شهدت الجامعة خلال الأعوام الأخيرة قفزات نوعية في الإنتاج العلمي، وتوسعت في الشراكات البحثية الدولية، ورسّخت حضورها في المؤشرات العالمية. ويأتي هذا التقرير السنوي شاهداً على حجم الجهود المبذولة في دعم الباحثين والباحثات، وبناء بيئة محفزة على الإبداع، وإطلاق مبادرات نوعية تعزز أثر البحث العلمي في التنمية الوطنية والحراك العلمي العالمي. وفي هذا المقام، أتوجه بخالص الشكر والتقدير إلى معالي رئيس الجامعة على دعمه الكبير وتوجيهاته السديدة التي كان لها الأثر البالغ في دفع مسيرة البحث العلمي نحو الريادة والتميز. كما أشيد بالجهود المباركة التي تبذلها عمادة البحث العلمي ومنسوبيها، مؤكداً أن المرحلة القادمة ستشهد - بعون الله - مزيداً من الطموح والإنجاز، لتكون جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية بيت خبرة وطنياً عالمياً الأثر، ومصدراً مستداماً للمعرفة والإبداع.

وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي

الحمد لله الذي بنعمته تتم الصالحات، والصلاة والسلام على أشرف المرسلين، نبينا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين، وبعد:



الدكتور
سالم بن علي اليامي

يُجسّد هذا التقرير السنوي لعمادة البحث العلمي خلاصة عامٍ حافل بالعمل والإنجاز، عكست فيه الجامعة حرصها على تعزيز منظومة البحث والابتكار، وتأكيد حضورها في المشهد العلمي الوطني والعالمي. فقد عملت العمادة خلال هذا العام على تنفيذ برامج نوعية لدعم النشر العلمي المتميز، وتطوير خدمات المعامل والمجلات العلمية،

وتمكنين الباحثين والباحثات عبر حزم متنوعة من الدعم والتدريب والتأهيل. كما شهدت العمادة توسعاً في الشراكات الوطنية والدولية، وإطلاق مبادرات استراتيجية تسهم في مواءمة البحث العلمي مع الأولويات الوطنية، وتوظيف المعرفة في خدمة المجتمع والتنمية المستدامة.

ولا يفوتني في هذا المقام أن أرفع أسمى عبارات الشكر والتقدير لمعالي رئيس الجامعة وسعادة وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي على دعمهما المستمر وتوجيهاتهما السديدة، كما أخص بالشكر منسوبي العمادة من وكلاء ورؤساء مراكز بحثية وأقسام وفرق عمل على جهودهم المباركة التي أسهمت في تحقيق هذه المنجزات.

ونحن إذ نقدّم هذا التقرير، فإننا نستشرف بعون الله تعالى مرحلة جديدة من التطوير والريادة، لتبقى جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية منارة علمية رائدة، وبيت خبرة وطنياً وعالمياً في البحث والابتكار.

سعادة عميد البحث العلمي

فهرس المحتويات

١/١: محتويات التقرير

- قائمة المحتويات

١٠	١/١: محتويات التقرير	١٠
١٠	- قائمة المحتويات	١٠
١٣	- قائمة الجداول	١٣
١٦	- قائمة الأشكال	١٦
٢١	٢/١: الملخص التنفيذي	٢١
٢٤	إنجازات العمادة في عام التقرير	٢٤
٢٦	- النشاطات الاجتماعية والمؤتمرات والبرامج التدريبية التي أقامتها وشاركت فيها العمادة	٢٦
٢٨	١/٢: مقدمة	٢٨
٢٩	اهداف التقرير	٢٩
٢٩	المنهجية المتبعة في إعداد التقرير	٢٩
٢٩	المصادر التي اعتمد عليها في عملية جمع البيانات والمعلومات التي يحتوي عليها التقرير	٢٩
٣٠	٢/٢: التوجه الاستراتيجي	٣٠
٣٠	الرؤية	٣٠
٣٠	الرسالة	٣٠
٣٠	القيم	٣٠
٣٠	أهداف عمادة البحث العلمي	٣٠
٣١	الخطة الاستراتيجية ٢٠٢١ - ٢٠٢٥ م	٣١
٣٢	٣/٢: موجز الأداء	٣٢
٣٢	مؤشرات عمادة البحث العلمي مؤسسي	٣٢
٣٦	مبادرات العمادة المعتمدة	٣٦
٣٧	مؤشرات العمادة الدولية	٣٧
٧٧	٤/٢: أبرز الأعمال والإنجازات	٧٧
٧٧	- مجلات الجامعة	٧٧
٧٨	- النشر العلمي	٧٨
٨٠	- وحدة الإعلام والاتصال	٨٠
٨١	- إدارة اعمال العمادة بمدينة الملك عبدالله للطالبات	٨١
٨١	- وحدة التدريب والفعاليات	٨١
٨١	- وحدة الشراكات والمسؤولية المجتمعية	٨١

٨٢	-	بناء القدرات البشرية.....
٨٣	-	التحول الرقمي.....
٨٤	٥/٢:	الفرص والعوامل المساعدة على تحقيق إنجازات العمادة.....
٨٤	-	تقويم العوامل الداخلية.....
٨٥	-	تحليل العوامل الخارجية.....
٨٧	٦/٢:	التحديات والدعم المطلوب.....
٩٠	١/٣:	التنظيم الإداري للعمادة.....
٩١	٢/٣:	أبرز أعمال وحدات العمادة في مجالاتها المختلفة.....
٩١	أولاً:	الجوائز والحوافز.....
٩٢	ثانياً:	برامج الدعم والتمويل البحثي.....
٩٣	المسار الأول:	مسار دعم النشر البحثي في المجالات العلمية المحكمة ذات معدل التأثير العالي ضمن برنامج دعم الأبحاث النوعية الموجهة.....
٩٣	١-	توزيع عدد الطلبات محل الدراسة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة.....
٩٤	٢-	توزيع عدد الطلبات محل الدراسة بمختلف الرتب الأكاديمية.....
٩٥	٣-	توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً للنوع.....
٩٦	٤-	توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً لترتيب ظهور الباحث في البحث.....
٩٧	٥-	توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً لتصنيف المجلة.....
٩٨	المسار الثالث:	مسار الشراكة البحثية العالمية لاستقطاب الباحثين ذوي معدلات التأثير العالية ضمن برنامج دعم الأبحاث النوعية الموجهة.....
٩٩	١-	التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة.....
١٠٤	٢-	التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الداخلي.....
١٠٥	٣-	توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية للباحث الداخلي.....
١٠٦	٤-	توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للرتب الأكاديمية للباحث الدولي.....
١٠٧	٥-	توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية للباحث الدولي.....
١٠٨	٦-	توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً لبلد انتساب الباحث الدولي.....
١٠٨	٧-	توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية.....
١٠٩	مسار دعم المجموعات البحثية.....	
١١٤	مسار دعم الدراسات العلمية.....	
١١٤	دعم أبحاث الطلاب المبتعثين وطلاب الدراسات العليا.....	
١١٤	-	مقدمة.....
١١٤	-	الأهداف الاستراتيجية للمبادرة.....
١١٤	-	موافقة المجلس العلمي.....

١١٥ احصاءات عامة
١١٧ برنامج تأليف الكتب
١١٨ ثالثاً: وحدات عمادة البحث العلمي
١١٨ وحدة خدمات الباحثين
١١٩ المعمل المركزي
١٢١ وحدة التطوير والجودة
١٢٢ وحدة المجالات العلمية
١٢٤ وحدة التحول الرقمي
١٢٨ وحدة الشراكات المجتمعية
١٣٠ وحدة التدريب والفعاليات
١٣١ وحدة الإعلام والاتصال
١٣٤ إدارة الخدمات المساندة
١٣٥ وحدة الشؤون المالية
١٣٦ ثالثاً: مراكز البحوث
١٣٦ مركز بحوث العلوم الشرعية
١٣٧ مركز بحوث علوم اللغة العربية
١٣٨ مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني
١٣٨ مركز بحوث العلوم الصحية
١٣٩ مركز بحوث العلوم الهندسية
١٤٠ مركز بحوث العلوم الأساسية
١٤١ مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات
١٤٥ خطة التحسين:
١٤٦ الخاتمة:
١٤٨ تقرير برنامج دعم الأبحاث النوعية الموجهة
١٤٨ مسار الشراكة البحثية العالمية لاستقطاب الباحثين ذوي معدلات التأثير العالية
١٤٩ القسم الأول: التحليل الاحصائي الخاص بالباحث الداخلي
١٤٩	١- التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة
١٥٦	٢- التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب الأكاديمية
١٥٧	٣- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية
١٥٨ القسم الثاني: التحليل الاحصائي الخاص بالباحث الدولي
١٥٨	١- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للرتب الأكاديمية للباحث الدولي

٢-	توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية.....	١٥٩
٣-	توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية والرتب الأكاديمية للباحث الدولي.....	١٦٠
٤-	توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً لبلد انتساب الباحث الدولي.....	١٦١
٥-	توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً لتصنيف Goggle Scholar للباحث الدولي.....	١٦٣
	سادساً: توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً لتصنيف Web of Sciences للباحث الدولي.....	١٦٥
	القسم الثالث: التحليل الإحصائي الخاص بأولويات البحث العلمي.....	١٦٧
	توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية.....	١٦٧
	مسار دعم المجموعات البحثية.....	١٦٩
	تقرير الاتجاهات الكمية والنوعية لحركة النشر في الجامعة.....	١٧٨
	مقدمة.....	١٧٨
	الوضع الراهن على شبكة العلوم (Web of Science).....	١٧٩
	نطاقات البحوث المنشورة.....	١٧٩
	المنشورات البحثية والاقتباسات حسب السنوات.....	١٨٠
	المنشورات البحثية الأكثر اقتباساً.....	١٨١
	حالة النشر العلمي عام ٢٠٢٤م.....	١٨٤
	أنواع أوعية النشر.....	١٨٥
	المنشورات حسب فهارس شبكة العلوم.....	١٨٥
	الاتجاهات البحثية ونسبة الاستشهاد بالأبحاث المنشورة.....	١٨٦
	التعاون البحثي.....	١٩١
	أكثر الباحثين غزارة في الانتاج البحثي.....	١٩٢
	الأبحاث المسحوبة.....	١٩٣
	تصحيح نسبة الأبحاث الممولة إلى جامعة أخرى.....	١٩٣
	الخلاصة.....	١٩٤
	البرامج والدورات التدريبية والمحاضرات.....	١٩٥
	التقرير السنوي لمركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات.....	٢٠٧

- قائمة الجداول

٢٥	جدول ١: إنجازات العمادة لعام ١٤٤٦هـ.....
٢٦	جدول ٢: مؤشرات الأداء الرئيسية للعمادة.....
٣١	جدول ٣: الخطة الاستراتيجية ٢٠٢١-٢٠٢٥م.....
٣٢	جدول ٤: التقويم السنوي لمؤشرات الأداء الرئيسية.....
٣٦	جدول ٥: مبادرات العمادة المعتمدة.....

٣٧	جدول ٦: الناتج العلمي في SCOPUS
٣٨	جدول ٧: عدد الاستشهادات في SCOPUS
٣٩	جدول ٨: عدد الباحثين في SCOPUS
٤٠	جدول ٩: عدد المنشورات لكل باحث في SCOPUS
٤١	جدول ١٠: تأثير الاستشهاد المرجح بالمجال في SCOPUS
٤٢	جدول ١١: النشر في أفضل ١٠ % من المجلات في SCOPUS
٤٣	جدول ١٢: النشر في Q1 (top 25%) في SCOPUS
٤٤	جدول ١٣: النشر في Q2 (top 26% - 50%) في SCOPUS
٤٥	جدول ١٤: النشر في Q3 (top 51% - 75%) في SCOPUS
٤٦	جدول ١٥: النشر في Q4 (top 76% - 100%) في SCOPUS
٤٧	جدول ١٦: حصة النشر في التعاون الدولي في SCOPUS
٤٨	جدول ١٧: حصة النشر في التعاون الوطني فقط في SCOPUS
٤٩	جدول ١٨: حصة النشر في التعاون المؤسسي فقط في SCOPUS
٥٠	جدول ١٩: حصة النشر للتأليف الفردي في SCOPUS
٥١	جدول ٢٠: عدد دول التعاون في SCOPUS
٥٢	جدول ٢١: نشاط الباحثين في SCOPUS
٥٣	جدول ٢٢: أهداف التنمية المستدامة للعام ١٤٤٦هـ
٥٥	جدول ٢٣: التصنيفات العالمية
٥٦	جدول ٢٤: المقارنة المرجعية في SCOPUS
٥٧	جدول ٢٥: الناتج العلمي في WOS
٥٨	جدول ٢٦: عدد الاستشهادات في WOS
٥٩	جدول ٢٧: عدد الباحثين في WOS
٦٠	جدول ٢٨: عدد المنشورات لكل باحث في WOS
٦١	جدول ٢٩: الأثر الاستشهادي المعياري حسب التخصص في WOS
٦٢	جدول ٣٠: النشر في أفضل ١٠ % من المجلات في WOS
٦٣	جدول ٣١: النشر في Q1 (top 25%) في WOS
٦٤	جدول ٣٢: النشر في Q2 (top 26% - 50%) في WOS
٦٥	جدول ٣٣: النشر في Q3 (top 51% - 75%) في WOS
٦٦	جدول ٣٤: النشر في Q4 (top 76% - 100%) في WOS
٦٧	جدول ٣٥: حصة النشر في التعاون الدولي في WOS
٦٨	جدول ٣٦: حصة النشر في التعاون الوطني فقط في WOS
٦٩	جدول ٣٧: حصة النشر في التعاون الوطني فقط في WOS
٧٠	جدول ٣٨: حصة النشر للتأليف الفردي في WOS
٧١	جدول ٣٩: عدد دول التعاون في WOS
٧٢	جدول ٤٠: نشاط الباحثين في WOS

٧٣	جدول ٤١: أهداف التنمية المستدامة للعام ١٤٤٦هـ.....
٧٥	جدول ٤٢: المقارنة المرجعية في WOS.....
٧٧	جدول ٤٣: إحصائيات مجلات الجامعة للعام ١٤٤٦هـ.....
٧٩	جدول ٤٤: أبحاث الجامعة المنشورة في المراسد العالمية للعام ٢٠٢٤ م.....
٧٩	جدول ٤٥: أبحاث الجامعة المنشورة في المراسد العالمية خلال ٥ أعوام.....
٨٠	جدول ٤٦: الاقتباسات المسجلة في المراسد العالمية للعام ٢٠٢٣ م.....
٨٠	جدول ٤٧: الاقتباسات المسجلة في المراسد العالمية خلال ٥ أعوام.....
٨٢	جدول ٤٨: أعداد الموظفين الحاصلين على دورات تدريبية للعام ١٤٤٦هـ في عمادة البحث العلمي والمراكز التابعة البحثية.....
٩٣	جدول ٤٩: توزيع عدد الطلاب محل الدراسة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة.....
٩٤	جدول ٥٠: توزيع عدد الطلاب محل الدراسة بمختلف الرتب الأكاديمية.....
٩٥	جدول ٥١: توزيع عدد الطلاب محل الدراسة وفقاً للنوع.....
٩٦	جدول ٥٢: توزيع عدد الطلاب محل الدراسة وفقاً لترتيب ظهور الباحث في البحث.....
٩٧	جدول ٥٣: توزيع عدد الطلاب محل الدراسة وفقاً لتصنيف المجلة.....
٩٨	جدول ٥٤: إحصائية الطلاب المقدمة لمسار الشراكة البحثية العالمية لاستقطاب الباحثين ذوي معدلات التأثير العالية للعام ٢٠٢٥ م.....
٩٩	جدول ٥٥: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة.....
١٠٠	جدول ٥٦: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة بكلية العلوم لمختلف الأقسام.....
١٠١	جدول ٥٧: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة بكلية الهندسة لمختلف الأقسام.....
١٠٢	جدول ٥٨: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة بكلية الأعمال لمختلف الأقسام.....
١٠٣	جدول ٥٩: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة بكلية علوم الحاسب والمعلومات لمختلف الأقسام.....
١٠٤	جدول ٦٠: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة بمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الداخلي.....
١٠٥	جدول ٦١: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية للباحث الداخلي.....
١٠٦	جدول ٦٢: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة وفقاً للرتب الأكاديمية للباحث الدولي.....
١٠٧	جدول ٦٣: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية للباحث الدولي.....
١٠٨	جدول ٦٤: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة وفقاً للأولويات البحثية.....
١٠٩	جدول ٦٥: توزيع الطلاب حسب الكلية والجنس.....
١١٣	جدول ٦٦: توزيع الطلاب المنجزة حسب الكليات.....
١١٣	جدول ٦٧: أسباب رفض الطلاب.....
١١٥	جدول ٦٨: عدد الأوراق المقدمة وعدد الأوراق المستوفية لشروط الدعم لجميع الفئات المستحقة للدعم.....
١١٧	جدول ٦٩: برنامج تأليف الكتب.....
١١٨	جدول ٧٠: إحصائية أعمال وحدة خدمات الباحثين للعام ١٤٤٦هـ.....
١١٩	جدول ٧١: إحصائيات التعليم والتدريب.....
١٢٠	جدول ٧٢: إحصائيات الزيارات والمشروعات البحثية (المعمل المركزي).....
١٢١	جدول ٧٣: إحصائية أعمال وحدة التطوير والجودة للعام ١٤٤٦هـ.....
١٢٢	جدول ٧٤: إحصائية لأعمال المجالات العلمية للعام ١٤٤٦هـ.....
١٢٤	جدول ٧٥: إحصائية منصة المجالات العلمية للعام ١٤٤٦هـ.....

١٢٥	جدول ٧٦: حسب بلد الزائر
١٢٦	جدول ٧٧: حسب جهاز المستخدم
١٢٨	جدول ٧٨: إحصائية لأعمال وحدة الشراكات المجتمعية للعام ١٤٤٦ هـ
١٣٠	جدول ٧٩: إحصائية لأعمال وحدة التدريب والفعاليات للعام ١٤٤٦ هـ
١٣٣	جدول ٨٠: إحصائية لأعمال وحدة الاعلام والاتصال للعام ١٤٤٦ هـ
١٣٤	جدول ٨١: إحصائية لأعمال إدارة الخدمات المساندة للعام ١٤٤٦ هـ
١٣٥	جدول ٨٢: إحصائية لأعمال وحدة الشؤون المالية للعام ١٤٤٦ هـ
١٣٦	جدول ٨٣: إحصائية لأعمال مركز بحوث العلوم الشرعية للعام ١٤٤٦ هـ
١٣٧	جدول ٨٤: إحصائية لأعمال مركز بحوث علوم اللغة العربية للعام ١٤٤٦ هـ
١٣٨	جدول ٨٥: إحصائية لأعمال مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني للعام ١٤٤٦ هـ
١٣٨	جدول ٨٦: إحصائية لأعمال مركز بحوث العلوم الصحية للعام ١٤٤٦ هـ
١٣٩	جدول ٨٧: إحصائية لأعمال مركز بحوث العلوم الهندسية للعام ١٤٤٦ هـ
١٤٠	جدول ٨٨: إحصائية لأعمال مركز بحوث العلوم الأساسية للعام ١٤٤٦ هـ
١٤١	جدول ٨٩: إحصائية لأعمال مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات للعام ١٤٤٦ هـ

- قائمة الأشكال

٣٧	شكل ١: الناتج العلمي في SCOPUS
٣٨	شكل ٢: عدد الاستشهادات في SCOPUS
٣٩	شكل ٣: عدد الباحثين في SCOPUS
٤٠	شكل ٤: عدد المنشورات لكل باحث في SCOPUS
٤١	شكل ٥: عدد الاستشهاد المرجح بالمجال في SCOPUS
٤٢	شكل ٦: النشر في أفضل ١٠ % من المجالات في SCOPUS
٤٣	شكل ٧: النشر في Q1 (top 25%) للعام ١٤٤٦ هـ
٤٤	شكل ٨: النشر في Q2 (top 26% - 50%) في SCOPUS
٤٥	شكل ٩: النشر في Q3 (top 51% - 75%) في SCOPUS
٤٦	شكل ١٠: النشر في Q4 (top 76% - 100%) في SCOPUS
٤٧	شكل ١١: حصة النشر في التعاون الدولي للعام ١٤٤٦ هـ
٤٨	شكل ١٢: حصة النشر في التعاون الوطني في SCOPUS
٤٩	شكل ١٣: حصة النشر في التعاون المؤسسي في SCOPUS
٥٠	شكل ١٤: حصة النشر للتأليف الفردي في SCOPUS

شكل ١٥: عدد دول التعاون في SCOPUS	٥١
شكل ١٦: أهداف التنمية المستدامة للعام ١٤٤٦هـ	٥٤
شكل ١٧: الناتج العلمي للعام ١٤٤٦هـ	٥٧
شكل ١٨: عدد الاستشهادات في WOS	٥٨
شكل ١٩: عدد الباحثين في WOS	٥٩
شكل ٢٠: عدد المنشورات لكل باحث للعام ١٤٤٦هـ	٦٠
شكل ٢١: الأثر الاستشهادي المعياري حسب التخصص للعام ١٤٤٦هـ	٦١
شكل ٢٢: النشر في أفضل ١٠ % من المجلات للعام ١٤٤٦هـ	٦٢
شكل ٢٣: النشر في Q1 (top 25%) في WOS	٦٣
شكل ٢٤: النشر في Q2 (top 26% - 50%) للعام ١٤٤٦هـ	٦٤
شكل ٢٥: النشر في Q3 (top 51% - 75%) للعام ١٤٤٦هـ	٦٥
شكل ٢٦: النشر في Q4 (top 76% - 100%) للعام ١٤٤٦هـ	٦٦
شكل ٢٧: حصة النشر في التعاون الدولي للعام ١٤٤٦هـ	٦٧
شكل ٢٨: حصة النشر في التعاون الوطني للعام ١٤٤٦هـ	٦٨
شكل ٢٩: حصة النشر في التعاون المؤسسي للعام ١٤٤٦هـ	٦٩
شكل ٣٠: حصة النشر في التأليف الفردي للعام ١٤٤٦هـ	٧٠
شكل ٣١: عدد دول التعاون للعام ١٤٤٦هـ	٧١
شكل ٣٢: أهداف التنمية المستدامة للعام ١٤٤٦هـ	٧٤
شكل ٣٣: أبحاث مجلات الجامعة	٧٨
رسم ٣٤: الأبحاث المنشورة في المراسد العالمية (٢٠٢٤م)	٧٩
رسم ٣٥: الأبحاث المنشورة في المراسد العالمية خلال ٥ أعوام	٧٩
رسم ٣٦: الاستشهادات المرجعية المسجلة في المراسد العالمية (٢٠٢٣م)	٨٠
رسم ٣٧: الاستشهادات المرجعية المسجلة في المراسد العالمية خلال ٥ أعوام	٨٠
شكل ٣٨: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة	٩٤
شكل ٣٩: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة لمختلف الرتب الأكاديمية	٩٥
شكل ٤٠: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً للنوع	٩٦
شكل ٤١: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً لترتيب ظهور الباحث في البحث	٩٧

- شكل ٤٢: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً لتصنيف المجلة ٩٨
- شكل ٤٣: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة ٩٩
- شكل ٤٤: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية العلوم لمختلف الأقسام ١٠٠
- شكل ٤٥: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الهندسة لمختلف الأقسام ١٠١
- شكل ٤٦: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الأعمال لمختلف الأقسام ١٠٢
- شكل ٤٧: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية علوم الحاسب والمعلومات لمختلف الأقسام ١٠٣
- شكل ٤٨: توزيع عدد الطلبات المقدمة لمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الداخلي ١٠٤
- شكل ٤٩: توزيع عدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب العلمية وفقاً للنوع ١٠٥
- شكل ٥٠: توزيع عدد الطلبات المقدمة لمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الدولي ١٠٦
- شكل ٥١: توزيع عدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب العلمية وفقاً للنوع ١٠٧
- شكل ٥٢: توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية ١٠٨
- شكل ٥٣: توزيع الطلبات حسب الكلية ١١٠
- شكل ٥٤: توزيع الطلبات حسب الجنس ١١٠
- شكل ٥٥-أ: توزيع الطلبات حسب الرتبة الأكاديمية ١١١
- شكل ٥٥-ب: توزيع الطلبات حسب الرتبة الأكاديمية والجنس ١١١
- شكل ٥٦: توزيع الطلبات حسب تصنيف المجلة ١١١
- شكل ٥٧: توزيع الطلبات المنجزة بحسب الحالة ١١٢
- شكل ٥٨: عدد الأوراق العلمية التي تم تمويلها ضمن برنامج دعم أبحاث طلاب الدراسات العليا بحسب مشاركات الكليات ١١٥
- شكل ٥٩: عدد الأوراق العلمية التي تم تمويلها ضمن برنامج دعم أبحاث الطلاب المتبعين بحسب مشاركات الكليات ١١٦
- شكل ٦٠: عدد الأوراق العلمية التي تم تمويلها ضمن برنامج دعم أبحاث طلاب الدراسات العليا بحسب تصنيفها في شبكة العلوم وسكوبس ١١٦
- شكل ٦١: عدد الأوراق العلمية التي تم تمويلها ضمن برنامج دعم أبحاث الطلاب المتبعين بحسب تصنيفها في شبكة العلوم وسكوبس ١١٧
- شكل ٦٢: أعمال وحدة خدمات الباحثين لعام ١٤٤٦هـ ١١٩
- شكل ٦٣: أعداد المحكمين في المجلات العلمية خلال العام الجامعي ١٤٤٦هـ ١٢٣
- شكل ٦٤: الأبحاث المقبولة للنشر خلال العام ١٤٤٦هـ ١٢٣
- شكل ٦٥: عدد مرات النقر على رابط إلى صفحة في موقع المنصة خلال ١٢ شهراً ماضياً ١٢٦

- شكل ٦٦: عدد مرات ظهور رابط إلى صفحة في موقع المنصة خلال ١٢ شهرا ماضيا ١٢٧
- شكل ٦٧: معدل النقر / ظهور رابط إلى صفحة في موقع المنصة خلال ١٢ شهرا ماضيا ١٢٨
- شكل ٦٨: أعمال وحدة التدريب والفعاليات للعام ١٤٤٦ هـ ١٣١
- شكل ٦٩: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة ١٥٠
- شكل ٧١: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية العلوم لمختلف الأقسام ١٥١
- شكل ٧٣: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الهندسة لمختلف الأقسام ١٥٣
- شكل ٧٥: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الأعمال لمختلف الأقسام ١٥٤
- شكل ٧٧: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية علوم الحاسب والمعلومات لمختلف الأقسام ١٥٥
- شكل ٧٨: توزيع عدد الطلبات المقدمة لمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الداخلي ١٥٦
- شكل ٧٩: توزيع عدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب العلمية وفقاً للنوع ١٥٧
- شكل ٨٠: توزيع عدد الطلبات المقدمة لمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الدولي ١٥٩
- شكل ٨١: توزيع عدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب العلمية وفقاً للنوع ١٦٠
- شكل ٨٢: توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية ١٦٨
- شكل ٨٣: عدد الطلبات من ٤ مايو حتى ١٧ يونيو ٢٠٢٥ ١٦٩
- شكل ٨٤: توزيع الطلبات حسب الكلية ١٧١
- شكل ٨٥: توزيع الطلبات بين الأقسام الأكاديمية للكليات الثلاثة الأولى من حيث عدد الطلبات ١٧١
- شكل ٨٦: توزيع الطلبات حسب الجنس ١٧٢
- شكل ٨٧ أ: توزيع الطلبات حسب الرتبة الأكاديمية ١٧٤
- شكل ٨٧ ب: توزيع الطلبات حسب الرتبة الأكاديمية والجنس ١٧٤
- شكل ٨٨: توزيع الطلبات حسب تصنيف المجلة ١٧٤
- شكل ٨٩: توزيع الطلبات المنجزة بحسب الحالة ١٧٥
- شكل ٩٠: توزيع الطلبات المنجزة بحسب الكلية والحالة ١٧٧
- شكل (١): منشورات الجامعة المفهرسة في شبكة العلوم خلال الفترة ٢٠١٨-٢٠٢٥ م ١٨١
- شكل (٢): الاقتباسات المنسوبة لأبحاث الجامعة خلال الفترة ٢٠١٧-٢٠٢٥ م ١٨١
- شكل (٣): أنواع أوعية نشر أبحاث الجامعة خلال عام ٢٠٢٤ م ١٨٥
- شكل (٤): منشورات الجامعة حسب فهارس شبكة العلوم لعام ٢٠٢٤ م ١٨٦
- شكل (٥): عدد البحوث المنشورة ونسبة المستشهد بها في الاتجاهات البحثية المختلفة عام ٢٠٢٤ م ١٨٧

- شكل (٦) عدد البحوث المنشورة حسب الاتجاهات البحثية الفرعية عام ٢٠٢٤ م..... ١٨٨
- شكل (٧): أكثر الموضوعات العلمية الدقيقة بحثاً ودراسة في البحوث المنشورة في عام ٢٠٢٤ م..... ١٩٠
- شكل (٨): التعاون الدولي مع جامعة الإمام عام ٢٠٢٤ م ١٩١
- شكل (٦): التعاون الدولي مع جامعة الإمام عام ٢٠٢٤ م ١٩٢
- شكل (٧): أكثر الباحثين إنتاجاً للأبحاث في عام ٢٠٢٤ م ١٩٣

٢/١: الملخص التنفيذي

تقدم العمادة في هذا التقرير توثيقاً لأهم الإحصاءات والفعاليات والبرامج التي أقيمت خلال العام الجامعي ١٤٤٦هـ، ويتضمن ثلاثة أقسام على النحو التالي:

أولاً: القسم التمهيدي

ويتضمن هذا القسم تقديم التقرير من وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي وعميد البحث العلمي ويشرح أهم أهداف التقرير ومحتوياته، ويحتوي القسم أيضاً على الملخص التنفيذي الذي يعرض أبرز الموضوعات التي تطرق لها التقرير بشكل موجز. إضافة إلى أبرز ملامح الخطة السنوية ومؤشرات الأداء الرئيسة وحالة أداء العمادة بها.

ثانياً: التقرير التفصيلي

وفيه شرح عن التوجه الاستراتيجي للعمادة عن طريق عرض الخطة الاستراتيجية وأهداف العمادة. كما يتضمن القسم شرحاً مفصلاً عن مؤشرات الأداء الرئيسة وحالة المبادرات فيها. ويبرز أيضاً أهم الأعمال والإنجازات التي حققتها العمادة في مجالات مختلفة. كما يعرض القسم في نهايته الفرص والعوامل التي ساعدت العمادة في تحقيق أعمالها إضافة إلى تلخيص للتحديات التي واجهتها والدعم المطلوب.

ثالثاً: الوضع الراهن للجامعة

وفيه تفصيل الوضع الراهن للعمادة من ناحية التنظيم الإداري، ووضع القوى البشرية، والشؤون المالية والفنية.

العمادة في عام التقرير

أرقام العمادة

البرامج التدريبية
100
مستفيد 11222



خدمات الباحثين
5
مستفيد 622



المعمل المركزي
مستفيد 633



المراكز البحثية
8



برامج التمويل والدعم
13



مجلات الجامعة
5



البحوث العلمية
(SCOPUS)
2110



الاستشهادات العلمية
(SCOPUS)
35450



البحوث العلمية
(WOS)
1902



الاستشهادات العلمية
(WOS)
33828



إنجازات العمادة في عام التقرير

كرّست عمادة البحث العلمي منذ تأسيسها جهودها الأكاديمية والإدارية والفنية لبناء نموذج ريادي يساهم بفاعلية في تحقيق رؤيتها المستمدة من رؤية المملكة ٢٠٣٠. وفي هذا الإطار، تمكنت العمادة من تحقيق العديد من الإنجازات وتوجيهها نحو تحقيق رسالتها وأهدافها، حيث شملت هذه الإنجازات مجالات البحث العلمي، ودعم الباحثين. فيما يلي أبرز الإنجازات التي حققتها العمادة خلال عام التقرير:

- النسبة المئوية للنشر العلمي لأعضاء هيئة التدريس (KPI-I-13): حققت الجامعة ٦٢,٥٪ في ٢٠٢٥ م مقارنة بـ ٥٦,٣٪ في ٢٠٢٤ م، متجاوزة المستهدف السنوي البالغ ٥٩,٥٥٪، وبفارق إيجابي قدره ٢,٩٥ نقطة مئوية، مما يعكس نموًا ملحوظًا في حجم النشر العلمي على مستوى الجامعة.
- معدل البحوث المنشورة لكل عضو هيئة تدريس (KPI-I-14): سجل المؤشر ١,١١ في ٢٠٢٥ م مقارنة بـ ١,٣١ في ٢٠٢٤ م، ورغم الابتعاد عن المستهدف البالغ ١,٦٧، فإن التراجع يعزى جزئيًا إلى التوسع في قاعدة أعضاء هيئة التدريس، مما أثر على المتوسط الفردي، مع بقاء إجمالي المخرجات البحثية عند مستويات مرتفعة.
- معدل الاقتباسات في المجالات المحكمة لكل عضو هيئة تدريس (KPI-I-15): بلغ ١٥,٩٦ في ٢٠٢٥ م مقارنة بـ ١٨,٧٢ في ٢٠٢٤ م. ورغم التراجع النسبي، إلا أن هذا المؤشر بطبيعته يحتاج إلى فترة زمنية أطول لظهور أثره الكامل، نظرًا لتراكم الاستشهادات بعد النشر، مما يعني أن العديد من الأبحاث المنشورة مؤخرًا لم تدخل بعد في حسابات الاستشهادات.
- نسبة الميزانية الخاصة بالبحث العلمي (KPI-I-17): ارتفعت إلى ١,٥٩٪ في ٢٠٢٥ م مقارنة بـ ١,٣٩٪ في ٢٠٢٤ م، محققة اقترابًا شبه كامل من المستهدف البالغ ١,٦٠٪، وهو ما يعكس التزام الجامعة برفع الاستثمار المالي المخصص لدعم البحث العلمي وتحسين بنيته التحتية.
- نسبة التمويل الخارجي للبحوث (KPI-I-21): بلغت ٤,١٪ في ٢٠٢٥ م مقارنة بـ ١,٩٪ في ٢٠٢٤ م، ورغم الفجوة الكبيرة عن المستهدف البالغ ٢١,٢٨٪، إلا أن النسبة الحالية تمثل قاعدة يمكن البناء عليها، مع الحاجة إلى تنوع قنوات التمويل واستهداف شراكات استراتيجية مع جهات مانحة محلية ودولية لزيادة الحصة مستقبلاً.
- نشر ما يقارب ١٩٨٢٧ بحث علمي خلال عام التقرير في المراسد العالمية (WOS، Scopus) في مجالات بحثية مختلفة وذلك منذ نشأه الجامعة وحتى تاريخ ٢٤ يونيو ٢٠٢٥.

- تسجيل ما يقارب ٩٦٩٨ بحث علمي باسم جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية في قاعدة شبكة العلوم (Web of Science) وذلك منذ نشأه الجامعة وحتى تاريخ ٢٤ يونيو ٢٠٢٥.
- بلغ عدد الاستشهادات لأبحاث الجامعة في (WOS) ١٣٥٠٠٣ وذلك منذ نشأه الجامعة وحتى تاريخ ٢٤ يونيو ٢٠٢٥.
- تسجيل ما يقارب ١٠١٢٧ بحث علمي باسم جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية في قاعدة شبكة العلوم (Scopus) وذلك منذ نشأه الجامعة وحتى تاريخ ٢٤ يونيو ٢٠٢٥.
- بلغ عدد الاستشهادات لأبحاث الجامعة في (Scopus) ١٨٦٤٢٩ وذلك منذ نشأه الجامعة وحتى تاريخ ٢٤ يونيو ٢٠٢٥.
- نشر ١٦٩ بحثاً علمياً في مجلات الجامعة المختلفة.

جدول ١: إنجازات العمادة لعام ١٤٤٦هـ

٩٦٩٨		البحوث العلمية (WOS)
١٣٥٠٠٣		الاستشهادات العلمية (WOS)
١٠١٢٧		البحوث العلمية (Scopus)
١٨٦٤٢٩		الاستشهادات العلمية (Scopus)
الأبحاث	الاصدارات	مجالات الجامعة
١٦٩	١٦	

- النشاطات الاجتماعية والمؤتمرات والبرامج التدريبية التي أقامتها وشاركت فيها العمادة

- أقامت العمادة عدداً من البرامج التدريبية بما يقارب (١٠٠) برنامج تدريبي، وكان عدد الملتحقين في هذه البرامج يفوق ١١٢٢٢ ملتحق من منسوبي الجامعة وخارجها.
- شاركت العمادة بما يفوق ١٠ من الفعاليات الرسمية والأنشطة، ومن أبرزها: (اليوم الوطني - يوم العلم - يوم التأسيس - يوم البيعة - يوم مكافحة الفساد - معاهدة الفطر - معاهدة الأضي - يوم استقبال المستجندات - اليوم العالمي لتمريض - اليوم العالمي للأسرة - اليوم العالمي للكتاب وحقوق المؤلف).
- توقيع عدد من الاتفاقيات ومذكرات التعاون المحلية والعالمية، وقد بلغ عدد الاتفاقيات التي وُقعت خلال عام التقرير ٩ مذكرات تفاهم واتفاقيات تعاون محلية.

جدول ٢: مؤشرات الأداء الرئيسية للعمادة

م	رمز المؤشر	اسم المؤشر
١	KPI-13	النسبة المئوية للنشر العلمي لأعضاء هيئة التدريس
٢	KPI-14	معدل البحوث المنشورة لكل عضو هيئة تدريس
٣	KPI-15	معدل الاقتباسات في المجلات المحكمة لكل عضو هيئة تدريس
٤	KPI-17	نسبة الميزانية الخاصة للبحث العلمي



التقرير التفصيلي

أن البحث العلمي يُشكّل واحداً من أبرز العناصر التي تعوّل عليها «رؤية المملكة ٢٠٣٠» الهادفة إلى نقل الاقتصاد الوطني من الاعتماد على النفط، والتحوّل إلى الاقتصاد المعرفي. فقد بات من المسلّم به عالمياً أن البحث العلمي هو استثمار مجدٍ وطويل الأمد، وحجر الزاوية في بناء أي اقتصاد قائم على الابتكار، وأساس لتوليد معارف جديدة ولاستدامة النمو الاقتصادي وتقوية المنافسة العالمية وخلق صناعات جديدة بالكامل. وعلى الرغم من حداثة عهد البحث العلمي في المملكة مقارنة ببعض دول العالم، فإنه خطاً خلال السنوات القليلة الماضية خطوات كبيرة، وضعت في الصف الأول إقليمياً وفي الصفوف الأولى عالمياً. وتهدف رؤية المملكة ٢٠٣٠ إلى زيادة القدرة التنافسية للمملكة وتصنيفات جامعاتها، مما يظهر أهمية دعم قطاع البحث والتطوير في السعودية. حيث يُعد مجال البحث العلمي والتطوير التقني من الأدوات المهمة التي سوف تسهم في تنفيذ رؤية المملكة العربية السعودية ٢٠٣٠. ويرتبطان بالتنافسية والإنتاجية والاستدامة، ويعتمدان بشكل رئيس على القدرات البشرية، وهي ميزة تتمتع بها السعودية، إضافة إلى وجود بنية تحتية متطورة، كما تنسجم مع سعي السعودية إلى زيادة القيمة المضافة إلى المنتجات، ورفع قدراتها التنافسية دعماً للاقتصاد الوطني. والبحث العلمي من ركائز العلم المهمة، ومعاليم التعلم الملحة؛ وإن إجادة البحث العلمي، وحُسن العرض المهني، بقدر الاهتمام بهذه الجوانب، يكون القبول للبحث والكتاب، وهل العلم إلا بحثٌ وعرضٌ حسن، وسبكٌ وذوقٌ وفن. ولما كان البحث بهذه المنزلة الرفيعة، والمكانة الجليلة السنية، تحتم صقل مهارات صناعة الباحث والباحثة، وتوفير الأدوات الباعثة؛ لترقى البحوث مهمة باحثيها الأماجد، وتزخر بالفوائد والفرائد. وبعد البحث العلمي أساساً هاماً في تحقيق التطور والتقدم الحضاري ومعالجة مشكلات وظواهر المجتمع كما يلعب دوراً كبيراً في مواجهة الأزمات والحد منها بالإضافة إلى ما يحققه من فوائد شخصية هامة تعود على الباحث نفسه بالنفع الوفير؛ فقد وضعت عمادة البحث العلمي نصب اهتمامها خلق بيئة بحثية على قدر عالي من التطوير والتمكين. بالإضافة إلى تقديم الدعم والتوجيه وتيسير المسيرة البحثية للطلبة الباحثين وأعضاء هيئة التدريس. كما سعت عمادة البحث العلمي إلى تمهيد طريقهم نحو تحقيق المخرجات البحثية ذات النفع العائد على الفرد والمجتمع، وتسخير كافة الإمكانيات للخروج بنتائج علمية زاخرة وذو عائد نفعي على البلاد. وفي هذا التقرير السنوي لعمادة البحث العلمي نستعرض أهم المنجزات العلمية والتطورات التي تم تحقيقها خلال عام ١٤٤٦هـ، حيث يتناول التقرير المنجزات الخاصة بكل وحدة من وحدات عمادة البحث العلمي على حدة مدعمة بالحقائق والأرقام والإحصائيات التوضيحية والصور التوثيقية.

اهداف التقرير

تقدم عمادة البحث العلمي تقريرها السنوي للعام الجامعي ١٤٤٦هـ، والذي يستعرض أبرز الإنجازات التي حققتها والتحديات التي واجهتها. وبفضل الله، تمكنت العمادة من مواصلة تطوير مخرجاتها البحثية وبرامجها الداعمة للابتكار والمعرفة، كما بذلت جهوداً كبيرة -من خلال وحداتها المختلفة- لتحقيق مشاريعها وبرامجها بأعلى مستويات الجودة والإتقان.

المنهجية المتبعة في إعداد التقرير

تعتمد عمادة البحث العلمي في إعداد تقريرها على المعلومات المستمدة من أعمال وحداتها المختلفة. وقد اتبعت العمادة في إعداد التقرير المنهج الوصفي لإبراز إنجازاتها، والمنهج التحليلي لمناقشة مؤشرات الأداء الرئيسية وخططها السنوية والاستراتيجية، وذلك من خلال:

- ١- تصميم نماذج مخصصة لكل وحدة من وحدات العمادة، تتضمن المخطط العام للتقرير السنوي والجداول المطلوبة.
- ٢- التواصل مع وحدات العمادة لتوضيح المتطلبات وتسهيل جمع البيانات.
- ٣- جمع النماذج وتدقيقها للتأكد من دقة وصحة المعلومات.
- ٤- تحليل النماذج واستخلاص البيانات منها مع عرضها باستخدام الرسوم البيانية.
- ٥- اعتماد منهجية مؤشرات الأداء الاستراتيجي لتحليل الخطة السنوية والاستراتيجية والمبادرات.
- ٦- صياغة التقرير وفق المخطط العام المحدث للتقارير السنوية.

المصادر التي اعتمد عليها في عملية جمع البيانات والمعلومات التي يحتوي عليها التقرير

- ١- خطط العمل التشغيلية لوكالات العمادة.
- ٢- مرصد البحوث العلمية العالمية.
- ٣- أعمال مجالس العمادة واللجان والمراكز المعتمدة.
- ٤- التقارير المالية والميزانية العامة للعمادة.

٢/٢: التوجه الاستراتيجي

الرؤية

أن تصبح جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية رائدة في مجال البحث العلمي محلياً وإقليمياً ودولياً في مجالات اختصاصاتها وأولوياتها البحثية.

الرسالة

توفير بيئة بحثية محفزة لتطوير أفضل الكفاءات في مجالات البحث العلمي، وإعداد أبحاث متميزة تثري المعرفة النظرية والتطبيقية في تخصصات الجامعة، وتلبي احتياجات قطاعات المجتمع المختلفة.

القيم

- ١- الوسطية والاعتدال
- ٢- الشفافية
- ٣- المبادرة
- ٤- التميز
- ٥- التشاركية
- ٦- الاستدامة
- ٧- المسؤولية

أهداف عمادة البحث العلمي

- ١- تطوير البيئة والبنية البحثية بمعايير عالمية.
- ٢- تقديم الخدمات والاستشارات الإحصائية لدعم ومساندة الوحدات البحثية والباحثين في الجامعة.
- ٣- توسيع النشر العلمي لأبحاث طلبة الدراسات العليا والمبتعثين وأعضاء هيئة التدريس في أوعية النشر، والمجلات العلمية المصنفة والمتميزة محلياً وعالمياً.
- ٤- تعزيز قدرات أعضاء هيئة التدريس من خلال التأهيل والتحفيز والمكافآت لإنتاج ونشر بحوث متميزة.
- ٥- إثراء البحث العلمي ودعم التميز في النشر ضمن أوعية النشر العالمية، بالتعاون مع الكفاءات الدولية.
- ٦- رفع إنتاجية النشر العلمي المتميز بين التخصصات المتنوعة، وتعزيز ثقافة العمل في مجموعات بحثية.
- ٧- دعم التعاون البحثي المشترك مع مؤسسات بحثية وباحثين وعلماء من جامعات مرموقة محلياً وعالمياً.
- ٨- رفع مستوى جودة مخرجات البحث العلمي بما يتناسب مع المعدلات العالمية.
- ٩- دعم ورفع مستوى البحوث في المجالات ذات التوجهات الوطنية حسب رؤية المملكة ٢٠٣٠.
- ١٠- توفير موارد مالية مستدامة لدعم البحث العلمي.

الخطة الاستراتيجية ٢٠٢١-٢٠٢٥ م

جدول ٣: الخطة الاستراتيجية ٢٠٢١-٢٠٢٥ م

المحور الثاني: البحث والابتكار وريادة الأعمال			
الغايات الإستراتيجية	المبادرات	الأهداف	هدف المبادرة
٢. بحوث نوعية تسهم في التقدم المعرفي وتلبي احتياجات التنمية الوطنية.	١,٢- تطوير بيئة داعمة ومحفزة للبحث العلمي.	مركز أبحاث الجامعة وحدة دعم ومساندة الباحثين	تعزيز البيئة الداعمة والمحفزة للبحث العلمي، من خلال تأسيس مقر مركزي ومعامل متخصصة. تقديم الخدمات والاستشارات الإحصائية؛ لدعم ومساندة الوحدات البحثية والباحثين في الجامعة.
	٢,٢- تعزيز القدرات البحثية لأعضاء هيئة التدريس والطلاب لإنتاج ونشر بحوث متميزة.	دعم النشر البحثي لطلاب الدراسات العليا والمبتعثين	توسيع النشر العلمي لأبحاث طلبة الدراسات العليا والمبتعثين في أوعية النشر، والمجلات العلمية المصنفة والمتميزة محليا وعالميا.
	٣,٢- تعزيز البحث العلمي كما ونوعاً.	دعم النشر البحثي لأعضاء هيئة التدريس	تعزيز قدرات أعضاء هيئة التدريس من خلال التأهيل والتحفيز والمكافآت لإنتاج ونشر بحوث متميزة.
	٤,٢- دعم وتشجيع البحوث البيئية.	استقطاب الأساتذة الزائرين (الاستقطاب البحثي)	إثراء البحث العلمي، ودعم التميز في النشر ضمن أوعية النشر العالمية، بالتعاون مع الكفاءات الدولية.
	٥,٢- بناء شراكات بحثية نوعية محليا ودوليا.	المجموعات البحثية	رفع إنتاجية النشر العلمي المتميز بين التخصصات المتنوعة، وتعزيز ثقافة العمل في المجموعات بحثية.
		الشراكات البحثية	دعم التعاون البحثي المشترك مع مؤسسات بحثية وباحثين وعلماء من جامعات مرموقة محليا وعالميا.

٣/٢: موجز الأداء

مؤشرات عمادة البحث العلمي مؤسسي

جدول ٤: التقويم السنوي لمؤشرات الأداء الرئيسة

اسم مؤشر الأداء	حالة المؤشر	القيمة الفعلية 2025	القيمة الفعلية 2024	القيمة المستهدفة 2025	نسبة التحسين	أهداف الجامعة المرتبطة بشكل مباشر أو غير مباشر
مؤشرات البحث العلمي						
KPI-I-13 النسبة المئوية للنشر العلمي لأعضاء هيئة التدريس	●	٪٦٢,٥	٪٥٦,٣٠	٪٥٩,٥٥	٪٦	١-٢ تطوير بيئة داعمة ومحفزة للبحث العلمي.
KPI-I-14 معدل البحوث المنشورة لكل عضو هيئة تدريس	●	١,١١	١,٣١	١,٦٧	٪١٢	٢-٢ تعزيز القدرات البحثية لأعضاء هيئة التدريس والطلاب لإنتاج بحوث متميزة ونشرها.
KPI-I-15 معدل الاقتباسات في المجلات المحكمة لكل عضو	●	١٥,٩٦	١٨,٧٢	٢٠,٥٩	٪١٠	٣-٢ تعزيز البحث العلمي كماً ونوعاً.
KPI-I-17 نسبة الميزانية الخاصة للبحث العلمي	●	٪١,٥٩	٪١,٣٩	٪١,٦٠	٪١٥	٤-٢ دعم البحوث البيئية وتشجيعها.
KPI-I-21 نسبة التمويل الخارجي للبحوث	●	٪٤,١	٪١٩	٪٢١,٢٨	٪١٢	٥-٢ بناء شراكات بحثية نوعية محلياً ودولياً.

ألوان مؤشر الحالة:

على المسار، الاختلاف ٪٥ وما دون	●
متأخر عن المسار، أكثر من ٪٥ إلى ٪١٥	●
متأخر جداً عن المسار، أكثر من ٪١٥	●

قراءة تفسيرية لمؤشرات البحث العلمي:

تُظهر مصفوفة مؤشرات الأداء للعام الجامعي الجاري تقدّمًا جيدًا في ثلاثة مؤشرات، مقابل مؤشرين يحتاجان إلى تدخل مركز. بوجه عام، تعكس النتائج تحسّنًا في اتساع قاعدة النشر، وارتفاعًا في أثر الاستشهادات، وزيادة في المخصّصات الداخلية للبحث العلمي؛ في المقابل ما يزال جذب التمويل الخارجي ومعدّل الإنتاج البحثي الفردي بحاجة إلى معالجات منهجية وتنفيذية.

المؤشرات على المسار (●)

KPI-I-13: النسبة المئوية للنشر العلمي لأعضاء هيئة التدريس: يدلّ اللون الأخضر على أن برامج التحفيز والتيسير (الدعم التحريري، تغطية رسوم النشر، والورش) أثمرت اتساعًا في قاعدة النشر عبر الكليات. الخطر الرئيس هنا هو الوصول إلى حالة تشبّع إذا لم تُحوّل الزيادة الكمية إلى تحسّن نوعي (اختيار مجلات أعلى تأثيرًا، نشر تعاوني دولي، وسياسات الوصول المفتوح).

KPI-I-17: نسبة الميزانية الخاصة للبحث العلمي: يشير اللون الأخضر إلى تحسّن مستدام في المخصّصات الداخلية. التوصية هي ربط التمويل باتفاقيات أداء على مستوى الكليات والمراكز (تمويل مشروط بمخرجات محددة وجودة النشر وجذب شراكات)، مع حماية هذا البند من المناقلات لضمان استمرارية المبادرات البحثية.

المؤشرات المتأخرة (●)

KPI-I-15: معدل الاقتباسات في المجلات المحكمة لكل عضو: ١٥,٩٦ فعلي مقابل ٢٠ مستهدف، تحقق المؤشر نمطًا إيجابيًا في الأثر الاستشهادي، مع العمل أن تأثير الاستشهادات يظهر تدريجيًا على مدى زمني أطول. ما يعكس تحسّن جودة قنوات النشر وملاءمة موضوعات الأبحاث لأولويات عالمية. لتعظيم الأثر: مواصلة النشر في دوريات ذات فهارس قوية، تشجيع المقالات المرجعية (Reviews) والبيانات المفتوحة، وتعزيز التعاون البحثي الدولي، والتعاون العابرة للتخصصات.

KPI-I-14: معدل البحوث المنشورة لكل عضو هيئة تدريس: تأخّر المؤشر يرتبط عادةً بأحد ثلاثة أسباب:

١. توسّع قاعدة أعضاء هيئة التدريس أسرع من نمو عدد الأبحاث المنشورة، فيخفض المتوسط الفردي.
 ٢. تأخّر فهرسة بعض الأبحاث في قواعد البيانات (Scopus/WoS) في نهاية العام المرجعي.
 ٣. تباين كبير بين الكليات (تجمّع النشر في عدد محدود من الأقسام).
- المعالجة: برنامج "إنتاجية ٩٠ يومًا" (خطط نشر قصيرة المدى مع إشراف بحثي، عيادات كتابة أسبوعية، مسارات مراجعة سريعة)، وحصص نشر دنيا على مستوى الأقسام، وتتبع شهري للفهرسة المتأخرة بالتنسيق مع الإدارة العامة لشؤون المكتبات.

KPI-I-21: نسبة التمويل الخارجي للبحوث: الفجوة هي الأكبر: الأسباب الشائعة: ضعف قنوات الصناعة، محدودية الجاهزية التنافسية للمقترحات، وطول دورات الموافقات التعاقدية.

المعالجة على مسارين متوازيين:

- بناء أنبوب تمويل (Grant Pipeline): تقويم سنوي للمكـalls، معامل مقترحات (Proposal Factory) بمراجعات أقران داخلية قبل التقديم، وقوالب ميزانيات جاهزة.
- شركات قطاعية سريعة: اتفاقيات-إطار مع جهات حكومية وشركات وطنية حول تحديات محددة (Challenge-Based R&D) مع تمويل مشترك ومؤشرات أثر واضحة.

توصيات تنفيذية سريعة (جاهزة للمتابعة):

- تخصيص نوعي للتمويل الداخلي: ٣٠-٤٠٪ من ميزانية البحث تُربط بمؤشرات جودة (Q-index، استشهادات، شركات دولية)، وليس بعدد الأوراق فقط.
- تقليص تباين الإنتاجية بين الكليات: لوحات متابعة شهرية تُظهر الفجوات، مع تدخلات موجهة للأقسام المتأخرة (مشرفين زائرين، ساعات تفرغ بحثي).
- تعزيز الأثر الاستشهادي: سياسة بيانات مفتوحة، وتشجيع المراجعات المنهجية، واستهداف مجالات Top Quartile مع دعم APC انتقائي.
- خطة تمويل خارجي بـ"مسؤول حساب": تعيين مدراء حسابات لقطاعات (صحي/تقني/قانوني) يقودون المطابقات بين خبرات الباحثين واحتياجات الشركاء.
- تسريع التعاقدات: مسار عاجل للعقود البحثية مع نماذج موحدة (IP، السرية، تقاسم العوائد) لتقليل زمن الإغلاق.
- تحسين جودة القياس: توحيد تعريفات المؤشرات وتوقيت سحب البيانات ومعالجة التأخر في الفهرسة قبل الإقفال السنوي.

ملاحظات منهجية للجدول:

- دلالات الألوان المعتمدة: أخضر (على المسار، الفرق $\geq 5\%$)، أصفر (متأخر ٥-١٥٪)، أحمر (متأخر جداً $< 15\%$).
- بعض المؤشرات (مثل معدل النشر لكل عضو) تتأثر بحجم الهيئة الأكاديمية وتوقيت الفهرسة؛ لذا تُفضّل قراءة الاتجاهات متعددة السنوات وليس سنة مفردة فقط.

مصفوفة تدخلات موجزة (للملحق التنفيذي):

المؤشر	التشخيص المختصر	٣ إجراءات خلال ٩٠ يومًا	المالك/الشريك
KPI-I-13	اتساع قاعدة النشر؛ حاجة لرفع النوعية	قائمة مجالات مستهدفة، دعم APC انتقائي، برنامج Mentoring تحكيمي	عمادة البحث العلمي + الكليات
KPI-I-14	تراجع متوسط الفرد بسبب نمو الهيئة/تفاوت الأقسام	عيادات كتابة، حصص نشر دنيا للأقسام، معالجة تأخر الفهرسة	عمادة البحث العلمي + الإدارة العامة لشؤون المكتبات
KPI-I-15	تحسّن أثر الاستشهادات	حزم بيانات مفتوحة، تشجيع Reviews، تعاون دولي موجه	عمادة البحث العلمي + إدارة التصنيف والسمة المؤسسية
KPI-I-17	زيادة مخصّصات داخلية	عقود أداء للكليات، حماية البند من المنافلات، تتبّع أثر الصرف	عمادة البحث العلمي + الإدارة العامة لشؤون الإدارية والمالية
KPI-I-21	ضعف التمويل الخارجي	Proposal Factory، اتفاقيات-إطار صناعية، تسريع التعاقد	عمادة البحث العلمي + وحدة البحث والتطوير والابتكار + مركز الابتكار وريادة الأعمال + الإدارة العامة لشؤون الإدارية والمالية + الإدارة العامة للشؤون القانونية

مبادرات العمادة المعتمدة

المبادرة	هدف المبادرة	حالة المبادرة	تاريخ الابتداء	موجز سير العمل	نسبة الاكتمال الفعلية	نسبة الاكتمال المخططة	تاريخ الانتهاء المحدد
الهدف الثاني: وصف الهدف: ١.٢ تأسيس وتطوير بيئة داعمة ومحفزة للبحث العلمي والابتكار تحديد نوع الهدف: استراتيجية الجامعة الأساسية							
مركز أبحاث الجامعة	تعزيز البيئة الداعمة والمحفزة للبحث العلمي، من خلال تأسيس مقر مركزي ومعامل متخصصة.	●	٢٠٢١/١/١ م	اكتمال المبادرة	%١٠٠	%١٠٠	٢٠٢٥/١٢/٢٩ م
وحدة دعم ومساندة الباحثين	تقديم الخدمات والاستشارات الإحصائية؛ لدعم ومساندة الوحدات البحثية والباحثين في الجامعة.	●	٢٠٢١/١/١ م	اكتمال المبادرة	%١٠٠	%١٠٠	٢٠٢٥/١٢/٢٩ م
الهدف الثاني: وصف الهدف: ٢,٢ تعزيز البحث العلمي كمّاً ونوعاً. تحديد نوع الهدف: استراتيجية الجامعة الأساسية.							
دعم النشر البحثي لطلاب الدراسات العليا والمبتعثين	توسيع النشر العلمي لأبحاث طلبة الدراسات العليا والمبتعثين في أوعية النشر، والمجلات العلمية المصنفة والمميزة محلياً وعالمياً.	●	٢٠٢١/١/١ م	اكتمال المبادرة	%١٠٠	%١٠٠	٢٠٢٥/١٢/٢٩ م
دعم النشر البحثي لأعضاء هيئة التدريس	تعزيز قدرات أعضاء هيئة التدريس من خلال التأهيل والتحفيز والمكافآت لإنتاج ونشر بحوث متميزة.	●	٢٠٢١/١/١ م	اكتمال المبادرة	%١٠٠	%١٠٠	٢٠٢٥/١٢/٢٩ م
استقطاب الاساتذة الزائرين (الاستقطاب البحثي)	إثراء البحث العلمي ودعم التميز في النشر ضمن أوعية النشر العالمية، بالتعاون مع الكفاءات الدولية.	●	٢٠٢١/١/١ م	على المسار	%٥٠	%٥٠	٢٠٢٥/١٢/٢٩ م
الهدف الثاني: وصف الهدف: ٣,٢ تعزيز القدرات البحثية وزيادة فرص التعاون البحثي مع باحثين دوليين. تحديد نوع الهدف: استراتيجية الجامعة الأساسية.							
المجموعات البحثية	رفع إنتاجية النشر العلمي المتميز بين التخصصات المتنوعة، وتعزيز ثقافة العمل في مجموعات بحثية	●	٢٠٢١/١/١ م	اكتمال المبادرة	%١٠٠	%١٠٠	٢٠٢٥/١٢/٢٩ م
الشراكات البحثية	دعم التعاون البحثي المشترك مع مؤسسات بحثية وباحثين وعلماء من جامعات مرموقة	●	٢٠٢١/١/١ م	اكتمال المبادرة	%١٠٠	%١٠٠	٢٠٢٥/١٢/٢٩ م

جدول ٥: مبادرات العمادة المعتمدة

مؤشرات العمادة الدولية

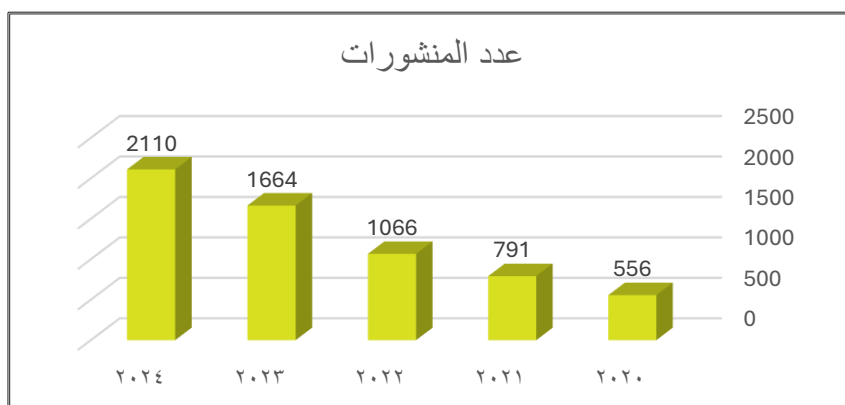
التقدم في الأداء البحثي لجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية بالمقارنة مع الجامعات المحلية والعربية والعالمية حسب منصة SCOPUS:

١. مقاييس النشر Publication metrics

A. الناتج العلمي Scholarly Output

جدول ٦: الناتج العلمي في SCOPUS

الرقم	السنة	عدد المنشورات
١	2020	556
٢	2021	791
٣	2022	1066
٤	2023	1664
٥	2024	2110



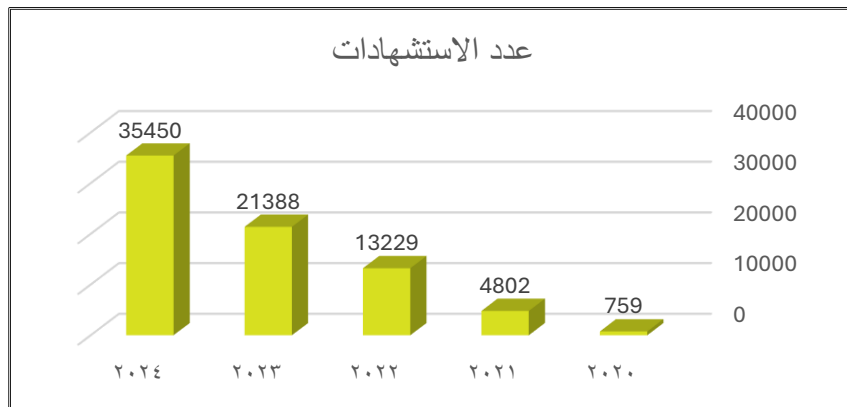
شكل 1: الناتج العلمي في SCOPUS

بلغ عدد المنشورات في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "Scopus" ٢١١٠ منشور وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ زيادة عدد المنشورات منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤ بمعدلات متزايدة. حيث بلغ معدل الزيادة "٣,٨" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ٣٨٠٪، مما يُظهر زيادة النشاط البحثي للباحثين خلال الخمس سنوات الماضية.

B. عدد الاستشهادات Citation Count

جدول ٧: عدد الاستشهادات في SCOPUS

الرقم	السنة	عدد الاستشهادات
١	2020	759
٢	2021	4802
٣	2022	13229
٤	2023	21388
٥	2024	35450



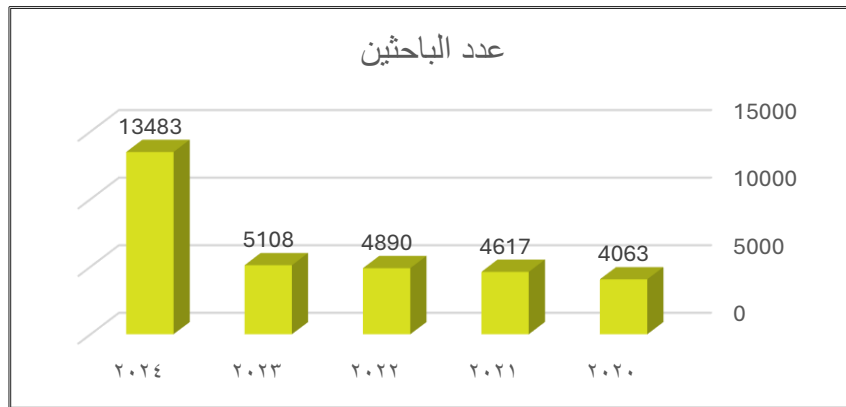
شكل 2: عدد الاستشهادات في SCOPUS

بلغ عدد الاستشهادات في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "Scopus" 35450 "Scopus" استشهاد وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ زيادة عدد الاستشهادات منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤ بمعدلات متزايدة. حيث بلغ معدل الزيادة "٤٦,٧١" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ٤٦٧١٪، مما يُظهر جودة الانتاج البحثي للباحثين خلال الخمس سنوات الماضية.

C. عدد الباحثين Authors

جدول ٨: عدد الباحثين في SCOPUS

الرقم	السنة	عدد الباحثين
١	2020	4063
٢	2021	4617
٣	2022	4890
٤	2023	5108
٥	2024	13483



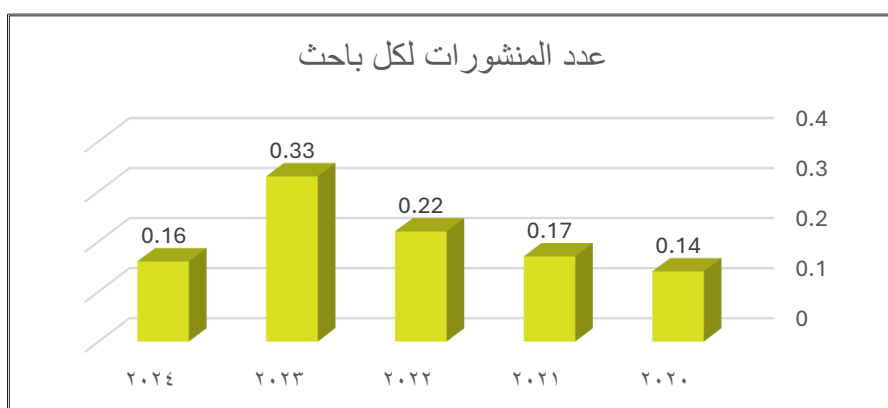
شكل ٣: عدد الباحثين في SCOPUS

بلغ إجمالي عدد الباحثين في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "13483" "Scopus" باحث وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ زيادة عدد الباحثين منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤ بمعدلات متزايدة. حيث بلغ معدل الزيادة "٣,٣٢" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ٣,٣٢٪. مما يُظهر زيادة التوجه البحثي للباحثين خلال الخمس سنوات الماضية.

D. عدد المنشورات لكل باحث

جدول ٩: عدد المنشورات لكل باحث في SCOPUS

الرقم	السنة	عدد المنشورات لكل باحث
١	2020	0.14
٢	2021	0.17
٣	2022	0.22
٤	2023	0.33
٥	2024	0.16



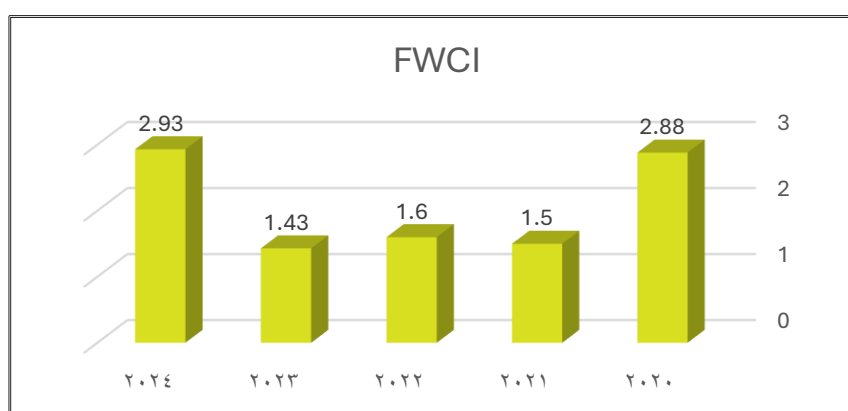
شكل 4: عدد المنشورات لكل باحث في SCOPUS

بلغ إجمالي عدد المنشورات لكل باحث في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "Scopus" 0.16 منشور وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ زيادة عدد المنشورات لكل باحث منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل الزيادة "١,١٤٣" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ١١٤,٣٪. مما يُظهر زيادة النشاط البحثي لكل باحث خلال الخمس سنوات الماضية.

E. تأثير الاستشهاد المرجح بالمجال Field-Weighted Citation Impact

جدول ١٠: تأثير الاستشهاد المرجح بالمجال في SCOPUS

الرقم	السنة	FWCI
١	2020	2.88
٢	2021	1.5
٣	2022	1.6
٤	2023	1.43
٥	2024	2.93



شكل 5: عدد الاستشهاد المرجح بالمجال في SCOPUS

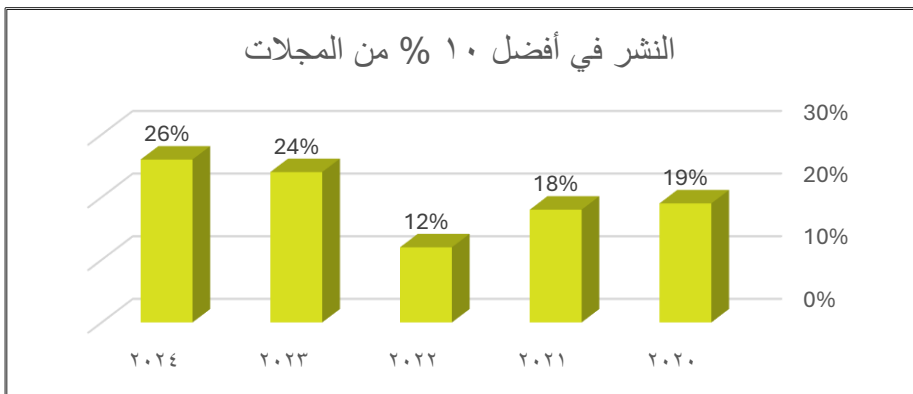
يُعد "Field-Weighted Citation Impact" مقياسًا فريدًا متاحًا فقط عبر Scopus/SciVal، ويُحسب بناءً على المنشورات المفهرسة في Scopus بعد عام ١٩٩٦، ويقيس مدى جودة الاستشهادات في منشور ما مقارنةً بمنشورات مماثلة. هذا وقد بلغ قيمة مقياس "FWCI" في قاعدة البيانات العالمية "Scopus" 2.93 وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ ارتفاع قيمة المقياس منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤، حيث بلغ معدل الزيادة في قيمة المقياس منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "١,٠٢".

F. النشر في أفضل ١٠ % من المجلات Publications in Top Journal

Percentiles

جدول ١١: النشر في أفضل ١٠ % من المجلات في SCOPUS

الرقم	السنة	النشر في أفضل ١٠ % من المجلات
١	2020	19%
٢	2021	18%
٣	2022	12%
٤	2023	24%
٥	2024	26%



شكل 6: النشر في أفضل ١٠ % من المجلات في SCOPUS

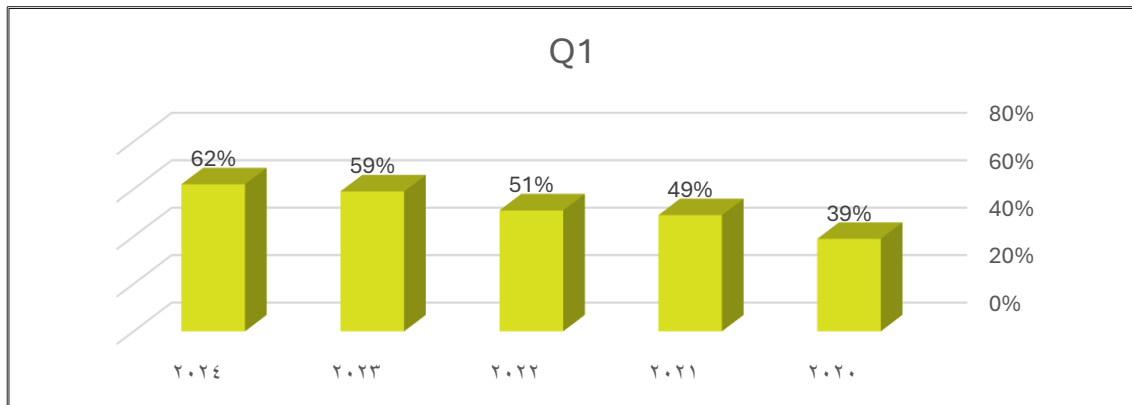
بلغت نسبة النشر في أفضل ١٠ % من المجلات في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "Scopus" "26%" وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ زيادة نسبة النشر في أفضل ١٠ % من المجلات منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل الزيادة "١,٣٧" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ١٣٧٪. مما يُظهر ارتفاع جودة الانتاج البحثي للباحثين خلال الخمس سنوات الماضية.

٢. أرباع المجلات Journal quartiles

A. النشر في Q1 (top 25%)

جدول ١٢: النشر في Q1 (top 25%) في SCOPUS

الرقم	السنة	Q1	NUM	FWCI
١	2020	39%	194	6.95
٢	2021	49%	360	2.18
٣	2022	51%	528	2.17
٤	2023	59%	954	1.71
٥	2024	62%	1270	4.21



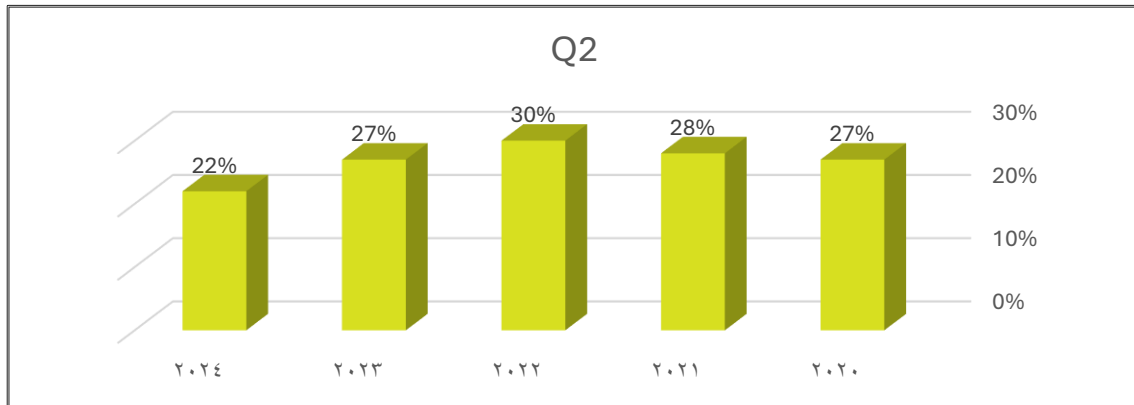
شكل 7: النشر في Q1 (top 25%) للعام ١٤٤٦هـ

بلغت نسبة النشر في الربع الأول في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "Scopus" "62%" وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ زيادة نسبة النشر في الربع الأول منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل الزيادة "١,٥٩" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ١٥٩٪. مما يُظهر ارتفاع الانتاج البحثي للباحثين خلال الخمس سنوات الماضية.

B. النشر في Q2 (top 26% - 50%)

جدول ١٣: النشر في Q2 (top 26% - 50%) في SCOPUS

الرقم	السنة	Q2	NUM	FWCI
١	2020	27%	133	0.85
٢	2021	28%	211	1.26
٣	2022	30%	306	1.17
٤	2023	27%	432	1.16
٥	2024	22%	451	1.22



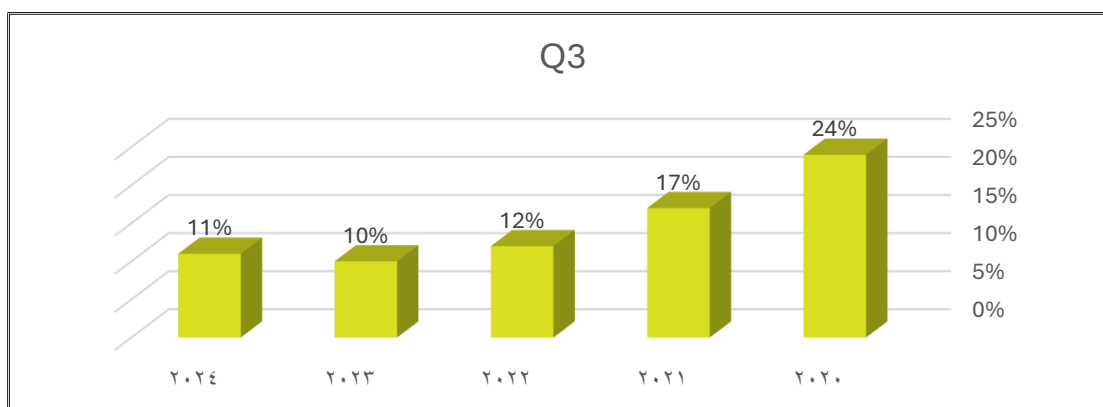
شكل 8: النشر في Q2 (top 26% - 50%) في SCOPUS

بلغت نسبة النشر في الربع الثاني في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "Scopus" "22%" وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ نقص طفيف في نسبة النشر في الربع الثاني منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل النقص "٠,٨٢" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤.

C. النشر في Q3 (top 51% - 75%)

جدول ١٤: النشر في Q3 (top 51% - 75%) في SCOPUS

الرقم	السنة	Q3	NUM	FWCI
١	2020	24%	122	0.55
٢	2021	17%	131	0.56
٣	2022	12%	122	0.86
٤	2023	10%	167	0.62
٥	2024	11%	231	0.72



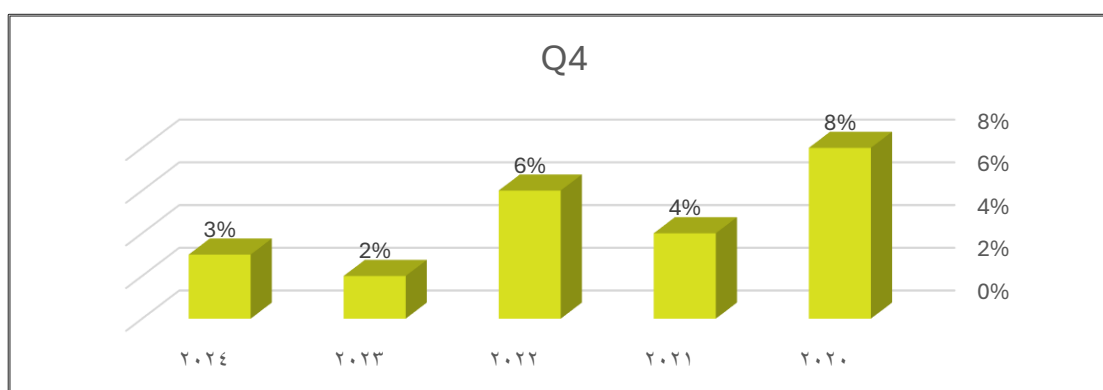
شكل 9: النشر في Q3 (top 51% - 75%) في SCOPUS

بلغت نسبة النشر في الربع الثالث في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "Scopus" 11% وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ نقص نسبة النشر في الربع الثالث منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل النقص "٠,٤٦" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤.

D. النشر في Q4 (top 76% - 100%)

جدول ١٥: النشر في Q4 (top 76% - 100%) في SCOPUS

الرقم	السنة	Q4	NUM	FWCI
١	2020	8%	41	0.34
٢	2021	4%	33	0.44
٣	2022	6%	61	0.55
٤	2023	2%	39	0.53
٥	2024	3%	78	0.31



شكل 10: النشر في Q4 (top 76% - 100%) في SCOPUS

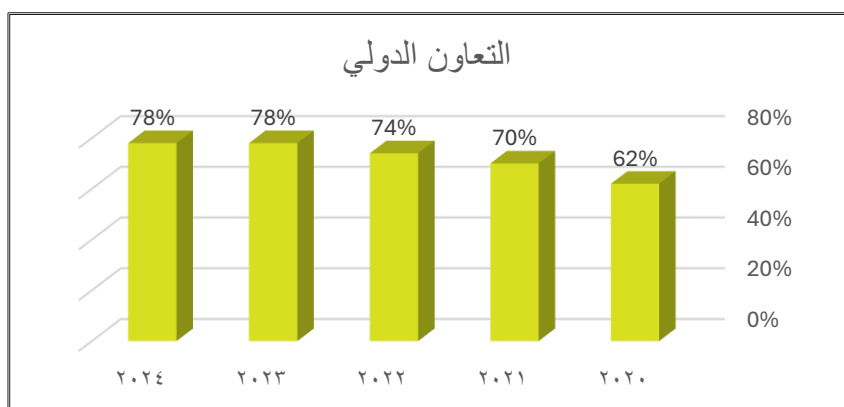
بلغت نسبة النشر في الربع الرابع في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "62%" "Scopus" وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ نقص نسبة النشر في الربع الرابع منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل النقص "٠,٣٧٥" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤.

٣. مقاييس التعاون Collaboration metrics:

A. حصة النشر في التعاون الدولي International collaboration

جدول ١٦: حصة النشر في التعاون الدولي في SCOPUS

الرقم	السنة	التعاون الدولي
١	2020	62%
٢	2021	70%
٣	2022	74%
٤	2023	78%
٥	2024	78%



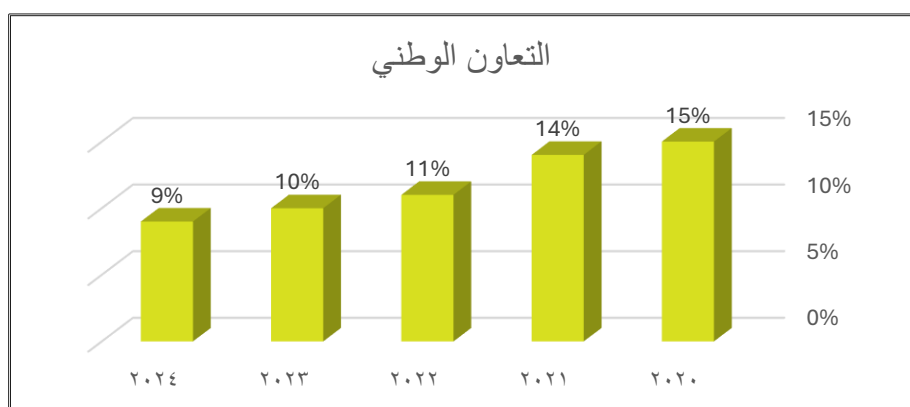
شكل 11: حصة النشر في التعاون الدولي للعام ١٤٤٦ هـ

بلغت نسبة المنشورات في التعاون الدولية في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "78%" "Scopus" وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ زيادة نسبة المنشورات في التعاون الدولية منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤ بمعدلات متزايدة. حيث بلغ معدل الزيادة منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "١,٢٦%" وذلك بنسبة ١٢٦٪. مما يُظهر ارتفاع التوجه نحو النشر في التعاون الدولية خلال الخمس سنوات الماضية.

B. حصة النشر في التعاون الوطني فقط Only national collaboration

جدول ١٧: حصة النشر في التعاون الوطني فقط في SCOPUS

الرقم	السنة	التعاون داخل المملكة	FWCI
١	2020	15%	4.14
٢	2021	14%	1.75
٣	2022	11%	1.81
٤	2023	10%	1.6
٥	2024	9%	3.51



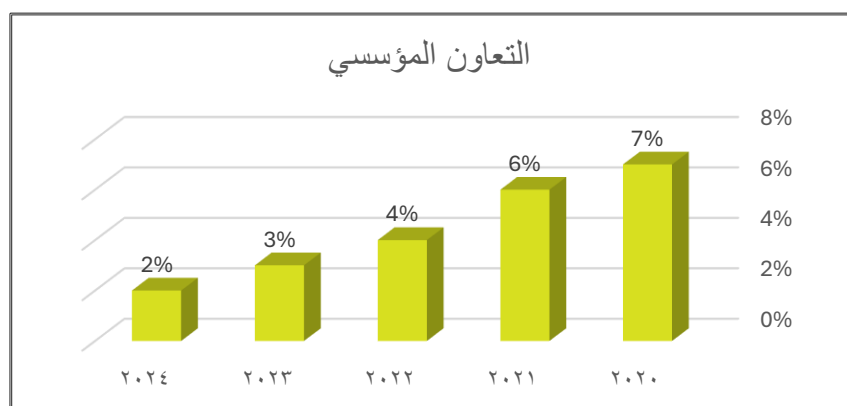
شكل 12: حصة النشر في التعاون الوطني في SCOPUS

بلغت نسبة المنشورات في التعاون الوطني في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "9% Scopus" وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ نقص نسبة المنشورات في التعاون الوطني منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل النقصان منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "٠,٦" بنسبة ٦٠٪، وذلك يرجع إلى توجه الباحثين إلى النشر في التعاون الدولية.

C. حصة النشر في التعاون المؤسسي فقط Only institutional collaboration

جدول ١٨: حصة النشر في التعاون المؤسسي فقط في SCOPUS

الرقم	السنة	التعاون المؤسسي
١	2020	7%
٢	2021	6%
٣	2022	4%
٤	2023	3%
٥	2024	2%



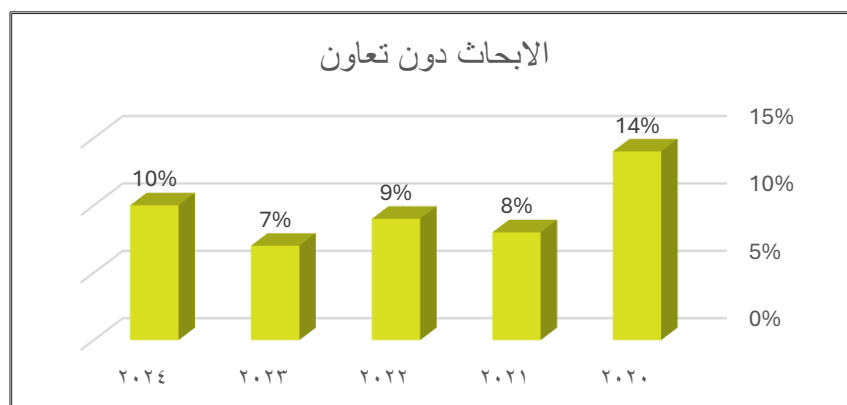
شكل 13: حصة النشر في التعاون المؤسسي في SCOPUS

بلغت نسبة المنشورات في التعاون المؤسسي في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "Scopus" 2% وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ نقص نسبة المنشورات في التعاون المؤسسي منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل النقصان منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "٠,٢٩" بنسبة ٢٩٪، وذلك يرجع إلى توجه الباحثين إلى النشر في التعاون الدولية.

D. حصة النشر للتأليف الفردي (لا يوجد تعاون) Single authorship no collaboration

جدول ١٩: حصة النشر للتأليف الفردي في SCOPUS

الرقم	السنة	الابحاث دون تعاون
١	2020	14%
٢	2021	8%
٣	2022	9%
٤	2023	7%
٥	2024	10%



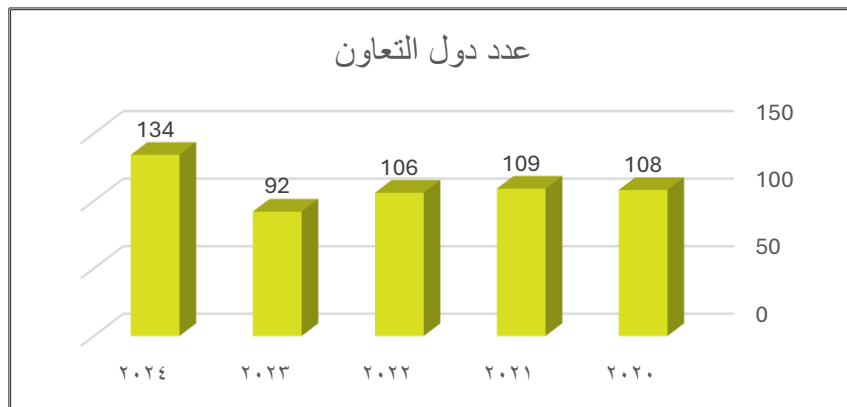
شكل 14: حصة النشر للتأليف الفردي في SCOPUS

بلغت نسبة المنشورات في التأليف الفردي في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "10%" "Scopus" وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ نقص نسبة المنشورات في التأليف الفردي منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل النقصان منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "٠,٧١٤" وذلك بنسبة ٧١,٤٪، وذلك يرجع إلى توجه الباحثين إلى النشر في المجموعات البحثية والتعاون الدولية.

E. عدد دول التعاون

جدول ٢٠: عدد دول التعاون في SCOPUS

الرقم	السنة	عدد دول التعاون
١	2020	108
٢	2021	109
٣	2022	106
٤	2023	92
٥	2024	134



شكل 15: عدد دول التعاون في SCOPUS

بلغ عدد دول التعاون في إحدى أكبر قواعد البيانات العلمية التابعة لشركة السفير "134" "Scopus" دولة وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ زيادة عدد دول التعاون منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل الزيادة منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "١,٢٤" بنسبة ١٢٤٪، وذلك يرجع إلى توجه الجامعة بزيادة وتنوع دول التعاون لإثراء المنشورات البحثية.

٤. نشاط الباحثين Authors

جدول ٢١: نشاط الباحثين في SCOPUS

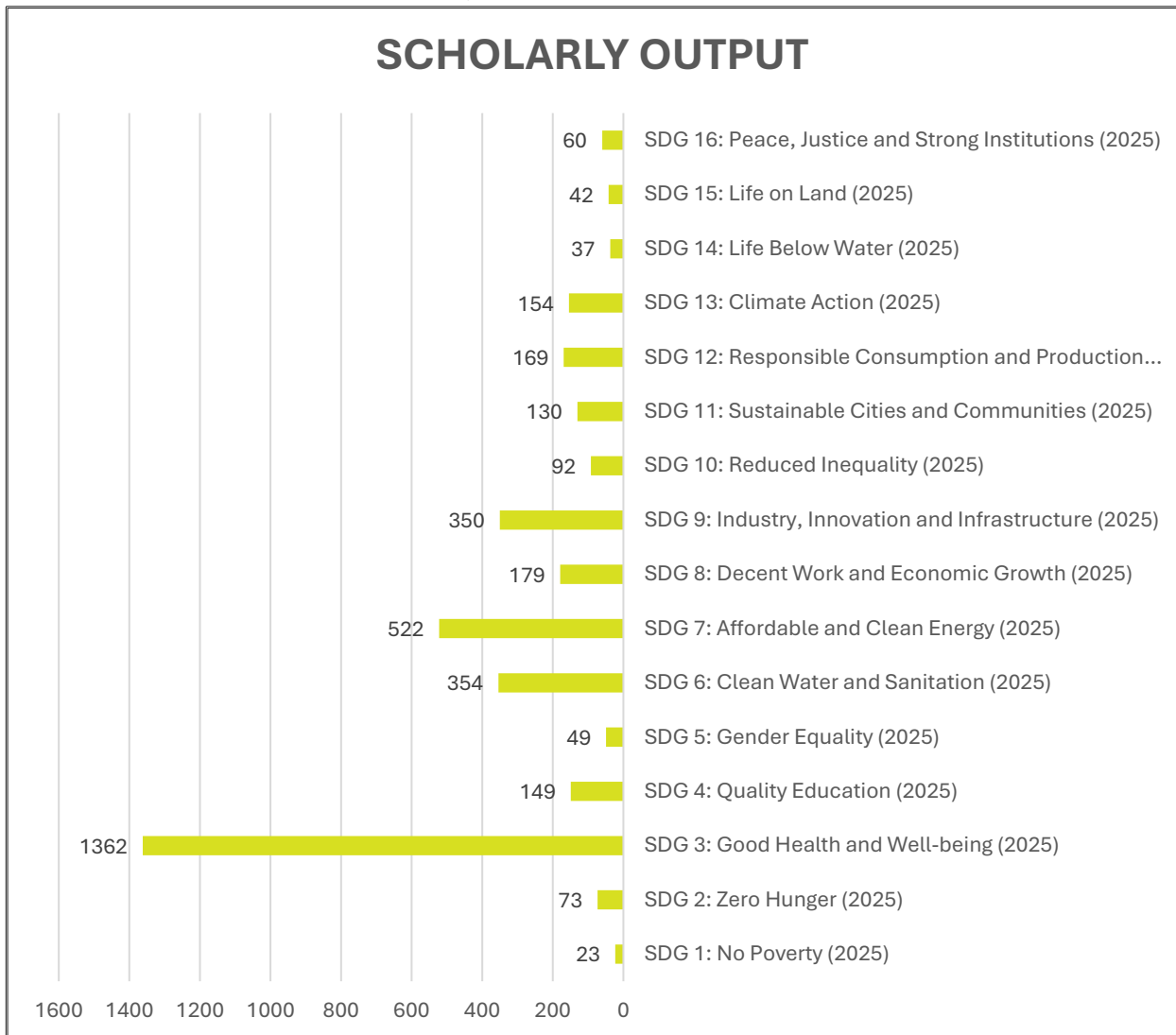
الرقم	Name	Scholarly Output	Citations	FWCI	h-index
١	Zaki, Magdi E.A.	269	2071	1.43	26
٢	Al-Hussain, Sami A.	160	1307	1.12	23
٣	Ahmad Rudayni, Hassan Ahmed	129	1263	2.12	17
٤	Toghan, Arafat A.	118	2508	2.08	32
٥	Khezami, L.	106	1863	1.38	29
٦	Khader, Mohammed	96	971	1.69	32
٧	Aldaghri, O. A.	96	1067	1.19	19
٨	Al-Zharani, Mohammed Mousa	94	1034	1.06	18
٩	Algethami, Faisal K.	93	979	1.92	18
١٠	Saudagar, Abdul Khader Jilani	90	1223	1.78	19
١١	Ibnaouf, K. H.	89	872	1.17	20
١٢	Allam, Ahmed A.	88	246	1.95	43
١٣	Abdelrahman, Ehab A.	87	628	2.14	24
١٤	Yousef, Tarek A.	85	1253	2.02	30
١٥	Alyami, Salem A.	85	2032	3.3	23
١٦	Elbatal, Ibrahim	85	1021	1.99	19
١٧	Ben Hamadi, Naoufel	82	535	1.26	16
١٨	Chaudhary, Anis Ahmad	80	2114	10.31	23
١٩	Khan, Meraj Ali	75	243	1.45	12
٢٠	Zaki, Magdi E.A.	269	2071	1.43	26

٥. أهداف التنمية المستدامة (SDGs (Sustainable Development Goals)

جدول ٢٢: أهداف التنمية المستدامة للعام ١٤٤٦ هـ

الرقم	Name	Scholarly Output	Citations	FWCI
١	SDG 1: No Poverty (2025)	23	1.98	402
٢	SDG 2: Zero Hunger (2025)	73	16.9	8059
٣	SDG 3: Good Health and Well-being (2025)	1362	4.65	52668
٤	SDG 4: Quality Education (2025)	149	3.7	10558
٥	SDG 5: Gender Equality (2025)	49	22.24	2382
٦	SDG 6: Clean Water and Sanitation (2025)	354	4.07	11339
٧	SDG 7: Affordable and Clean Energy (2025)	522	1.64	5057
٨	SDG 8: Decent Work and Economic Growth (2025)	179	4.13	8520
٩	SDG 9: Industry, Innovation and Infrastructure (2025)	350	1.88	3261
١٠	SDG 10: Reduced Inequality (2025)	92	3.28	2066
١١	SDG 11: Sustainable Cities and Communities (2025)	130	1.41	970
١٢	SDG 12: Responsible Consumption and Production (2025)	169	2.73	9500
١٣	SDG 13: Climate Action (2025)	154	3.26	1842
١٤	SDG 14: Life Below Water (2025)	37	1.52	299
١٥	SDG 15: Life on Land (2025)	42	2.21	379
١٦	SDG 16: Peace, Justice and Strong Institutions (2025)	60	10.49	12728

شكل 16: أهداف التنمية المستدامة للعام ١٤٤٦ هـ



تُظهر بيانات الإنتاج العلمي للجامعة لعام ٢٠٢٥ استمرار الارتباط القوي بعدد من أهداف التنمية المستدامة (SDGs)، مع تنوع واضح في مجالات التخصص وشمول الأهداف السبعة عشر تقريبًا. أبرز المخرجات: الهدف الثالث: "الصحة الجيدة والرفاه (SDG 3)"، أعلى إنتاج علمي بـ ١٣٦٢ مخرجًا علميًا، عدد الاستشهادات: ٥٢,٦٦٨، مؤشر تأثير متميز يعادل أكثر من ٤ أضعاف المعدل العالمي، مما يعكس قيادة واضحة في الأبحاث الصحية والطبية. الهدف السابع: "الطاقة النظيفة بأسعار معقولة (SDG 7)"، 522 مخرجًا علميًا، تركيز على أبحاث الطاقة المتجددة وتحسين كفاءة الطاقة. الهدف التاسع: "الصناعة والابتكار والبنية التحتية" (SDG 9)، 350 مخرجًا علميًا، يعكس ازدياد الاهتمام بأبحاث الابتكار والتحول التقني والصناعي. الهدف

السادس: "المياه والنظافة الصحية (SDG 6)" ، 354 مخرجًا علميًا و FWCI = 4.07، يُعد من أبرز الأهداف المتقاطعة مع الاستراتيجية الوطنية للمياه. دلالات كمية ونوعية: ارتفاع مؤشر FWCI في معظم الأهداف (تجاوز ١,٠)، وهو ما يشير إلى أن الأبحاث المنشورة تفوق في تأثيرها المتوسط العالمي في مجالاتها. تنوع القطاعات البحثية المرتبطة بالأهداف: من الطب والطاقة والتعليم والمياه، إلى العدالة والمساواة والعمل المناخي. فرص واعدة لتعزيز النشر في أهداف لا تزال مخرجاتها محدودة مثل: SDG 1: القضاء على الفقر (٢٣ مخرجًا فقط)، SDG 16: السلام والمؤسسات القوية (٦٠ مخرجًا)، SDG 14 و ١٥: الحياة تحت الماء وعلى اليابسة (أقل من ٥٠ مخرجًا). التوصية: دعم المبادرات البحثية المرتبطة بـ SDGs ذات تمثيل منخفض، وتشجيع الباحثين على ربط مشاريعهم البحثية بوضوح بأحد أهداف التنمية، مع تضمين ذلك في استثمارات التمويل والتحكيم، وتخصيص مسارات تمويلية مرتبطة مباشرة بأهداف مثل SDG 6، SDG 13، SDG 12، و SDG 7 بما ينسجم مع رؤية المملكة ٢٠٣٠.

٦. التصنيفات Rankings

جدول ٢٣: التصنيفات العالمية

الرقم	الاسم	مراكز التصنيف
١	تصنيف التايمز العالمي	800-901
٢	تصنيف التايمز العربي	50
٣	تصنيف تايمز للتأثير	301-400
٤	تصنيف كيواس العالمي	901-900
٥	تصنيف كيواس العربي	35
٦	تصنيف كيواس الاستدامة	1201-1250

٧. المقارنة المرجعية Benchmarking

جدول ٢٤: المقارنة المرجعية في SCOPUS

الرقم	البند	IMISU	OU	KSU	QU
١	عدد المنشورات	6187	95718	55159	14728
٢	عدد الاستشهادات	97334	1970207	822420	301643
٣	FWCI	2.11	2.17	1.67	2.1
٤	النشر في Q1	56.4%	74.5%	61.2%	64.5%
٥	النشر في أفضل ١٠٪ من المجالات	16.8%	21.1%	18.1%	19.3%
٦	نسبة التعاون الدولي	75.3%	62.6%	78.6%	73.8%
٧	نسبة التعاون المحلي	11.1%	16.5%	8.1%	18.7%
٨	عدد الاختراعات	27	4467	708	344

تُبرز نتائج المقارنة المرجعية بين جامعة الإمام وجامعات مختارة محليًا وإقليميًا ودوليًا الفروقات النوعية في مؤشرات النشر العلمي خلال الفترة المرجعية، كما يلي:

الإنتاج البحثي (عدد المنشورات): جامعة الإمام: ٦,١٨٧ منشورًا وهي نسبة منخفضة نسبيًا مقارنة بـ:

- جامعة الملك سعود: 55,159 (KSU)، جامعة قطر: 14,728 (QU)، جامعة أوكسفورد: 95,718 (OU)؛ مما يشير إلى الحاجة إلى تحفيز النشر الكمي وتعزيز معدل الإنتاج السنوي.
- الاستشهادات: (Citations): جامعة الإمام: ٩٧,٣٣٤ استشهادًا، رغم قلة عدد المنشورات، فإن متوسط الاستشهاد لكل منشور جيد مقارنة بالمؤسسات ذات الإنتاج الضخم، ما ينعكس في مؤشر FWCI = 2.11، وهو ثاني أعلى معدل بعد (2.17) OU، متفوقًا على KSU و QU. نقطة قوة رئيسية: جودة النشر تفوق الكم، وهو مؤشر إيجابي يمكن البناء عليه في التصنيفات العالمية.
- النشر في مجلات: Q1: جامعة الإمام: ٥٦,٤٪ من النشر في مجلات الربع الأول، وهي نسبة محترمة، إلا أنها أقل من المتوسط المرجعي (61.2% KSU)، (74.5% OU)، تحتاج الجامعة إلى رفع نسبة النشر في المجالات ذات التأثير الأعلى.
- النشر في أعلى ١٠٪ من المجالات عالميًا: 16.8% IMISU: متقاربة مع KSU و QU، لكنها أقل من OU (21.1%) يمكن تحسين هذه النسبة عبر تشجيع الباحثين على النشر في المجالات المصنفة في Top 10% ضمن برامج الدعم المؤسسي.

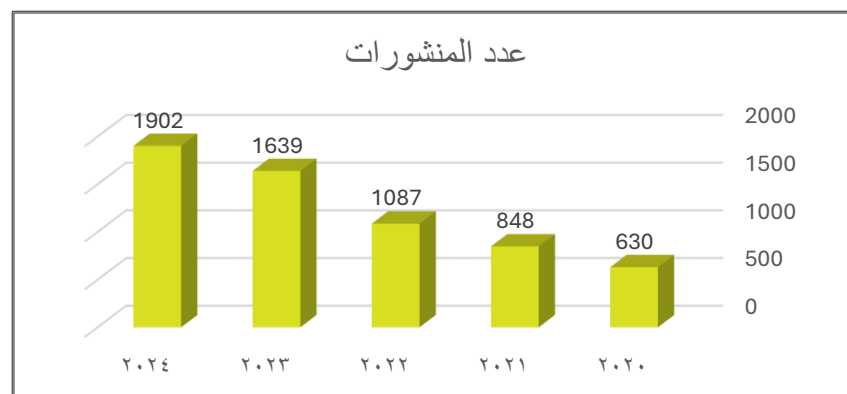
- التعاون الدولي: 75.3% IMISU: من أعلى النسب بين المقارن بها) ثاني أعلى بعد (QU = 73.8% ، يُظهر قوة في العلاقات البحثية الدولية، ويجب استثمار ذلك لرفع جودة النشر وزيادة الاستشهادات.
 - التعاون المحلي: 11.1% IMISU: نسبة منخفضة مقارنة بـ (QU (18.7% و (OU (16.5% ، تمثل فرصة لتحسين التعاون الوطني مع الجامعات السعودية والمراكز البحثية المحلية.
 - الاستنتاج العام: تتميز جامعة الإمام بجودة نسبية مرتفعة في النشر (FWCI = 2.11) وتعاون دولي قوي، مقابل ضعف في الكم، والتعاون المحلي، وبراءات الاختراع. ويُعد هذا التوازن فرصة مناسبة لتطوير الاستراتيجية البحثية نحو رفع النشر المؤثر محليًا ودوليًا وتحفيز مخرجات الابتكار والملكية الفكرية.
- التقدم في الأداء البحثي لجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية بالمقارنة مع الجامعات المحلية والعربية والعالمية حسب منصة Web of Science:

١. مقاييس النشر Publication metrics

A. الناتج العلمي Scholarly Output

جدول ٢٥: الناتج العلمي في WOS

الرقم	السنة	عدد المنشورات
١	2020	630
٢	2021	848
٣	2022	1087
٤	2023	1639
٥	2024	1902



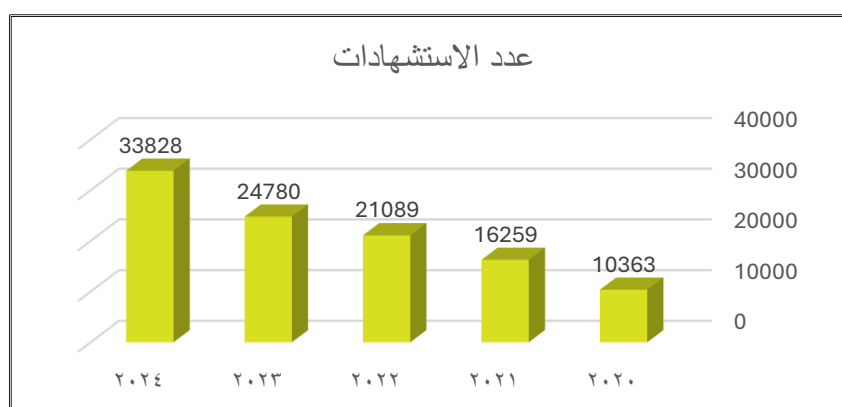
شكل 17: الناتج العلمي للعام ١٤٤٦هـ

بلغ عدد المنشورات في شبكة العلوم "1902" "Web of Science" منشور وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ زيادة عدد المنشورات منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤ بمعدلات متزايدة. حيث بلغ معدل الزيادة "٣" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ٣٠.١٪، مما يُظهر زيادة النشاط البحثي للباحثين خلال الخمس سنوات الماضية.

B. عدد الاستشهادات Citation Count

جدول ٢٦: عدد الاستشهادات في WOS

الرقم	السنة	عدد الاستشهادات
١	2020	10363
٢	2021	16259
٣	2022	21089
٤	2023	24780
٥	2024	33828



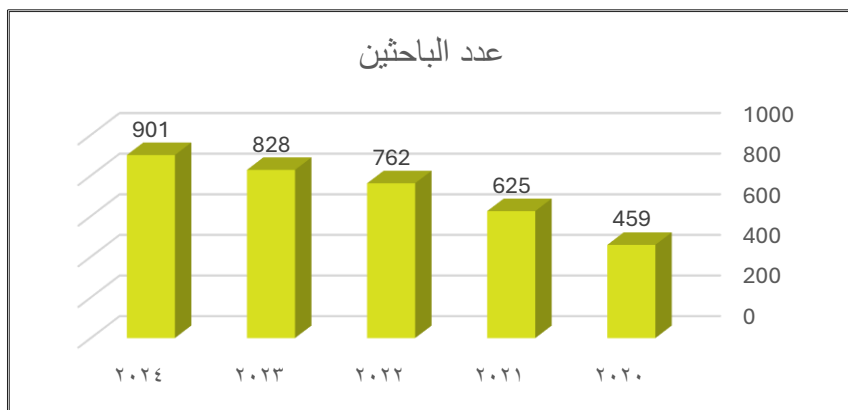
شكل 18: عدد الاستشهادات في WOS

بلغ عدد الاستشهادات في شبكة العلوم "33828" "Web of Science" استشهاد وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ زيادة عدد الاستشهادات منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤ بمعدلات متزايدة. حيث بلغ معدل الزيادة "٣,٢٦٤" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ٣٢٦,٤٪، مما يُظهر جودة الانتاج البحثي للباحثين خلال الخمس سنوات الماضية.

C. عدد الباحثين Authors

جدول ٢٧: عدد الباحثين في WOS

الرقم	السنة	عدد الباحثين
١	2020	459
٢	2021	625
٣	2022	762
٤	2023	828
٥	2024	901



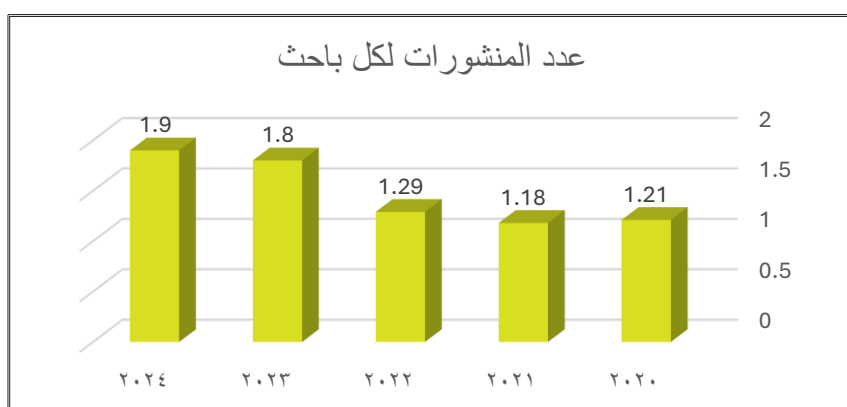
شكل 19: عدد الباحثين في WOS

بلغ إجمالي عدد الباحثين في شبكة العلوم "Web of Science" 901 باحث وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ زيادة عدد الباحثين منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤ بمعدلات متزايدة. حيث بلغ معدل الزيادة "١,٩٦٣" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ١٩٦,٣٪. مما يُظهر زيادة التوجه البحثي للباحثين خلال الخمس سنوات الماضية.

D. عدد المنشورات لكل باحث

جدول ٢٨: عدد المنشورات لكل باحث في WOS

الرقم	السنة	عدد المنشورات لكل باحث
١	2020	1.21
٢	2021	1.18
٣	2022	1.29
٤	2023	1.80
٥	2024	1.90



شكل 20: عدد المنشورات لكل باحث للعام ١٤٤٦ هـ

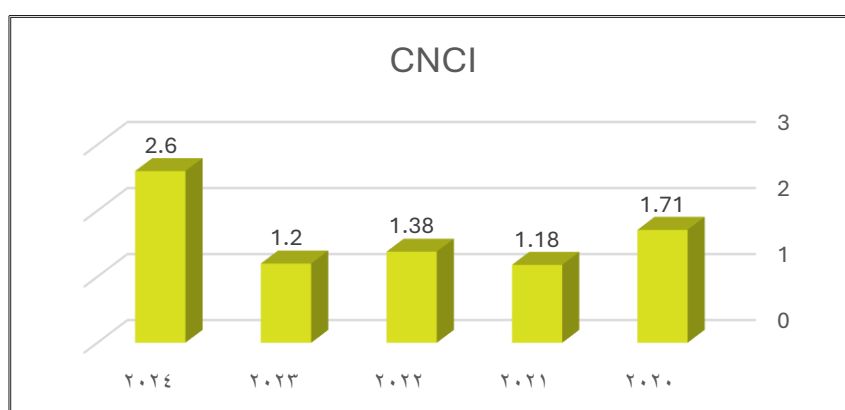
بلغ إجمالي عدد المنشورات لكل باحث في شبكة العلوم "Web of Science" 2.11 منشور وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ زيادة عدد المنشورات لكل باحث منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤ بمعدلات متزايدة. حيث بلغ معدل الزيادة "١,٥٤" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ١٥٤٪. مما يُظهر زيادة النشاط البحثي لكل باحث خلال الخمس سنوات الماضية.

E. الأثر الاستشهادي المعياري حسب التخصص Category

Normalized Citation Impact

جدول ٢٩: الأثر الاستشهادي المعياري حسب التخصص في WOS

الرقم	السنة	CNCI
١	2020	1.71
٢	2021	1.18
٣	2022	1.38
٤	2023	1.2
٥	2024	2.6



شكل 21: الأثر الاستشهادي المعياري حسب التخصص للعام ١٤٤٦ هـ

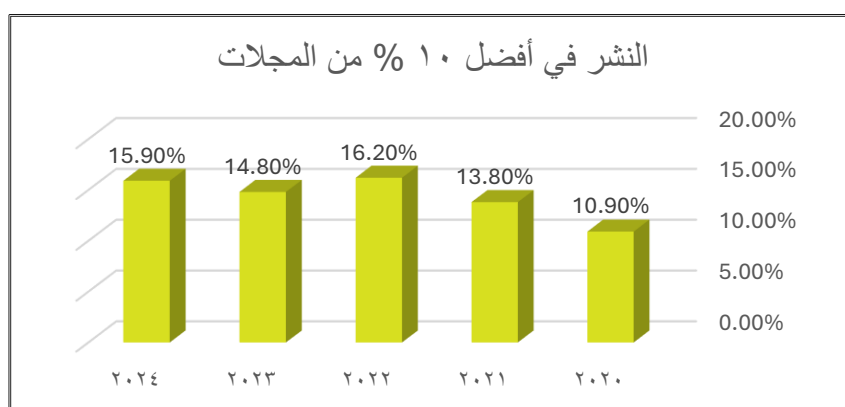
طورت شركة Clarivate Analytics مقياس "CNCI" Category Normalized Citation Impact وهو مقياس يُقارن أداء الاستشهادات المنشور ما بمنشورات أخرى في نفس المجال، وسنة النشر، ونوع المستند، حيث يراعي هذا المقياس الاختلافات في سلوك الاستشهادات بين التخصصات، مما يُتيح تقييم تأثير الاستشهادات في سياقه. هذا وقد بلغ قيمة مقياس "CNCI" في شبكة العلوم "Web of Science" 2.6 وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ ارتفاع قيمة المقياس منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤، حيث بلغ معدل الزيادة في قيمة المقياس منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "١,٥٢".

F. النشر في أفضل ١٠ % من المجلات Publications in Top Journal

Percentiles

جدول ٣٠: النشر في أفضل ١٠ % من المجلات في WOS

الرقم	السنة	النشر في أفضل ١٠ % من المجلات
١	2020	10.9%
٢	2021	13.8%
٣	2022	16.2%
٤	2023	14.8%
٥	2024	15.9%



شكل 22: النشر في أفضل ١٠ % من المجلات للعام ١٤٤٦هـ

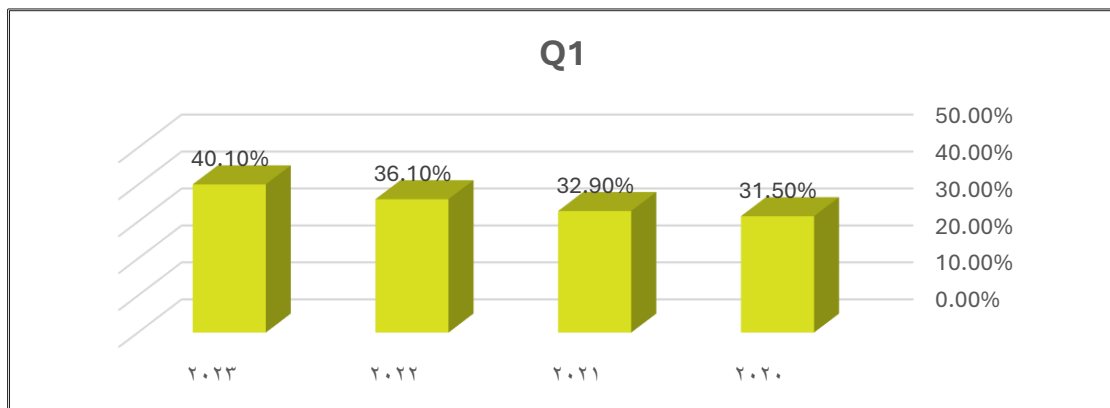
بلغت نسبة النشر في أفضل ١٠ % من المجلات في شبكة العلوم "Web of Science" 15.9% وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ زيادة نسبة النشر في أفضل ١٠ % من المجلات منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل الزيادة "١,٤٥٩" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ وذلك بنسبة ١٤٦٪. مما يُظهر ارتفاع جودة الانتاج البحثي للباحثين خلال الخمس سنوات الماضية.

٢. أرباع المجلات Journal quartiles

A. النشر في Q1 (top 25%)

جدول ٣١: النشر في Q1 (top 25%) في WOS

الرقم	السنة	Q1	NUM	CNCI
١	2020	31.5%	115	5.95
٢	2021	32.9%	182	2.41
٣	2022	36.1%	260	2.86
٤	2023	40.1%	577	1.67



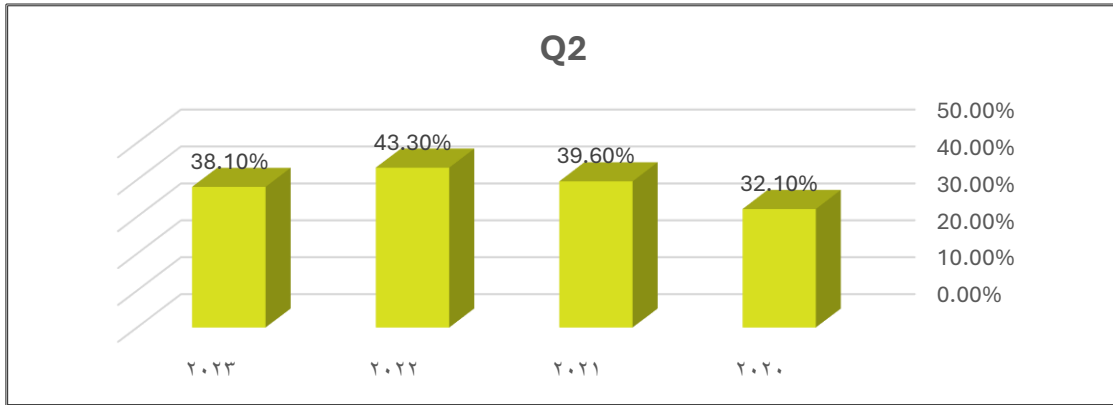
شكل 23: النشر في Q1 (top 25%) في WOS

بلغت نسبة النشر في الربع الأول في شبكة العلوم "Web of Science" "٤٠,١٪" وذلك في عام ٢٠٢٣ حيث يلاحظ زيادة نسبة النشر في الربع الأول منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٣. حيث بلغ معدل الزيادة "٨,٦ نقطة مئوية" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٣ وذلك بنسبة ٢٧,٣٪.

B. النشر في Q2 (top 26% - 50%)

جدول ٣٢: النشر في Q2 (top 26% - 50%) في WOS

الرقم	السنة	Q2	NUM	CNCI
١	2020	32.1%	117	0.89
٢	2021	39.6%	219	1.15
٣	2022	43.3%	312	1.23
٤	2023	38.1%	549	1.16



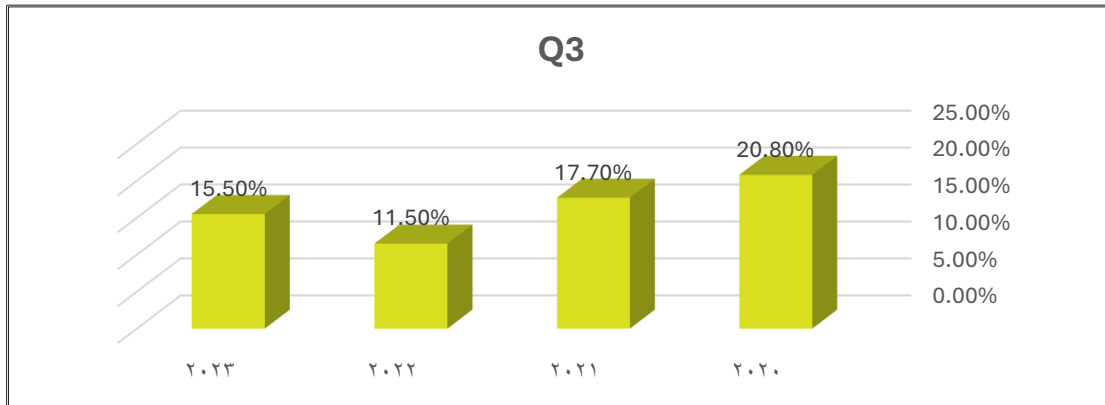
شكل 24: النشر في Q2 (top 26% - 50%) للعام ١٤٤٦هـ

بلغت نسبة النشر في الربع الثاني في شبكة العلوم "Web of Science" "٣٨,١٠٪" وذلك في عام ٢٠٢٣ حيث يلاحظ نقص طفيف في نسبة النشر في الربع الثاني منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٣. حيث بلغ معدل النقص "٤,٢ نقطة مئوية" منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٣، وذلك بنسبة نقص تقدر بـ ٩,٧٪ مقارنة بعام ٢٠٢٠.

C. النشر في Q3 (top 51% - 75%)

جدول ٣٣: النشر في Q3 (top 51% - 75%) في WOS

الرقم	السنة	Q3	NUM	CNCI
١	2020	20.8%	76	0.85
٢	2021	17.7%	98	0.72
٣	2022	11.5%	83	0.72
٤	2023	15.5%	224	0.52



شكل 25: النشر في Q3 (top 51% - 75%) للعام ١٤٤٦ هـ

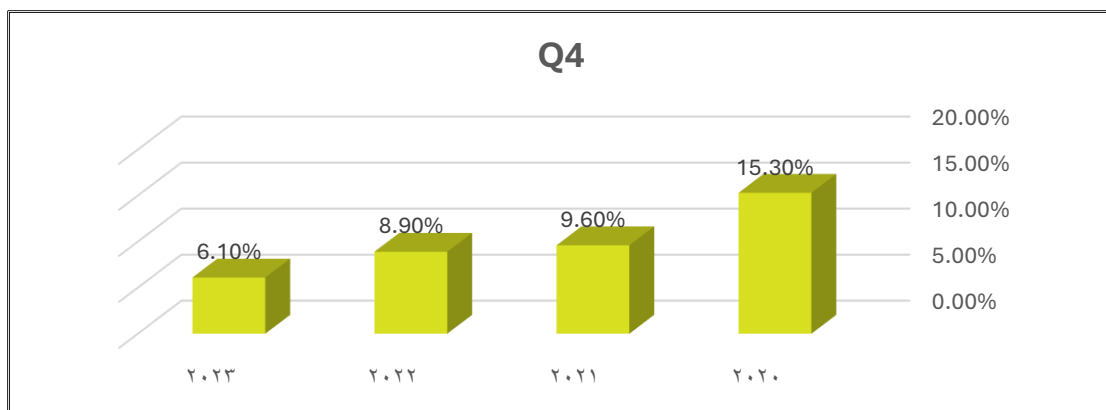
بلغت نسبة النشر في الربع الثالث (Q3) في شبكة العلوم Web of Science خلال عام ٢٠٢٣ م نحو ١٥,٥٠٪، ويلاحظ وجود تراجع تدريجي في النسبة منذ عام ٢٠٢٠ م وحتى ٢٠٢٣ م، حيث انخفضت من ٢٠,٨٠٪ في عام ٢٠٢٠ إلى ١٧,٧٠٪ في عام ٢٠٢١، ثم إلى ١١,٥٠٪ في عام ٢٠٢٢، وصولاً إلى ١٥,٥٠٪ في عام ٢٠٢٣. ورغم الارتفاع الطفيف في ٢٠٢٣ مقارنة بعام ٢٠٢٢، إلا أن المعدل العام يعكس اتجاهًا تنازليًا بمقدار ٥,٣ نقاط مئوية خلال الفترة من ٢٠٢٠ إلى ٢٠٢٣، يُعزى الانخفاض النسبي في نسبة النشر ضمن الربعين الثاني والثالث في شبكة Web of Science خلال الأعوام الأخيرة، إلى تركيز برامج التمويل والدعم البحثي في الجامعة على تشجيع النشر في المجالات ذات التأثير الأعلى، ولا سيما المصنفة ضمن الربع الأول (Q1) والربع الثاني (Q2)، مع منح أولوية تمويلية للمجلات المصنفة ضمن أعلى ١٠٪ عالميًا (Top 10%) بحسب معامل التأثير. وقد انعكس هذا التوجه في السياسات البحثية في مسارات متعددة من برامج الدعم والتمويل المؤسسي، مثل: برنامج دعم الأبحاث

النوعية الموجهة. الأمر الذي أسهم في تحوّل استراتيجي لدى الباحثين نحو استهداف المجلات الأرق عالميًا، مما يُعد مؤشرًا إيجابيًا على الارتقاء بجودة النشر العلمي المؤسسي.

D. النشر في (top 76% - 100%) Q4

جدول ٣٤: النشر في (top 76% - 100%) Q4 في WOS

الرقم	السنة	Q4	NUM	CNCI
١	2020	15.3%	56	0.37
٢	2021	9.6%	53	0.41
٣	2022	8.9%	64	0.42
٤	2023	6.1%	89	0.41



شكل 26: النشر في (top 76% - 100%) Q4 للعام ١٤٤٦ هـ

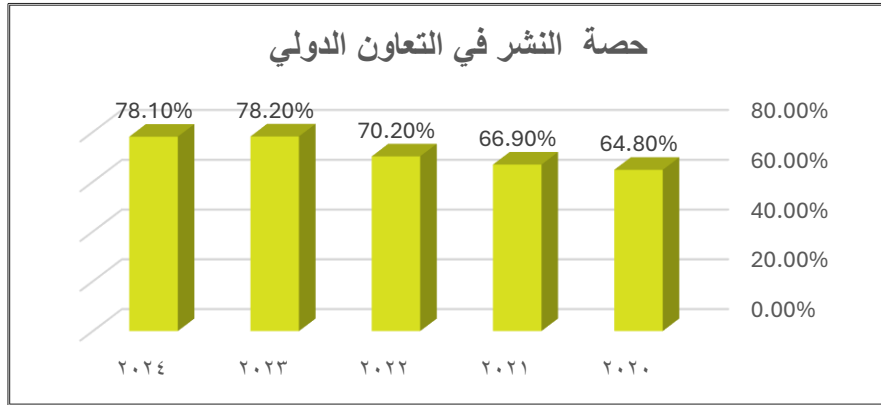
شهدت نسبة النشر في الربع الرابع (Q4) ضمن شبكة Web of Science اتجاهًا تنازليًا ملحوظًا خلال الفترة من عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٣، حيث انخفضت من ١٥,٣٠٪ في عام ٢٠٢٠ إلى ٩,٦٠٪ في عام ٢٠٢١، ثم إلى ٨,٩٠٪ في عام ٢٠٢٢، وصولًا إلى ٦,١٠٪ في عام ٢٠٢٣. ويُعزى هذا التراجع إلى تركيز البرامج المؤسسية للدعم والتمويل البحثي في الجامعة على المجلات المصنفة في الربعين الأول والثاني (Q1 و Q2)، والتي تحظى بأولوية في التقييمات والتمويل، وقد أدى هذا التوجه إلى تقليل الاعتماد على مجلات Q4، مقابل تعزيز النشر في المجلات ذات المردود الأكاديمي الأعلى، بما ينسجم مع أهداف الجامعة في رفع جودة النشر وزيادة تأثيره الدولي.

٣. مقاييس التعاون Collaboration metrics

A. حصة النشر في التعاون الدولي International collaboration

جدول ٣٥: حصة النشر في التعاون الدولي في WOS

الرقم	السنة	حصة النشر	عدد المنشورات
١	2020	64.8%	344
٢	2021	66.9%	493
٣	2022	70.2%	688
٤	2023	78.2%	1168
٥	2024	78.1%	1341



شكل 27: حصة النشر في التعاون الدولي للعام ١٤٤٦ هـ

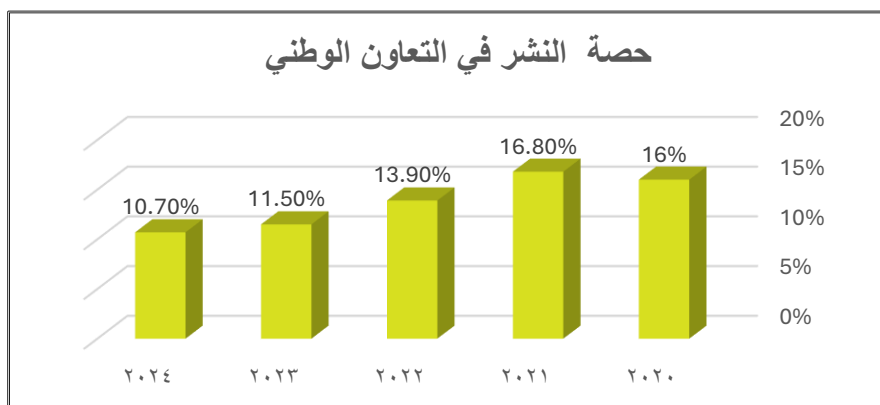
شهدت حصة الجامعة في شبكة العلوم "Web of Science" في النشر العلمي بالتعاون الدولي International Collaboration نموًا ملحوظًا خلال الفترة من عام ٢٠٢٠ حتى ٢٠٢٤، حيث ارتفعت من ٦٤,٨٪ في ٢٠٢٠ إلى ٧٨,١٪ في ٢٠٢٤، بزيادة تراكمية قدرها ١٣,٣ نقطة مئوية خلال خمس سنوات. ويُعزى هذا النمو إلى التوجه المؤسسي في دعم الشراكات البحثية العالمية، ولا سيما من خلال: برامج الدعم البحثي التي تشترط التعاون مع باحثين دوليين ذوي سجل علمي متميز H-index مرتفع، برنامج الشراكة البحثية العالمية الذي فعّل آليات الدعم للمشروعات المشتركة مع جامعات ومراكز بحثية مصنفة، تخصيص تمويل إضافي للمشروعات المشتركة المنشورة في مجلات مصنفة Q1 و Q2 ضمن التعاون الدولي. وقد ساهم هذا التوجه في رفع جودة الأبحاث المنشورة وتعزيز مكانة الجامعة دوليًا، حيث أصبحت معظم الأبحاث المشتركة ترتبط بجهات خارجية مرموقة،

وباحثين عالميين يتمتعون بتأثير بحثي معتبر، ما انعكس بدوره على زيادة معدل الاستشهادات وتحسن المؤشرات المرتبطة بتصنيفات الجامعات.

B. حصة النشر في التعاون الوطني فقط Only national collaboration

جدول ٣٦: حصة النشر في التعاون الوطني فقط في WOS

الرقم	السنة	حصة النشر	عدد المنشورات
١	2020	16%	89
٢	2021	16.8%	124
٣	2022	13.9%	137
٤	2023	11.5%	173
٥	2024	10.7%	184



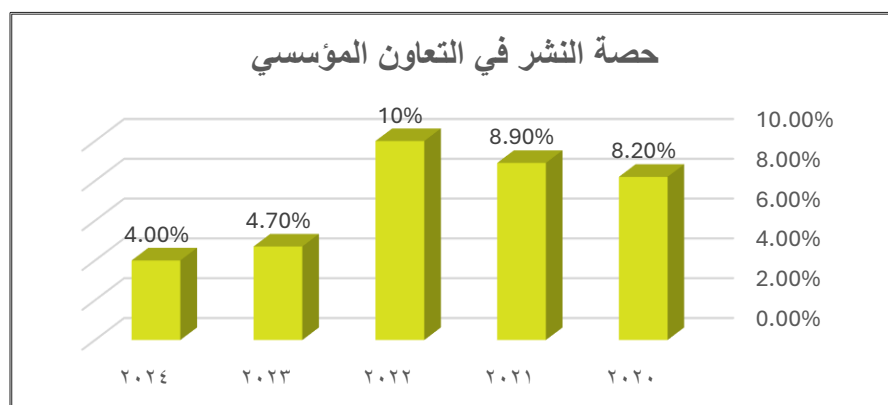
شكل 28: حصة النشر في التعاون الوطني للعام ١٤٤٦هـ

بلغت نسبة المنشورات في التعاون الوطني داخل المملكة فقط في شبكة العلوم "Web of Science" "١٠,٧٪" وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ نقص نسبة المنشورات في التعاون الوطني داخل المملكة فقط منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل النقصان منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "٠,٦٦٩" بنسبة ٦٦,٩٪، وذلك يرجع الي توجه الباحثين الي النشر في التعاون الدولية.

C. حصة النشر في التعاون المؤسسي فقط Only institutional collaboration

جدول ٣٧: حصة النشر في التعاون الوطني فقط في WOS

الرقم	السنة	حصة النشر	عدد المنشورات
١	2020	8.2%	46
٢	2021	8.9%	66
٣	2022	10%	98
٤	2023	4.7%	71
٥	2024	4.0%	69



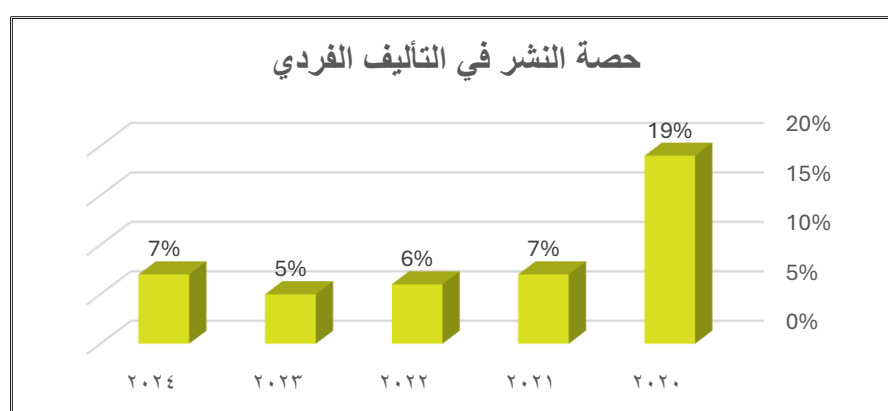
شكل 29: حصة النشر في التعاون المؤسسي للعام ١٤٤٦ هـ

بلغت نسبة المنشورات في التعاون المؤسسي داخل الجامعة فقط في شبكة العلوم "Web of Science" ٤٪، وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ نقص نسبة المنشورات في التعاون المؤسسي داخل الجامعة فقط منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل النقصان منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "٤٨٨،٠" بنسبة ٤٨،٨٪، وذلك يرجع الى توجه الباحثين الى النشر في التعاون الدولية.

D. حصة النشر للتأليف الفردي (لا يوجد تعاون) Single authorship no collaboration

جدول ٣٨: حصة النشر للتأليف الفردي في WOS

الرقم	السنة	حصة النشر	عدد المنشورات
١	2020	19%	107
٢	2021	7%	53
٣	2022	6%	57
٤	2023	5%	81
٥	2024	7%	121



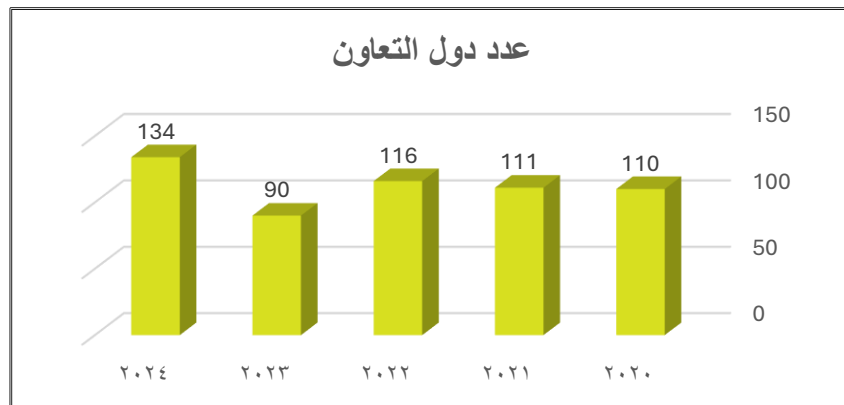
شكل 30: حصة النشر في التأليف الفردي للعام ١٤٤٦هـ

بلغت نسبة المنشورات في التعاون الفردي في شبكة العلوم "7%" "Web of Science" وذلك في عام ٢٠٢٤ حيث يلاحظ نقص نسبة المنشورات في التعاون الفردي منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل النقصان منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "٠,٣٦٨" وذلك بنسبة ٣٦,٨٪، وذلك يرجع الى توجه الباحثين الى النشر في المجموعات البحثية والتعاون الدولية في ضوء توجه الجامعة البحثي.

E. عدد دول التعاون

جدول ٣٩: عدد دول التعاون في WOS

الرقم	السنة	عدد دول التعاون
١	2020	110
٢	2021	111
٣	2022	116
٤	2023	90
٥	2024	134



شكل 31: عدد دول التعاون للعام ١٤٤٦ هـ

بلغ عدد دول التعاون في شبكة العلوم "134" "Web of Science" دولة وذلك في عام ٢٠٢٤، حيث يلاحظ زيادة عدد دول التعاون منذ عام ٢٠٢٠ حتى عام ٢٠٢٤. حيث بلغ معدل الزيادة منذ عام ٢٠٢٠ وحتى عام ٢٠٢٤ مقدار "١,٢٢" بنسبة ١٢٢٪، وذلك يرجع الى توجه الجامعة بزيادة وتنوع دول التعاون لإثراء المنشورات البحثية.

٤. نشاط الباحثين Authors

جدول ٤٠: نشاط الباحثين في WOS

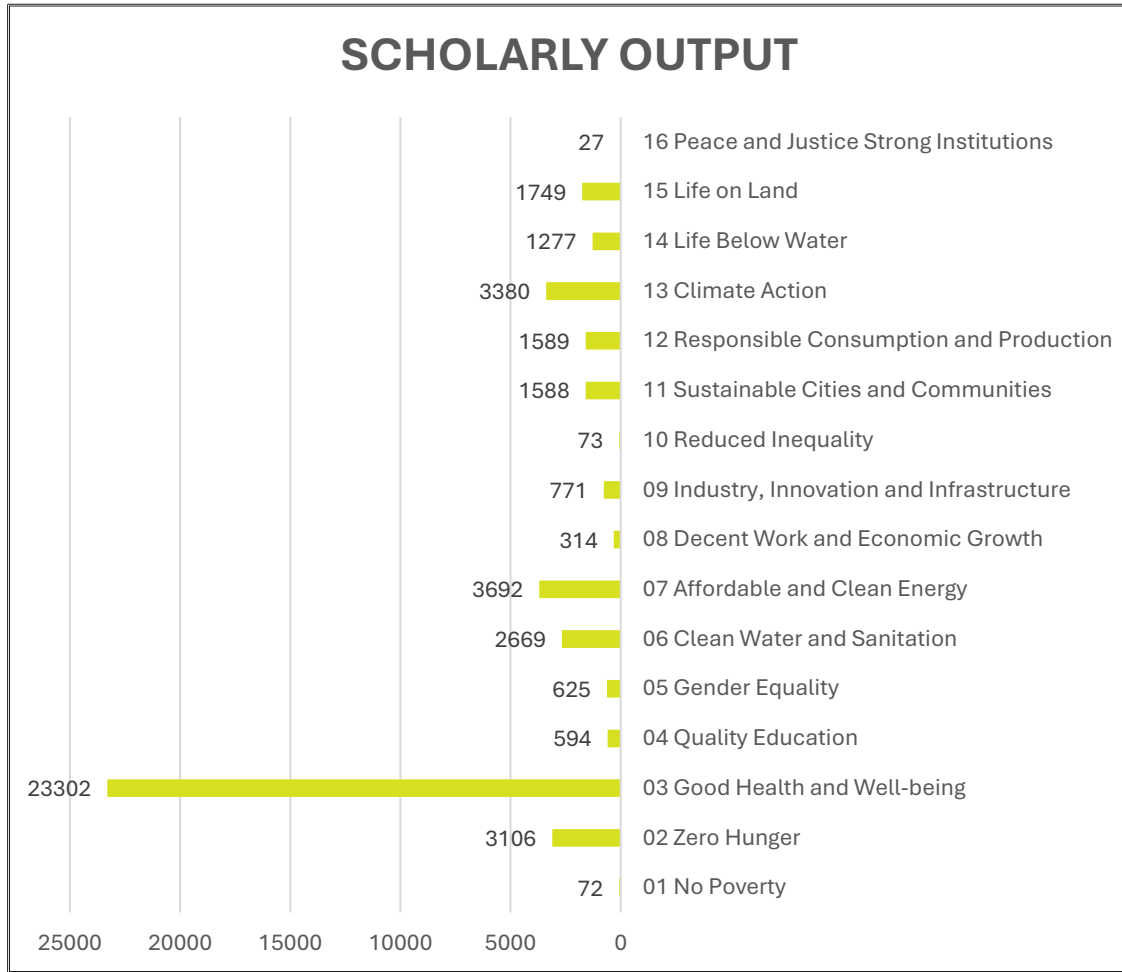
الرقم	Name	Scholarly Output	Citations	CNCI	h-index
١	Shariful Islam, Sheikh Mohammed	6	1115	15.8	6
٢	Noubiap, Jean Jacques	5	1042	18.0	5
٣	Mohammed, Shafiu	5	1042	18.0	5
٤	Mokdad, Ali H.	5	1042	18.0	5
٥	Holla, Ramesh	5	1042	18.0	5
٦	Waheed, Yasir	5	1042	18.0	5
٧	Rathi, Priya	5	1042	18.0	5
٨	Moradzadeh, Rahmatollah	5	1042	18.0	5
٩	Kumar, Nithin	5	1042	18.0	5
١٠	hafsheja, abdollah mohammadian	5	1042	18.0	5
١١	Hasaballah, Ahmed I.	5	1042	18.0	5
١٢	Jha, Ravi Prakash	5	1042	18.0	5
١٣	Ogbo, Felix	5	1042	18.0	5
١٤	Golechha, Mahaveer	5	1042	18.0	5
١٥	Ilesanmi, Olayinka	5	1042	18.0	5
١٦	Ancuceanu, Robert	5	1042	18.0	5
١٧	Tovani-Palone, Marcos Roberto	5	1042	18.0	5
١٨	Kim, Yun Jin	5	1042	18.0	5
١٩	Diaz, Daniel	5	1042	18.0	5
٢٠	Ghashghaee, Ahmad	5	1042	18.0	5

٥. أهداف التنمية المستدامة (SDGs (Sustainable Development Goals)

جدول ٤١: أهداف التنمية المستدامة للعام ١٤٤٦هـ

الرقم	Name	Scholarly Output	Citations	CNCI
١	01 No Poverty	72	1682	2.36
٢	02 Zero Hunger	3106	37782	1.55
٣	03 Good Health and Well-being	23302	264969	1.33
٤	04 Quality Education	594	5219	1.32
٥	05 Gender Equality	625	8128	2.07
٦	06 Clean Water and Sanitation	2669	39483	1.29
٧	07 Affordable and Clean Energy	3692	49131	1.22
٨	08 Decent Work and Economic Growth	314	6783	1.24
٩	09 Industry, Innovation and Infrastructure	771	11635	1.23
١٠	10 Reduced Inequality	73	410	1.10
١١	11 Sustainable Cities and Communities	1588	27346	1.38
١٢	12 Responsible Consumption and Production	1589	21598	1.21
١٣	13 Climate Action	3380	41784	1.35
١٤	14 Life Below Water	1277	13217	1.41
١٥	15 Life on Land	1749	14179	1.36
١٦	16 Peace and Justice Strong Institutions	27	183	1.12
١٧	17 Partnerships for the Goals	99	703	1.27

شكل 32: أهداف التنمية المستدامة للعام ١٤٤٦ هـ



تعكس بيانات الإنتاج العلمي المرتبط بأهداف التنمية المستدامة (SDGs) تنوعاً وتوسعاً في مساهمات الجامعة البحثية في القضايا ذات البعد الإنساني والبيئي، حيث شملت المخرجات ١٧ هدفاً من أهداف الأمم المتحدة. ويُظهر الجدول أن أعلى مساهمة بحثية جاءت في: الهدف الثالث: "الصحة الجيدة والرفاه (Good Health and Well-being)"، عدد المخرجات العلمية: ٢٣,٣٠٢، عدد الاستشهادات: ٢٦٤,٩٦٩، CNCI: 1.33، ما يعكس تركيزاً واضحاً في الجهود البحثية بمجال الصحة، وهو ما يتسق مع الأولويات الوطنية والدولية بعد جائحة كوفيد-١٩. يليه في المرتبة الثانية: الهدف الثاني: "القضاء التام على الجوع (Zero Hunger)"، عدد المخرجات: ٣,١٠٦، الاقتباسات: ٣٧,٧٨٢، CNCI: 1.55، ويمثل هذا التوجه امتداداً للأبحاث في الزراعة، الأمن الغذائي، والتغذية. ثم: الهدف السابع: "طاقة نظيفة وبأسعار معقولة (Affordable and Clean Energy)"، عدد المخرجات: ٣,٦٩٢، الاقتباسات: ٤٩,١٣١، CNCI: 1.22، وهو يعكس اهتماماً متزايداً بأبحاث الطاقة المتجددة وتحلية المياه والكفاءة الطاقة. ملاحظات نوعية: جميع الأهداف تقريباً حافظت على أعلى من ١، مما يشير إلى أن النشر ضمن

هذا المجال ذو تأثير أعلى من المتوسط العالمي. الأهداف ذات التأثير العالي مثل "المؤسسات القوية" و"العدالة" * تظهر بمخرجات محدودة (مثلاً الهدف ١٦ = ٢٧ مخرجاً فقط)، ما يمثل فرصة للتحفيز والتوسع البحثي مستقبلاً. التوصية: تعزيز استثمار برامج التمويل الموجهة لربط المبادرات البحثية مباشرة بأهداف التنمية المستدامة، وتحديد أهداف ذات أولوية (مثل SDG 6: المياه والنظافة الصحية، SDG 13: العمل المناخي) لرفع تمثيلها في النشر المؤسسي.

٦. المقارنة المرجعية Benchmarking (٢٠٢٠-٢٠٢٤م)

جدول ٤٢: المقارنة المرجعية في WOS

الرقم	البند	IMISU	OU	KSU	QU
١	عدد المنشورات	5,480	65,829	50,409	10,097
٢	عدد الاستشهادات	58,878	1,200,689	578,376	162,970
٣	FWCI	1.72	2.09	1.4	1.79
٤	النشر في Q1	36.8%	62.2%	38.5%	47.5%
٥	النشر في أفضل ١٠٪ من المجلات	14.9%	21.0%	15.9%	17.1%
٦	نسبة التعاون الدولي	73.6%	66.8%	78.8%	76.2%
٧	نسبة التعاون المحلي	12.9%	14.7%	8.2%	6.3%

يعرض الجدول أداء جامعة الإمام في النشر العلمي وفقاً لقاعدة Web of Science مقارنة بثلاث جامعات مرجعية: جامعة الملك سعود (محلياً)، جامعة قطر (إقليمياً)، جامعة أوكسفورد (عالمياً).

- عدد المنشورات IMISU: 5,480 الأقل بين الجامعات الأربع، مقارنة بـ OU (65,829) و KSU (50,409) و QU (10,097) مما يُشير إلى الحاجة إلى تحفيز الزيادة الكمية للنشر المؤسسي، مع المحافظة على الجودة المرتفعة.

- عدد الاستشهادات IMISU: 58,878: يعكس نسبة استشهاد جيدة بالنظر لحجم المنشورات، مع تحسّن واضح عن بيانات Scopus المقابلة.

- مؤشر التأثير النسبي IMISU: 1.72 (FWCI): وهو ثاني أعلى مؤشر بعد OU (2.09)، ويتفوق على KSU (1.4) و QU (1.79)؛ مما يدل على جودة وتأثير الأبحاث المنشورة بغض النظر عن حجمها الكمي.

- النشر في مجلات Q1: IMISU: 36.8% أقل من المتوسط (OU = 62.2%) ، وأقل من (QU (47.5%) و (KSU (38.5%)؛ يُوصى بزيادة التركيز على النشر في مجلات Q1 من خلال برامج تحفيزية وتمويل موجه.
- النشر في المجلات المصنفة ضمن أفضل ١٠٪ عالمياً: IMISU: 14.9%؛ وهي نسبة مقبولة لكنها أقل من الجامعات المقارنة (QU = 17.1%) ، (OU = 21%) يمكن تحسينها عبر تشجيع النشر في المجلات الأعلى تأثيراً (Top 10%) من خلال اشتراطات الدعم البحثي.
- التعاون الدولي: IMISU: 73.6%؛ نسبة قوية، تتفوق على (OU (66.8% ، وتقترب من KSU و QU؛ يعكس ذلك انفتاح الجامعة على الشراكات البحثية الدولية، وهو توجه مؤسسي يُبنى عليه.
- التعاون المحلي: IMISU: 12.9%؛ أعلى من QU و KSU، لكنها تبقى أقل من (OU (14.7% ؛ يُمثل فرصة لتعزيز العلاقات البحثية مع الجامعات السعودية والجهات الوطنية، بما يساهم في رفع الأثر المجتمعي والبحثي المحلي.
- الاستنتاج العام: تتميز جامعة الإمام في Web of Science بجودة نشر عالية (FWCI = 1.72) وتعاون دولي قوي، لكنها تحتاج إلى تعزيز النشر في المجلات المصنفة Q1 و Top 10%، وزيادة الإنتاج البحثي الكمي، وتوسيع التعاون المحلي لدعم التوازن بين التأثير الدولي والدور الوطني.

٤/٢: أبرز الأعمال والإنجازات

كان للدعم السخي الذي حظي به البحث العلمي في ظل قيادتنا الرشيدة والقائمين عليه في الجامعة الأثر البارز -بعد توفيق الله- في تحقيق عدد من المنجزات البحثية والأرقام الجديدة التي انعكست بفضل الله على مخرجات الجامعة البحثية وموقعها في الترتيب العالمي، والتي تمثلت في زيادة معدلات النشر العلمي المصنف، والاستشهادات المرجعية للأوراق البحثية المنشورة باسم الجامعة، والتوسع في زيادة الإنتاج البحثي في قواعد النشر العالمية المصنفة مثل شبكة العلوم وسكوبس ونيتشر وساينس، وزيادة معدل النشر لكل عضو هيئة تدريس، والنمو في عدد الباحثين الدوليين المتعاونين مع باحثين من داخل الجامعة من دول العشرين والاتحاد الأوروبي، وتضاعف عدد الفرق البحثية المشكلة، والزيادة في عدد منح التمويل البحثي، والنشر في مجالات بحثية جديدة ذات محل اهتمام عالمي، وتحسن تصنيف الجامعة البحثي عالمياً، بالإضافة إلى زيادة عدد الباحثين من الكليات الغير تطبيقية المنخرطين في النشر العالمي من خلال استهداف أوعية النشر المدرجة في قواعد النشر العالمي المصنف باللغتين العربية والإنجليزية كخطوة رائدة للوصول إلى مرحلة النشر العلمي المصنف بنسبة ١٠٠٪ لكل ما ينشر باسم الجامعة.

كل ذلك يتزامن مع زيادة الاهتمام في البنية التحتية للبحث العلمي من خلال تبني عدد من المشروعات التطويرية ورصد ميزانيات خاصة بها، لتحسين كفاءة المعامل البحثية والطلابية، والتوسع في عدد الخدمات البحثية المقدمة للباحثين، وتطوير مجلات الجامعة العلمية والاستعداد للتوسع بها وتحسين تصنيفها العالمي، والتحول الرقمي في جميع الخدمات التي تقدمها عمادة البحث العلمي، واستحداث هيكلة تنظيمية واعدة تتضمن إنشاء مراكز بحثية بمواصفات عالية، وتهيئة بيئة داعمة ومحفزة للباحثين والباحثات وطلبة الدراسات العليا. ويمكن تفصيل جهود الجامعة في البحث العلمي لعام التقرير كما يأتي:

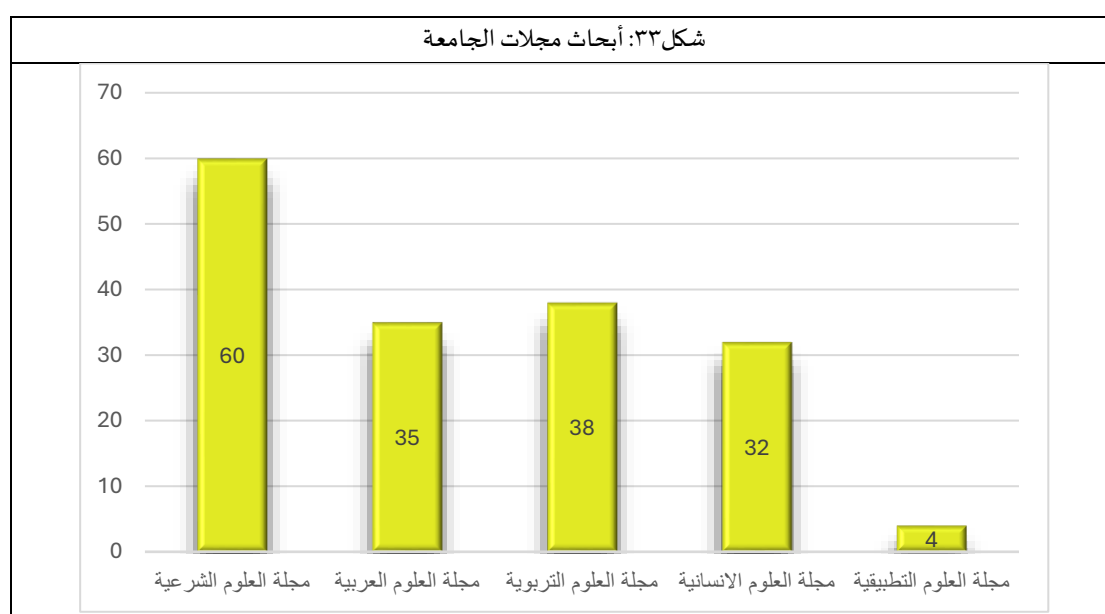
- بلغ عدد الأوراق البحثية المقبولة في برنامج دعم المجموعات البحثية ١٤٩ ورقة علمية.
- بلغ عدد الأوراق البحثية المقبولة في برنامج الدراسات الممولة ١١ ورقة علمية.

- مجلات الجامعة

تهدف المجلات العلمية المحكمة المعتمدة في جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية إلى رفع المستوى العلمي والثقافي في المجتمع وتحسين مكانة الجامعة. تتولى عمادة البحث العلمي إصدار خمس مجلات علمية محكمة فصلية خلال العام، وتسهم مجلات الجامعة العلمية في مجالات العلوم الشرعية والعربية والتربوية والإنسانية ونشرت الجامعة في عام التقرير ١٦ عدد من مجلاتها في التخصصات المختلفة، وكانت إنجازاتها ملخصه كالتالي:

جدول ٤٣: احصائيات مجلات الجامعة للعام ١٤٤٦هـ

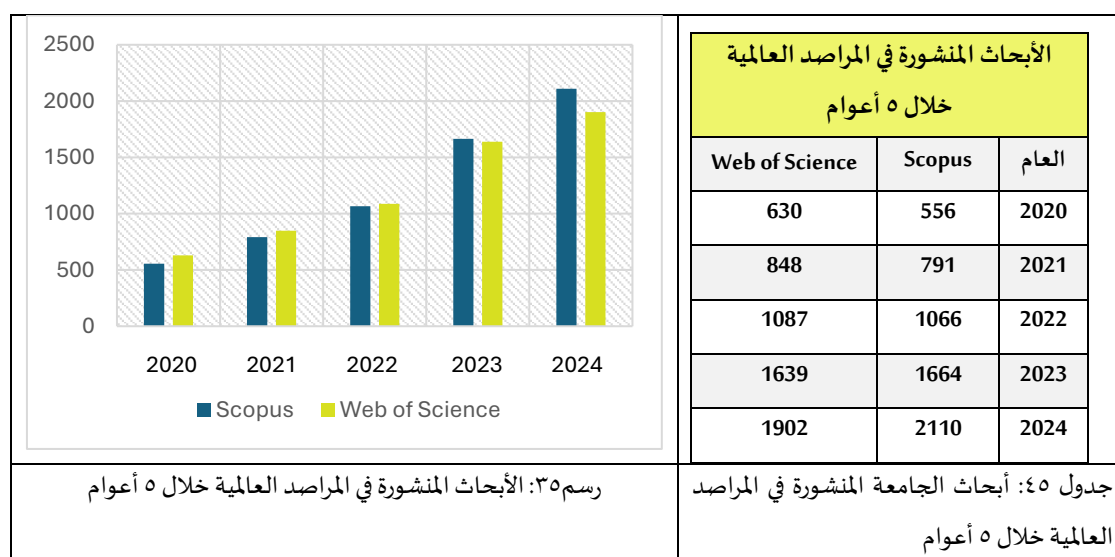
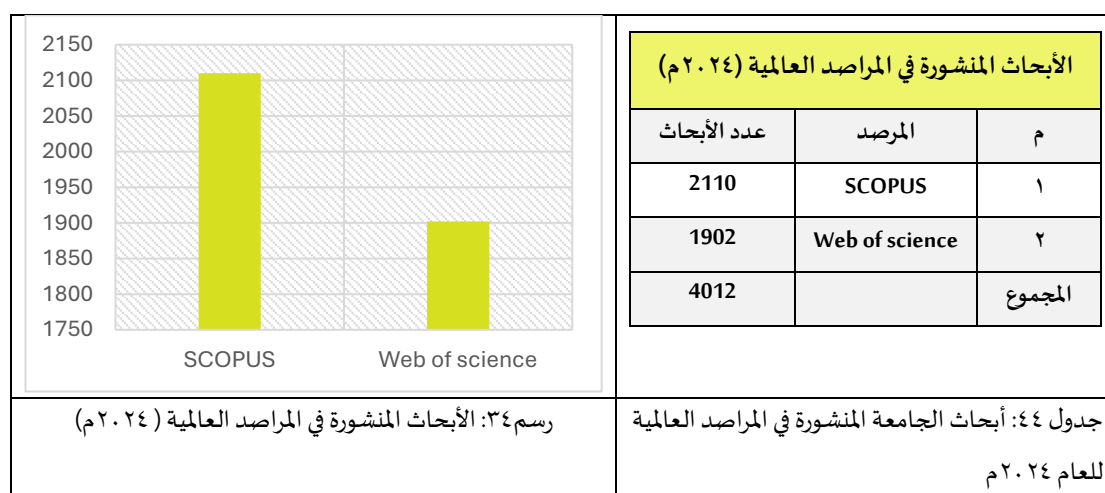
م	المجلات	الأبحاث المقبولة للنشر	الأبحاث المرفوضة	الأبحاث تحت الاجراء	عدد المحكمين	مجموع الاعداد التي صدرت	مجموع الأجزاء في الأعداد المصدرة
١	مجلة العلوم الشرعية	٦٠	٧٠	٢٦	١٣٥	٤	٢٠
٢	مجلة العلوم العربية	٣٥	١٠٩	١٦	١٦٩	٤	٧
٣	مجلة العلوم التربوية	٣٨	٤١	٢٧	١٠٨	٤	٨
٤	مجلة العلوم الانسانية	٣٢	٧٥	٦٦	٦٨	٤	١٠
٥	مجلة العلوم التطبيقية	٤	٦	٤	٢٠	٠	٠
	المجموع	١٦٩	٣٠١	١٣٩	٥٠٠	١٦	٤٥

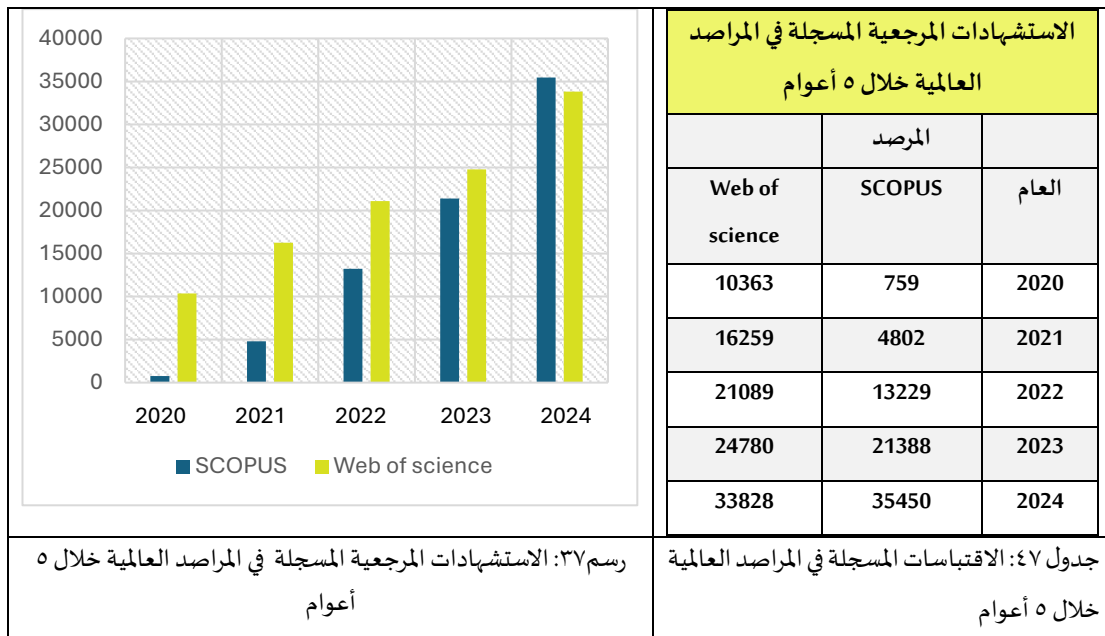
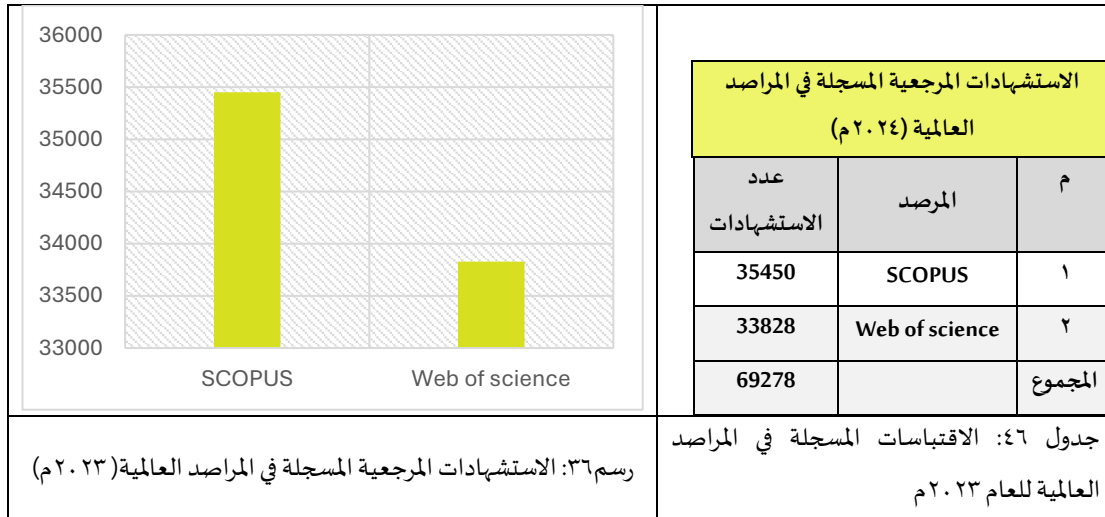


- النشر العلمي

يعدُّ النشر العلمي أحد الركائز الأساسية التي تُسهم في تعزيز مكانة الجامعة أكاديميًا وبحثيًا على المستويين المحلي والدولي، وتولي عمادة البحث العلمي هذا الجانب أهمية بالغة، إدراكًا لدوره في تطوير المعرفة الإنسانية وخدمة المجتمع. وفي هذا الإطار، تعمل العمادة على توفير بيئة داعمة تُمكن الباحثين من أعضاء هيئة التدريس والطلاب من إنتاج ونشر بحوثهم العلمية في مجلات مُحكَّمة ومُصنَّفة دوليًا.

وفي هذا الإطار، نستعرض أبرز الإنجازات المتعلقة بالنشر العلمي، بما في ذلك الأبحاث المنشورة في المجالات العلمية المصنّفة، حيث بلغت البحوث المنشورة من الجامعة خلال عام التقرير ما يقارب ٤٠١٢، وبلغت حصيلة البحوث المنشورة من الجامعة في المراكز العالمية خلال الخمس سنوات الماضية ما يقارب ١٢٢٩٣ بحث.





- وحدة الإعلام والاتصال

- تطوير موقع العمادة من ٨٣٪ إلى ٩٦٪
- تطوير صفحة المراكز البحثية على موقع الانترنت للعمادة
- إنشاء صفحات برامج الدعم والتمويل البحثي

- إدارة اعمال العمادة بمدينة الملك عبدالله للطالبات

- إعداد التقرير السنوي التفصيلي للعمادة لعام ١٤٤٦هـ.
- إعداد التقرير السنوي المختصر للعمادة لعام ١٤٤٦هـ.
- إعداد التقرير السنوي الإحصائي للعمادة لعام ١٤٤٦هـ.

- وحدة التدريب والفعاليات

- إعداد خطة فعاليات لعام ١٤٤٧هـ.

- وحدة الشراكات والمسؤولية المجتمعية

توقيع عدد من الاتفاقيات ومذكرات التعاون المحلية والعالمية انطلاقاً من رؤية العمادة ورسالتها نحو الريادة في الشراكة المجتمعية ومواكبة لأهدافها، أبرمت العمادة عدداً من الاتفاقيات ومذكرات التفاهم مع جهات مختلفة محلية وعالمية بهدف تعزيز التعاون العلمي والبحثي والاستفادة من الخبرات، وتصب هذه الاتفاقيات في خطط العمادة الاستراتيجية للتوافق مع الرؤية السعودية ٢٠٣٠.

أولاً: الشراكات المؤسسية

	الشراكة مع مركز الأمير سلطان لدراسات والبحوث الدفاعية Prince Sultan Defense Studies & Research Center PSDSARC	الشراكة مع Schneider Electric
		
		

ثانياً: الشراكات البحثية

<https://units.imamu.edu.sa/deanships/SR/Documents/%D8%A7%D9%84%D8%B4%D8%B1%D8%A7%D9%83%D8%A7%D8%AA%20%D8%A7%D9%84%D8%A8%D8%AD%D8%AB%D9%8A%D8%A9.pdf>

- بناء القدرات البشرية

جدول ٤٨: أعداد الموظفين الحاصلين على دورات تدريبية للعام ١٤٤٦ هـ في عمادة البحث العلمي والمراكز التابعة للبحوثية

م	الموضوع	العدد	عدد المستفيدين من الموظفين	النسبة المئوية
١	إجمالي عدد الموظفين والموظفات	٥١		
٢	البرامج التدريبية القصيرة	٣٨٨	٤٠	١٠,٣٪
٣	البرامج التدريبية الاحترافية	٧	٧	١٠٠٪
٤	البرامج التدريبية الطويلة	٧٢	٣١	٤٣,٠٥٪

يتضح من الجدول السابق عدد البرامج التدريبية القصيرة والاحترافية والطويلة التي حصل عليها الكادر الإداري في عمادة البحث العلمي للعام ١٤٤٦ هـ، حيث بلغت نسبة الحاصلين على برامج تدريبية قصيرة ١٠,٣٪، والحاصلين على برامج تدريبية طويلة ٤٣,٠٥٪، وأخيراً الحاصلين على برامج تدريبية احترافية ١٠٠٪. ومن خلال هذه النسب يتضح النمو الكبير في أعداد الموظفين والموظفات الحاصلين على دورات تطويرية وهي من ضمن الجهود المبذولة لتطوير وبناء رأس المال البشري داخل العمادة.

- التحول الرقمي

الإنجازات والإحصائيات:

- أكثر من ٢٠ دورة تدريب لأعضاء هيئة التحرير الجدد والأمناء والمصممين الطباعيين على استعمال منصة المجالات العلمية.
- إجراء ٤ تصحيحات برمجية في الكود البرمجي الجوهري لمنصة المجالات العلمية لتتناسب مع متطلبات عمادة البحث العلمي بجامعة الإمام.
- عملية صيانة واحدة لمنصة المجالات العلمية.
- اعتماد البوابة الإلكترونية (WEBEX) كمنصة رئيسية لجميع المحاضرات والدورات التدريبية للعمادة وذلك لضمان أعلى مستويات الأمان والحماية والحفاظ على خصوصية وسلامة البيانات لجميع المستخدمين.
- معالجة ٦٠٠ طلب دعم في متعلق بمنصة المجالات وغيرها من الأنظمة التابعة لعمادة البحث العلمي.

٢/٥: الفرص والعوامل المساعدة على تحقيق إنجازات العمادة

تسعى العمادة إلى الاستفادة القصوى من الفرص والموارد المتاحة لها؛ وذلك بهدف رفع كفاءة مخرجاتها التعليمية والبحثية، ويتم ذلك بعد الدراسة والتقييم للعوامل الداخلية والأوضاع الخارجية التي مرت بها العمادة، ومنها تستخلص إمكانية انتهاز هذه الفرص والأثر المرجو منها.

- تقييم العوامل الداخلية

تحظى العمادة بميزات وقدرات داخلية قُومَتْ على النحو الآتي:

- تميز خريجي الجامعة وأعضاء هيئة التدريس في البحث العلمي، ودراسة المستجدات التي تطرأ على المجتمع في جميع المجالات الشرعية، والاجتماعية، والاقتصادية، والطبية والبيئية، ونحوها من المجالات.
- تطور مصادر التعلم وتنوعها في الجامعة وإتاحتها للمستخدمين ومنسوبي الجامعة.
- توفر مبادرات تخدم غايات الجامعة الاستراتيجية.
- وضوح الخطة الاستراتيجية والأهداف لدى منسوبي العمادة.
- بنية تحتية داعمة ووجود معامل بحثية ومراكز متخصصة داخل الجامعة.
- التمويل البحثي من خلال توفر ميزانيات مخصصة لدعم المشاريع البحثية.
- التعاون مع الجهات الحكومية وعقد شراكات مع هيئات وطنية مثل هيئة تنمية البحث والتطوير والابتكار.
- إصدار مجلات علمية محكمة ووجود منصات لنشر الأبحاث تساهم في تعزيز الإنتاج العلمي وبالتالي تعزيز مكانة الجامعة البحثية.
- الاهتمام بالأبحاث الإسلامية والإنسانية وتحقيق الريادة في تقديم حلول للتحديات المجتمعية والدينية.
- إدراج إحدى مجلات الجامعة في قاعدة بيانات Scopus.
- توقيع شراكات بحثية مع جامعات دولية ومراكز بحثية مرموقة.
- تطوير برامج تمويلية جديدة لدعم الباحثين الشباب.
- تحسين الإجراءات الإدارية لتسريع عمليات دعم المشاريع البحثية.

- تحليل العوامل الخارجية

العمادة جزء لا يتجزأ من المجتمع؛ لذا فللعوامل الخارجية دور أساسي في أدائها، وقد حُلِّلت بعض هذه العوامل على النحو الآتي:

- رؤية المملكة العربية السعودية (٢٠٣٠)، وما تضمنته من مضامين تؤكد على تسخير كافة الجهود في سبيل دعم التعليم.
- كثرة المستجدات في المجتمع وتسارعها، مما يستدعي الاستمرارية في تطوير البرامج بما يتناسب معها.
- وجود قنوات اتصال فعالة بين الجامعة وجهات متعددة حكومية وخاصة.

الفرص:

ومن تحليل الأوضاع الداخلية والخارجية، ترى العمادة عدة فرص من الممكن انتهازها لتعزيز كفاءة مخرجاتها، ومنها:

- رؤية المملكة ٢٠٣٠ وما نتج عنها من تنامي الفرص في مختلف المجالات.
- الدعم الوطني للبحث والابتكار: مثل مبادرات هيئة تنمية البحث والتطوير والابتكار وبرنامج التحول الوطني.
- التصنيفات العالمية: التركيز على تحسين ترتيب الجامعة عبر تعزيز النشر الدولي.
- الشراكات الدولية: إمكانية التعاون مع جامعات ومؤسسات عالمية لدعم البحث العلمي.
- زيادة الطلب على البحث العلمي: تزايد الحاجة إلى أبحاث متعلقة بالاقتصاد الرقمي والصحة والتعليم.
- تنوع مصادر التمويل: الاستفادة من الجهات المانحة والمؤسسات الخاصة لدعم المشاريع البحثية.
- زيادة الوعي المجتمعي: التركيز على أبحاث تعالج التحديات المحلية مثل قضايا التعليم، الصحة، والطاقة
- مبادرات وطنية لتعزيز البحث التطبيقي وزيادة الأعمال البحثية.
- تنامي الاهتمام العالمي بالتعاون مع الجامعات السعودية في البحث العلمي.
- توظيف أدوات الذكاء الاصطناعي في تحليل البيانات البحثية.

الأثر المرجو من الفرص:

وتطمح العمادة مستقبلاً للاستفادة من هذه الفرص المتاحة، ومنها ترجو تحقيق الأثر التالي:

- تحقيق كل ما يدعم رؤية المملكة العربية السعودية ٢٠٣٠، للرفي بمستوى الكفاءة وفاعلية التعليم.
- مواكبة التطورات التي يفرضها الواقع المعاصر والتوقعات المستقبلية.
- المساهمة في تحسين ترتيب الجامعة دولياً.
- زيادة التعاون مع القطاع الخاص لتحويل الأبحاث إلى تطبيقات عملية.
- دعم ريادة الأعمال: تحويل نتائج البحوث إلى مشاريع ريادة تخدم الاقتصاد المحلي.
- الارتقاء بمنظومة البحث العلمي التي تدعم الابتكار والتجديد ونشر البحوث المتميزة.

٦/٢: التحديات والدعم المطلوب

التحديات:

- المنافسة الإقليمية والدولية: زيادة التنافس مع الجامعات المحلية والعالمية.
- التغيرات التكنولوجية السريعة: صعوبة مواكبة التطورات الحديثة في البحث العلمي.
- صعوبة إدراج المجلات في قواعد البيانات العالمية: التحديات المتعلقة بالامتثال للمعايير الصارمة مثل ISI و Scopus.
- التمويل غير المستدام: الاعتماد على مصادر تمويل محدودة وغير مستدامة.
- ضعف النشر باللغات العالمية: التركيز الكبير على اللغة العربية في التخصصات الإنسانية يقلل من فرص الانتشار العالمي.
- تحديات النشر الدولي: تحديات إدراج المجلات العلمية للجامعة في قواعد بيانات عالمية مثل Scopus و ISI بسبب متطلبات صارمة.
- ضعف المشاركة الدولية: قلة الحضور في المؤتمرات والأبحاث المشتركة دوليًا.
- تفاوت جودة الأبحاث: تفاوت مستوى جودة الأبحاث المقدمة من الباحثين.
- استمرار المنافسة القوية في التصنيفات العالمية.
- صعوبة الحفاظ على التمويل المستدام للمشاريع الكبيرة.
- تزايد تطلعات الباحثين للحصول على دعم أكبر وأسرع.

المقترحات والبدائل:

ومن جهود العمادة في عام التقرير لمواجهة هذه التحديات:

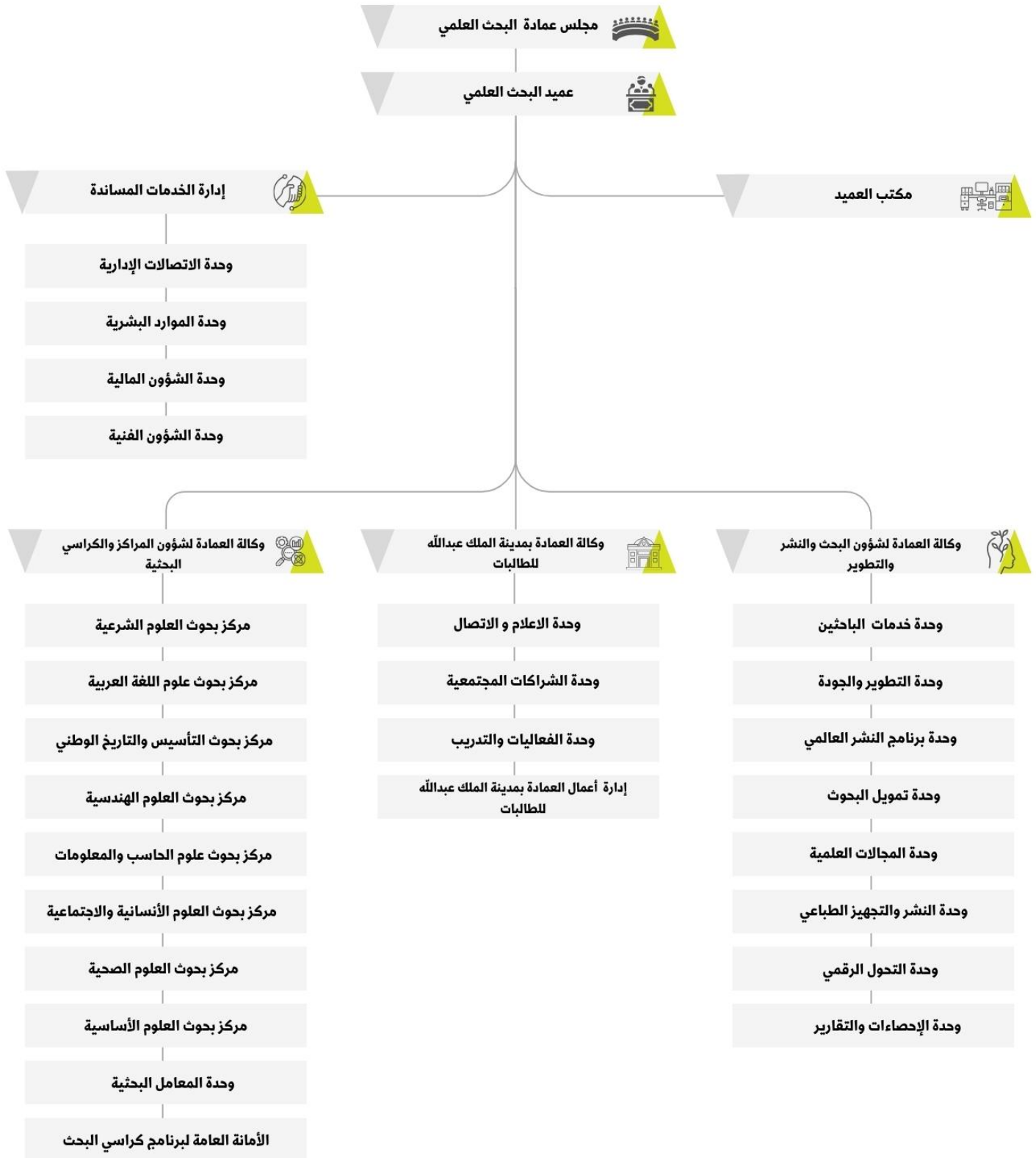
- تبسيط الإجراءات الإدارية: تسريع عمليات دعم المشاريع البحثية.
- إطلاق برامج تدريبية متقدمة: تركيز على النشر العلمي في المجلات المصنفة.
- دعم الأبحاث الموجهة نحو الأولويات الوطنية: مثل التحول الرقمي والطاقة المتجددة.
- زيادة الموارد المالية: التنوع في مصادر تمويل المشاريع البحثية.
- تحفيز الباحثين: تقديم جوائز ومكافآت لنشر الأبحاث في المجلات المرموقة.
- رفع مستوى الوعي العالمي: تحسين جودة المجلات العلمية وإدراجها في قواعد بيانات عالمية.
- تعزيز الشراكات الدولية والإقليمية لتوسيع نطاق البحث والتأثير.

- تقديم برامج تدريبية متقدمة للباحثين في مجالات النشر العلمي والتقنيات البحثية الحديثة.
- تحسين آليات تقييم الأبحاث لضمان جودتها ودقتها.
- تطوير استراتيجية ترويجية لزيادة وعي المجتمع الأكاديمي بمخرجات البحث العلمي للجامعة.

نظرة عامة على الوضع الراهن

١/٣: التنظيم الإداري للعمادة

الهيكل التنظيمي



٢/٣: أبرز أعمال وحدات العمادة في مجالاتها المختلفة

أولاً: الجوائز والحوافز

الجوائز والحوافز

جوائز النشر
العالمي

جوائز التميز
البحثي

خدمة التعويض عن
رسوم النشر العلمي

بدل التميز
العلمي

ثانياً: برامج الدعم والتمويل البحثي



المسار الأول: مساردعم النشر البحثي في المجالات العلمية المحكمة ذات معدل التأثير

العالي ضمن برنامج دعم الأبحاث النوعية الموجهة

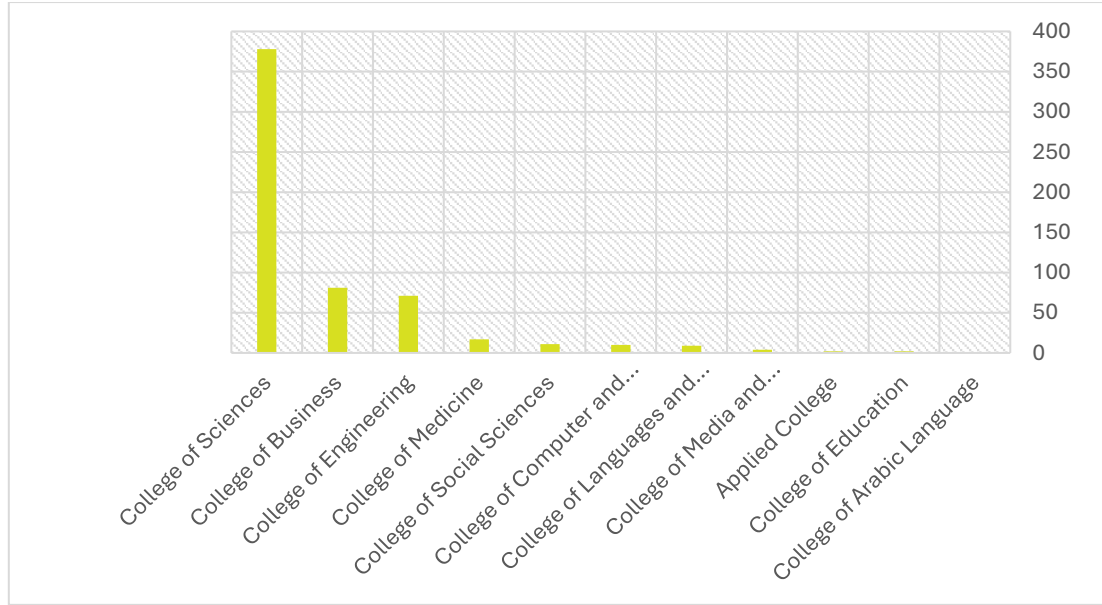
بلغ إجمالي الطلبات المقدمة حتي تاريخ ١٧ يونية ٢٠٢٥ عدد (٥٨٧) طلب وقد تم استبعاد طلب واحد لعدم جدية التقديم، ليصبح إجمالي عدد الطلبات محل الدراسة عدد (٥٨٦) طلب.

١- توزيع عدد الطلبات محل الدراسة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة

بلغ إجمالي عدد الطلبات محل الدراسة عدد (٥٨٦) طلب وقد تم توزيعها علي مختلف كليات ومعاهد الجامعة، حيث كان أعلي عدد من الطلبات المقدمة من نصيب كلية العلوم والذي بلغ ٣٧٨ طلب، يليها كلية الأعمال بعدد ٨١ طلب، يليها كلية الهندسة بعدد ٧١ طلب، ثم جاءت بقية الكليات بأعداد متفاوتة.

جدول ٤٩: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة

Colleges	Number of Applications
College of Arabic Language	1
College of Education	2
Applied College	2
College of Media and Communication	4
College of Languages and Translation	9
College of Computer and Information Sciences	10
College of Social Sciences	11
College of Medicine	17
College of Engineering	71
College of Business	81
College of Sciences	378
Total	586



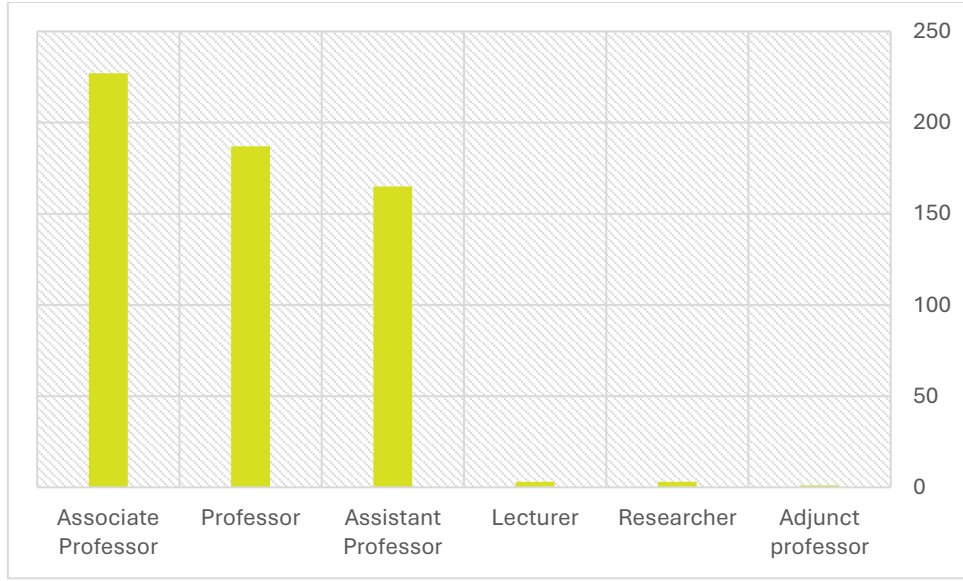
شكل ٣٨: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة

٢- توزيع عدد الطلبات محل الدراسة بمختلف الرتب الأكاديمية

بلغ إجمالي عدد الطلبات محل الدراسة عدد (٥٨٦) طلب وقد تم توزيعها وفقاً للرتب الأكاديمية، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب رتبة الأستاذ المشارك حيث بلغ عدد الطلبات ٢٢٧ طلب، يليها رتبة الأستاذ حيث بلغ عدد الطلبات ١٦٥ طلب، وكلا من رتبة المحاضر والباحث بلغ عدد الطلبات ٣ طلبات، وأخيراً حصلت رتبة الأستاذ المنتدب علي طلب واحد.

جدول ٥٠: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة بمختلف الرتب الأكاديمية

Academic Rank	Number of Applications
Adjunct professor	1
Researcher	3
Lecturer	3
Assistant Professor	165
Professor	187
Associate Professor	227
Total	586



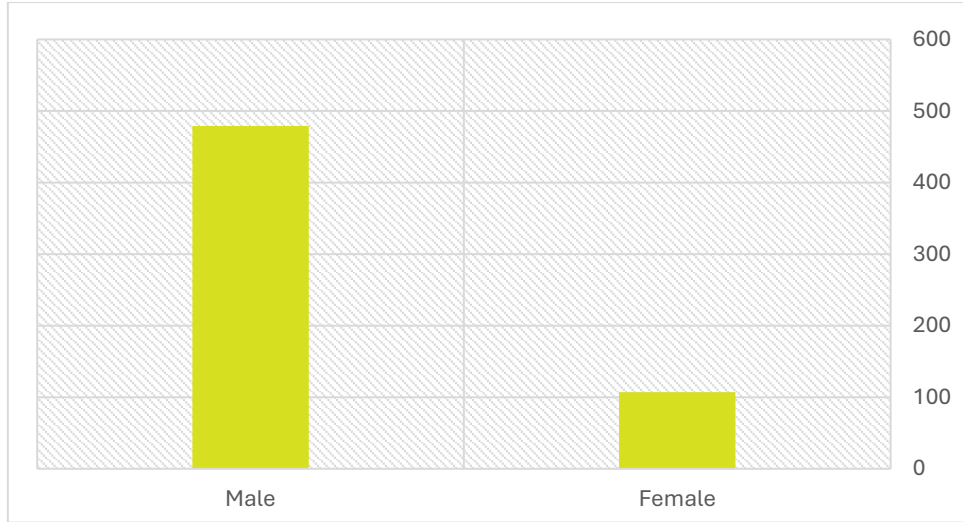
شكل ٣٩: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة لمختلف الرتب الأكاديمية

٣- توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً للنوع

بلغ إجمالي عدد الطلبات محل الدراسة عدد (٥٨٦) طلب وقد تم توزيعها وفقاً لنوع المتقدم، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب الذكور حيث بلغ عدد الطلبات ٤٧٩ طلب، يليها الإناث حيث بلغ عدد الطلبات ١٠٧ طلب.

جدول ٥١: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً للنوع

Gender	Number of Applications
Female	107
Male	479
Total	586



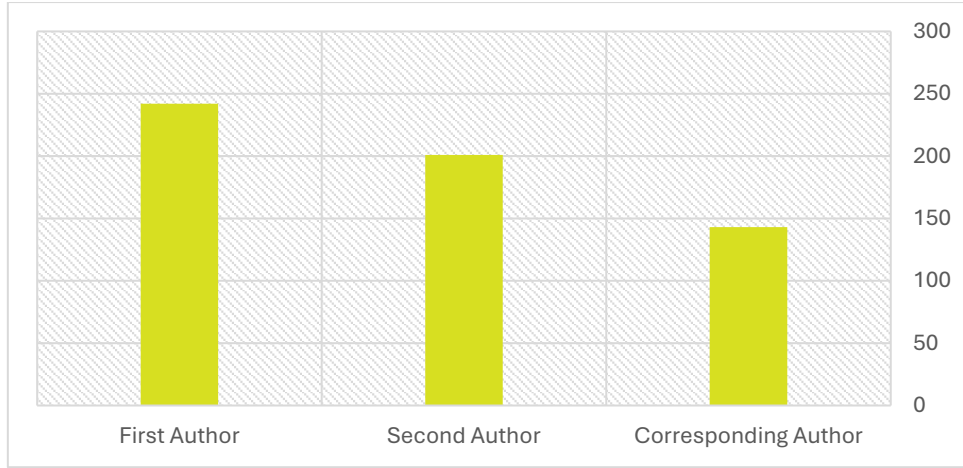
شكل ٤٠: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً للنوع

٤- توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً لترتيب ظهور الباحث في البحث

بلغ إجمالي عدد الطلبات محل الدراسة عدد (٥٨٦) طلب وقد تم توزيعها وفقاً لترتيب ظهور الباحث في البحث، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب الباحث الأول حيث بلغ عدد الطلبات ٢٤٢ طلب، يليها الباحث الثاني حيث بلغ عدد الطلبات ٢٠١ طلب، ويلها الباحث المراسل حيث بلغ عدد الطلبات ١٤٣ طلب.

جدول ٥٢: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً لترتيب ظهور الباحث في البحث

Applicant	Number of Applications
Corresponding Author	143
Second Author	201
First Author	242
Total	586



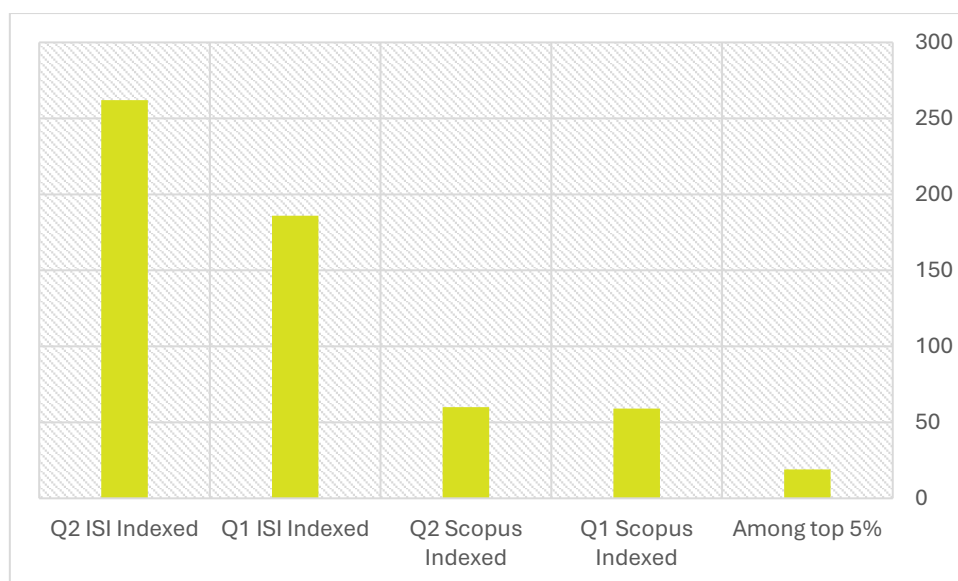
شكل ٤١: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً لترتيب ظهور الباحث في البحث

٥- توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً لتصنيف المجلة

بلغ إجمالي عدد الطلبات محل الدراسة عدد (٥٨٦) طلب وقد تم توزيعها وفقاً لتصنيف المجلة، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب "Q2 ISI Indexed" حيث بلغ عدد الطلبات ٢٦٢ طلب، يليها "Q1 ISI Indexed" حيث بلغ عدد الطلبات ١٨٦ طلب، ويلهما "Q2 Scopus Indexed" حيث بلغ عدد الطلبات ٦٠ طلب، يليها "Q1 Scopus Indexed" حيث بلغ عدد الطلبات ٥٩ طلب، وأخيراً "Among top 5%" حيث بلغ عدد الطلبات ١٩ طلب.

جدول ٥٣: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً لتصنيف المجلة

Journal	Number of Applications
Among top 5%	19
Q1 Scopus Indexed	59
Q2 Scopus Indexed	60
Q1 ISI Indexed	186
Q2 ISI Indexed	262
Total	586



شكل ٤٢: توزيع عدد الطلبات محل الدراسة وفقاً لتصنيف المجلة

المسار الثالث: مسار الشراكة البحثية العالمية لاستقطاب الباحثين ذوي معدلات

التأثير العالية ضمن برنامج دعم الأبحاث النوعية الموجهة

بلغ عدد الطلبات المقدمة لمسار "الشراكة البحثية العالمية لاستقطاب الباحثين ذوي معدلات التأثير العالية" نحو (١٦٦) طلب. وقد تم مراجعة الطلبات للتأكد من كونها محققة للتنظيمات والضوابط. وذلك وفقاً لما يلي:

- تم استبعاد (طلب واحد) لكونه غير حقيقي (لعدم جدية التقديم).
 - تم استبعاد (١١) طلباً بسبب انخفاض مؤشر h-index للباحث الدولي عن ٤٠ وفقاً لشبكة العلوم.
 - تم استبعاد (١٦) طلباً لتكرار التقديم من قبل الباحث نفسه أكثر من مرة.
 - تم استبعاد (طلبان) لأن الشريك الدولي ينتمي لجامعة سعودية.
- بذلك يصبح صافي عدد الطلبات المستوفية (١٣٦) طلباً موزعة على مختلف كليات ومعاهد الجامعة وفقاً للتخصصات بنسبة (٨٢٪)، في حين بلغت نسبة الطلبات المستبعدة (١٨٪).

جدول ٥٤: إحصائية الطلبات المقدمة لمسار الشراكة البحثية العالمية لاستقطاب الباحثين ذوي معدلات التأثير العالية للعام ٢٠٢٥ م

عدد الطلبات المقبولة	عدد الطلبات المكررة	عدد الطلبات المرفوضة	عدد الطلبات المقدمة
١٣٦	١٦	١٤	١٦٦

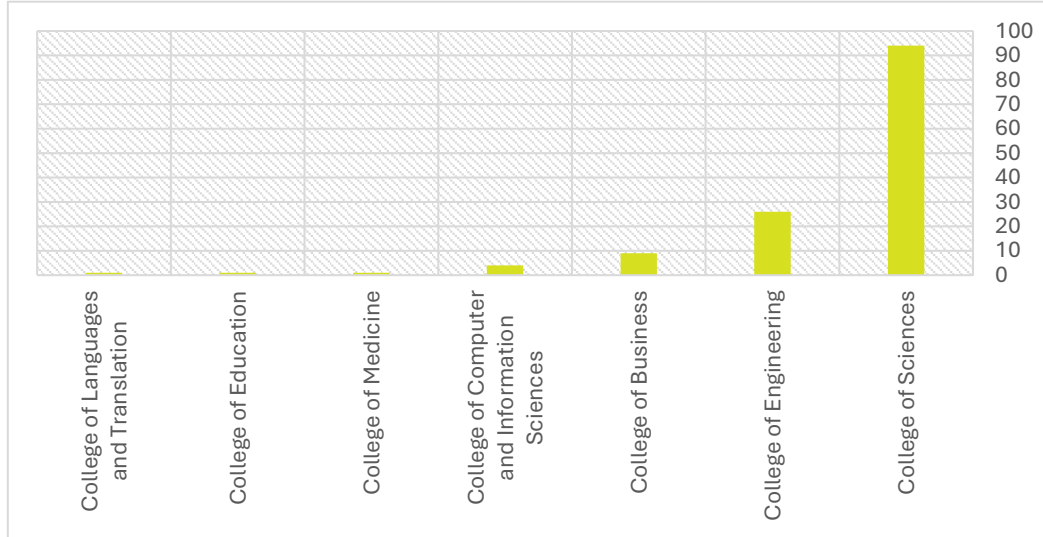
١- التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب كلية العلوم والذي بلغ نسبة ٧٠٪ من الطلبات، يليها كلية الهندسة بنسبة ١٧٪ من الطلبات، يليها كلية الأعمال بنسبة ٧٪ من الطلبات، يليها كلية علوم الحاسب والمعلومات بنسبة ٤٣٪ من الطلبات، ثم نسبة ١٪ من نصيب كل من كلية الطب والتربية واللغات والترجمة.

جدول ٥٥: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة

Colleges	Number of Applications	Percentage
Sciences	94	70%
Engineering	26	19%
Business	9	7%
Computer and Information Sciences	4	3%
Medicine	1	1%
Education	1	1%
Languages and Translation	1	1%
Total	136	100%

شكل ٤٣: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة



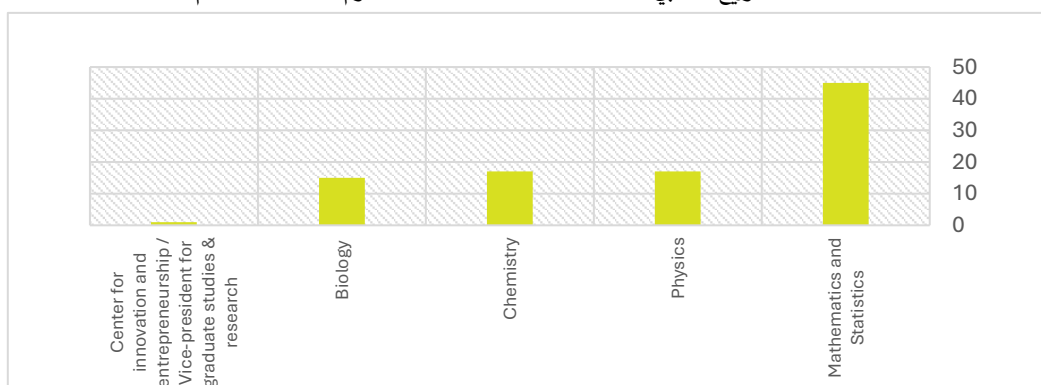
(١-١) التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية العلوم لمختلف الأقسام

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط في كلية العلوم عدد ٩٥ طلب، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب قسم الرياضيات والاحصاء والذي بلغ نسبة ٤٧٪ من الطلبات، يليه قسم الفيزياء والكيمياء بنسبة ١٧٪ من الطلبات، يليه قسم الاحياء بنسبة ١٥٪ من الطلبات، ثم نسبة ١٪ من نصيب مركز الابتكار وريادة الأعمال.

جدول ٥٦: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية العلوم لمختلف الأقسام

Department	Number of Applications	Percentage
Mathematics and Statistics	45	47%
Physics	17	18%
Chemistry	17	18%
Biology	15	16%
Center for innovation and entrepreneurship	1	1%
Total	95	100%

شكل ٤٤: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية العلوم لمختلف الأقسام



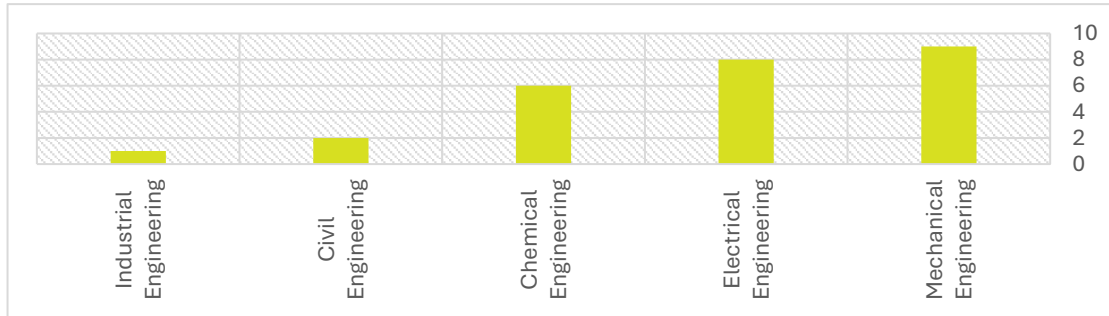
(٢-١) التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الهندسة لمختلف الأقسام

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط في كلية الهندسة عدد ٢٧ طلب، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب قسم الهندسة الميكانيكية والذي بلغ نسبة ٣٧٪ من الطلبات، يليه قسم الهندسة الكهربائية بنسبة ٣١٪ من الطلبات، يليه قسم الهندسة الكيميائية بنسبة ٢٣٪ من الطلبات، يليه قسم الهندسة المدنية بنسبة ٨٪ من الطلبات، ثم نسبة ٤٪ كانت من نصيب قسم الهندسة الصناعية.

جدول ٥٧: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الهندسة لمختلف الأقسام

Department	Number of Applications	Percentage
Mechanical Engineering	10	35%
Electrical Engineering	8	31%
Chemical Engineering	6	23%
Civil Engineering	2	8%
Industrial Engineering	1	4%
Total	27	100%

شكل ٤٥: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الهندسة لمختلف الأقسام



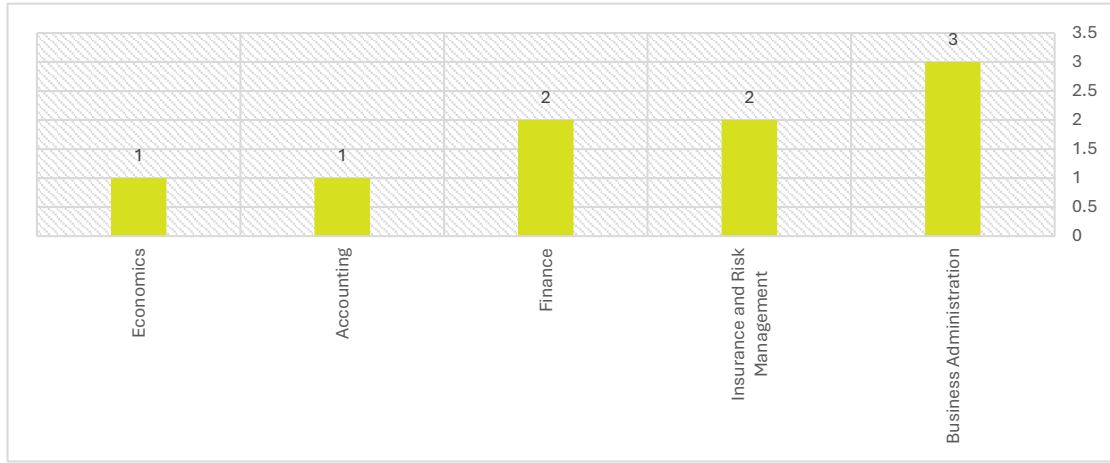
(٣-١) التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الأعمال لمختلف الأقسام

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط في كلية الأعمال عدد ٩ طلبات، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب قسم إدارة الأعمال والذي بلغ نسبة ٣٤٪ من الطلبات، يليه قسمي المالية والتأمين وإدارة المخاطر بنسبة ٢٢٪ من الطلبات، ثم نسبة ١١٪ كانت من نصيب كل من قسم المحاسبة والاقتصاد.

جدول ٥٨: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الأعمال لمختلف الأقسام

Department	Number of Applications	Percentage
Business Administration	3	34%
Insurance and Risk Management	2	22%
Finance	2	22%
Accounting	1	11%
Economics	1	11%
Total	9	100%

شكل ٤٦: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الأعمال لمختلف الأقسام

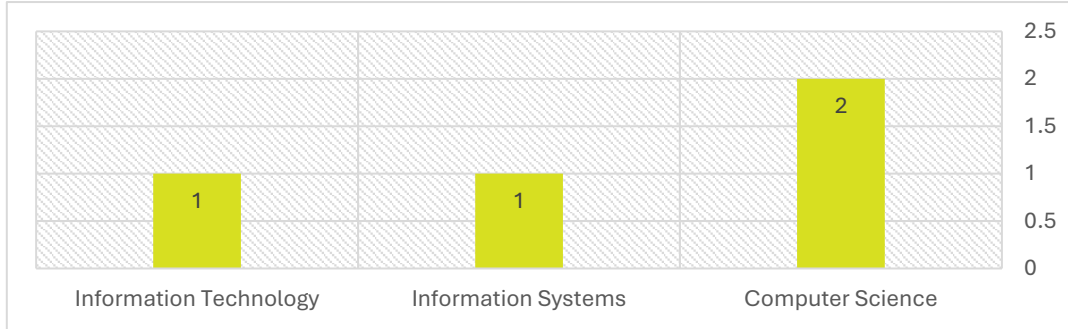


(٤-١) التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية علوم الحاسب والمعلومات لمختلف الأقسام

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط في كلية علوم الحاسب والمعلومات عدد ٤ طلبات، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب قسم علوم الحاسب والذي بلغ نسبة ٥٠٪ من الطلبات، ثم نسبة ٢٥٪ كانت من نصيب كل من قسم نظم المعلومات وتكنولوجيا المعلومات.

جدول ٥٩: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية علوم الحاسب والمعلومات لمختلف الأقسام

Department	Number of Applications	Percentage
Computer Science	2	50%
Information Systems	1	25%
Information Technology	1	25%
Total	4	100%



شكل ٤٧: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية علوم الحاسب والمعلومات لمختلف الأقسام

كما بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد طلب واحد في كل من كلية الطب (قسم الطب الباطني) وكلية التربية (قسم أصول التربية) وكلية اللغات والترجمة (قسم اللغة الإنجليزية وآدابها).

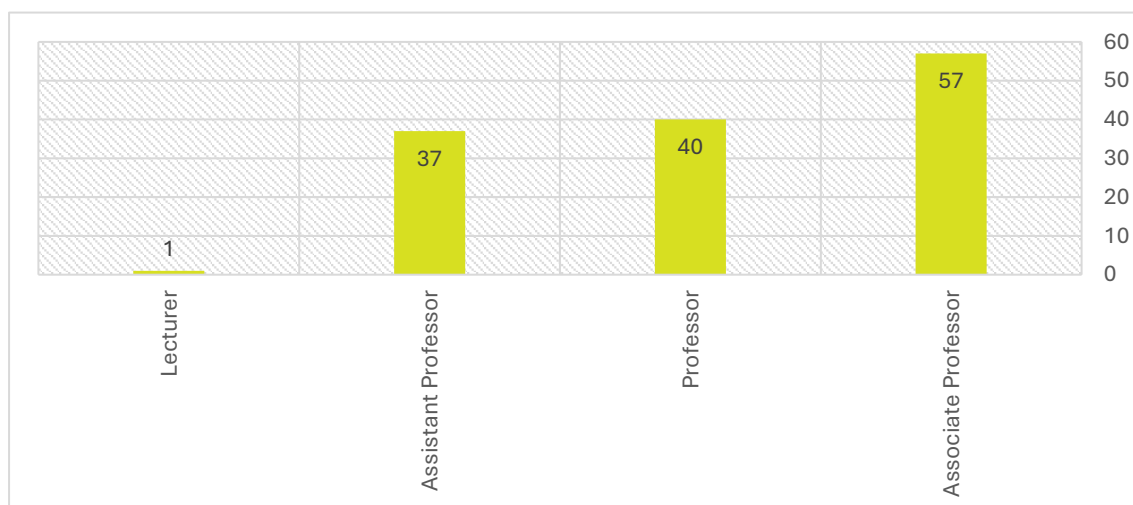
٢- التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب الأكاديمية للباحث

الداخلي

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً للرتب الأكاديمية، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب رتبة الأستاذ المشارك والتي بلغت نسبة ٤٧٪ من الطلبات، يليها رتبة الأستاذ والتي بلغت نسبة ٣٠٪، يليها رتبة أستاذ مساعد والتي بلغت نسبة ٢٧٪، وأخيراً رتبة المحاضر وهي أقل نسبة والتي بلغت نسبة ١٪.

جدول ٦٠: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الداخلي

Academic Rank	Number of Applications	Percentage
Associate Professor	57	42%
Professor	40	30%
Assistant Professor	38	27%
Lecturer	1	1%
Total	136	100%



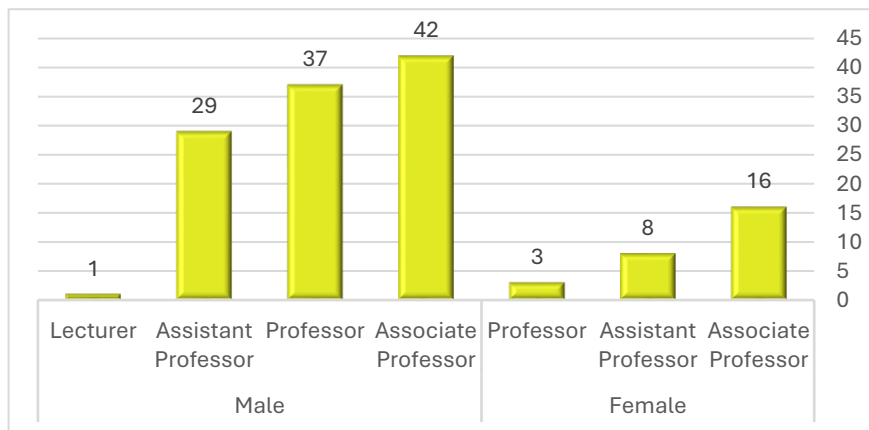
شكل ٤٨: توزيع عدد الطلبات المقدمة لمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الداخلي

٣- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية للباحث الداخلي

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً لنوع المتقدم، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب الذكور والتي بلغت نسبة ٨٠٪ من الطلبات، يليها الاناث والتي بلغت نسبة ٢٠٪.

جدول ٦١: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية للباحث الداخلي

Gender	Number of Applications
Female	27
Associate Professor	16
Assistant Professor	8
Professor	3
Male	109
Associate Professor	41
Professor	37
Assistant Professor	30
Lecturer	1
Total	136



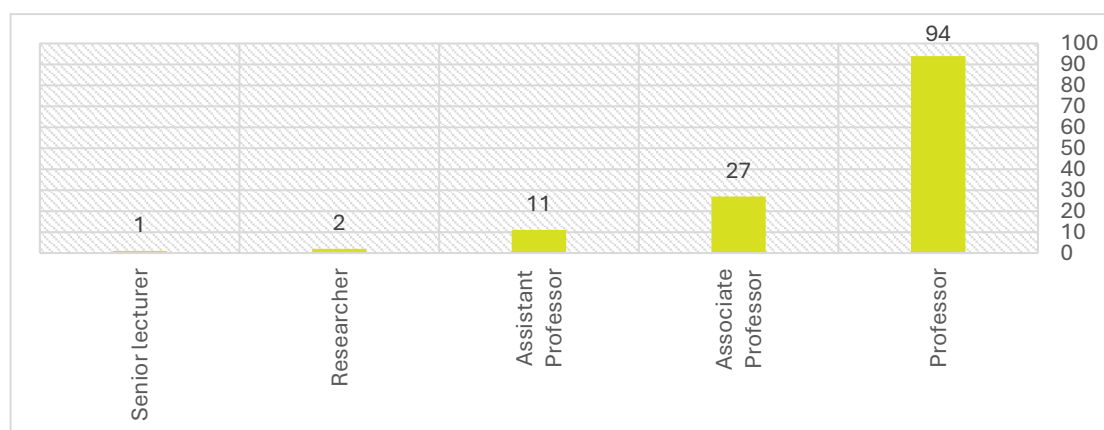
شكل ٤٩: توزيع عدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب العلمية وفقاً للنوع

٤- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للرتب الأكاديمية للباحث الدولي

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً للرتب الأكاديمية، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب رتبة الأستاذ والتي بلغت نسبة ٧٠٪ من الطلبات، يليها رتبة أستاذ مشارك والتي بلغت نسبة ٢٠٪، يليها رتبة أستاذ مساعد والتي بلغت نسبة ٨٪، وأخيراً رتبة المحاضر والباحث وهي أقل نسبة والتي بلغت حوالي ١٪.

جدول ٦٢: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة وفقاً للرتب الأكاديمية للباحث الدولي

Academic Rank	Number of Applications	Percentage
Professor	95	70%
Associate Professor	27	20%
Assistant Professor	11	8%
Researcher	2	1%
Senior lecturer	1	0.7%
Total	136	100%



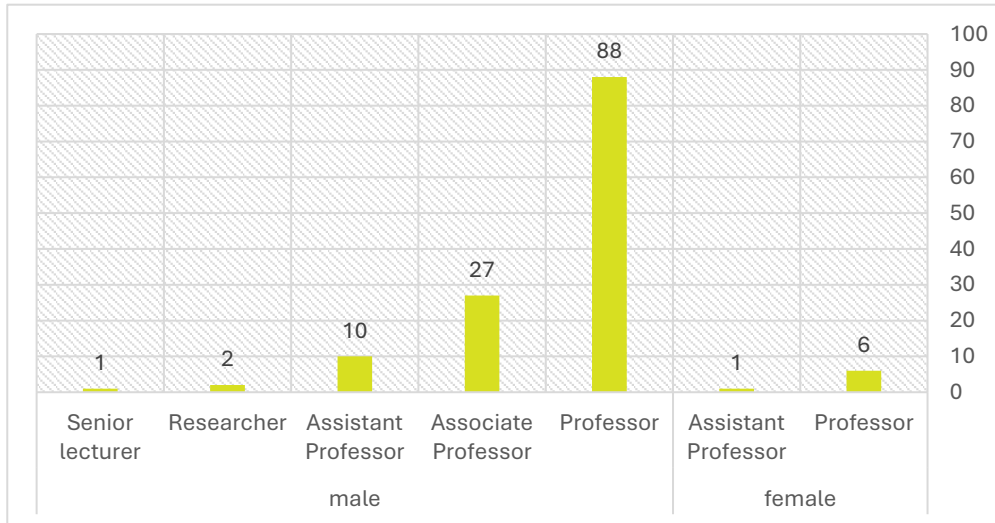
شكل ٥٠: توزيع عدد الطلبات المقدمة لمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الدولي

٥- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية للباحث الدولي

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً لنوع المتقدم، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب الذكور والتي بلغت نسبة ٩٥٪ من الطلبات، يليها الاناث والتي بلغت نسبة ٥٪.

جدول ٦٣: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية للباحث الدولي

Gender	Number of Applications
Female	7
Professor	6
Assistant Professor	1
Male	128
Professor	89
Associate Professor	27
Assistant Professor	10
Researcher	2
Senior lecturer	1
Total	136



شكل ٥١: توزيع عدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب العلمية وفقاً للنوع

٦- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً لبلد انتساب الباحث الدولي

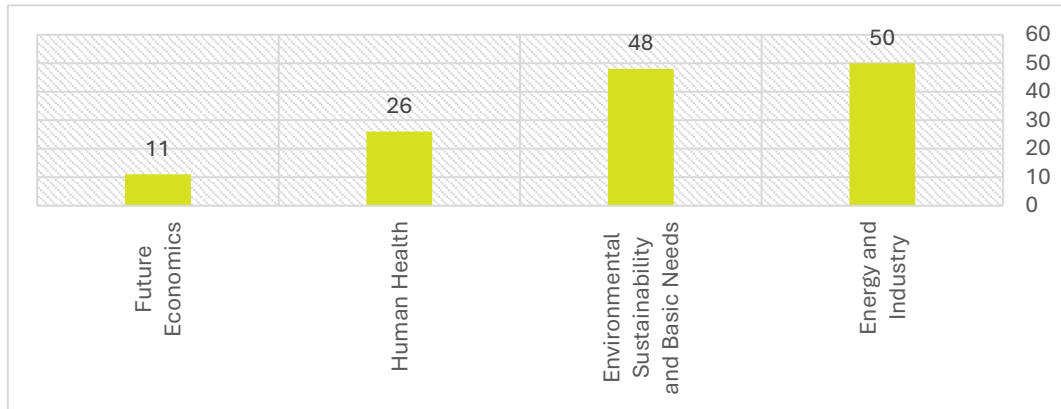
بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً لبلد انتساب الباحث الدولي، حيث كانت أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب مصر بنسبة ٢١٪، وباكستان بنسبة ١٦٪، والهند بنسبة ١٤٪، وتونس بنسبة ١٢٪.

٧- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً للأولويات البحثية، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب الطاقة والصناعة وقد بلغت نسبة ٣٧٪ من الطلبات، يليها الاستدامة البيئية والاحتياجات الأساسية والتي بلغت نسبة ٣٦٪، يليها صحة الإنسان والتي بلغت نسبة ١٩٪، وأخيراً اقتصاد المستقبل وهي أقل نسبة والتي بلغت نسبة ٨٪.

جدول ٦٤: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية

Research Priorities	Number of Applications	Percentage
Energy and Industry	51	37%
Environmental Sustainability and Basic Needs	48	36%
Human Health	26	19%
Future Economics	11	8%
Total	136	100%



شكل ٥٢: توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية

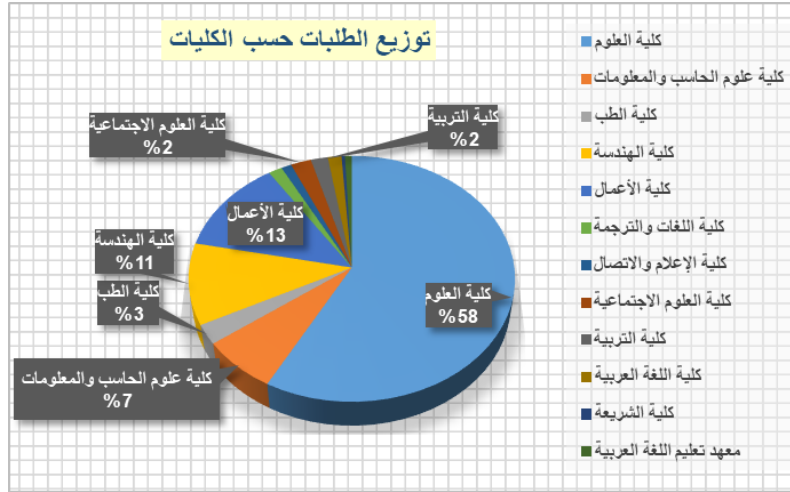
مسار دعم المجموعات البحثية

١- الطلبات المقدمة

- بلغ عدد الطلبات المقدمة (٢٧١) طلباً، وذلك منذ إطلاق المسار وفتح باب التقديم يوم الأحد ١٤٤٦/١١/٦ الموافق ٤ مايو ٢٠٢٥ حتى نهاية يوم الثلاثاء ١٤٤٦/١٢/٢١ الموافق ١٧ يونيو ٢٠٢٥.
- توزيع الطلبات حسب الكليات: تصدرت "كلية العلوم" القائمة بعدد (١٥٧) طلباً (بنسبة ٥٨٪ تقريباً من الطلبات)، تليها "كلية الأعمال" (٣٤) (بنسبة ١٣٪) ثم "كلية الهندسة" (٢٩) (بنسبة ١١٪).

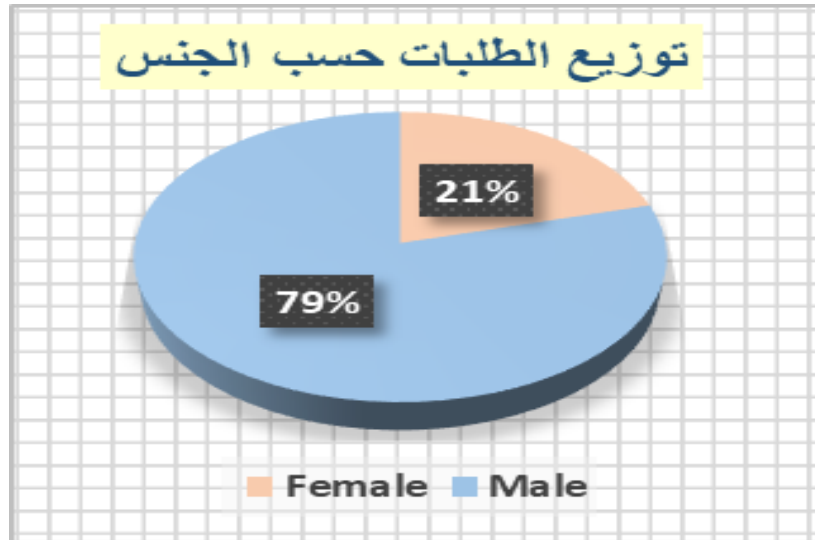
جدول ٦٥: توزيع الطلبات حسب الكلية والجنس

الكلية	عدد الطلبات	إناث	ذكور
كلية العلوم	157	27	130
كلية علوم الحاسب والمعلومات	19	1	18
كلية الطب	7	1	6
كلية الهندسة	29	0	29
كلية الأعمال	34	18	16
كلية اللغات والترجمة	4	2	2
كلية الإعلام والاتصال	3	0	3
كلية العلوم الاجتماعية	6	3	3
كلية التربية	5	4	1
كلية اللغة العربية	4	0	4
كلية الشريعة	1	0	1
معهد تعليم اللغة العربية	2	0	2
المجموع	271	56	215



شكل ٥٣: توزيع الطلبات حسب الكلية

- توزيع الطلبات حسب الجنس. يتضح استئثار الذكور بنسبة ٧٩٪ تقريباً من الطلبات (٢١٥ طلب) مقابل ٢١٪ للإناث (٥٦ طلب). ويمكن ملاحظة ذلك على مستوى جميع الكليات أيضاً، فيما عدا كليتي الأعمال والتربية التي شهدت أكثرية للمتقدمين من الإناث.

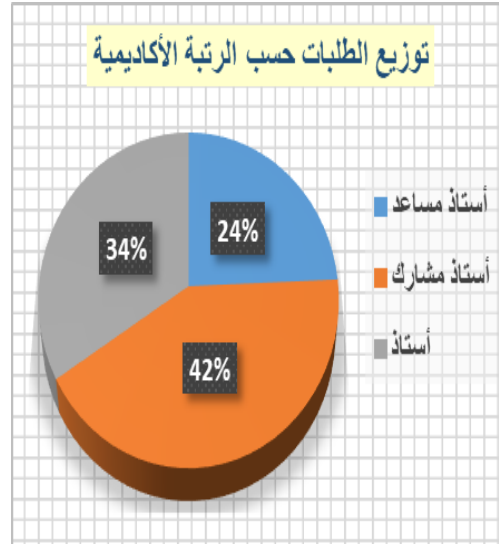


شكل ٥٤: توزيع الطلبات حسب الجنس

- توزيع الطلبات حسب الرتبة الأكاديمية. كان غالبية المتقدمين يحملون رتبة الأستاذ المشارك (١١٣ بنسبة ٤٢٪ من الطلبات)، يليهم الأساتذة (٩٢ بنسبة ٣٤٪ من الطلبات) ثم الأساتذة المساعدون (٦٦ بنسبة ٢٤٪ من الطلبات).

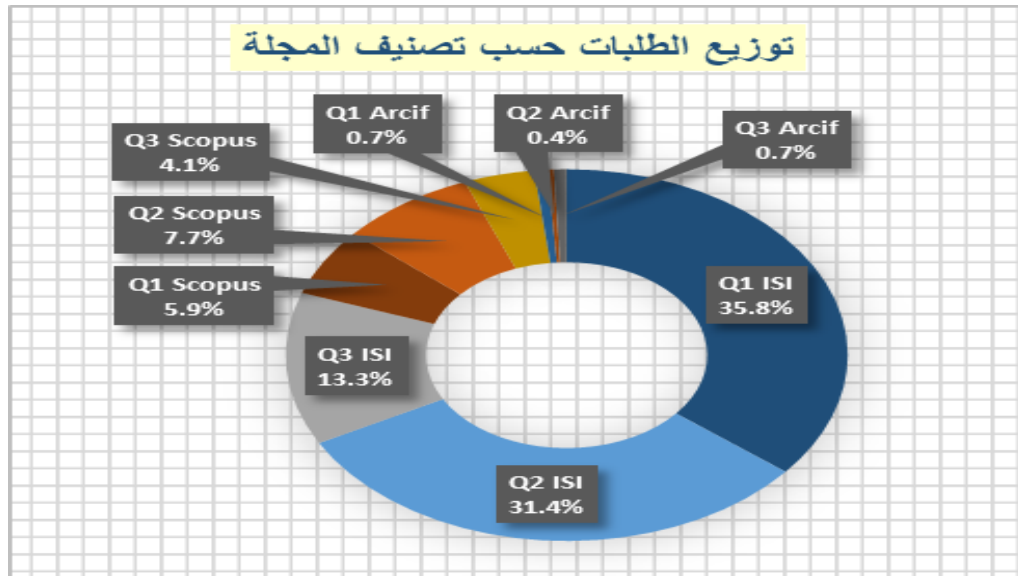


شكل ٥٥-ب: توزيع الطلبات حسب الرتبة الأكاديمية والجنس



شكل ٥٥-أ: توزيع الطلبات حسب الرتبة الأكاديمية

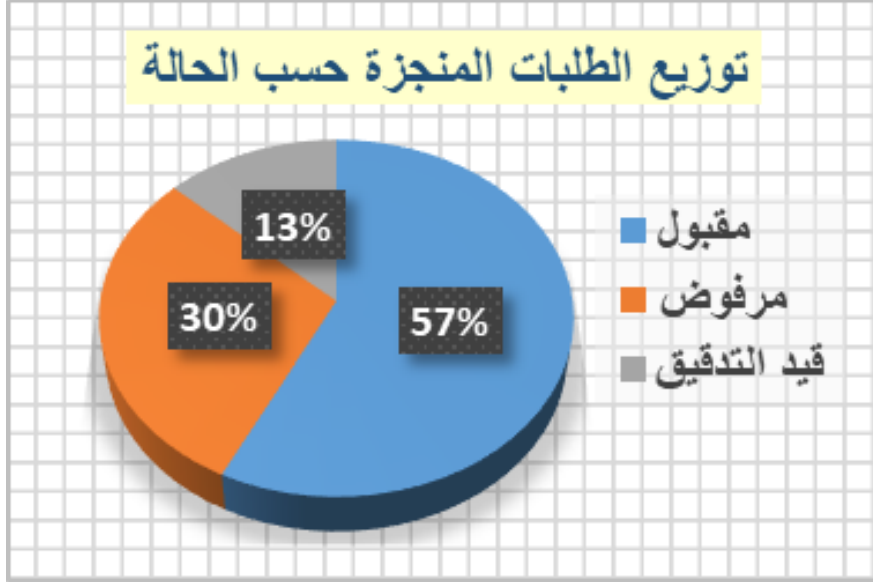
- توزيع الطلبات حسب تصنيف المجلة. كانت أغلب الأبحاث مصنفة ضمن شبكة العلوم (٢١٨ بحثا بنسبة ٨٠,٤٪)، يليها سكوبس (٤٨ بحثا بنسبة ١٧,٧٪)، ثم تصنيف أرسيف للأبحاث باللغة العربية (٥ أبحاث بنسبة ١,٨٪).



شكل ٥٦: توزيع الطلبات حسب تصنيف المجلة

٢- الطلبات المنجزة:

- تم البدء في مراجعة عدد (٢٦٠) طلبا، بنسبة ٩٦٪ تقريبا من إجمالي عدد الطلبات المقدمة حتى تاريخ إعداد التقرير، انتهت مراجعة (٢٣٠) طلبا (بنسبة ٨٥٪ تقريبا من إجمالي الطلبات وبنسبة ٨٨٪ من الطلبات قيد المراجعة).
- تم تصنيف الطلبات المنجزة إلى ثلاث فئات: مقبول، مرفوض، وقيد التدقيق.



شكل ٥٧: توزيع الطلبات المنجزة بحسب الحالة

- توزيع نتائج التدقيق حسب الكليات. تتصدر "كلية العلوم" القائمة بـ ١٥١ طلب، تليها "كلية الأعمال" بـ ٣٣ طلب، ثم "كلية الهندسة" بـ ٢٩ طلب. كما يظهر تباين نسبي في معدلات القبول والرفض بين الكليات، حيث توجد كليات ذات معدلات قبول مرتفعة نسبيا مثل كليتي الإعلام والاتصال (١٠٠٪) واللغات والترجمة (٧٥٪)، فيما سجلت كليات الحاسب والمعلومات والأعمال معدلات رفض عالية نسبيا حتى تاريخ إعداد التقرير.

جدول ٦٦: توزيع الطلبات المنجزة حسب الكليات

الكلية	مقبول	مرفوض	قيد التدقيق	المجموع	معدل القبول
كلية العلوم	101	40	10	151	66.9%
كلية علوم الحاسب والمعلومات	7	10	2	19	36.8%
كلية الطب	4	2	0	6	66.7%
كلية الهندسة	18	9	2	29	62.1%
كلية الأعمال	9	12	12	33	27.3%
كلية اللغات والترجمة	3	0	1	4	75.0%
كلية الإعلام والاتصال	3	0	0	3	100.0%
كلية العلوم الاجتماعية	2	2	1	5	40.0%
كلية التربية	2	1	2	5	40.0%
معهد تعليم اللغة الإنجليزية	0	0	2	2	0.0%
كلية اللغة العربية	0	1	1	2	0.0%
كلية الشريعة	0	0	1	1	0.0%
المجموع	149	77	34	260	57.3%

- التحليل المبدئي لأسباب الرفض: كان السبب الأكثر شيوعاً للرفض هو عدم التزام جميع المؤلفين من منسوبي جامعة الإمام بجعل الانتماء وحيداً للجامعة بالصيغة المطلوبة، حيث تسبب في رفض ٣٩ طلبات. يليه "تاريخ نشر الورقة العلمية وتسبب في رفض ١٧ طلباً، ثم حصول الورقة على دعم آخر من الجامعة وأدى إلى رفض ١٢ طلباً.

جدول ٦٧: أسباب رفض الطلبات

أسباب الرفض	التكرار
تاريخ نشر الورقة العلمية المقدمة قبل ٢٠٢٥/١/٠١ م	17
الورقة العلمية ليست من نوع Research Article أو Review Article	0
الورقة تتضمن أكثر من اثنين من المؤلفين المرسلين	7
لم يلتزم جميع المؤلفين من منسوبي جامعة الإمام بجعل الانتماء وحيداً للجامعة بالصيغة المطلوبة	39
حصلت الورقة العلمية على دعم من الجامعة ضمن برنامج أو مسار آخر	12
التصنيف Q1, Q2, Q3	5
المجلة مصنفة ضمن Emerging Sources Citation Index (ESCI)	5

مسار دعم الدراسات العلمية

بلغ عدد الطلبات المقدمة لمسار "دعم الدراسات العلمية" نحو (٨٧) طلب. وقد تم مراجعة الطلبات للتأكد من كونها محققة للتنظيمات والضوابط. وقد تم قبول عدد (١١) طلب. بذلك يصبح صافي نسبة الطلبات المستوفية (١٣٪)، في حين بلغت نسبة الطلبات المستبعدة (٨٧٪).

دعم ابحاث الطلاب المبتعثين وطلاب الدراسات العليا

- مقدمة

بناء على أسس ومباني عمادة البحث العلمي بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية وفي إطار سعيها في المساهمة لتحقيق رؤية المملكة العربية السعودية الاستراتيجية طويلة المدى " رؤية ٢٠٣٠ " فقد أطلقت مبادرة لدعم ابحاث الطلاب المبتعثين وطلاب الدراسات العليا (إحدى مبادرات خطة الجامعة الاستراتيجية ٢٠٢١ – ٢٠٢٥) ، تمكيناً لهذه الشريحة الهامة بما يتماشى مع رؤية الجامعة الاستراتيجية و وتنمية لمهاراتهم الاكاديمية وصقلا لخبراتهم العلمية وتعزيزا لمسيرة البحث العلمي والابتكار في الجامعة.

- الأهداف الاستراتيجية للمبادرة

- رفع جودة التعليم
- سد الفجوات في التخصصات النادرة
- تعزيز البحث العلمي والابتكار
- تحسين التصنيف العالمي للجامعة
- زيادة الاثراء المعرفي بالنشر الاكاديمي
- سهولة مواجهة التحديات المستقبلية

- موافقة المجلس العلمي

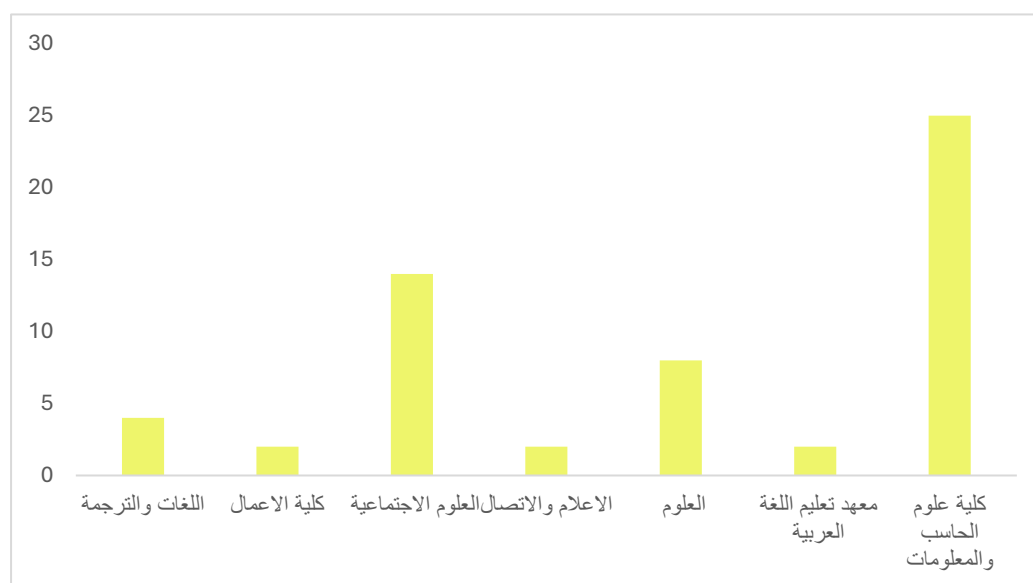
وبتاريخ ١٧/٠٧/١٤٤٦ هـ وافق المجلس العلمي بالجامعة من خلال القرار (١٤-ج١٢-١٤٤٦هـ) على تنظيمات برنامج دعم أبحاث طلبة الدراسات العليا والمبتعثين من منسوبي الجامعة. وشملت الموافقة دعم كل الاطراف المساهمة في الناتج العملي من الطلاب والمشرفين . وتنوعت سبل الدعم بحسب الاهداف المتحققة وجودة المخرجات العلمية ، فكلما كانت هذه المخرجات وهذه النتائج منشورة في

دورية علمية رائدة في تخصصها كلما كان الدعم اكبر تشجيعا للطلاب لببذلوا وسعهم من اجل تحقيق رؤاهم العلمية وصقل خبراتهم الاكاديمية، ومن اجل اثراء الناتج العلمي للجامعة.

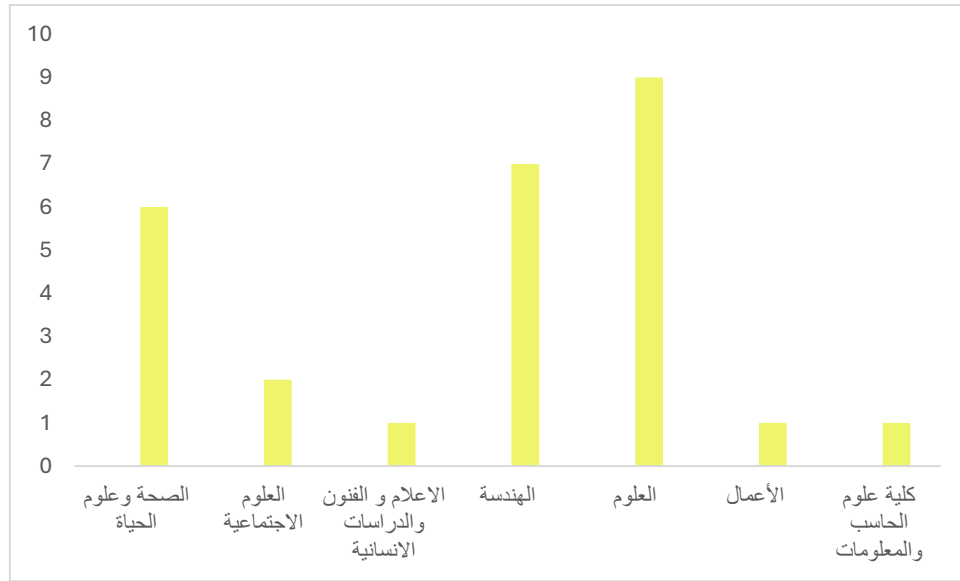
- احصاءات عامة

جدول ٦٨: عدد الاوراق المقدمة وعدد الاوراق المستوفية لشروط الدعم لجميع الفئات المستحقة للدعم

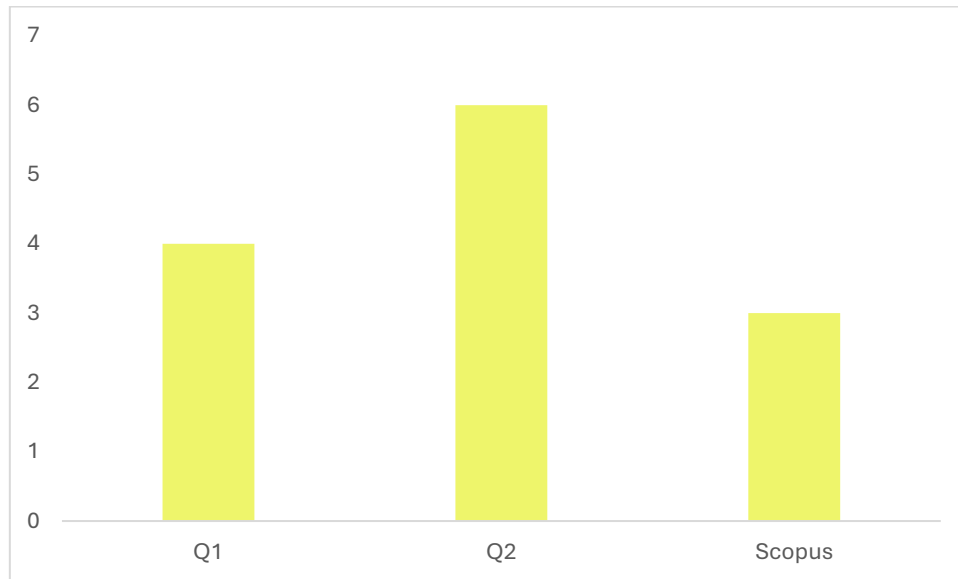
مبلغ الدعم	جميع الطلبات		برنامج الماجستير		برنامج الدكتوراة		الفئة المستحقة للدعم
	الاوراق المقبولة	الاوراق المقدمة	الاوراق المقبولة	الاوراق المقدمة	الاوراق المقبولة	الاوراق المقدمة	
77000	٢٩	١٣	٢٦	٩	٤	٤	طلاب دراسات عليا
12800	٢٨	١٣	٢٣	٩	٤	٤	مشرفي طلاب دراسات عليا
201000	27	23	-	-	27	23	الطلاب المبتعثين



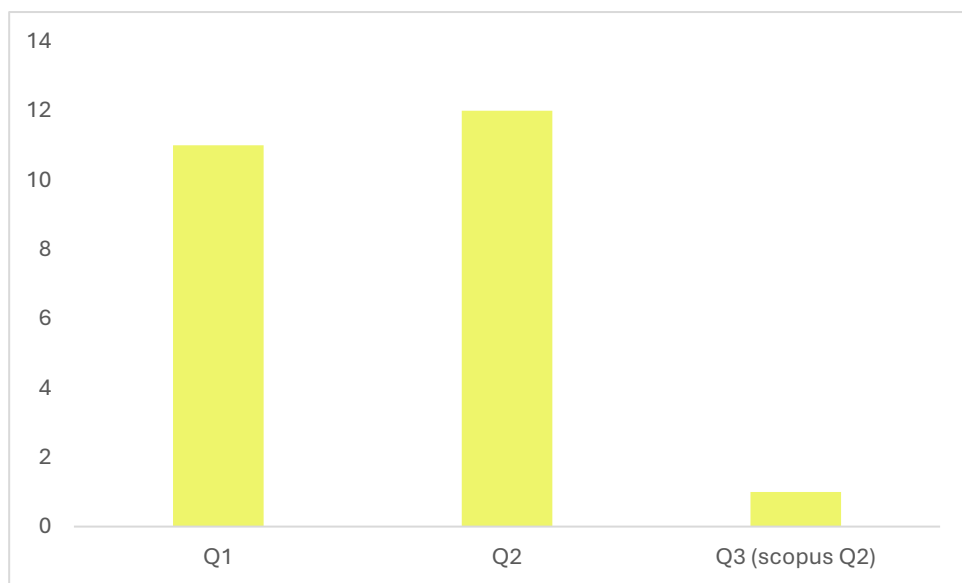
شكل ٥٨: عدد الاوراق العلمية التي تم تمويلها ضمن برنامج دعم ابحاث طلاب الدراسات العليا بحسب مشاركات الكليات



شكل ٥٩: عدد الاوراق العلمية التي تم تمويلها ضمن برنامج دعم ابحاث الطلاب المبتعثين بحسب مشاركات الكليات



شكل ٦٠: عدد الاوراق العلمية التي تم تمويلها ضمن برنامج دعم ابحاث طلاب الدراسات العليا بحسب تصنيفها في شبكة العلوم وسكوبس



شكل ٦١: عدد الاوراق العلمية التي تم تمويلها ضمن برنامج دعم ابحاث الطلاب المبتعثين بحسب تصنيفها في شبكة العلوم وسكوبس

برنامج تأليف الكتب

جدول ٦٩: برنامج تأليف الكتب

عدد المتقدمين	عدد الاتفاقيات الموقعة	عدد المرشحين الاحتياط	عدد الكتب المنجزة وفيد التحكيم	اجمالي الميزانية ولم تصرف بعد
٩٥	٤٥	٥٠	١٠	٢,٢٥٠,٠٠٠

ثالثاً: وحدات عمادة البحث العلمي

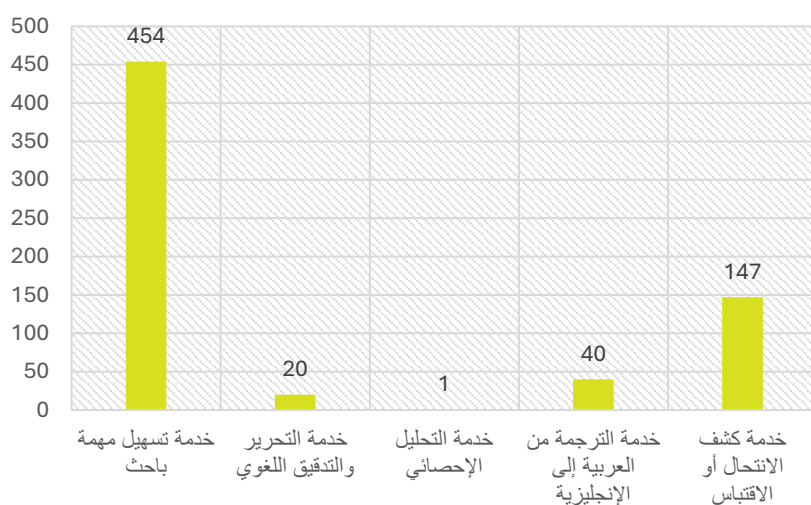
وحدة خدمات الباحثين

أعمال الوحدة:

جدول ٧٠: إحصائية أعمال وحدة خدمات الباحثين للعام ١٤٤٦هـ

م	الخدمة البحثية	المجموع
١	خدمة تسهيل مهمة باحث	٤٥٤ مستفيد
٢	خدمة التحرير والتدقيق اللغوي (Proofreading)	٢٠ مستفيد توقفت الخدمة في شهر رجب ١٤٤٦هـ
٣	خدمة التحليل الإحصائي (Statistical Analysis)	١ مستفيد توقفت الخدمة في شهر رجب ١٤٤٦هـ
٤	خدمة الترجمة من العربية إلى الإنجليزية (Translation from Arabic to English)	٤٠ مستفيد توقفت الخدمة في شهر رجب ١٤٤٦هـ
٥	خدمة كشف الانتحال أو الاقتباس (Plagiarism Detection)	١٤٧ مستفيد ابتداءً من تاريخ ١٥ رمضان، تم تخصيص حساب مستقل لكل عضوية تدريس في منصة iThenticate لاستخدامه في كشف الاقتباس

شكل ٦٢: أعمال وحدة خدمات الباحثين لعام ١٤٤٦ هـ



المعمل المركزي

احصائيات التعليم والتدريب

جدول ٧١: احصائيات التعليم والتدريب

الفصل الدراسي الأول	
٢٢	عدد الشعب الدراسية المستفيدة من المعمل
١٦	عدد المستفيدين من الدورات المتخصصة المنفذة بالمعمل
١٩٠	اجمالي الطلاب المستفيدين من المحاضرات العملية
الفصل الدراسي الثاني	
٢٢	عدد الشعب الدراسية المستفيدة من المعمل
٢٢	عدد المستفيدين من الدورات المتخصصة المنفذة بالمعمل
٢٠٠	اجمالي الطلاب المستفيدين من المحاضرات العملية
الفصل الدراسي الثالث	
٢٢	عدد الشعب الدراسية المستفيدة من المعمل
٣٢	عدد المستفيدين من الدورات المتخصصة المنفذة بالمعمل
١٧٣	اجمالي الطلاب المستفيدين من المحاضرات العملية

احصائيات الزيارات والمشروعات البحثية

جدول ٧٢: احصائيات الزيارات والمشروعات البحثية (المعمل المركزي)

الفصل الدراسي الأول	
٤٥	عدد زيارات أعضاء وعضوات هيئة التدريس للمعمل
٤	عدد الزيارات المنظمة من خارج الجامعة
١٣	عدد بحوث التخرج الطلابية (بكالوريوس) المنفذة بالمعمل
١٣٠	اجمالي العينات التي تم تحضيرها أو تحليلها
الفصل الدراسي الثاني	
٥٠	عدد زيارات أعضاء وعضوات هيئة التدريس للمعمل
٨	عدد الزيارات المنظمة من خارج الجامعة
١٠	عدد بحوث التخرج الطلابية (بكالوريوس) المنفذة بالمعمل
١٤٠	اجمالي العينات التي تم تحضيرها أو تحليلها
الفصل الدراسي الثالث	
١١٥	عدد زيارات أعضاء وعضوات هيئة التدريس للمعمل
٢٨	عدد الزيارات المنظمة من خارج الجامعة
١٤	عدد بحوث التخرج الطلابية (بكالوريوس) المنفذة بالمعمل
٦٤٧	اجمالي العينات التي تم تحضيرها أو تحليلها
٧	اعداد العينات
٤٠	طلبات تحليل عينات
٩٤	تدريب طلاب
١٢	تدريب طلاب الدراسات العليا
١٠	مستخدمي الأجهزة

وحدة التطوير والجودة

أعمال الوحدة

جدول ٧٣: إحصائية أعمال وحدة التطوير والجودة للعام ١٤٤٦ هـ

العدد	الأعمال
٣	إنجاز المواد العلمية لمحاضرات علمية حول ثقافة الجودة
٣	إنجاز أدلة عمادة البحث العلمي
٢	إنجاز المشاركات الأخرى في لجان عمادة البحث العلمي والجامعة

إنجاز المواد العلمية لمحاضرات علمية حول ثقافة الجودة

- ١- مقدمة في الجودة وإدارة الجودة الشاملة.
- ٢- مشروع الآيزو ISO-9001-2015.
- ٣- مشروع رأس المال التنظيمي.

الأدلة المنجزة

- ١- دليل السياسات والإجراءات لعمادة البحث العلمي.
- ٢- دليل المخاطر لعمادة البحث العلمي.
- ٣- دليل الجودة لعمادة البحث العلمي.

الأدلة قيد الإنجاز

- ١- الدليل التنظيمي لعمادة البحث العلمي.
- ٢- دليل الوصف الوظيفي لعمادة البحث العلمي.

المشاركات الأخرى في لجان عمادة البحث العلمي والجامعة

- ١- المشاركة في لجنة معيار البحث العلمي (المعيار السابع) بمشروع الاعتماد المؤسسي للجامعة.
 - حضور أربعين اجتماع للجنة وكتابة المحاضر وطباعتها.
 - كتابة الدراسة الذاتية للمحكين ٧,١,٢ و ٧,٢,١.
- ٢- المشاركة في لجنة مشروع الآيزو ISO-9001-2015 بعمادة البحث العلمي.

- حضور دورة التوعية بالمواصفة ISO-9001-2015 في الفترة من ١٩-١١-٢٠٢٤م إلى ٢١-١١-٢٠٢٤م.
- حضور دورة المحقق الداخلي للمواصفة ISO-9001-2015 في الفترة من ٢٦-١١-٢٠٢٤م إلى ٢٨-١١-٢٠٢٤م.
- حضور عشرة اجتماعات لفريق الأيزو بالعمادة مع سعادة مستشار الأيزو ISO-9001-2015.
- حضور عدد من الاجتماعات لفريق الأيزو بالعمادة لإعداد مطلوبات الحصول على شهادة الأيزو ISO-9001-2015.
- حضور اجتماع المراجعة الداخلية لعمادة البحث العلمي للحصول على شهادة الأيزو ISO-9001-2015.
- حضور اجتماع المراجعة الخارجية لعمادة البحث العلمي للحصول على شهادة الأيزو ISO-9001-2015.

وحدة المجالات العلمية

ملخص لأعمال المجالات العلمية للعام الدراسي ١٤٤٦هـ

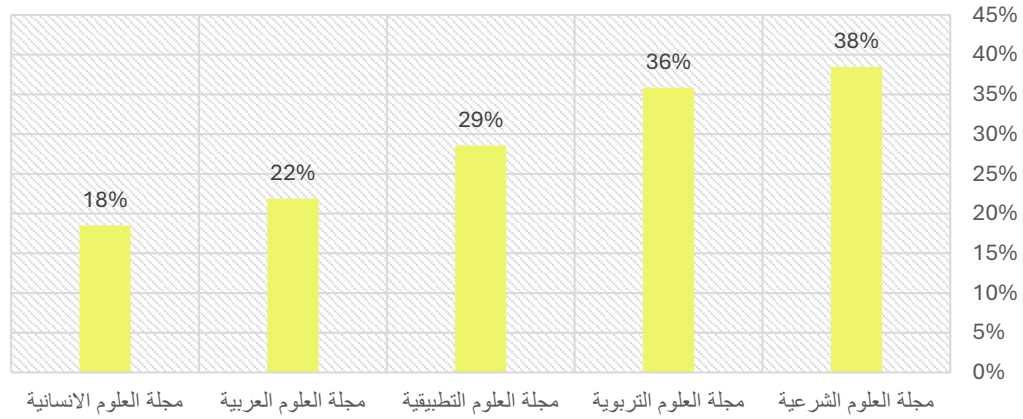
جدول ٧٤: إحصائية لأعمال المجالات العلمية للعام ١٤٤٦هـ

م	المجلات	الأبحاث المقبولة للنشر	الأبحاث المرفوضة	الأبحاث تحت الاجراء	عدد المحكمين	مجموع الاعداد التي صدرت	مجموع الأجزاء في الأعداد المصدرة
١	مجلة العلوم الشرعية	٦٠	٧٠	٢٦	١٣٥	٤	٢٠
٢	مجلة العلوم العربية	٣٥	١٠٩	١٦	١٦٩	٤	٧
٣	مجلة العلوم التربوية	٣٨	٤١	٢٧	١٠٨	٤	٨

٤	مجلة العلوم الانسانية	٣٢	٧٥	٦٦	٦٨	٤	١٠
٥	مجلة العلوم التطبيقية	٤	٦	٤	٢٠	٠	٠
	المجموع	١٦٩	٣٠١	١٣٩	٥٠٠	١٦	٤٥

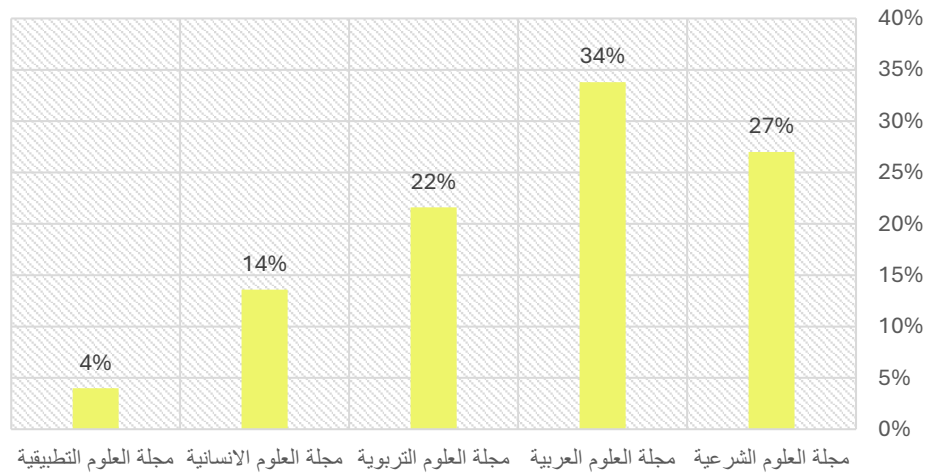
شكل ٦٣: اعداد المحكمين في المجالات العلمية خلال العام الجامعي ١٤٤٦ هـ

الأبحاث المقبولة للنشر الي اجمالي الطلبات المقدمة للنشر



شكل ٦٤: الأبحاث المقبولة للنشر خلال العام ١٤٤٦ هـ

أعداد المحكمين في المجالات العلمية



وحدة التحول الرقمي

ملخص لأعمال وإنجازات الوحدة:

- أكثر من ٢٠ دورة تدريب لأعضاء هيئة التحرير الجدد والأمناء والمصممين الطباعيين على استعمال منصة المجالات العلمية.
 - ٤ تصحيحات برمجية في الكود البرمجي الجوهري لمنصة المجالات العلمية لتتناسب مع متطلبات عمادة البحث العلمي بجامعة الإمام.
 - عملية صيانة واحدة لمنصة المجالات العلمية.
 - اعتماد البوابة الإلكترونية (WEBEX) كمنصة رئيسية لجميع المحاضرات والدورات التدريبية للعمادة وذلك لضمان أعلى مستويات الأمان والحماية والحفاظ على خصوصية وسلامة البيانات لجميع المستخدمين.
 - معالجة ٦٠٠ طلب دعم في متعلق بمنصة المجالات وغيرها من الأنظمة التابعة لعمادة البحث العلمي.
- منصة المجالات العلمية بالأرقام:

جدول ٧٥: إحصائية منصة المجالات العلمية للعام ١٤٤٦ هـ

م	العمليات	العدد
١	ظهور رابط إلى المنصة في صفحات نتائج بحث جوجل	٤,٥٩ مليون
٢	النقرات على رابط إلى المنصة من محرك بحث جوجل	١٨٥ ألف نقرة
٣	مواقع الإنترنت التي ضمت رابطاً إلى منصة المجالات العلمية	٧٤٣٢
٤	الصفحات التي تمت فهرستها على محرك بحث جوجل	٥,٧٨ ألف صفحة
٥	طلبات النشر المستقبلية لكل المجالات	٥٠٤ طلباً
٦	طلبات التحكيم	٨٦٠ طلباً
٧	التحكيمات المسلمة	٧٣٣ تحكيمياً
٨	المستخدمين الجدد	٨٨٨ مستخدماً جديداً
٩	الأبحاث المنشورة عبر المنصة	٢٩٥ بحثاً
١٠	القرارات المتخذة من قبل أعضاء هيئة التحرير والأمناء عبر منصة المجالات	١٤٤٦٤ قراراً
١١	رسائل البريد الإلكتروني المرسله عبر المنصة	٤٥٩٥ رسالة
١٢	الملفات التي تم رفعها على المنصة	٨٦٢٩ ملفاً

حسب بلد الزائر:

جدول ٧٦: حسب بلد الزائر

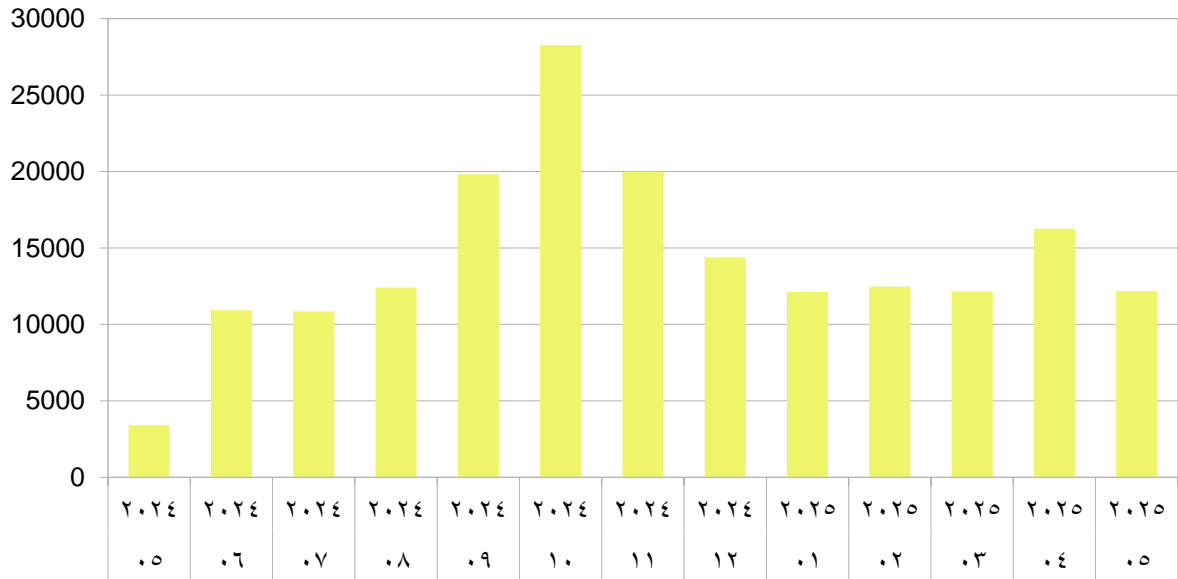
البلد	النقرات	عدد الظهور	نسبة النقر إلى الظهور
المملكة العربية السعودية	57303	1382493	4,14%
مصر	28030	676595	4,14%
الجزائر	21213	406259	5,22%
العراق	15254	293242	5,20%
المغرب	8882	206273	4,31%
ليبيا	6944	109383	6,35%
الأردن	6866	158240	4,34%
اليمن	4759	85087	5,59%
سوريا	3807	83789	4,54%
تونس	2891	79596	3,63%
عُمان	2113	55778	3,79%
الإمارات العربية المتحدة	1970	59542	3,31%
فلسطين	1850	38081	4,86%
تركيا	1842	43679	4,22%
الكويت	1819	55590	3,27%
إندونيسيا	1656	42206	3,92%
نيجيريا	1213	17868	6,79%
لبنان	1002	28821	3,48%
قطر	982	22618	4,34%

6,06%	15554	942	الصومال
4,13%	21793	899	السودان
5,26%	14457	761	ماليزيا
0,34%	222909	760	الولايات المتحدة

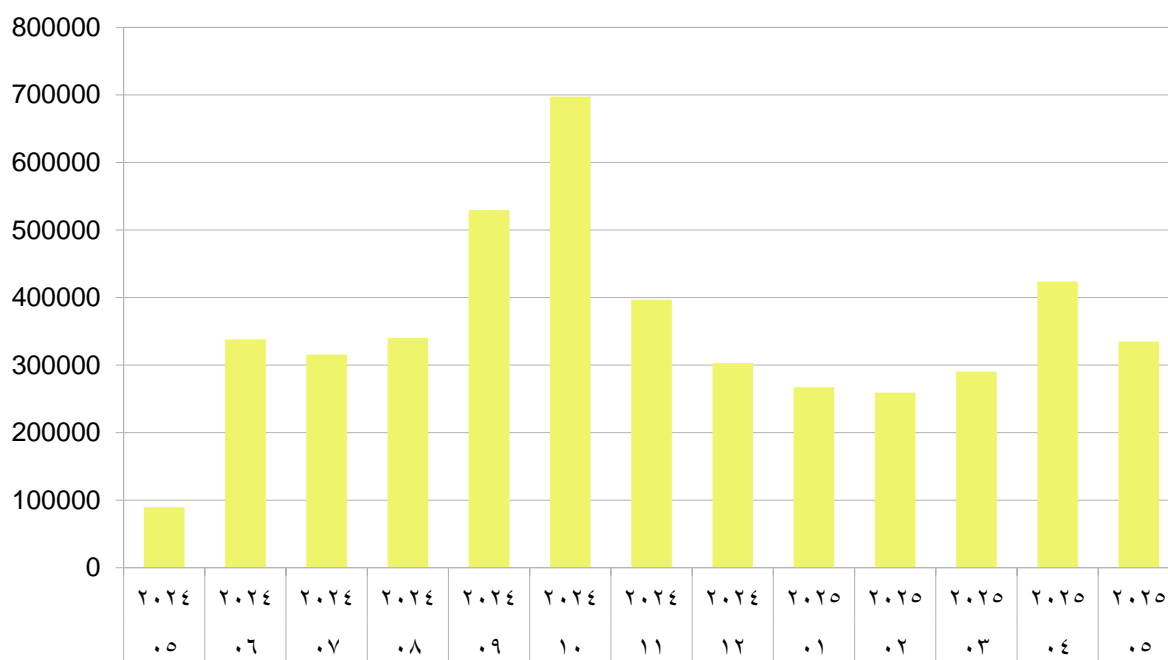
حسب جهاز المستخدم

جدول ٧٧: حسب جهاز المستخدم

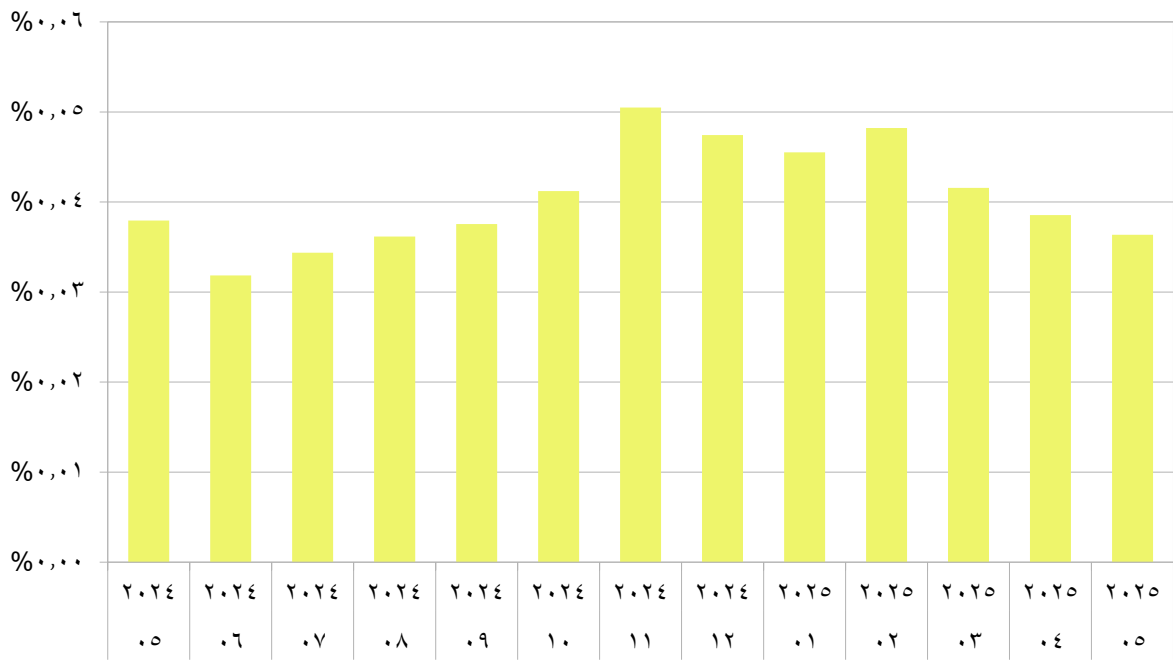
النقرات	عدد الظهور	نسبة النقر إلى الظهور	الجهاز
120913	3313030	3,65%	الهاتف الجوال
61324	1184025	5,18%	سطح المكتب
3009	88736	3,39%	جهاز لوحي



شكل ٦٥: عدد مرات النقر على رابط إلى صفحة في موقع المنصة خلال 12 شهرا ماضيا



شكل ٦٦: عدد مرات ظهور رابط إلى صفحة موقع المنصة خلال 12 شهرا ماضيا



شكل ٦٧: معدل النقر / ظهور رابط إلى صفحة في موقع المنصة خلال 12 شهرا ماضيا

وحدة الشراكات المجتمعية

ملخص لأعمال وإنجازات الوحدة:

جدول ٧٨: إحصائية لأعمال وحدة الشراكات المجتمعية للعام ١٤٤٦هـ

الشراكات المنفذة عام ١٤٤٦هـ	الشراكات المنفذة عام ١٤٤٥هـ	الشراكات المنفذة عام ١٤٤٤هـ
شركة سنايدر	Mdpi	شركة تلاد للطب البيطري وشركة تلاد للاستشارات البيئية
شركة التيار للتطوير والاستثمار الصناعي	أمانة منطقة الرياض	كليات عنيزة الأهلية
شركة نوفو جينومكس الطبية	تحكيم	إنجاز السعودية

شركة النص المشفر للأمن السيبراني (سايفر)	شنايدر	شركة كاد الشرق الأوسط للصناعات الدوائية
الجانب الإيجابي	مركز الأمير سلطان للدراسات والبحوث الدفاعية	وزارة الصحة السعودية
شركة تلاد للاستشارات البيئية		
مركز الأمير سلطان لدراسات والبحوث الدفاعية		
وزارة الصحة السعودية		
أكاديمية طويق		

وحدة التدريب والفعاليات

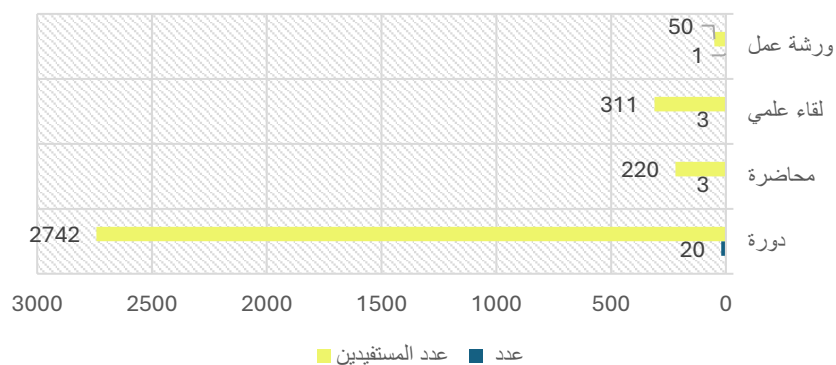
ملخص لأعمال وإنجازات الوحدة:

جدول ٧٩: إحصائية لأعمال وحدة التدريب والفعاليات للعام ١٤٤٦هـ

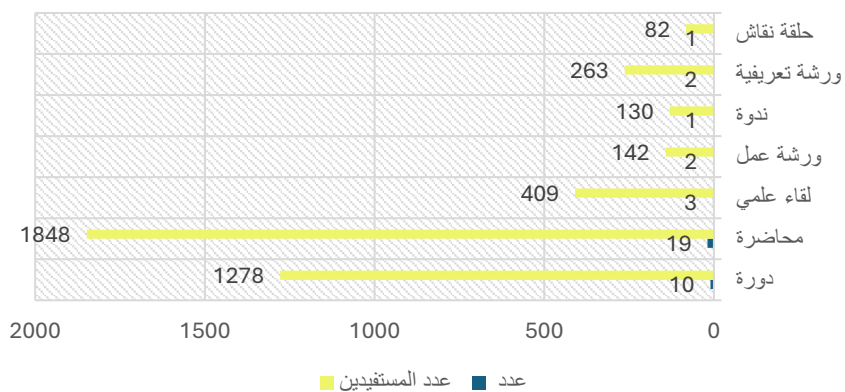
١	عدد الدورات	٤٠ دورة
٢	عدد المحاضرات	٣٤ محاضرة
٣	عدد اللقاءات	٩ ملتقيات علمية
٤	عدد الندوات	١ ندوة علمية
٥	عدد حلقات النقاش	١ حلقة نقاش
٦	عدد الورش العلمية	٥ ورش علمية
٧	عدد الورش التعريفية	١٠ ورش تعريفية
٨	مستفيدي الفصل الأول	٣٣٢٣ متدرب
٩	مستفيدي الفصل الثاني	٤٥٤٦ متدرب
١٠	مستفيدي الفصل الثالث	٣٣٥٣ متدرب
١١	مجموع المستفيدين	١١٢٢٢ متدرب
١٢	خطابات إقامة الفعاليات	٦
١٣	نماذج إقامة فعالية	١٢
١٤	تقارير الملخصات الإحصائية للفعاليات المنفذة	٦

شكل ٦٨: أعمال وحدة التدريب والفعاليات للعام ١٤٤٦ هـ

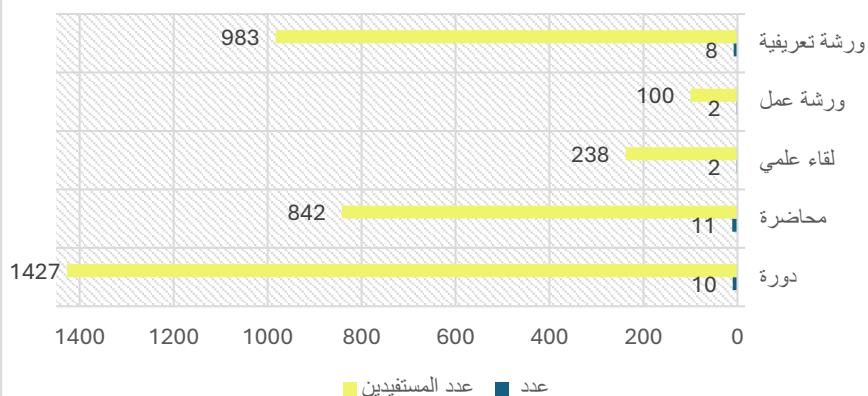
الفصل الدراسي الأول



الفصل الدراسي الثاني



الفصل الدراسي الثالث



وحدة الإعلام والاتصال

ملخص لأعمال وانجازات الوحدة:

العدد	الأعمال
٣٠	إدارة قائمة العمادة الأساسية (إضافة – حذف)
٣٢	إدارة قائمة العمادة الفرعية (إضافة – حذف)
٨٨	انشاء وتحديث مواقع ويب فرعية
١١٩	انشاء صفحة اعلانات
٢١٨	انشاء صفحة خبر
٥	انشاء صفحة فعاليات
٢٨٣	التصاميم والصور
١٥٩	انشاء صفحات
١٢٣	انشاء مستندات
٤٣	انشاء ايقونات (قوائم)
٦ فيديوهات	إضافة وسائط
١١٥٩٢٣٥	احصائيات عدد زوار الموقع حتى تاريخ ٢٩-١١-١٤٤٦هـ
١٧٣	حصر واطافة في ايقونة الدورات والمحاضرات والفعاليات المنتهية
٢١٩	إضافة الإنتاج العلمي للمراكز

تطوير موقع العمادة	من ٨٣٪ إلى ٩٦٪
تعديل وازدافه بيانات المنسوبين	٣٣
أرشفة صفحات الموقع القديمة والاخبار والإعلانات وإزالتها من صفحة العرض	١٢٥
متابعة منصة X	دوري
متابعة الموقع	دوري
الرد على الإيميلات	دوري
التنسيق والتواصل مع وحدة التدريب والفعاليات	دوري

جدول ٨٠: إحصائية لأعمال وحدة الاعلام والاتصال للعام ١٤٤٦هـ

وهي الوحدة المعنية بالنشاط الإعلامي والاتصالي لعمادة البحث العلمي وإبراز المناسبات والفعاليات وتنظيمها والإشراف على موقع الجهة التابعة لها على الإنترنت والحسابات الخاصة بها. كما تقوم الوحدة بالعديد من المهام، منها:

- ١- تحرير ونشر أخبار العمادة بالحسابات الرسمية على موقع العمادة على الإنترنت ووسائل التواصل الاجتماعي.
- ٢- إدارة وتطوير مواقع العمادة الرسمية على الإنترنت ومواقع التواصل الاجتماعي
- ٣- اعداد التصاميم الخاصة موقع العمادة والمراكز التابعة لها.
- ٤- إعداد التقارير الدورية والسنوية للوحدة
- ٥- توثيق المناسبات والأنشطة التي تقوم بها العمادة
- ٦- المحافظة على الصورة الإيجابية للعمادة من خلال التعريف بأنشطتها والإعلان عن دورها والجهود التي تقوم بها من أجل تنمية وتطوير المجتمع
- ٧- التواصل مع وكالة الاعلام والاتصال بالجامعة وتزويدها بأخبار العمادة وصور الفعاليات التي تقيمها من خلال التنسيق. مع القسم المختص ومراجعتها قبل النشر.

٨- الإشراف على البوابة الإخبارية بموقع العمادة وتحديثها بالأخبار والفعاليات ونشرها في حساب العمادة الخاص بمنصة X.

إدارة الخدمات المساندة

ملخص لأعمال وانجازات الوحدة

جدول ٨١: إحصائية لأعمال إدارة الخدمات المساندة للعام ١٤٤٦هـ

م	الأعمال	المنجز
١	متابعة بيان موظفي العمادة (الحضور والانصراف اليومي)	٢٢٠ بيان
٢	إعداد الخلاصة الشهرية لموظفي العمادة	٢٤ خلاصة
٣	متابعة موظفي المراكز البحثية التابعة للعمادة	٨٠٠ بيان
٤	متابعة موظفي المراكز البحثية التابعة للعمادة	٩٦ خلاصة
٥	التعامل مع معاملات نظام مُراسل	١٠٠٠ معاملة
٦	الرد على الاستفسارات الواردة بالهاتف والجوال والواتساب	٢٠٠٠ استفسار
٧	إعداد وتحرير الخطابات الرسمية	٣٠٠ خطاب
٨	متابعة البريد الالكتروني الخاص بوحدة الشؤون الإدارية بعمادة البحث العلمي	٢٠٠٠ استفسار
٩	متابعة الطلبات في نظام وافي إخلاء الطرف لأعضاء هيئة التدريس	١٠٠ طلب
١٠	متابعة إخلاء الطرف في نظام عُليا لطلاب الدراسات العليا	٣٠٠ طلب
١١	متابعة نظام تواصل الخاصة بالعمادة بالرد على استفسارات الواردة للعمادة	٢٠٠ استفسار
١٢	المتابعة مع إدارات الجامعة والعمادات والوحدات والكليات في كل ما يخص العمادة إداريًا	٣٠٠ متابعة
١٣	متابعة القسم النسائي فيما يخص الموظفات إداريًا	٣٤٠ متابعة

وحدة الشؤون المالية

ملخص لأعمال و انجازات الوحدة:

جدول ٨٢: إحصائية لأعمال وحدة الشؤون المالية للعام ١٤٤٦هـ

م	التصنيف	عدد المستفيدين	المبلغ
١	برنامج تمويل المشروعات البحثية	٦٨	١,٣٠٩,٢٠٠
٢	مستحقات المحكمين والفاحصين والمصححين اللغويين	٢٧٣	٢٥١,٥٠٠
٣	تعويض عن رسوم النشر وتحليل العينات	١٠٧	٧٤٠,٦٥٩
٤	لجنة النشر والتحكيم والمعادلات	١٢	٢١,٠٠٠
٥	دعم أبحاث طلبة الدراسات العليا	١٩	٢٠٤,٠٠٠
٦	برنامج دعم الأبحاث النوعية الموجهة	٢٥١	٧,١٢٨,٠٠٠
٧	مبادرة المجموعات البحثية	١١٢	٥,٢٣٤,٤٠٠
٨	مستحقات الأولويات البحثية	٦٣	١,٩١٣,٩٠٠
٩	برنامج الشراكات البحثية	٩١	١١,٤١٤,٢٠٠
١٠	الخدمات البحثية	---	٣٩٠,٤٦٠

جدول ٣٦: إحصائية لأعمال وحدة الشؤون المالية للعام ١٤٤٦هـ

ثالثاً: مراكز البحوث

مركز بحوث العلوم الشرعية

ملخص لأعمال و انجازات المركز

جدول ٨٣: إحصائية لأعمال مركز بحوث العلوم الشرعية للعام ١٤٤٦ هـ

م	الأعمال	العدد
١	استقبال طلبات النشر من الباحثين بالكلية	١٢
٢	استقبال طلبات التمويل من الباحثين بالكلية	٢٦
٣	استقبال طلبات الخدمات البحثية	٣٥
٤	استعراض خدمات المركز في الكلية التي يخدمها	٣
٥	حضور سلسلة اجتماعات رؤساء المراكز	١٠
٦	عقد اجتماعات مجلس المركز والرفع بالمحاضر	٣
٧	تنفيذ محاضرة علمية متخصصة بشكل دوري	١
٨	تنفيذ دورة تدريبية في مجال اختصاص المركز	٤
٩	عمل مذكرة تفاهم /تعاون نوعية خلال العام الدراسي	١
١٠	حصر النتاج العلمي للكلية المرتبطة بالمركز	١٠٠
١١	تطوير صفحة المركز على موقع الإنترنت للعمادة	مستمر
١٢	التقرير الشهري لأعمال المركز	٣
١٣	التقرير النهائي لأعمال المركز وفقاً للنموذج المخصص	١

مركز بحوث علوم اللغة العربية

ملخص لأعمال و انجازات المركز

جدول ٨٤: إحصائية لأعمال مركز بحوث علوم اللغة العربية للعام ١٤٤٦ هـ

م	الأعمال	العدد
١	عدد الجلسات	٤
٢	عدد الموضوعات	٩
٣	عدد الباحثين الذين تمت خدمتهم	٧٠
٤	تحكيم المقترحات البحثية	٣٦
٥	الكتب المقدمة لمبادرة دعم التأليف	٤
٦	الحقائب المقدمة لمبادرة الحقائب التدريبية	٢
٧	الدراسات المقدمة لمبادرة الاستكتاب البحثي	٢
٨	عدد الفعاليات والأنشطة	١
٩	الدورات العلمية	١
١٠	المحاضرات والورش	٥

مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني

ملخص لأعمال و انجازات المركز

جدول ٨٥: إحصائية لأعمال مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني للعام ١٤٤٦هـ

م	الأعمال	العدد
١	الأنشطة والفعاليات	٦
٢	المحاضرات والورش واللقاءات العلمية	٩
٣	مجلس المركز	٥
٤	اجتماعات انشاء معرض دائم للمركز	١٧
٥	اجمالي الحضور لمحاضرات وورش المركز	٩٤٢
٦	المشاركات العلمية المجتمعية	٦

مركز بحوث العلوم الصحية

ملخص لأعمال و انجازات المركز

جدول ٨٦: إحصائية لأعمال مركز بحوث العلوم الصحية للعام ١٤٤٦هـ

م	الأعمال	العدد
١	مجالس المركز	٥
٢	المحاضرات والورش والدورات التدريبية	٨
٣	المبادرات	٥
٤	اتفاقيات التعاون والشراكات	٢

١	المؤتمرات	٥
٣	المعامل البحثية	٦
٧	مشاريع بحثية مغلقة	٧
٥	الأعمال المتعلقة بالحصر وغيره	٨
٢٣	نشر الأوراق العلمية	٩
٦	مرفقات المستفيدين من المحاضرات والورش والدورات التدريبية	١٠

مركز بحوث العلوم الهندسية

ملخص لأعمال وإنجازات المركز

جدول ٨٧: إحصائية لأعمال مركز بحوث العلوم الهندسية للعام ١٤٤٦ هـ

م	الأعمال	العدد
١	الدورات العلمية	٥
٢	الأنشطة والفعاليات	٥
٣	المحاضرات والورش	٥
٤	مجالس المركز	١٧
٥	متابعة عقود الكليات المرتبطة بالمركز	٦٤
٦	متابعة وإدارة عقود الباحثين الممولة (طلبات إغلاق)	٦٠
٧	متابعة وإدارة عقود الباحثين الممولة (طلبات تمديد)	١٨
٨	اجتماعات أولية لعقد شراكات نوعية	٨

٩	حصر الناتج العلمي للكليات المرتبطة بالمركز (لعام ٢٠٢٤ م)	%١٠٠
١٠	حصر الاهتمامات البحثية للكليات المرتبطة بالمركز	%١٠٠

مركز بحوث العلوم الأساسية

ملخص لأعمال و انجازات المركز

جدول ٨٨: إحصائية لأعمال مركز بحوث العلوم الأساسية للعام ١٤٤٦ هـ

م	الأعمال	العدد
١	مجالس المركز	٣٠
٢	الفعاليات والأنشطة	٥
٣	الدورات التدريبية	٥
٤	المحاضرات والورش	١٠
٥	متابعة عقود الكليات المرتبطة بالمركز	١٧٣
٦	متابعة وإدارة عقود الباحثين الممولة (طلبات إغلاق)	١٣٦
٧	متابعة وإدارة عقود الباحثين الممولة (طلبات تمديد)	٦٦
٨	اجتماعات أولية لعقد شراكات نوعية	٥
٩	حصر الناتج العلمي للكليات المرتبطة بالمركز (لعام ٢٠٢٤ م)	%١٠٠
١٠	حصر الاهتمامات البحثية للكليات المرتبطة بالمركز	%١٠٠
١١	تطوير إجراءات وجودة عمل المركز	%١٠٠

مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات

ملخص لأعمال و انجازات المركز

جدول ٨٩: إحصائية لأعمال مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات للعام ١٤٤٦هـ

م	الأعمال	العدد
البحث العلمي		
١	نسبة إنجاز متابعة وإدارة عقود البرامج التمويلية (المجموعات البحثية والشراكات العالمية) للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	١٠٠٪
٢	عدد عقود الباحثين في برنامج المجموعات البحثية الذي تم الإشراف عليه من قبل المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	٢٠
٣	عدد عقود الباحثين في برنامج الشراكات العالمية الذي تم الإشراف عليه من قبل المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	٢٢
٤	عدد طلبات الإغلاق للمجموعات البحثية والشراكات العالمية المشرف عليها المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	٣٤
٥	عدد طلبات تمديد للمجموعات البحثية والشراكات العالمية المشرف عليها المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	٢٥
٦	عدد الأوراق العلمية التي تمت مراجعتها والمنشورة عن طريق برنامج الشراكات العالمية للعام الجامعي ١٤٤٥-١٤٤٦هـ	٥٤
٧	عدد الأوراق العلمية التي تمت مراجعتها والمنشورة عن طريق برنامج المجموعات البحثية للعام الجامعي ١٤٤٥-١٤٤٦هـ	٤٨

٤٢	عدد الباحثين الداخليين الذين تمت خدمتهم بالمركز من خلال الاستفادة من البرامج التمويلية (مجموعات بحثية وشراكات عالمية) للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	٨
٣٠٦ ~	عدد الباحثين الدوليين الذين تمت خدمتهم بالمركز من خلال الاستفادة من البرامج التمويلية (مجموعات بحثية وشراكات عالمية) للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	٩
٪١٠٠	نسبة إنجاز حصر النتاج العلمي لإنشاء قاعدة بيانات بحثية للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	١٠
الخدمة المجتمعية		
٢	عدد الدورات العلمية التي أقامها المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	١١
٧	عدد الأنشطة والفعاليات التي نظمها أو/وشارك بها المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	١٢
٧	عدد المحاضرات وورش العمل التي نظمها المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	١٣
١	عدد الندوات الحوارية التي أقامها المركز خلال العام الجامعي ١٤٤٦هـ	١٤
١١٥٥	عدد المستفيدين من المحاضرات والورش والدورات التدريبية للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	١٥
٩٥ ~	عدد المراسلات الإلكترونية للتثقيف بخدمات المركز والعمادة للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	١٦

الشراكات		
١٧	عدد مذكرات التعاون مع جهات خارجية للعام الجامعي ١٤٤٦هـ التي تم توقيعها من خلال وساطة المركز	٢
١٨	عدد الاجتماعات المنعقدة مع الجهات الخارجية (شركات خاصة وحكومية) لبحث سبل التعاون خلال العام الجامعي ١٤٤٦هـ	١٤
اللقاءات والاجتماعات		
١٩	عدد مجالس المركز التي تم انعقادها للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	٧
٢٠	نسبة الحضور في مجالس المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	%١٠٠
٢١	عدد مواضيع التي تمت مناقشتها في مجالس المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	٢٩
٢٢	نسبة الإنجاز في مواضيع مجالس المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	%١٠٠
٢٣	عدد اللقاءات التثقيفية لطلبة الدراسات العليا حول الدعم البحثي للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	٣
٢٤	عدد اللقاءات التعريفية مع القيادة في الكليات ذات الصلة للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	٣
٢٥	عدد اللقاءات التعريفية مع الباحثين بتنظيم المركز للعام الجامعي ١٤٤٦هـ	١
أعمال متفرقة		

٢٦	نسبة إنجاز تطوير صفحة المركز على موقع الانترنت للعمادة للعام الجامعي ١٤٤٦ هـ	٪١٠٠
٢٧	نسبة إنجاز تطوير نظام إلكتروني لمتابعة أعمال الباحثين بصفة مستدامة	٪٩٠
٢٨	نسبة إنجاز رقمته وأرشفة أعمال المركز للعام الجامعي ١٤٤٦ هـ	٪١٠٠

خطة التحسين:

خطة تحسين مؤشرات الأداء البحثي (٢٠٢٤-٢٠٢٥)

أولاً: أبرز جوانب القوة:

١. تحقيق وتجاوز المستهدف في النسبة المئوية للنشر العلمي (٦٢,٥٪ مقابل ٥٩,٥٥٪) مع نمو مستمر عن العام السابق.
 ٢. ارتفاع نسبة الميزانية المخصصة للبحث العلمي إلى ١,٥٩٪، مقترية جداً من المستهدف ١,٦٠٪، مما يعكس التزاماً مؤسسياً واضحاً بدعم النشاط البحثي.
 ٣. استقرار الأداء في المؤشرات الخضراء، ما يدل على قدرة الجامعة على الحفاظ على مكتسبات الأداء البحثي في مجالات رئيسية.
- ثانياً: أبرز جوانب التحسين:

١. معدل البحوث المنشورة لكل عضو هيئة تدريس (١,١١) أقل من المستهدف (١,٦٧)، مما يشير إلى الحاجة لزيادة الإنتاجية الفردية.
 ٢. معدل الاقتباسات (١٥,٩٦) أقل من المستهدف (٢٠,٥٩)، مع الأخذ في الاعتبار أن المؤشر يحتاج وقتاً لظهور الأثر الكامل للأبحاث المنشورة.
 ٣. نسبة التمويل الخارجي (٤,١٪) بعيدة عن المستهدف (٢١,٢٨٪)، مما يعكس الحاجة لتوسيع الشراكات وزيادة القدرة التنافسية في الحصول على منح.
- ثالثاً: التوصيات التطويرية:

١. رفع معدل النشر الفردي (KPI-I-14)

- تطبيق حصص نشر دنيا لكل عضو هيئة تدريس.
- تنظيم عيادات كتابة بحثية ودعم النشر التعاوني بين الأقسام والكليات.

٢. تحسين معدل الاقتباسات (KPI-I-15)

- استهداف النشر في مجلات Q1/Q2 ذات تأثير مرتفع.
- تبني سياسة البيانات المفتوحة وتشجيع نشر مقالات المراجعة المنهجية.
- تعزيز التعاون الدولي الموجه مع جامعات رائدة.

٣. زيادة التمويل الخارجي (KPI-I-21)

- إنشاء معمل إعداد المقترحات البحثية (Proposal Factory) لتحسين جودة الطلبات.
- إبرام اتفاقيات-إطار صناعية طويلة الأمد مع شركات وقطاعات استراتيجية.

- تسريع إجراءات التعاقد من خلال نماذج عقود موحدة ومسار موافقات مختصر.
- ٤. ضمان استدامة المؤشرات الخضراء
- وضع اتفاقيات أداء للكليات تربط التمويل بالمرجعات البحثية.
- حماية بند ميزانية البحث العلمي من المناقشات.
- تتبع أثر الصرف وربطه بالمرجعات البحثية القابلة للقياس.

الخاتمة:

يعد هذا التقرير بمثابة توثيق لجهود وإنجازات عمادة البحث العلمي خلال العام الجامعي ١٤٤٥هـ، ويهدف إلى حصر المبادرات والإنجازات، وتحليل الوضع الراهن للعمادة من خلال استعراض نقاط القوة والضعف، والتعرف على أثر المبادرات على الأداء العام.

تناول التقرير بشكل موجز التوجه الاستراتيجي للعمادة، متضمناً رؤيتها ورسالتها وأهدافها السنوية المرتبطة بخطة الجامعة الاستراتيجية ورؤية المملكة ٢٠٣٠. كما استعرض الإنجازات والمبادرات التي نفذتها العمادة ومؤشرات الأداء المرتبطة بها، إضافة إلى التحديات التي واجهتها والفرص والعوامل المساعدة لتحقيق خططها.

في الختام، تتقدم عمادة البحث العلمي بالشكر والتقدير لمعالي رئيس الجامعة على دعمه وجهوده التي ساهمت في تحقيق أهداف العمادة، سائلين الله أن يبارك في الجهود لما فيه خير العلم والوطن.



الملاحق

تقرير برنامج دعم الأبحاث النوعية الموجهة

مسار الشراكة البحثية العالمية لاستقطاب الباحثين ذوي معدلات التأثير العالية

تماشياً مع مستهدفات رؤية المملكة ٢٠٣٠ في الارتقاء بمكانة الجامعات السعودية ضمن التصنيفات العالمية، وانطلاقاً من مستهدفات خطة الجامعة الاستراتيجية في البحث العلمي، الرامية لتعزيز دورها في الحراك البحثي ومكانتها البحثية الدولية، وتلبية لاحتياجات باحثيها، واضطلاعاً بمسؤولياتها المجتمعية، تأتي هذه المبادرة لتكون امتداداً لبرامج الدعم السابقة، ولتقديم الدعم المالي للنشر البحثي في المجالات العلمية المحكمة ذات معدل التأثير العالي. ويتكون برنامج دعم الأبحاث النوعية الموجهة من ثلاث مسارات ويتناول المسار الثالث الشراكة البحثية العالمية لاستقطاب الباحثين ذوي معدلات التأثير العالية.

وينقسم التقرير الى عدة أقسام كل منهم يُعبر عن مستوى من مستويات التحليل. وقد بلغ عدد الطلبات المقدمة لمسار "الشراكة البحثية العالمية لاستقطاب الباحثين ذوي معدلات التأثير العالية" نحو (١٦٦) طلب وذلك منذ فتح باب التقديم يوم السبت الموافق ١ مارس ٢٠٢٥.

وقد تم مراجعة الطلبات للتأكد من كونها محققة للتنظيمات والضوابط منذ بداية فتح باب التقديم بتاريخ ٢٠٢٥/٠٣/٠١ م وعلى مدار أسبوعين للتعرف على الصعوبات والتحديات التي تواجه عملية التقديم. وقد بلغ إجمالي عدد الطلبات المقدمة (١٦٦) طلباً منها (١٣٦) طلباً استوفت التنظيمات والضوابط. وأسفرت المراجعة عن استبعاد (٣٠) طلباً لعدم تحقيقها التنظيمات والضوابط المطلوبة، وذلك وفقاً لما يلي:

-تم استبعاد (طلب واحد) لكونه غير حقيقي (لعدم جدية التقديم).

-تم استبعاد (١١) طلباً بسبب انخفاض مؤشر h-index للباحث الدولي عن ٤٠ وفقاً لشبكة العلوم.

-تم استبعاد (١٦) طلباً لتكرار التقديم من قبل الباحث نفسه أكثر من مرة.

-تم استبعاد (طلبان) لأن الشريك الدولي ينتهي لجامعة سعودية.

بذلك يصبح صافي عدد الطلبات المستوفية (١٣٦) طلباً موزعة على مختلف كليات ومعاهد الجامعة وفقاً للتخصصات، وبلغت نسبة الطلبات التي استوفت التنظيمات والضوابط (٨٢٪)، في حين بلغت نسبة الطلبات المستبعدة (١٨٪)، وذلك حتى تاريخ إغلاق التقديم في ١٤ مارس ٢٠٢٥ م (١٤ رمضان ١٤٤٦ هـ).

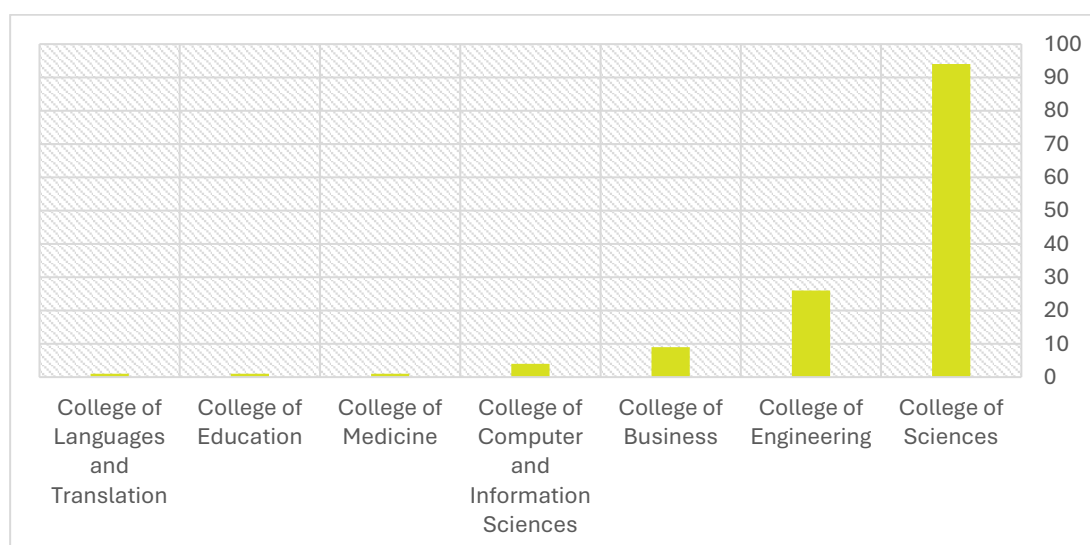
يتناول التقرير ثلاث أقسام من التحليل، حيث يتناول القسم الأول التحليل الإحصائي الخاص بالباحث الداخلي، فيما يتناول القسم الثاني التحليل الإحصائي الخاص بالباحث الدولي، وأخيراً يتناول القسم الثالث والأخير التحليل الإحصائي الخاص بأولويات البحث العلمي.

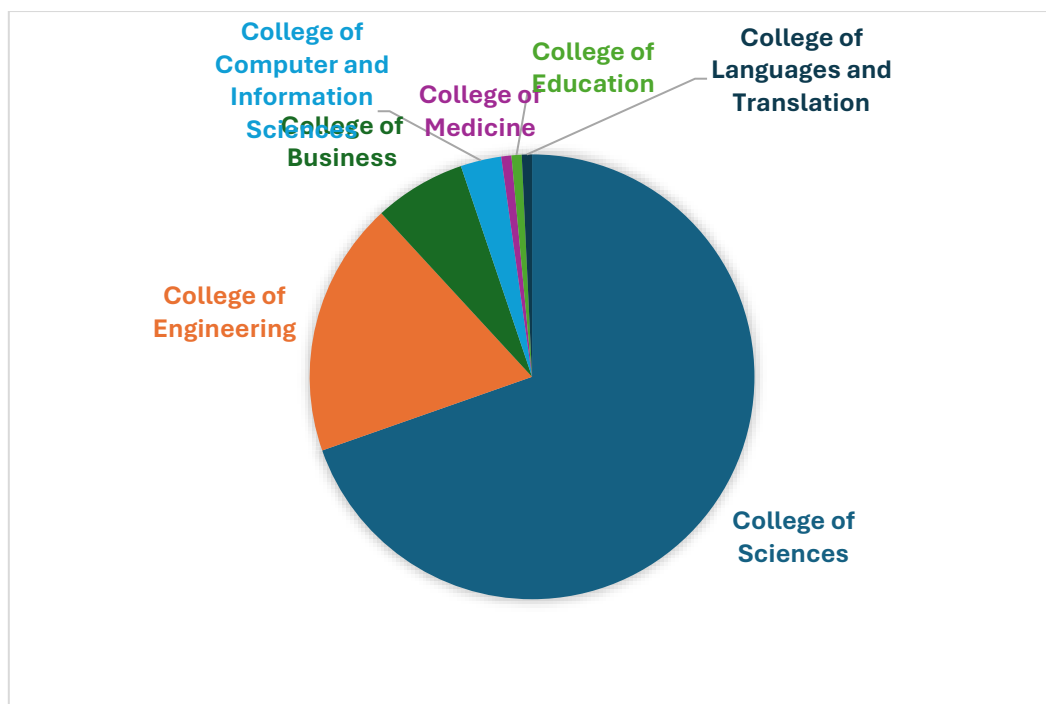
القسم الأول: التحليل الاحصائي الخاص بالباحث الداخلي

توضح الجداول التكرارية والاشكال البيانية التالية التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة للمسار الثالث.

١- التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة

Colleges	Number of Applications	Percentage
Sciences	94	70%
Engineering	26	19%
Business	9	7%
Computer and Information Sciences	4	3%
Medicine	1	1%
Education	1	1%
Languages and Translation	1	1%
Total	136	100%



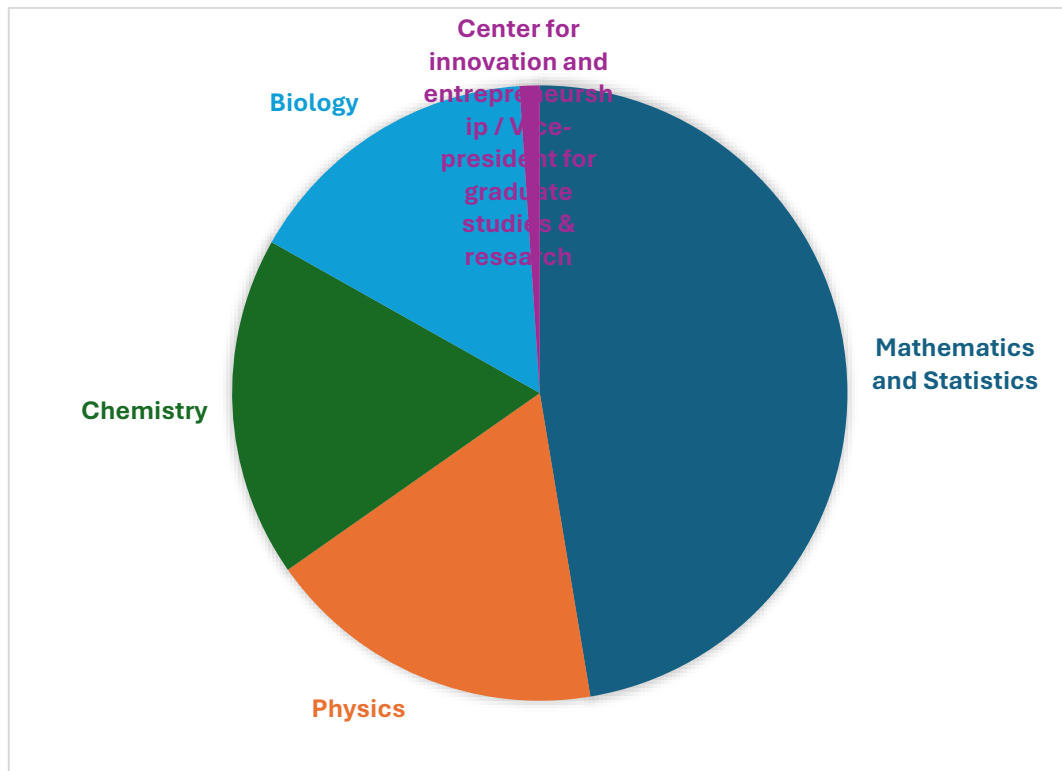
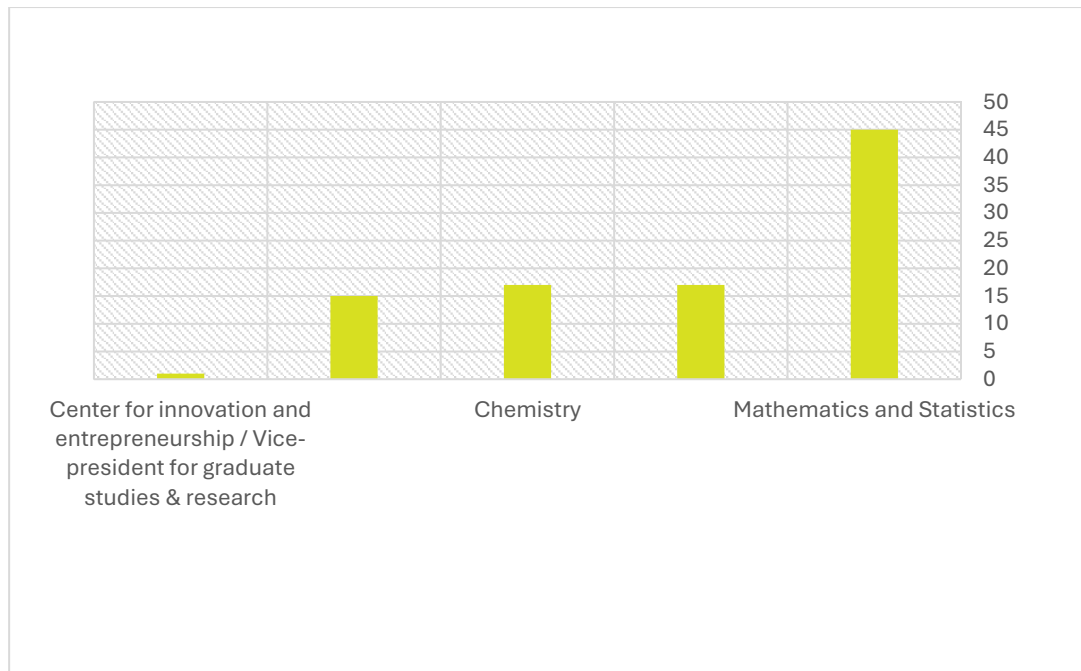


شكل ٦٩: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف كليات ومعاهد الجامعة

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب كلية العلوم والذي بلغ نسبة ٧٠٪ من الطلبات، يليها كلية الهندسة بنسبة ١٧٪ من الطلبات، يليها كلية الأعمال بنسبة ٧٪ من الطلبات، يليها كلية علوم الحاسب والمعلومات بنسبة ٤٣٪ من الطلبات، ثم نسبة ١٪ من نصيب كل من كلية الطب والتربية واللغات والترجمة.

شكل ٧٠: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية العلوم لمختلف الأقسام

Department	Number of Applications	Percentage
Mathematics and Statistics	45	47%
Physics	17	18%
Chemistry	17	18%
Biology	15	16%
Center for innovation and entrepreneurship / Vice-president for graduate studies & research	1	1%
Total	95	100%



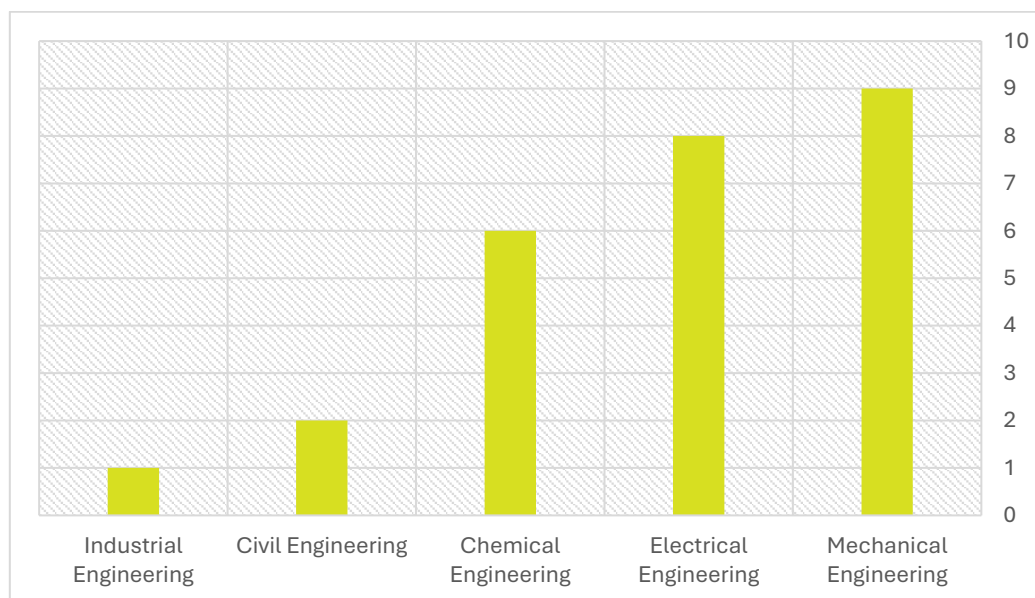
شكل ٧١: التوزيع النسبي لعدد الطلاب المقدمة بكلية العلوم لمختلف الأقسام

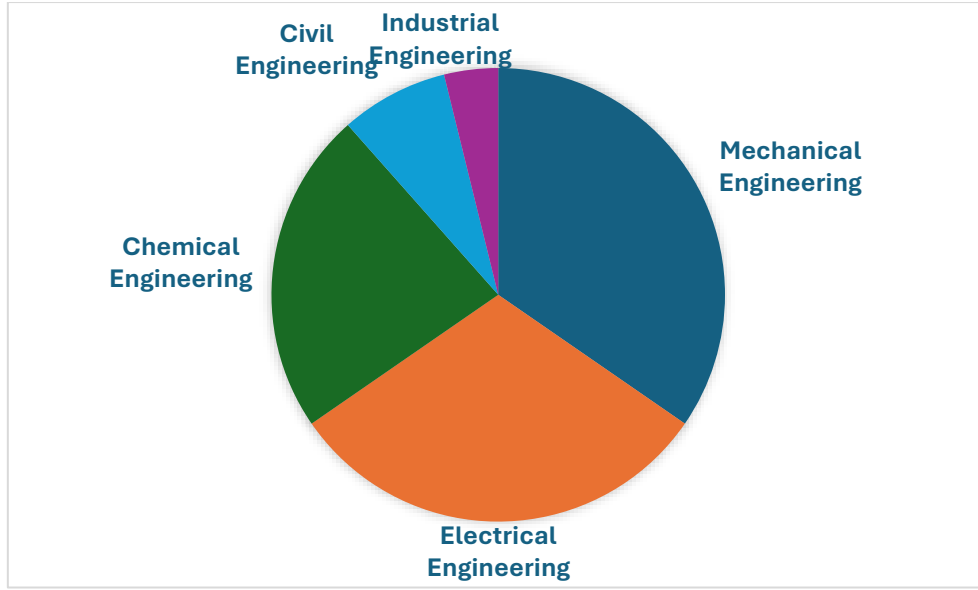
بلغ إجمالي عدد الطلاب المحققة للتنظيمات والضوابط في كلية العلوم عدد ٩٥ طلب، حيث كان أعلى عدد من الطلاب المقدمة من نصيب قسم الرياضيات والاحصاء والذي بلغ نسبة ٤٧٪ من الطلاب، يليه قسمي الفيزياء

والكيميا بنسبة ١٧٪ من الطلبات، يليه قسم الاحياء بنسبة ١٥٪ من الطلبات، ثم نسبة ١٪ من نصيب مركز الابتكار وريادة الأعمال.

شكل ٧٢: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الهندسة لمختلف الأقسام

Department	Number of Applications	Percentage
Mechanical Engineering	10	35%
Electrical Engineering	8	31%
Chemical Engineering	6	23%
Civil Engineering	2	8%
Industrial Engineering	1	4%
Total	27	100%



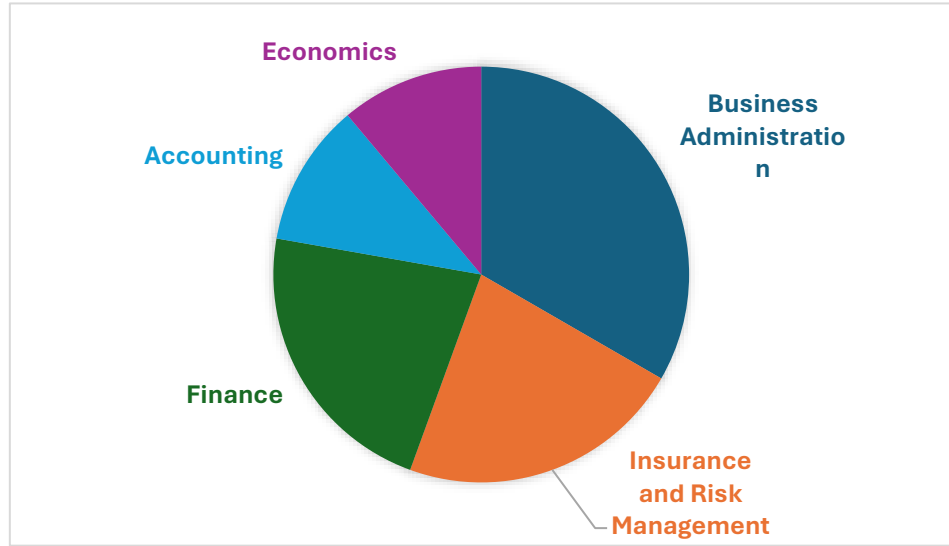
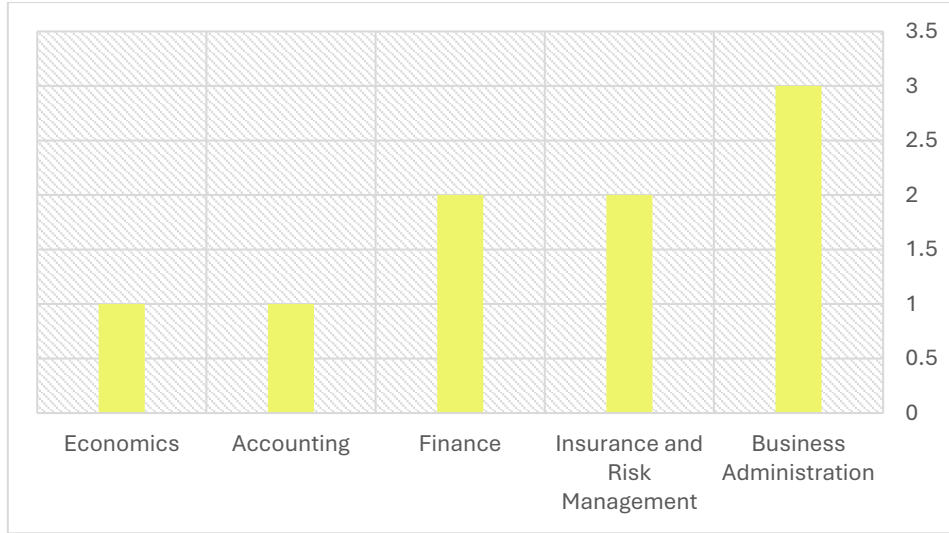


شكل ٧٣: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الهندسة لمختلف الأقسام

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط في كلية الهندسة عدد ٢٧ طلب، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب قسم الهندسة الميكانيكية والذي بلغ نسبة ٣٧٪ من الطلبات، يليه قسم الهندسة الكهربائية بنسبة ٣١٪ من الطلبات، يليه قسم الهندسة الكيميائية بنسبة ٢٣٪ من الطلبات، يليه قسم الهندسة المدنية بنسبة ٨٪ من الطلبات، ثم نسبة ٤٪ كانت من نصيب قسم الهندسة الصناعية.

شكل ٧٤: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الأعمال لمختلف الأقسام

Department	Number of Applications	Percentage
Business Administration	3	34%
Insurance and Risk Management	2	22%
Finance	2	22%
Accounting	1	11%
Economics	1	11%
Total	9	100%

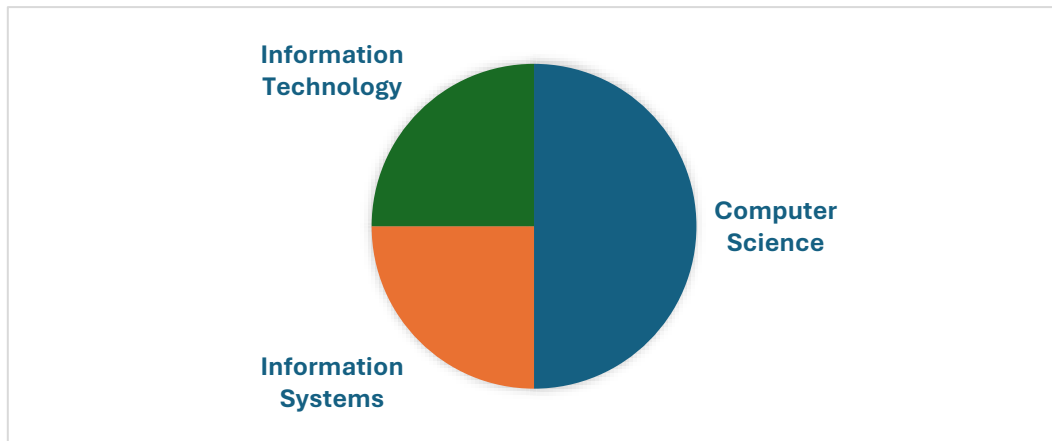
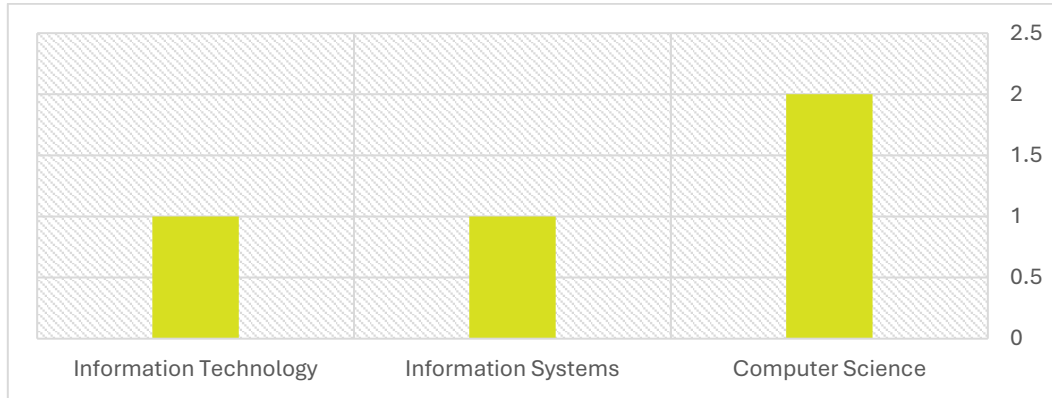


شكل ٧٥: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية الأعمال لمختلف الأقسام

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط في كلية الأعمال عدد ٩ طلبات، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب قسم إدارة الأعمال والذي بلغ نسبة ٣٤٪ من الطلبات، يليه قسمي المالية والتأمين وإدارة المخاطر بنسبة ٢٢٪ من الطلبات، ثم نسبة ١١٪ كانت من نصيب كل من قسم المحاسبة والاقتصاد.

شكل ٧٦: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية علوم الحاسب والمعلومات لمختلف الأقسام

Department	Number of Applications	Percentage
Computer Science	2	50%
Information Systems	1	25%
Information Technology	1	25%
Total	4	100%



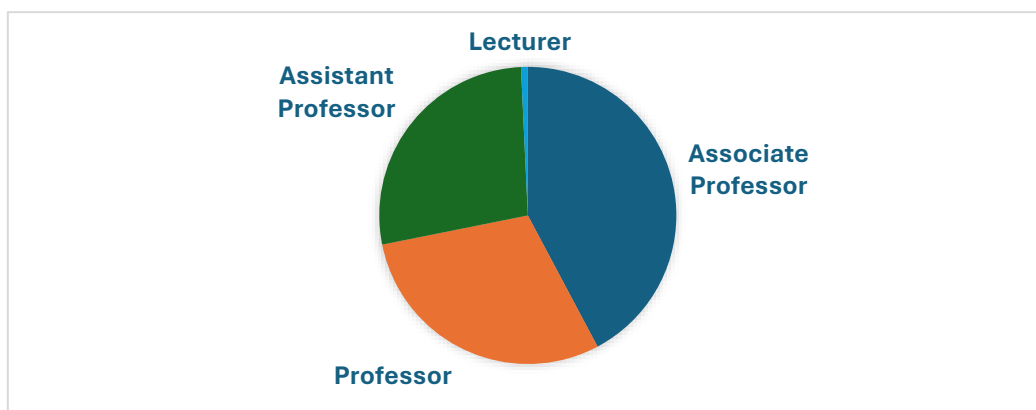
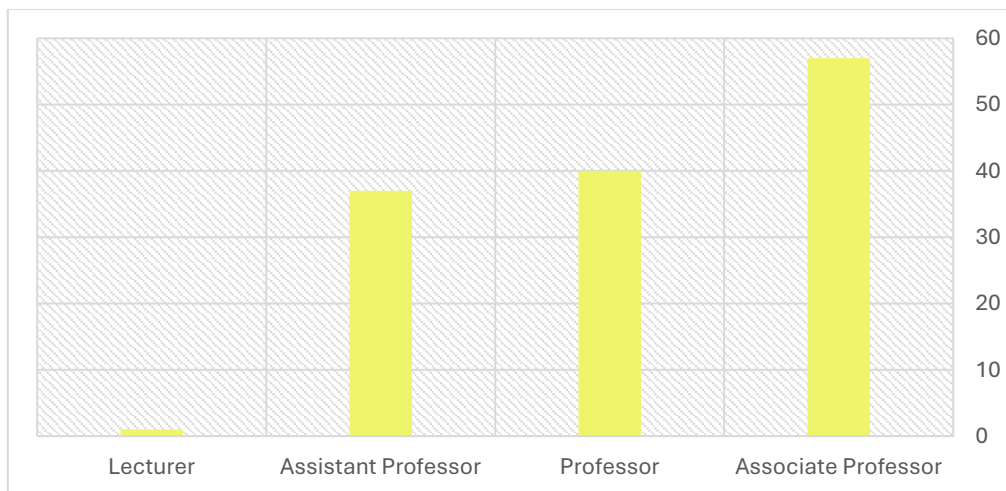
شكل ٧٧: التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بكلية علوم الحاسب والمعلومات لمختلف الأقسام

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط في كلية علوم الحاسب والمعلومات عدد ٤ طلبات، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب قسم علوم الحاسب والذي بلغ نسبة ٥٠٪ من الطلبات، ثم نسبة ٢٥٪ كانت من نصيب كل من قسم نظم المعلومات وتكنولوجيا المعلومات.

كما بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد طلب واحد في كل من كلية الطب (قسم الطب الباطني) وكلية التربية (قسم أصول التربية) وكلية اللغات والترجمة (قسم اللغة الإنجليزية وآدابها).

٢- التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب الأكاديمية

Academic Rank	Number of Applications	Percentage
Associate Professor	57	42%
Professor	40	30%
Assistant Professor	38	27%
Lecturer	1	1%
Total	136	100%

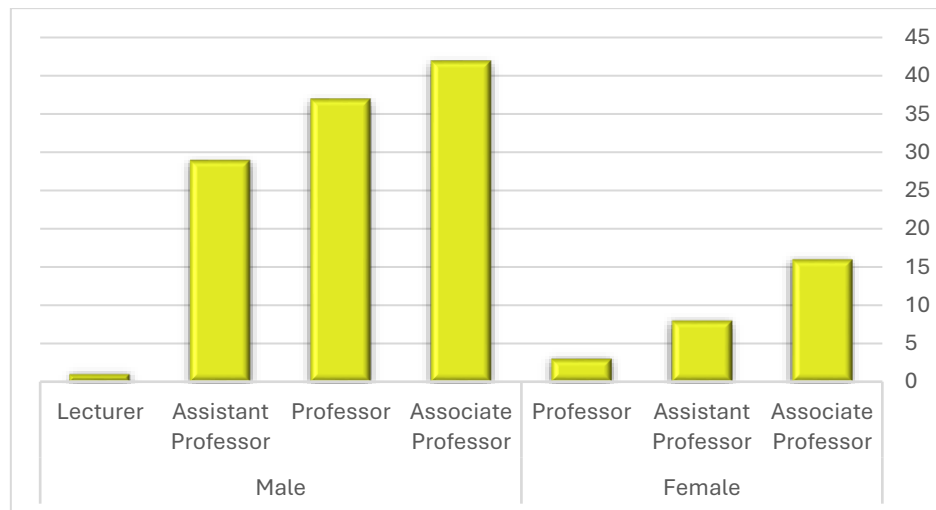


شكل ٧٨: توزيع عدد الطلبات المقدمة لمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الداخلي

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً للرتب الأكاديمية، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب رتبة الأستاذ المشارك والتي بلغت نسبة ٤٧٪ من الطلبات، يليها رتبة الأستاذ والتي بلغت نسبة ٣٠٪، يليها رتبة أستاذ مساعد والتي بلغت نسبة ٢٧٪، وأخيراً رتبة المحاضر وهي أقل نسبة والتي بلغت نسبة ١٪.

٣- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية

Gender	Number of Applications
Female	27
Associate Professor	16
Assistant Professor	8
Professor	3
Male	109
Associate Professor	41
Professor	37
Assistant Professor	30
Lecturer	1
Total	136



شكل ٧٩: توزيع عدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب العلمية وفقاً للنوع

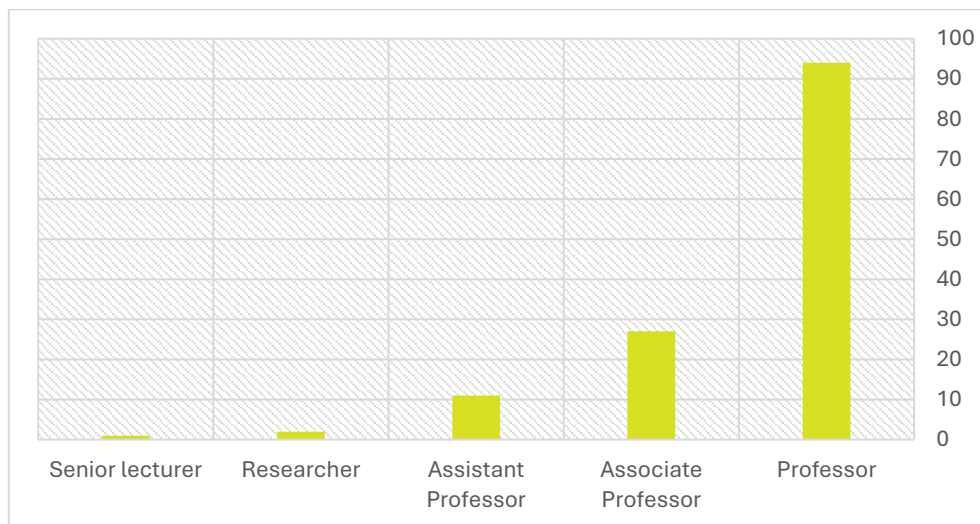
بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً لنوع المتقدم، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب الذكور والتي بلغت نسبة ٨٠٪ من الطلبات، يليها الاناث والتي بلغت نسبة ٢٠٪.

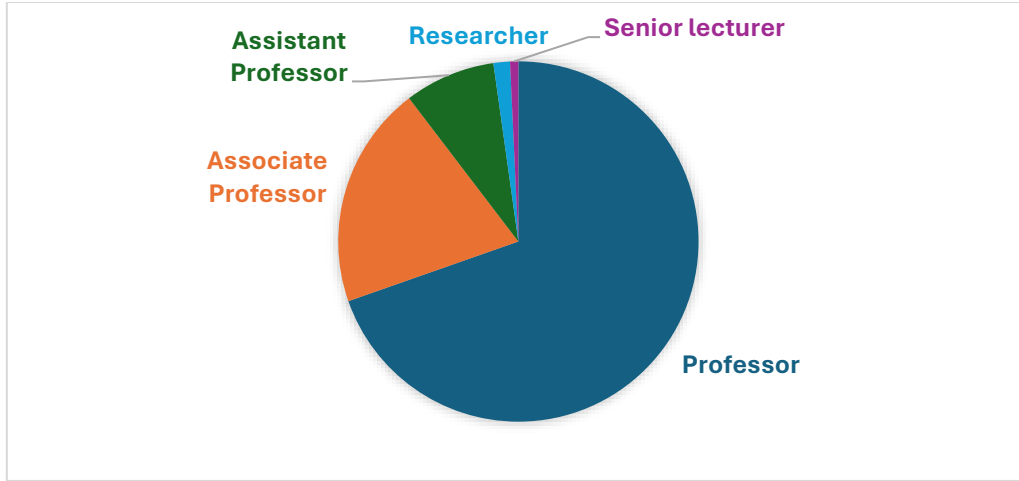
القسم الثاني: التحليل الاحصائي الخاص بالباحث الدولي

توضح الجداول التكرارية والاشكال البيانية التالية التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة للمسار الثالث.

١- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للرتب الأكاديمية للباحث الدولي

Academic Rank	Number of Applications	Percentage
Professor	95	70%
Associate Professor	27	20%
Assistant Professor	11	8%
Researcher	2	1%
Senior lecturer	1	0.7%
Total	136	100%



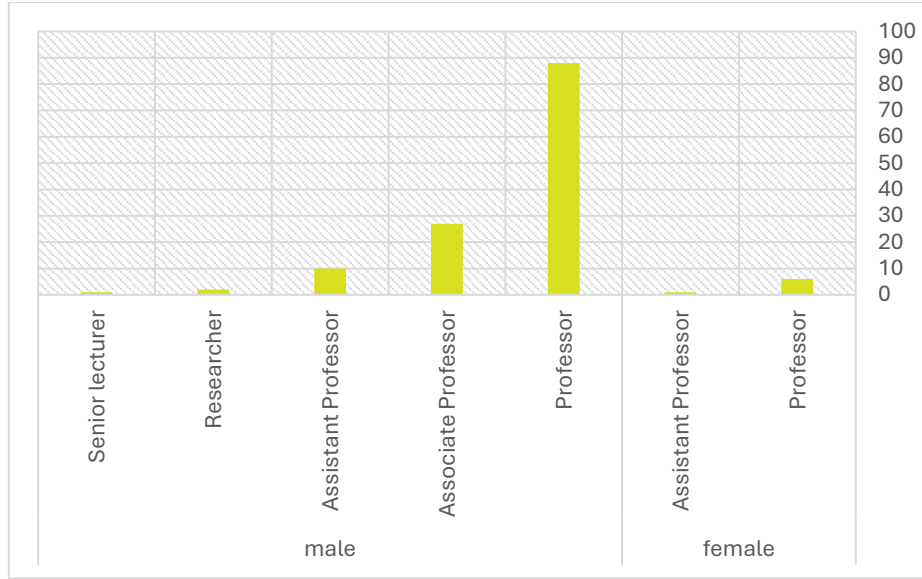


شكل ٨: توزيع عدد الطلبات المقدمة لمختلف الرتب الأكاديمية للباحث الدولي

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً للرتب الأكاديمية، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب رتبة الأستاذ والتي بلغت نسبة ٧٠٪ من الطلبات، يليها رتبة أستاذ مشارك والتي بلغت نسبة ٢٠٪، يليها رتبة أستاذ مساعد والتي بلغت نسبة ٨٪، وأخيراً رتبة المحاضر والباحث وهي أقل نسبة والتي بلغت حوالي ١٪.

٢- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للنوع والرتبة العلمية

Gender	Number of Applications
Female	7
Professor	6
Assistant Professor	1
Male	128
Professor	89
Associate Professor	27
Assistant Professor	10
Researcher	2
Senior lecturer	1
Total	136



شكل ٨١: توزيع عدد الطلبات المقدمة بمختلف الرتب العلمية وفقاً للنوع

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً لنوع المتقدم، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب الذكور والتي بلغت نسبة ٩٥٪ من الطلبات، يليها الاناث والتي بلغت نسبة ٥٪.

٣- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية والرتب الأكاديمية

للباحث الدولي

Academic Rank / Research Priorities	Number of Applications
Professor	95
Energy and Industry	38
Environmental Sustainability and Basic Needs	31
Human Health	18
Future Economics	8
Associate Professor	27

Environmental Sustainability and Basic Needs	13
Human Health	7
Energy and Industry	5
Future Economics	2
Assistant Professor	11
Energy and Industry	5
Environmental Sustainability and Basic Needs	4
Human Health	1
Future Economics	1
Researcher	2
Energy and Industry	2
Senior lecturer	1
Energy and Industry	1
Total	136

٤- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً لبلد انتساب الباحث الدولي

Citizenship	Number of Applications
Egyptian	28
Pakistani	21
Indian	20
Tunisian	16
USA	5
British	5
Bangladesh	3

Jordanian	3
Canadian	3
Italian	2
Malaysia	2
Brazil	2
Greece	2
Moroccan	2
Chinese	2
French	2
Australian	2
Belgian	1
Singaporean	1
American-Egyptian	1
Ireland	1
Suzhou, Jiangsu, China	1
Irish	1
Australian (PR) & Bangladeshi	1
American	1
Romania	1
Cameroonian	1
Spain	1
Korean	1
Algerian	1
Lebanese	1
German	1
Iraq	1
Total	136

بلغ اجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً لبلد انتساب الباحث الدولي، حيث كانت أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب مصر بنسبة ٢١٪، وباكستان بنسبة ١٦٪، والهند بنسبة ١٤٪، وتونس بنسبة ١٢٪.

٥- توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً لتصنيف Goggle Scholar للباحث الدولي

H- Index	Number of Applications
146	1
145	1
133	1
131	1
130	1
129	1
121	1
118	1
117	1
115	1
114	1
104	1
103	1
101	1
96	1
95	1
94	1
93	3
87	2

85	1
83	4
82	2
81	3
80	1
79	2
78	1
77	3
77	1
76	1
74	1
73	2
72	3
71	2
68	1
68	1
65	3
64	2
63	3
62	1
61	6
60	5
59	3
57	3
57	1
56	2
55	3

54	7
53	6
52	3
51	6
50	5
49	4
48	9
47	2
46	5
43	2
42	2
40	1

سادساً: توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً لتصنيف Web of Sciences للباحث الدولي

H- Index	Number of Applications
40	8
41	7
42	10
43	7
44	10
45	7
46	10
47	4
48	7
49	3

51	2
52	1
53	9
54	1
55	5
56	5
57	5
58	1
60	2
61	3
62	2
66	1
67	2
69	1
70	1
72	3
74	1
75	2
76	2
77	3
79	1
81	1
85	1
87	1
90	1
93	1
95	1

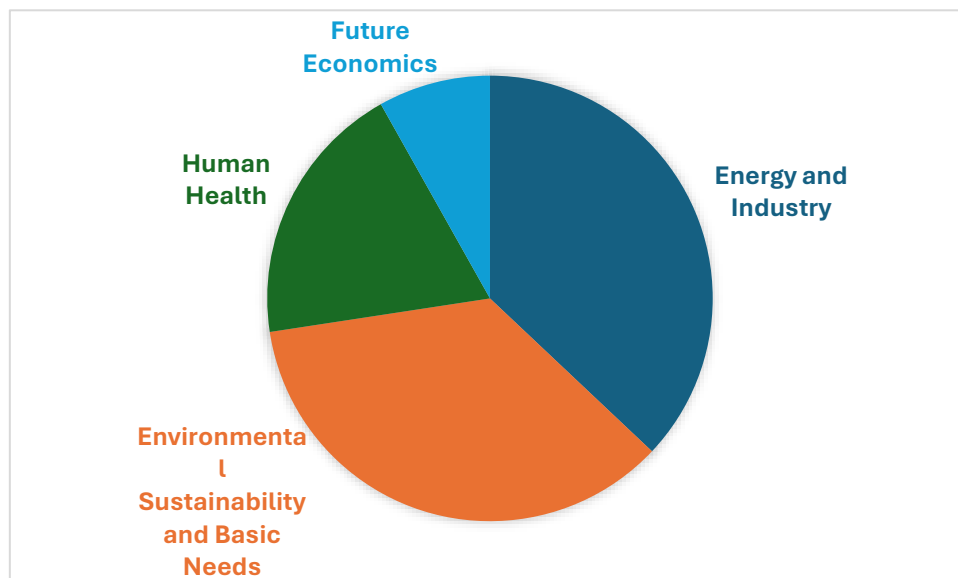
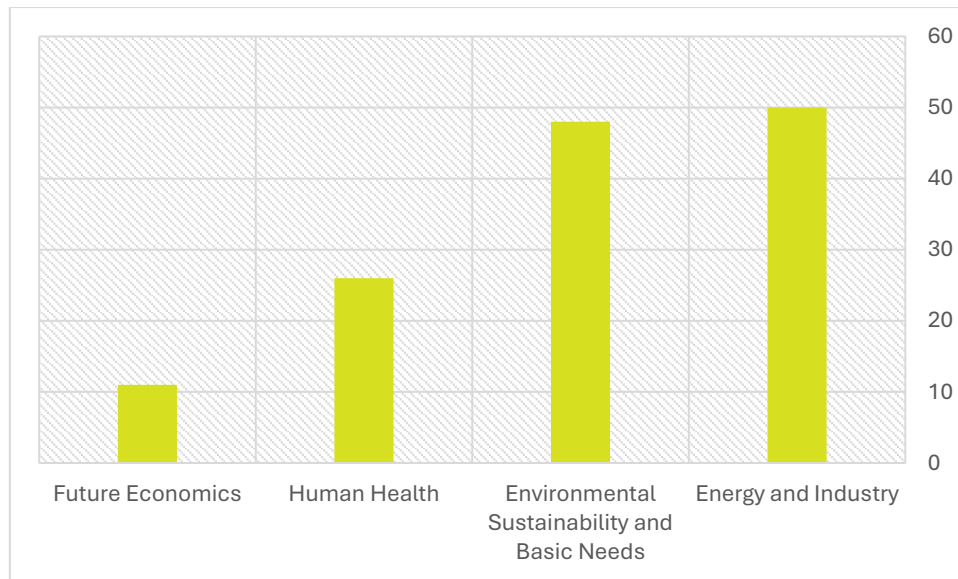
125	1
126	2
127	1
Total	136

القسم الثالث: التحليل الاحصائي الخاص بأولويات البحث العلمي

توضح الجداول التكرارية والاشكال البيانية التالية التوزيع النسبي لعدد الطلبات المقدمة للمسار الثالث.

توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية

Research Priorities	Number of Applications	Percentage
Energy and Industry	51	37%
Environmental Sustainability and Basic Needs	48	36%
Human Health	26	19%
Future Economics	11	8%
Total	136	100%



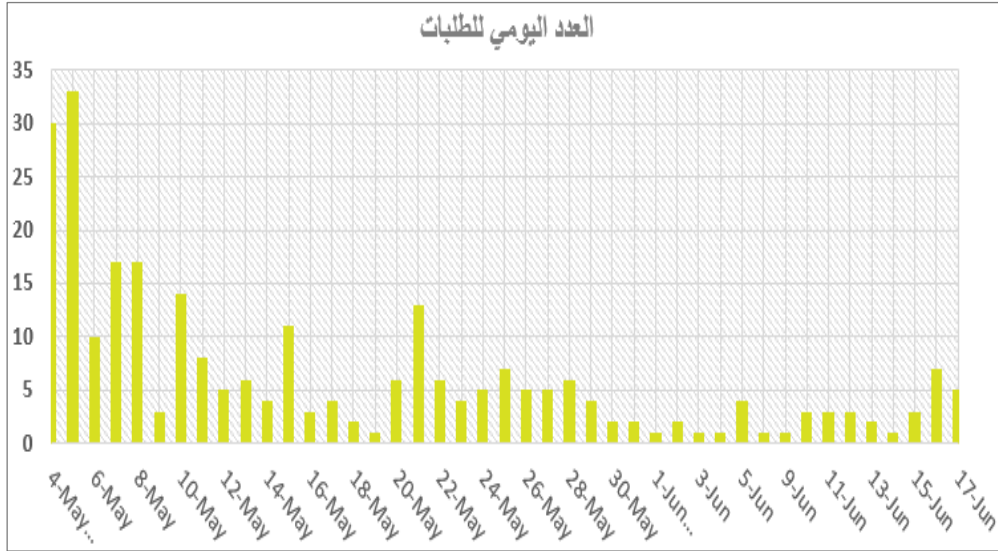
شكل ٨٢: توزيع عدد الطلبات المقدمة وفقاً للأولويات البحثية

بلغ إجمالي عدد الطلبات المحققة للتنظيمات والضوابط عدد ١٣٦ طلب وتم توزيعها وفقاً للأولويات البحثية، حيث كان أعلى عدد من الطلبات المقدمة من نصيب الطاقة والصناعة وقد بلغت نسبة ٣٧٪ من الطلبات، يليها الاستدامة البيئية والاحتياجات الأساسية والتي بلغت نسبة ٣٦٪، يليها صحة الإنسان والتي بلغت نسبة ١٩٪، وأخيراً اقتصاد المستقبل وهي أقل نسبة والتي بلغت نسبة ٨٪.

مسار دعم المجموعات البحثية

أولاً: الطلبات المقدمة:

- بلغ عدد الطلبات المقدمة (٢٧١) طلباً، وذلك منذ إطلاق المسار وفتح باب التقديم يوم الأحد ١٤٤٦/١١/٦ الموافق ٤ مايو ٢٠٢٥ حتى نهاية يوم الثلاثاء ١٤٤٦/١٢/٢١ الموافق ١٧ يونيو ٢٠٢٥، وكان توزيعها كالاتي (شكل ١):

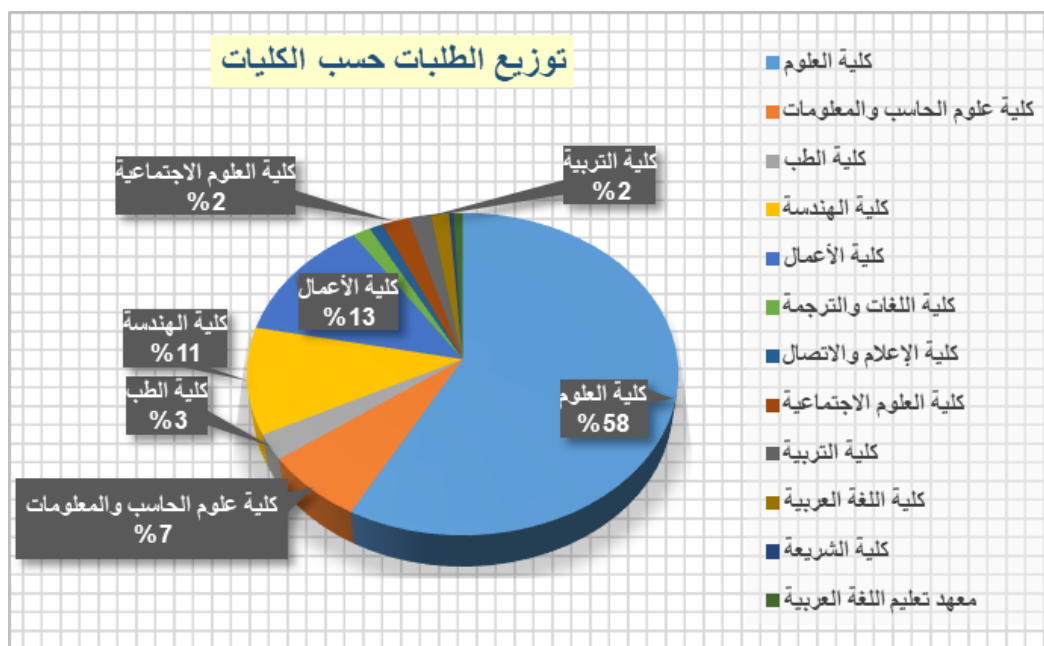


شكل ٨٣: عدد الطلبات من ٤ مايو حتى ١٧ يونيو ٢٠٢٥

- توزيع الطلبات حسب الكليات. يُظهر كلا من جدول ١ وشكل ٢ توزيع طلبات الحصول على الدعم حسب الكليات المختلفة، حيث يظهر تفاوت كبير في إجمالي عدد الطلبات المقدمة للكليات المختلفة، وتتصدر "كلية العلوم" القائمة بعدد (١٥٧) طلباً (بنسبة ٥٨٪ تقريباً من الطلبات)، تليها "كلية الأعمال" (٣٤) (بنسبة ١٣٪)، ثم "كلية الهندسة" (٢٩) (بنسبة ١١٪). في المقابل، سجلت جهات مثل "معهد تعليم اللغة العربية" وكليات "الإعلام والاتصال" و"الشريعة" و"التربية" أعداداً قليلة نسبياً من الطلبات، في حين لم ترد أي طلبات من: كلية التمريض، الكلية التطبيقية، معهد الأمير نايف للبحوث والخدمات الاستشارية، معهد الملك عبدالله للترجمة والتعريب، معهد تعليم اللغة الإنجليزية، كلية أصول الدين والدعوة، المعهد العالي للقضاء.

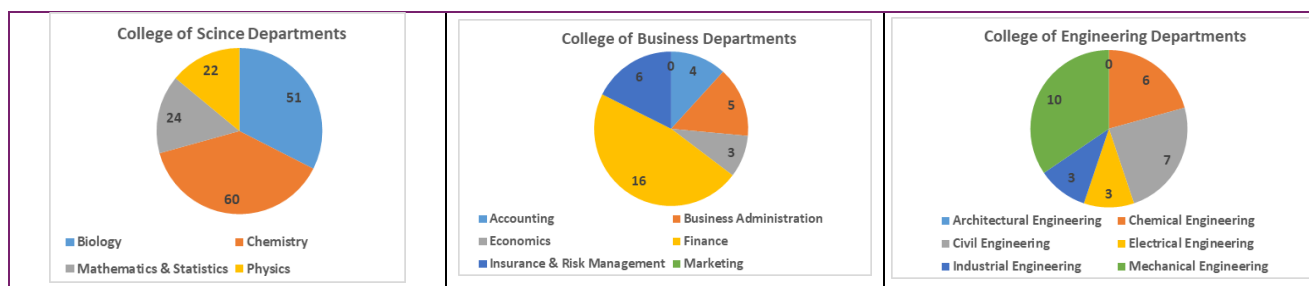
جدول ١: توزيع الطلبات حسب الكلية والجنس

الكلية	عدد الطلّبات	إناث	ذكور
كلية العلوم	157	27	130
كلية علوم الحاسب والمعلومات	19	1	18
كلية الطب	7	1	6
كلية الهندسة	29	0	29
كلية التمريض	0	0	0
كلية الأعمال	34	18	16
كلية اللغات والترجمة	4	2	2
كلية الإعلام والاتصال	3	0	3
كلية العلوم الاجتماعية	6	3	3
الكلية التطبيقية	0	0	0
كلية التربية	5	4	1
معهد تعليم اللغة الإنجليزية	0	0	0
كلية اللغة العربية	4	0	4
كلية الشريعة	1	0	1
كلية أصول الدين والدعوة	0	0	0
معهد تعليم اللغة العربية	2	0	2
المعهد العالي للقضاء	0	0	0
المجموع	271	56	215



شكل ٨٤: توزيع الطلبات حسب الكلية

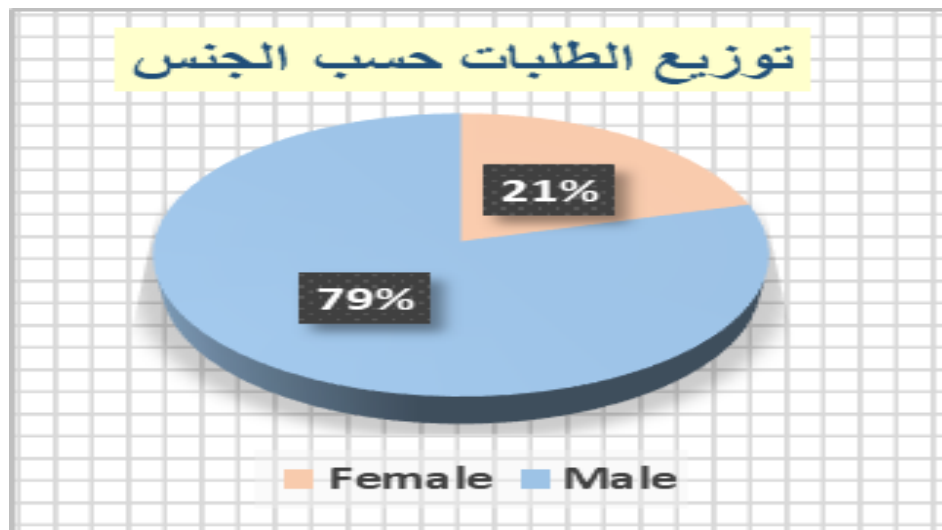
- توزيع الطلبات على الأقسام العلمية في الكليات الثلاثة الأولى من حيث عدد الطلبات. يُظهر شكل 3 توزيع طلبات الحصول على الدعم بين مختلف الأقسام العلمية داخل الكليات الثلاث صاحبة النصيب الأكبر في عدد الطلبات، حيث يأتي قسم الكيمياء في مقدمة أقسام كلية العلوم، وقسم الهندسة الميكانيكية في صدارة أقسام كلية الهندسة، في حين كان قسم المالية هو صاحب النصيب الأكبر من بين أقسام كلية الأعمال.



شكل ٨٥: توزيع الطلبات بين الأقسام الأكاديمية للكليات الثلاثة الأولى من حيث عدد الطلبات

- توزيع الطلبات حسب الجنس. يُظهر كلا من جدول ١ وشكل 4 توزيع طلبات الحصول على الدعم بين الذكور والإناث، حيث يتضح استئثار الذكور بنسبة ٧٩٪ تقريباً من الطلبات (٢١٥ طلب) مقابل ٢١٪ للإناث (٥٦).

طلب). ويمكن ملاحظة ذلك على مستوى جميع الكليات أيضا، فيما عدا كليتي الأعمال والتربية التي شهدت أكثرية للمتقدمين من الإناث.

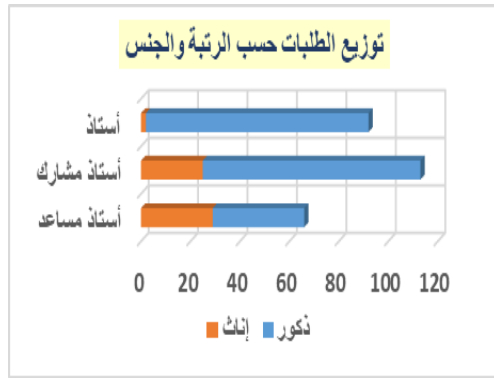


شكل ٨٦: توزيع الطلبات حسب الجنس

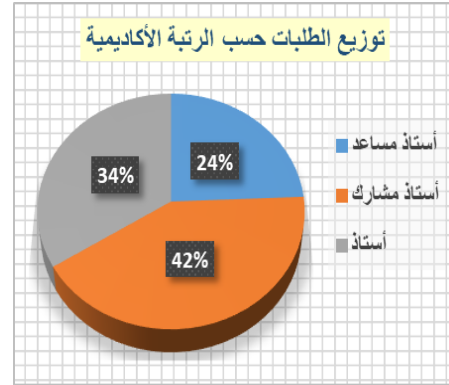
- توزيع الطلبات حسب الرتبة الأكاديمية. يُظهر كلا من جدول ٢ وشكل ٥ توزيع طلبات الحصول على الدعم بين مختلف الرتب الأكاديمية للمتقدمين، حيث كان غالبية المتقدمين يحملون رتبة الأستاذ المشارك (١١٣ بنسبة ٤٢٪ من الطلبات)، يليهم الأساتذة (٩٢ بنسبة ٣٤٪ من الطلبات) ثم الأساتذة المساعدون (٦٦ بنسبة ٢٤٪ من الطلبات).

جدول ٢: توزيع الطلبات حسب الكلية والرتبة الأكاديمية

المجموع	أستاذ	أستاذ مشارك	أستاذ مساعد	الكلية
157	69	67	21	كلية العلوم
19	8	5	6	كلية علوم الحاسب والمعلومات
7	0	7	0	كلية الطب
29	3	16	10	كلية الهندسة
0	0	0	0	كلية التمريض
34	2	8	24	كلية الأعمال
4	0	3	1	كلية اللغات والترجمة
3	1	2	0	كلية الإعلام والاتصال
6	2	2	2	كلية العلوم الاجتماعية
0	0	0	0	الكلية التطبيقية
5	3	1	1	كلية التربية
0	0	0	0	معهد تعليم اللغة الإنجليزية
4	3	1	0	كلية اللغة العربية
1	1	0	0	كلية الشريعة
0	0	0	0	كلية أصول الدين والدعوة
2	0	1	1	معهد تعليم اللغة العربية
0	0	0	0	المعهد العالي للقضاء
271	92	113	66	المجموع

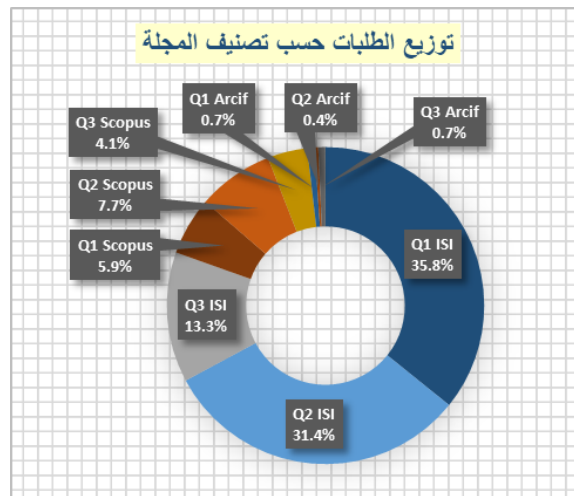


شكل ٨٧-ب: توزيع الطلبات حسب الرتبة الأكاديمية والجنس



شكل ٨٧-أ: توزيع الطلبات حسب الرتبة الأكاديمية

- توزيع الطلبات حسب تصنيف المجلة. يُظهر شكل ٦ توزيع الأبحاث المقدمة حسب تصنيف وعاء النشر في شبكة العلوم أو سكوبس أو أرسيف، حيث كانت أغلب الأبحاث مصنفة ضمن شبكة العلوم (٢١٨ بحثا بنسبة ٨٠,٤٪)، يليها سكوبس (٤٨ بحثا بنسبة ١٧,٧٪)، ثم تصنيف أرسيف للأبحاث باللغة العربية (٥ أبحاث بنسبة ١,٨٪).



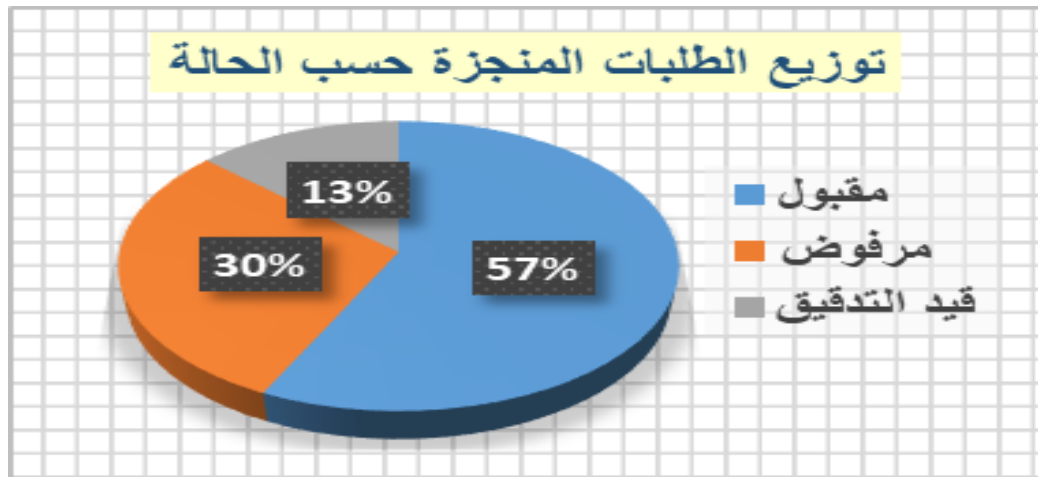
شكل ٨٨: توزيع الطلبات حسب تصنيف المجلة

ثانيا: الطلبات المنجزة:

- تم البدء في مراجعة عدد (٢٦٠) طلبا، بنسبة ٩٦٪ تقريبا من إجمالي عدد الطلبات المقدمة حتى تاريخ إعداد التقرير، انتهت مراجعة (٢٣٠) طلبا (بنسبة ٨٥٪ تقريبا من إجمالي الطلبات وبنسبة ٨٨٪ من الطلبات قيد المراجعة).
- تم تصنيف الطلبات المنجزة إلى ثلاث فئات: مقبول، مرفوض، وقيد التدقيق. من خلال جدول ٣ وشكل ٧ يتضح الآتي:
 - معدل القبول: يمثل عدد الطلبات المقبولة (١٤٩) نسبة ٥٧,٣٪ من إجمالي الطلبات التي تمت مراجعتها.
 - معدل الرفض: بلغ عدد الطلبات المرفوضة ٧٧ طلبًا، وهو ما يمثل ٢٩,٦٪ من إجمالي الطلبات.
 - الطلبات قيد التدقيق: لا يزال هناك ٣٤ طلبًا قيد التدقيق، وهو ما يشكل ١٣,١٪ من إجمالي الطلبات.

جدول ٣: عدد الطلبات المنجزة

النسبة	عدد الطلبات	الحالة
57.3%	149	مقبول
29.6%	77	مرفوض
13.1%	34	قيد التدقيق
100%	260	Total

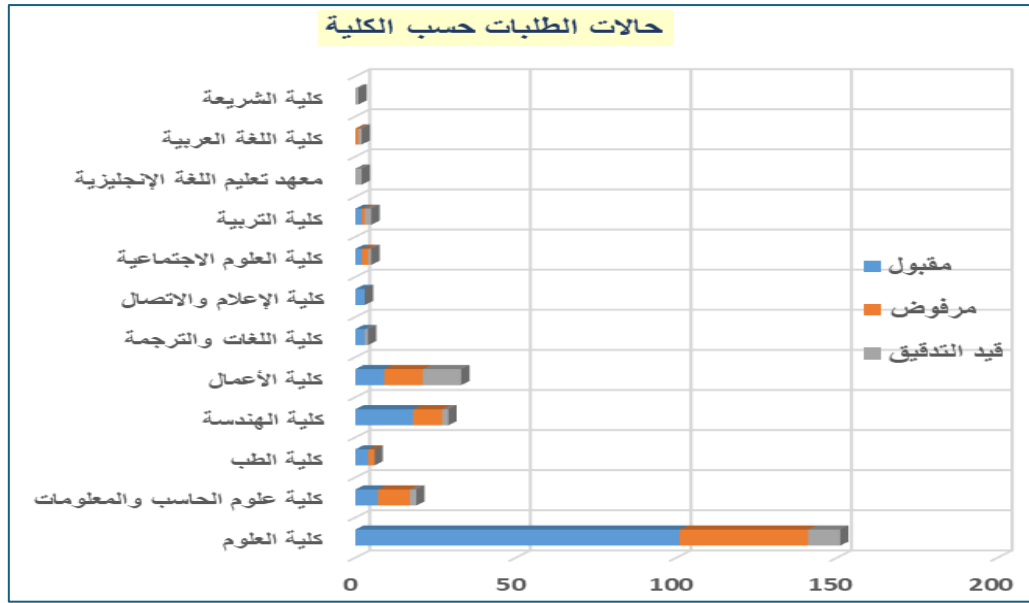


شكل ٨٩: توزيع الطلبات المنجزة بحسب الحالة

- توزيع نتائج التدقيق حسب الكليات. يُظهر كلا من جدول ٤ وشكل ٨ توزيع الطلبات التي تمت معالجتها حسب الحالة لكل كلية. وتتصدر "كلية العلوم" القائمة بـ ١٥١ طلب، تليها "كلية الأعمال" بـ ٣٣ طلب، ثم "كلية الهندسة" بـ ٢٩ طلب. كما يظهر تباين نسبي في معدلات القبول والرفض بين الكليات، حيث يكشف الجدول عن وجود كليات ذات معدلات قبول مرتفعة نسبياً مثل كليتي الإعلام والاتصال (١٠٠٪) واللغات والترجمة (٧٥٪)، فيما سجلت كليات الحاسب والمعلومات والأعمال معدلات رفض عالية نسبياً حتى تاريخ إعداد التقرير.

جدول ٤: توزيع الطلبات المنجزة حسب الكليات

الكلية	مقبول	مرفوض	قيد التدقيق	المجموع	معدل القبول
كلية العلوم	101	40	10	151	66.9%
كلية علوم الحاسب والمعلومات	7	10	2	19	36.8%
كلية الطب	4	2	0	6	66.7%
كلية الهندسة	18	9	2	29	62.1%
كلية الأعمال	9	12	12	33	27.3%
كلية اللغات والترجمة	3	0	1	4	75.0%
كلية الإعلام والاتصال	3	0	0	3	100.0%
كلية العلوم الاجتماعية	2	2	1	5	40.0%
كلية التربية	2	1	2	5	40.0%
معهد تعليم اللغة الإنجليزية	0	0	2	2	0.0%
كلية اللغة العربية	0	1	1	2	0.0%
كلية الشريعة	0	0	1	1	0.0%
المجموع	149	77	34	260	57.3%



شكل ٩٠ : توزيع الطلبات المنجزة بحسب الكلية والحالة

- التحليل المبدئي لأسباب الرفض: يعرض جدول ٥ تصنيفاً للأسباب الرئيسية التي استندت إليها عملية رفض ٧٧ طلباً. ويتيح ذلك التعرف على المعايير والشروط التي لم يستوفها المتقدمون، وبالتالي تحديد النقاط التي تحتاج إلى اهتمام أكبر سواء من قبل المتقدمين في المستقبل أو من قبل العمادة في التأكيد على استيفاء هذه المعايير. وكان السبب الأكثر شيوعاً للرفض هو عدم التزام جميع المؤلفين من منسوبي جامعة الإمام بجعل الانتماء وحيداً للجامعة بالصيغة المطلوبة، حيث تسبب في رفض ٣٩ طلبات. يليه "تاريخ نشر الورقة العلمية وتسبب في رفض ١٧ طلباً، ثم حصول الورقة على دعم آخر من الجامعة وأدى إلى رفض ١٢ طلباً. كما تجدر الإشارة إلى أن هناك ٩ طلبات رفضت لسببين مجتمعين، في حين رُفض ٦٨ طلباً لسبب وحيد.

جدول ٥: أسباب رفض الطلبات

أسباب الرفض	التكرار
تاريخ نشر الورقة العلمية المقدمة قبل ٢٥/١/٢٠٢٥ م	17
الورقة العلمية ليست من نوع Research Article أو Review Article	0
الورقة تتضمن أكثر من اثنين من المؤلفين المراسلين	7
لم يلتزم جميع المؤلفين من منسوبي جامعة الإمام بجعل الانتماء وحيداً للجامعة بالصيغة المطلوبة	39
حصلت الورقة العلمية على دعم من الجامعة ضمن برنامج أو مسار آخر	12
التصنيف Q1, Q2, Q3	5
المجلة مصنفة ضمن Emerging Sources Citation Index (ESCI)	5

تقرير الاتجاهات الكمية والنوعية لحركة النشر في الجامعة

مقدمة

في هذا التقرير نسلط الضوء على حالة النشر العلمي لجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية بشكل عام، وفي ٢٠٢٤م بشكل خاص، وذلك طبقاً لقاعدة بيانات شبكة العلوم (Web of Science). وقد صُنفت بحوث الجامعة، المنشورة والمفهرسة في قاعدة بيانات شبكة العلوم، إلى عدد من الاتجاهات البحثية والعلمية التي سيعرضها هذا التقرير. سيعرض هذا التقرير بالأرقام الإنجازات البحثية التي حققها الباحثون في مختلف التخصصات البحثية في عام 2024م كمّاً ونوعاً، علماً أن هذا التقرير لا يتحدث عن إسهامات كليات الجامعة المختلفة بشكل منفصل بسبب التداخل في المجالات العلمية والبحثية.

إضافة إلى ذلك، يرصد هذا التقرير حالة التعاون العلمي بين باحثي الجامعة والمؤسسات الأخرى داخل وخارج المملكة، ونوعية البحوث المنشورة، والباحثين الأكثر نشرًا للأبحاث. ويختتم التقرير برصد النقاط المضئية لنتائج المشاريع والمبادرات المتعددة التي تقدمها وكالة الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي ممثلة في عمادة البحث العلمي، لتحفيز هيئة التدريس والباحثين وإسهامها في رفع وتيرة النشاط البحثي للوصول إلى أبحاث قيمة وبجودة علمية عالية لعام ٢٠٢٤م.

ومما يستحق الذكر هنا، زيادة عدد منشورات الجامعة في قاعدة سكوبس لعام ٢٠٢٤م الذي تجاوز حد الألفين منشور بحثي لأول مرة في تاريخ الجامعة، حيث وصل العدد إلى ٢١٠٩ بحث، وحاليا ونحن في نهاية الثلث الأول من شهر يونيو ٢٠٢٥م، وصل العدد إلى ١٢٩٢ بحث، وهذا يوحي بأن المجموع الكلي لأبحاث هذه السنة قد يتضاعف بأكثر ٢٥٪ مما كان عليه النشر العلمي في العام الماضي.

الوضع الراهن على شبكة العلوم (Web of Science)

نطاقات البحوث المنشورة

أدرجت البحوث المدرجة في شبكة العلوم (Web of Science) إلى مجموعة من الفهارس، وقد سُجل للجامعة حتى تاريخ جمع بيانات هذا التقرير (١٠ يونيو ٢٠٢٤م) إجمالي منشورات عددها ٩٦٠٨ منشوراً بحثياً مصنفة على فهرس شبكة العلوم التي يضمها جدول (١).

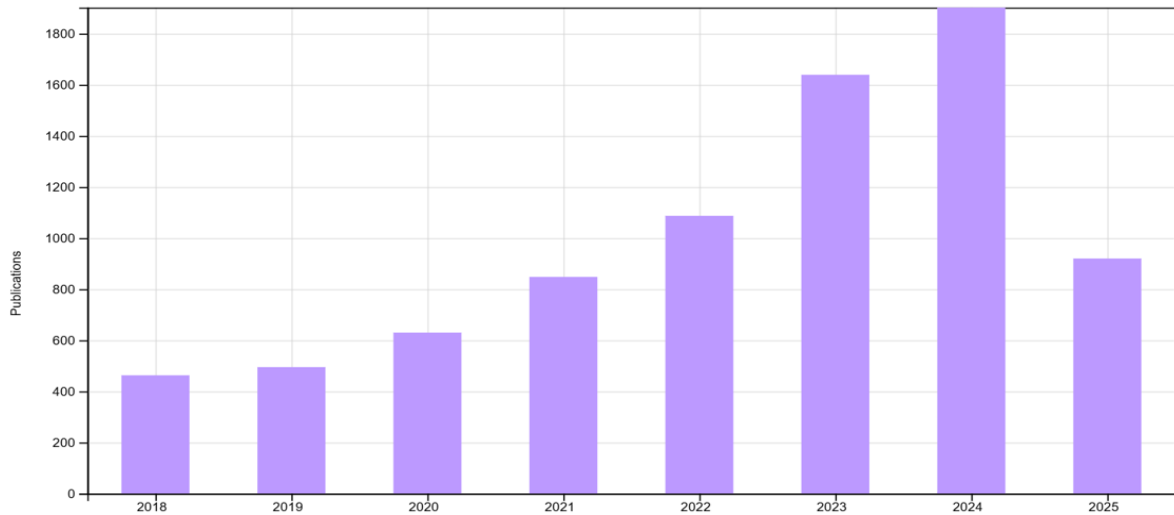
جدول (١): تصنيف أبحاث الجامعة وفقاً للفهارس المختلفة في شبكة العلوم

الفهرس	عدد المنشورات
فهرس استشهادات العلوم التطبيقية (Science Citation Index Expanded (SCI-E))	٦٨٠٥
فهرس استشهادات المصادر الحديثة (Emerging Sources Citation Index (ESCI))	٢٠٥٥
فهرس استشهادات العلوم الاجتماعية (Social Sciences Citation Index (SSCI))	٥١٣
فهرس استشهادات سجلات مؤتمرات العلوم التطبيقية (CPCI-S)	٤٥١
فهرس استشهادات سجلات مؤتمرات العلوم الاجتماعية والإنسانية (CPCI-SSH)	٥٧
فهرس استشهادات العلوم الإنسانية والأدب (Arts & Humanities Citation Index (A&HCI))	٤٠
فهرس استشهادات الكتب-العلوم التطبيقية (Book Citation Index – Science (BKCI-S))	٢٣
فهرس استشهادات علوم الكيمياء (Index Chemicus (IC))	٢٢
فهرس استشهادات الكتب-العلوم الاجتماعية والإنسانية (Book Citation Index – Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH))	٥
فهرس التفاعلات الكيميائية الحالية (Current Chemical Reactions (CCR- (EXPANDED))	١

المنشورات البحثية والاعتباسات حسب السنوات

استمرت جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية في تسجيل تصاعد مستمر لعدد المنشورات العلمية خلال السنوات الماضية، حيث يبين شكل (١) الزيادة المطردة لمنشورات الجامعة من ٢٠١٨م، وحتى ١٠ يونيو ٢٠٢٥م (تاريخ الحصول على البيانات من شبكة العلوم). وبلغ أعلى عدد من المنشورات في عام ٢٠٢٤م بفهرسة ١٩٠٢ منشوراً وهو أعلى عدد من المنشورات ينشر للجامعة في سنة واحدة حسب بيانات قاعدة شبكة العلوم. كما تُظهر بيانات الشبكة أن عدد أبحاث الجامعة في ٢٠٢٥م وصل إلى رقم غير مسبوق، بعد أقل من ستة أشهر من بداية العام (حتى توقيت إعداد هذا التقرير)، وهو ٩٢٠ بحثاً، وهو ما ينبئ بأن مجموع أبحاث الجامعة في نهاية العام سيتجاوز حاجز الألفي بحث.

كما أن مجموع الاعتباسات التي حظيت بها المنشورات المنسوبة لباحثي الجامعة وصل إلى 140,693 اقتباساً، وهو أكثر من ٢٢ ألف استشهاد مما كان عليه العام الماضي (شكل (٢)). وهذه الزيادة المطردة والعالية في عدد الاعتباسات دلالة أكيدة على مستوى جودة الأبحاث المنشورة التي ينتجها ويشارك في إنتاجها باحثو الجامعة. ويدعم هذه النتيجة زيادة قيمة المؤشر h- الذي حصلت عليه الجامعة من الأبحاث المفهرسة في شبكة العلوم ومقداره ١٠٦، بعد أن كانت قيمة المؤشر في العام الماضي ٩٨، وهو يعني أن الجامعة لديها ١٠٦ منشوراً حصل كل منها على ١٠٦ اقتباساً على الأقل. وتشير بيانات شبكة العلوم أن معدل الاقتباس بكل بحث من أبحاث الجامعة بالنسبة للعدد الكلي لأبحاث الجامعة المنشورة أيضاً كبير ووصل إلى ١٤,٦٤ اقتباس لكل بحث منشور، وبفارق اقتباس واحد عن العام الماضي. والجدير بالذكر أن كم الاستشهاد ببحوث الجامعة في عام ٢٠٢٤م وحدها قد حقق قفزة هائلة بما يفوق العشرة آلاف استشهاداً مرجعياً وصل إلى ٣٣٨٣٩ وهو يزيد على ما حصلت على الجامعة في العام الماضي ٢٠٢٤م بأكثر من ٩ آلاف استشهاد مرجعي وأكثر من ١٥ ألف استشهاد عن العام السابق لهما (٢٠٢٣م). علماً أن عدد الاعتباسات في هذا العام وصل إلى ١٦٠٨٨ استشهاداً مرجعياً.



شكل (١): منشورات الجامعة المفهرسة في شبكة العلوم خلال الفترة ٢٠١٨-٢٠٢٥ م



شكل (٢): الاقتباسات المنسوبة لأبحاث الجامعة خلال الفترة ٢٠١٧-٢٠٢٥ م

المنشورات البحثية الأكثر اقتباساً

نشر باحثو الجامعة عدد من الابحاث المصنفة ضمن الأبحاث ذات الاستشهاد العالي (Highly Cited Papers)، وقد بلغ عدده ١٠٧ أبحاث. وفيما يلي جدول (٢) الذي يعرض أعلى ٢٠ بحثاً منشوراً منسوباً للجامعة مرتبة تنازلياً

حسب عدد الاقتباسات المرجعية التي حصلت عليها من تاريخ نشر كل منها وحتى الآن. معظم الأبحاث التي حصلت على اقتباسات عالية متخصصة في المجال الطبي كما هو متوقع، كما أن هناك بحثان في مجال العلوم الاجتماعية ومثلهما في علوم الحاسب وهندسة الكهرباء ضمن أعلى ٢٠ بحثاً من حيث عدد الاقتباسات. ويلاحظ من الجدول أن جميع البحوث (ماعدًا رقم ٩، ١١، و ١٣) هي بحوث ألف كل منها مجموعة كبيرة من الباحثين (Group Author) ينتمون إلى عدد كبير من المؤسسات البحثية الدولية من ضمنها جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية.

جدول (٢): قائمة بأفضل عشرين بحثاً من حيث عدد الاقتباسات المرجعية

ت	عنوان المنشور	وعاء النشر	المؤلفون	سنة النشر	إجمالي الاقتباسات
١	Global burden of 87 risk factors in 204 countries and territories, 1990-2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019	LANCET	Murray, Christopher J. L.; et al.	2020	7,247
٢	Global, regional, and national incidence, prevalence, and years lived with disability for 354 diseases and injuries for 195 countries and territories, 1990-2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017	LANCET	James, Spencer L. G.; et al.	2018	6,995
3	Global, regional, and national age-sex-specific mortality for 282 causes of death in 195 countries and territories, 1980-2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017	LANCET	Roth, Gregory A.; et al.	2018	6,104
4	Global burden of 369 diseases and injuries in 204 countries and territories, 1990-2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019	LANCET	Abbafati, Cristiana; et al.	2020	4,848
٥	Global, regional, and national comparative risk assessment of 84 behavioural, environmental and occupational, and metabolic risks or clusters of risks for 195 countries and territories, 1990-2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017	LANCET	Stanaway, Jeffrey D.; et al.	2018	3,645
6	Global, Regional, and National Burden of Cardiovascular Diseases for 10 Causes, 1990 to 2015	JOURNAL OF THE AMERICAN	Roth, Gregory A.; et al.	2017	2,548

			COLLEGE OF CARDIOLOGY		
2,001	2019	James, Spencer L.; et al.	LANCET NEUROLOGY	Global, regional, and national burden of traumatic brain injury and spinal cord injury, 1990-2016: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2016	7
1,984	2018	Kyu, Hmwe Hmwe; et al.	LANCET	Global, regional, and national disability-adjusted life-years (DALYs) for 359 diseases and injuries and healthy life expectancy (HALE) for 195 countries and territories, 1990-2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017	8
1,844	2000	Finucane, ML; Alhakami, A; Slovic, P; Johnson, SM	JOURNAL OF BEHAVIORAL DECISION MAKING	The affect heuristic in judgments of risks and benefits	٩
738	2024	Naghavi, M et al.	LANCET	Global burden of 288 causes of death and life expectancy decomposition in 204 countries and territories and 811 subnational locations, 1990-2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021	10
735	2016	Alarifi, Abdulrahman; et al.	SENSORS	Ultra Wideband Indoor Positioning Technologies: Analysis and Recent Advances	١١
728	2018	Dicker, Daniel; et al.	LANCET	Global, regional, and national age-sex-specific mortality and life expectancy, 1950-2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017	12
690	1994	ALHAKAMI, AS; SLOVIC, P	RISK ANALYSIS	A PSYCHOLOGICAL-STUDY OF THE INVERSE RELATIONSHIP BETWEEN PERCEIVED RISK AND PERCEIVED BENEFIT	3١
643	2024	Ferrari, AJ et al.	LANCET	Global incidence, prevalence, years lived with disability (YLDs), disability-adjusted life-years (DALYs), and healthy life expectancy (HALE) for 371 diseases and injuries in 204 countries and territories and 811 subnational locations, 1990-2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021	14

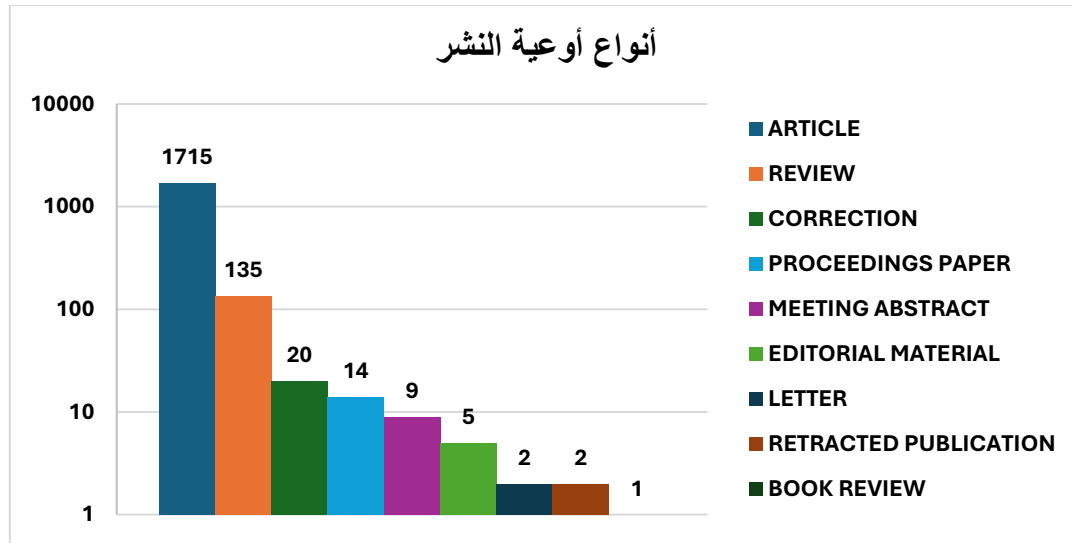
638	2024	Brauer, M et al.	LANCET	Global burden and strength of evidence for 88 risk factors in 204 countries and 811 subnational locations, 1990-2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021.	15
538	2021	Reitsma, Marissa B.;et al.	LANCET	Spatial, temporal, and demographic patterns in prevalence of smoking tobacco use and attributable disease burden in 204 countries and territories, 1990-2019: a systematic analysis from the Global Burden of Disease Study 2019	6١
520	2024	Steinmetz, JD et al.	LANCET NEUROLOGY	Global, regional, and national burden of disorders affecting the nervous system, 1990-2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021.	17
508	2022	Khanh Bao Tran; et al.	LANCET	The global burden of cancer attributable to risk factors, 2010-19: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019	8١
500	2018	Lozano, Rafael; et al.	LANCET	Measuring progress from 1990 to 2017 and projecting attainment to 2030 of the health-related Sustainable Development Goals for 195 countries and territories: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017	9١
464	2020	Abbafati, Cristiana; et al.	LANCET	Five insights from the Global Burden of Disease Study 2019	20

حالة النشر العلمي عام ٢٠٢٤م

حتى تاريخ جمع بيانات التقرير، أظهرت البيانات وصول العدد الكلي للبحوث التي أعدها منسوبو الجامعة والمدرجة بشبكة العلوم عام ٢٠٢٤م إلى 1902 بحثاً. وبمقارنة ذلك مع بيانات عام ٢٠٢٣م، فإن مقدار الزيادة ٢٦٣ بحثاً وهذا يعني أن نسبة الزيادة أكثر من ١٦٪. وفي نفس الوقت تشير بيانات الشبكة إلى أن باحثي الجامعة ساهموا في نشر ٩٢٠ بحثاً في هذه السنة (٢٠٢٥م). وهذا الرقم يدعو للتفاؤل حقيقة فإذا ما ضربنا الرقم في ٢، فهذا يعين أن منشورات الجامعة سيتجاوز العدد ألفي بحث مع نهاية ٢٠٢٥م على اعتبار أننا ما زلنا في النصف الأول من السنة. كذلك، البيانات تشير إلى استمرار الزيادة السنوية وهي زيادة تبدو طبيعية نظراً لزيادة وتنوع برامج التمويل البحثي التي قدمتها وكالة الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي ممثلة بعمادة البحث العلمي خلال العام الأكاديمي ٢٠٢٤-٢٠٢٥م..

أنواع أوعية النشر

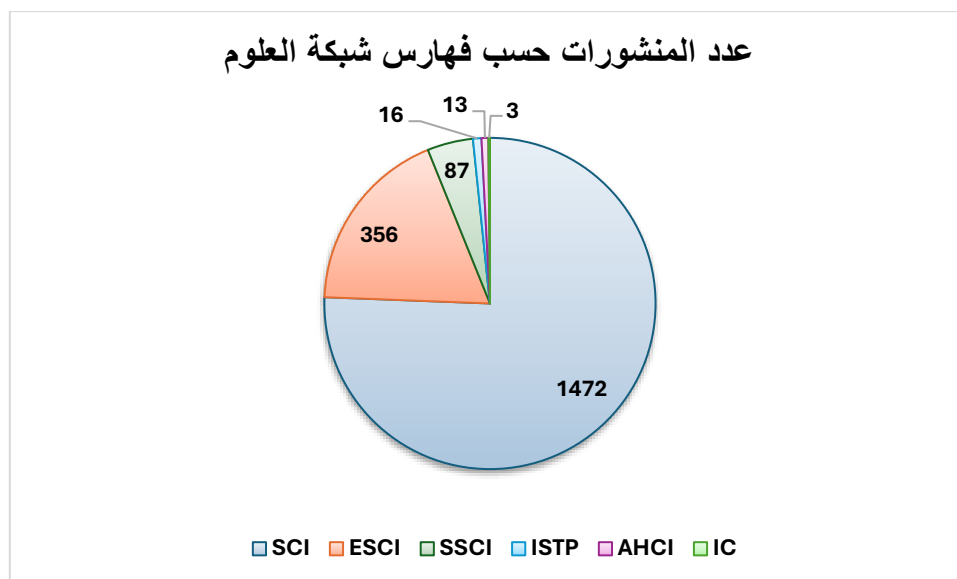
صُنفت منشورات الجامعة خلال العام ٢٠٢٤م إلى ثمانية أنواع من أوعية النشر، وقد جاءت الأوراق المنشورة في المجالات كمقالات أصيلة (Articles) في الترتيب الأول وبلا منازع بنسبة أكثر من ٩١,٢٪، بينما حلت الأوراق المنشورة كمراجعات للدراسات السابقة (Review Articles) في الترتيب الثاني بحوالي ٧,١٪ من المنشورات (انظر شكل (٣)). الأوراق التي صُححت (Corrections) وأوراق المؤتمرات (Proceeding papers) جاءت في الترتيبين الثالث والرابع، بينما حلت ملخصات الاجتماعات (Meeting Abstracts) والمواد التحريرية (Editorial materials) وأيضاً الأوراق الأصلية ذات الحجم الصغير (Letters) ومراجعات الكتب (Book review) في المراكز من الخامس وحتى الثامن على التوالي بما مجموعه حوالي ١,٧٪ من المنشورات.



شكل (٣): أنواع أوعية نشر أبحاث الجامعة خلال عام ٢٠٢٤م

المنشورات حسب فهرس شبكة العلوم

يتضح من البيانات الملخصة في شكل (٤)، أن معظم منشورات الجامعة في شبكة العلوم مفهرسة في فهرس العلوم العلمية التطبيقية (SCIE) بـ ١٤٧٤ بحثاً بنسبة ٧٧,٥٪، يليه الأبحاث المفهرسة في فهرس مجالات العلوم الجديدة (ESCI) بمقدار ٣٥٦ بحثاً بنسبة ١٨,٧٪، وفي الترتيب الثالث تأتي الأبحاث المنشورة في مجالات مفهرسة في فهرس العلوم الاجتماعية (SSCI) بنسبة ٤,٦٪ وعددها ٨٧ بحث. يلي ذلك على الترتيب الأبحاث المنشورة في مؤتمرات مفهرسة في فهرس المؤتمرات العلمية (CPCI-S)، والأبحاث المنشورة في مجالات مفهرسة في فهرس العلوم الإنسانية (A&HCI)، وأخيراً الأبحاث المنشورة في فهرس الكيمياء (IC).

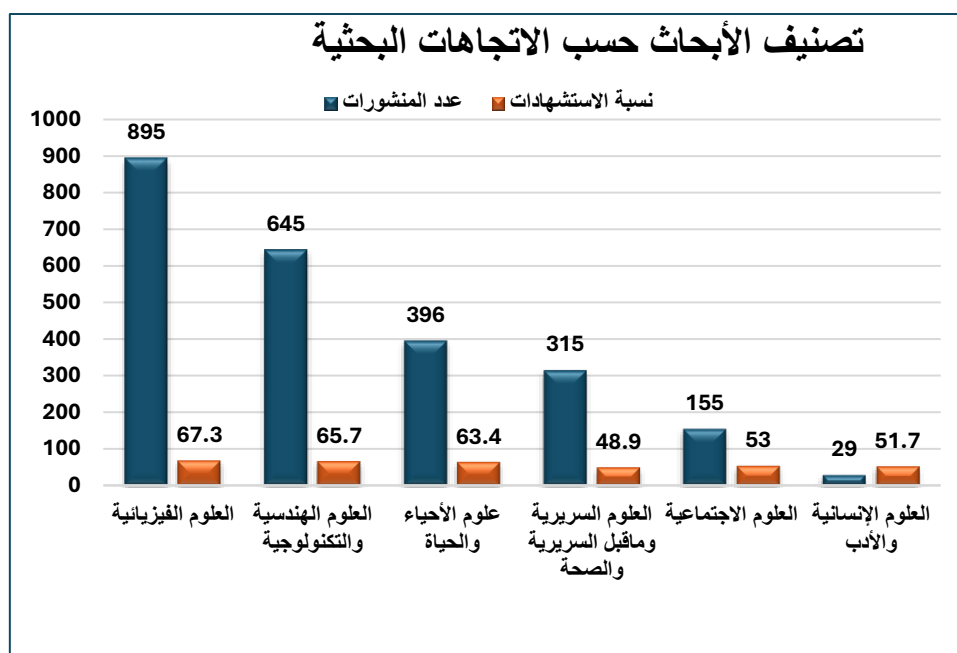


شكل (٤): منشورات الجامعة حسب فهارس شبكة العلوم لعام ٢٠٢٤ م

الاتجاهات البحثية ونسبة الاستشهاد بالأبحاث المنشورة

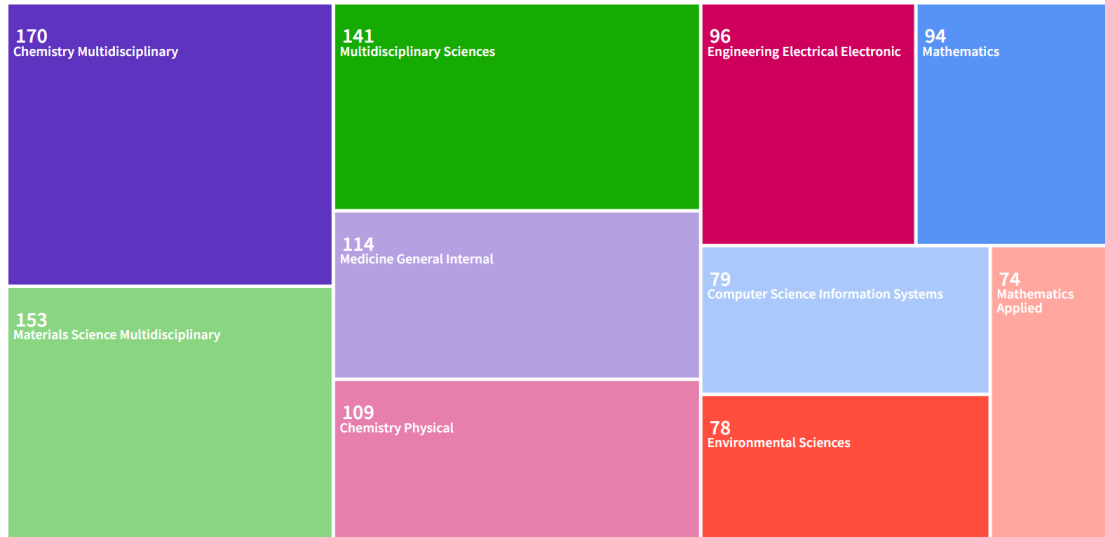
ضمن حوالي ١٢٣ اتجاهًا بحثيًا فرعياً تصنف إليها البحوث المدرجة بالباقة الرئيسة لشبكة العلوم هذا العام، فقد صُنفت الابحاث المنشورة إلى ستة تخصصات موضوعية مختلفة، وهي: (العلوم الفيزيائية، والعلوم الهندسية والتقنية، والعلوم الحياتية، والعلوم الطبية والصحية، والعلوم الاجتماعية، والأدب والعلوم الإنسانية (وإن كان هذا التقرير لا يتحدث عن إسهامات الكليات المختلفة بشكل منفصل بسبب تداخل التخصصات. ويوضح الشكل (٥) نسبة البحوث المرصودة في تلك الاتجاهات البحثية المختلفة عام ٢٠٢٤ م، إضافة إلى عدد الاستشهاد بالأبحاث المنشورة في ٢٠٢٤ م كل تصنيف، علماً أن عدد الاستشهادات الكلية للأبحاث المنشورة في ٢٠٢٤ فقط يبلغ ٩٤٩١ اقتباس مرجعي. يتضح من الشكل أن العلوم الفيزيائية تحتل الترتيب الأول من حيث عدد المنشورات الكلية في الجامعة ولكنها احتلت المركز الثاني في حصول تلك المنشورات على الاستشهادات المرجعية بعد العلوم السريرية والصحية وهذا طبيعي بالنسبة للتخصص مع أن عدد منشورات التخصص تأتي في المرتبة الرابعة. ويأتي تخصص الهندسة والتقنية في الترتيب الثاني في كلا عدد المنشورات والثالثة في عدد الاقتباسات لتلك الأبحاث. وتأتي العلوم الحياتية وكذلك العلوم الصحية في الترتيبين الثالث والرابع تالياً كما هو مبين في شكل (٥)، في حين حلت العلوم الاجتماعية في الترتيب قبل الأخير (ولكن بنسبة الابحاث المستشهد بها أكثر من تلك للعلوم الصحية) وجاءت العلوم الإنسانية والادب في الترتيب الأخير.

النتائج في شكل (٥) تشير إلى زيادة عدد الاستشهادات للأبحاث المنشورة مما يشير إلى جودة المنشورات البحثية وأن الأبحاث تجرى على مواضيع هي فعليا النقاط البحثية التي تعمل عليها المعامل البحثية على مستوى العالم.



شكل (٥) عدد البحوث المنشورة ونسبة المستشهد بها في الاتجاهات البحثية المختلفة عام ٢٠٢٤ م

من جانب آخر، إذا تعمقنا في التخصصات الأكثر دقة مما هو معروض في شكل (٥)، فسنجد أن هناك تخصصات كانت محل بحث أكثر من غيرها حسب شكل (٦). وتأتي تخصصات الكيمائية وعلوم المواد في المرتبتين الأولى والثانية، ثم العلوم المتعددة التخصصات في المرتبة الثالثة. أما العلوم الطبية والعلوم كيمياء-فيزيائية حلت في المركزين الرابع والخامس كما هو مبين في الشكل أدناه.



شكل (٦) عدد البحوث المنشورة حسب الاتجاهات البحثية الفرعية عام ٢٠٢٤ م

من ناحية أخرى، يتضح أن هناك أبحاث يستشهد بها أكثر من غيرها ونسبة كبيرة خاصة في العلوم الصحية والطبية وهذا يتبين من خلال مقارنتها مع العلوم الاجتماعية ذات نسبة الاستشهادات الأقل عموماً بينما عدد كبير من الأبحاث حصل على استشهادات (ولو كان عدد الاستشهاد منخفضاً لكل بحث منشور)، في حين أن عدد الأبحاث المستشهد بها في مجال العلوم الصحية منخفضاً لكن نسبة الاستشهادات الكلية بأبحاث هذا المجال عالياً.

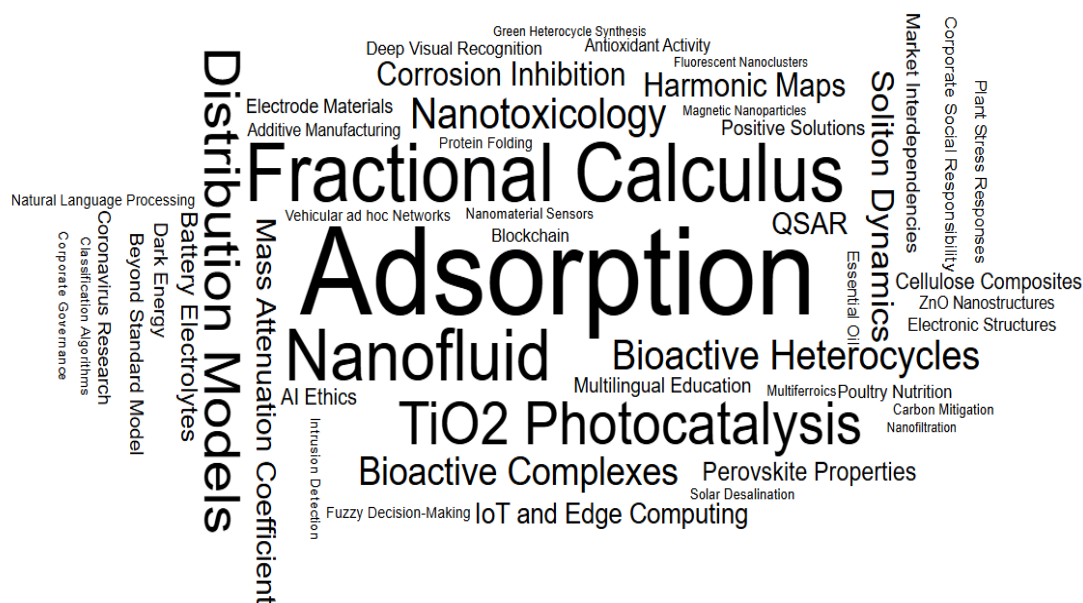
الأبحاث المنشورة في عام ٢٠٢٤ م عددها ١٩٠٢ بحثاً، ونسبة الأبحاث الكلية التي تم الاستشهاد بها حتى الآن حوالي ٦١,٢٪ من الأبحاث. وبالنسبة لتأثير الاستشهادات (citation impact) فقد حصلت تلك الأبحاث المنشورة على ٩٤٩١ استشهاداً، وهو ما يعادل نسبة قدرها ٤,٩٩ استشهاد لكل بحث. كما أن ٢٨ بحثاً من تلك الأبحاث قد حصلت على ٢٨ استشهاد على الأقل، ولذلك قيمة المؤشر h- لأبحاث هذا العام هو ٢٨. وهذه الأرقام تعد قيمة عالية تبين جودة الأبحاث الناتجة. ويوضح جدول (٣) أفضل خمسة أبحاث منشورة في ٢٠٢٤ م من حيث عدد الاستشهادات، ويتبين لنا أن جميعها يعود للتخصصات الطبية.

جدول (٣): قائمة بأفضل خمسة أبحاث من حيث عدد الاقتباسات المرجعية في عام ٢٠٢٤ م

عدد الاستشهادات	البحث
٧٣٨	Global burden of 288 causes of death and life expectancy decomposition in 204 countries and territories and 811 subnational locations, 1990-2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021 Naghavi, M; Ong, KL; (...); Do, TH May 18 2024 LANCET 403 (10440) , pp.2100-2132
٦٤٣	Global incidence, prevalence, years lived with disability (YLDs), disability-adjusted life-years (DALYs), and healthy life expectancy (HALE) for 371 diseases and injuries in 204 countries and territories and 811 subnational locations, 1990-2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021 Ferrari, AJ; Santomauro, DF; (...); Dai, SY May 18 2024 LANCET 403 (10440) , pp.2133-2161
٦٣٨	Global burden and strength of evidence for 88 risk factors in 204 countries and 811 subnational locations, 1990-2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021 Brauer, M; Roth, GA; (...); Safari, M May 18 2024 LANCET 403 (10440) , pp.2162-2203
٥٢٠	Global, regional, and national burden of disorders affecting the nervous system, 1990-2021: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2021 Steinmetz, JD; Seeher, KM; (...); Dua, T

	Apr 2024 LANCET NEUROLOGY 23 (4) , pp.344-381
٢٨٠	Burden of disease scenarios for 204 countries and territories, 2022-2050: a forecasting analysis for the Global Burden of Disease Study 2021 Vollset, SE; Ababneh, HS; (...); Murray, CJL May 18 2024 LANCET 403 (10440) , pp.2204-2256

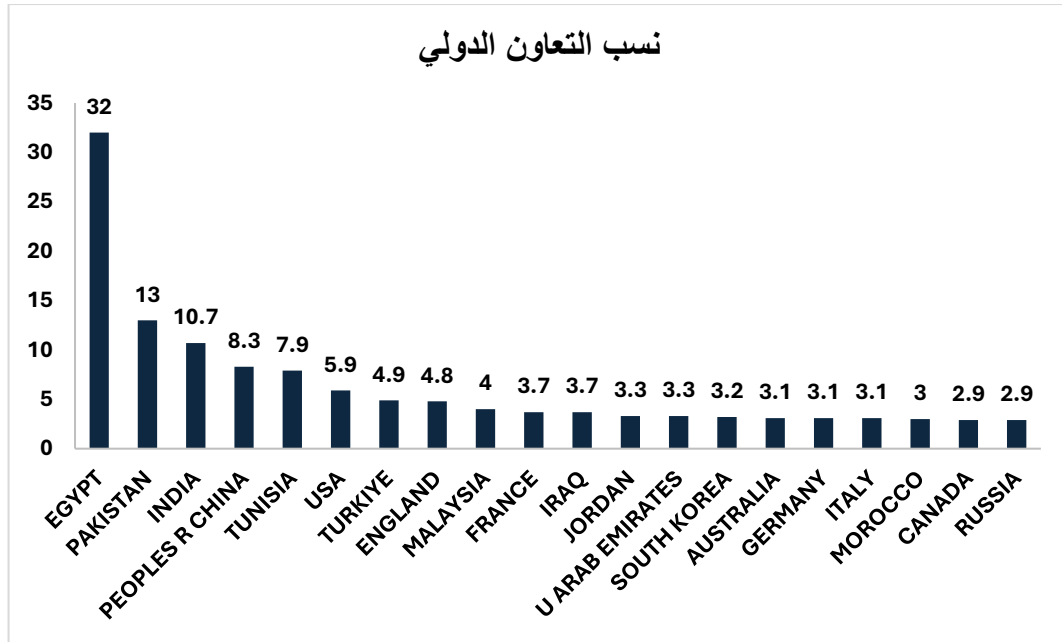
ومن حيث المواضيع البحثية الدقيقة التي تناولها باحثوا الجامعة، يوضح شكل (٧) أكثر المواضيع العلمية التي تم دراستها وإجراء البحوث بشأنها في عام ٢٠٢٤ م. ويبين الشكل أن مواضيع الكيمياء والرياضيات والفيزياء هي أكثر المواضيع بحثاً، وكما هو مبين احتل موضوع الامتصاص الكيميائي (Adsorption) و حساب التفاضل والتكامل الكسري (Fractional Calculus)، والسوائل/الموائع النانوية (Nanofluid)، والمحفز الضوئي لثاني أكسيد التيتانيوم (TiO₂ photocatalysis)، النماذج التوزيعية (Distribution Models) ثم تأتي بعدها بقية المواضيع كما يفصلها الشكل أدناه.



شكل (٧): أكثر الموضوعات العلمية الدقيقة بحثاً ودراسة في البحوث المنشورة في عام ٢٠٢٤ م

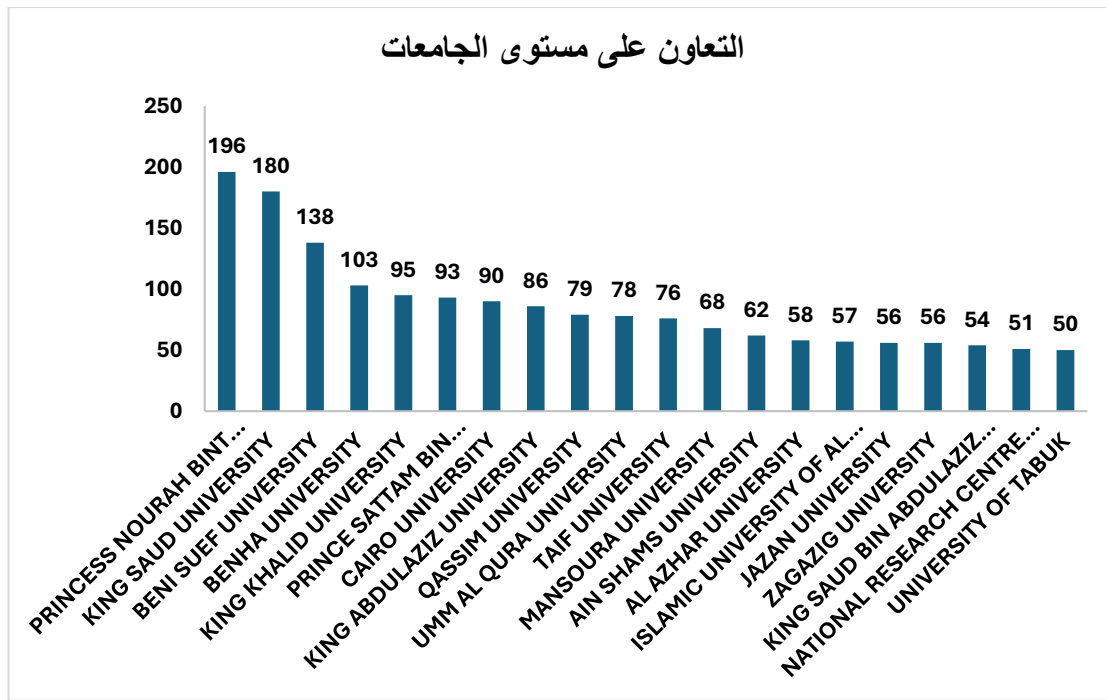
التعاون البحثي

تعاونت الجامعة بحثياً مع عدد من دول العالم في إنجاز الأبحاث المختلفة، وجاءت مصر، وباكستان، والهند في المراتب الثلاث الأول بـ ٦.٩، و٢٥٢، و٢٠٤ بحثاً مشتركاً على التوالي كأعلى الدول في التعاون البحثي مع باحثي الجامعة، ولكن تعد مشاركة الجامعات المصرية الأعلى وقد وصلت المشاركة مع جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية إلى حوالي ثلث الأبحاث في ٢٠٢٤ م. بينما جاءت الصين، تونس، والولايات المتحدة وتركيا وانجلترا في المراكز من الرابع وحتى الثامن. ويوضح شكل (٨) أكثر الدول تعاوناً مع جامعة الإمام في إجراء ونشر الأبحاث المشتركة عام ٢٠٢٤ م.



شكل (٨): التعاون الدولي مع جامعة الإمام عام ٢٠٢٤ م

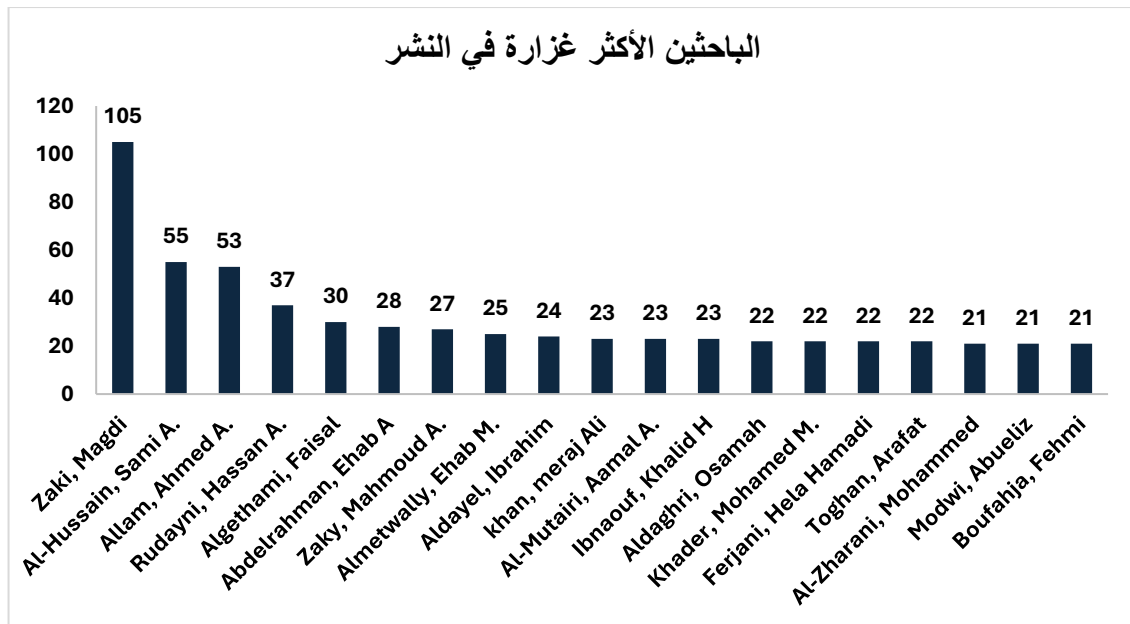
وبالنسبة للتعاون مع المؤسسات العلمية والبحثية (محلياً وعالمياً) التي تعاونت معها الجامعة، فيوضح شكل (٩) أكثر مؤسسات بحثية تعاونت مع جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية، ويبين الشكل أن الجامعات المصرية تنافس الجامعات المحلية في التعاون مع الجامعة، حيث ضمت أول عشرين مؤسسة بحثية ثمان جامعات ومؤسسات بحثية مصرية بينما البقية (اثنا عشرة جامعة) من المملكة. وقد جاءت جامعتان محليتان في المرتبتين الأوليين وهما جامعة الأميرة نورة وعدد من الأبحاث قدره ١٩٦ بحثاً، وجامعة الملك سعود بـ ١٨٠ بحثاً. ثم جاءت الجامعتان المصريتان جامعتي بني سويف وبنيها في الترتيب الثالث والرابع بـ ١٣٨ و ١٠٣ بحثاً على التوالي. وهكذا تتبادل الجامعات والمؤسسات البحثية المصرية والسعودية بالتناوب المراكز كأكثر المؤسسات تعاوناً مع الجامعة.



شكل (٦): التعاون الدولي مع جامعة الإمام عام ٢٠٢٤ م

أكثر الباحثين غزارة في الانتاج البحثي

أعلى عشرين باحثاً من باحثي الجامعة شاركوا بأكثر من 30% من أبحاث الجامعة في ٢٠٢٤ م حسب قاعدة شبكة العلوم (WOS)، هذه الإحصائية مبينة في شكل (٧). والباحثون الأكثر إنتاجاً للأبحاث العلمية منتسبون إلى كلية العلوم. ويبلغ متوسط انتاج الباحثين العشرين حوالي ٢٤ بحثاً. ويوضح الشكل أن باحث وحيد شارك بما نسبته ٥,٥% ، واثنان كلا منهما نشر على حدة ٢,٩٪ تقريباً من الانتاج البحثي للجامعة في ٢٠٢٤ م.



شكل (٧): أكثر الباحثين إنتاجاً للأبحاث في عام ٢٠٢٤ م

الأبحاث المسحوبة

في عام ٢٠٢٤ م، انخفض عدد الابحاث المسحوبة المنسوبة للجامعة بشكل كبير مقارنة عن تلك المسحوبة في ٢٠٢١ (١١ بحث) أو ٢٠٢٢ م (١٦ بحث). وقد تم سحب بحثين فقط وأكبر من مما تم سحبه في ٢٠٢٣ م (بحث واحد).

تصحيح نسبة الأبحاث الممولة إلى جامعة أخرى

بسبب خطأ في شبكة العلوم، تم نسبة عدد كبير من تمويل الابحاث إلى جامعة الإمام عبد الرحمن الفيصل (ربما لتشابه الأسماء)، وقم تم التواصل مع الشبكة مما اسهم في لفت انتباههم لهذا الخطأ، وتم تعديل حوال ثلث الأبحاث ومنتظر تصحيح بقية الابحاث.

الخلاصة

أظهر هذا التقرير بجلاء وجود زيادة مطردة في عدد الأبحاث المنشورة سنوياً حسب بيانات شبكة العلوم، بل وصل عدد المنشورات السنوية إلى أكثر من ١٩٠٠ بحث، وهو مستوى لم تصل إليه من قبل. كذلك، بيانات شبكة العلوم المتعلقة بمنشورات العام الحالي ٢٠٢٥ م كشفت وصول العدد الإجمالي للأبحاث إلى ٩٢٠ بحث وهو ما يعد مؤشراً بأن أبحاث الجامعة ربما يتجاوز في نهاية العام الحالي حاجز الألفي بحث. تعد نسبة الزيادة السنوية، وهي ١٦٪، وهي نسبة تقل بمقدار ٤٪ عن النسبة العالمية لنمو الأبحاث السنوية. وهذا التدني ربما يعود إلى تدني النشر باللغة الإنجليزية في بعض تخصصات الجامعة مثل مجالات العلوم الإنسانية والشرعية والاجتماعية في المجالات المفهرسة في شبكة العلوم. كما تعود الأسباب الأخرى إلى قلة برامج الدراسات العليا في الكليات العلمية والتطبيقية التي تعد من المحركات الأساسية للبحث والنشر العلمي بل هي عموده الرئيس. وهنا تأتي الحاجة إلى رفد الجامعة بمجموعة من أعضاء هيئة التدريس من ذوي الخبرات البحثية وهو ما يدعم إنشاء برامج للدراسات العليا في الأقسام العلمية الحالية وفي مجال العلوم التطبيقية كونها الأقل في برامج الدراسات العليا. وكما كان متوقعاً فإن المبادرات التي أطلقتها عمادة البحث العلمي، سواء برنامج المجموعات البحثية أو برنامج الشراكات البحثية الدولية أو برنامج دعم الأبحاث النوعية الموجهة، وكذلك برنامج دعم أبحاث المبتعثين وطلاب الدراسات العليا، وأيضاً برنامج دعم الباحثين عن طريق تعويض رسوم النشر، آتت أكلها وأدت إلى زيادة كبيرة في نتاج الجامعة البحثي المفهرس في شبكة العلوم وغيرها من الفهارس العالمية.

البرامج والدورات التدريبية والمحاضرات

الفصل الدراسي الأول

م	الجهة المنفذة	العنوان	اسم المحاضر	اليوم	التاريخ	نوع الفعالية
١	عمادة البحث العلمي	تطوير البحث العلمي لتحقيق التنمية المستدامة	د. حاتم ضرار	الخميس	١٤٤٦/٢/٢٥ هـ	دورة تدريبية
٢	عمادة البحث العلمي	استراتيجيات اختيار العنوان وبناء الفكرة البحثية	أ.د. الجوهرة العمراني	الاثنين	١٤٤٦/٢/٢٩ هـ	دورة تدريبية
٣	عمادة البحث العلمي	البنية فوق الجزيئية، وتحليل سطح هيرشفيلد، والدراسة البصرية، وحسابات DFT لمادة هجينة جديدة من الكلوروستانات (II)	د. هالة الفرجاني	الخميس	١٤٤٦/٣/٢ هـ	محاضرة علمية
٤	عمادة البحث العلمي	معالم في طريق الترقية العلمية	أ.د. عبدالعزيز العربي	الاحد	١٤٤٦/٣/٥ هـ	دورة تدريبية
٥	عمادة البحث العلمي	اساسيات وأخلاقيات البحث العلمي	أ.د. عبدالعزيز القباع	الاحد	١٤٤٦/٣/٧ هـ	دورة تدريبية
٦	عمادة البحث العلمي	الملصق العلمي وطرق إعداده	أ.د. زيد شمسان	الاربعاء	١٤٤٦/٣/٨ هـ	دورة تدريبية
٧	عمادة البحث العلمي	الاختيار الامثل للدوريات العلمية المحلية والعالمية في التخصص	أ.د. عبدالعزيز العربي	الاحد	١٤٤٦/٣/١٢ هـ	دورة تدريبية
٨	عمادة البحث العلمي	سلسلة الباحث المتميز (مختبر البحث العلمي) ألف باء كتابة البحث العلمي	د. صفاء عبدالحليم	الاربعاء	١٤٤٦/٣/١٥ هـ	دورة تدريبية
٩	عمادة البحث العلمي	النماذج الفلسفية في البحث العلمي مراجعة الأدبيات في البحث العلمي	د. ريميه العتيبي	الخميس	١٤٤٦/٣/٢٢ هـ	دورة تدريبية

١٠	عمادة البحث العلمي	اساسيات كتابة البحث العلمي (الجزء الأول)	د. عباس الاخرس	الاحد	١٤٤٦/٣/٢٦ هـ	دورة تدريبية
١١	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني)	تاريخ نجد: محاولة التحقيق "١_١١٣٩ هـ / ١٧٢٢_١٧٢٧ م"	أ.د. أحمد الرمي	الثلاثاء	١٤٤٦/٣/٢٨ هـ	لقاء علمي
١٢	عمادة البحث العلمي	الأصالة والفجوة البحثية	د. ريميه العتيبي	الخميس	١٤٤٦/٣/٢٨ هـ	دورة تدريبية
١٣	عمادة البحث العلمي	اساسيات شبكة العلوم	د. إبراهيم إدريس	الاحد	١٤٤٦/٤/٠٣ هـ	دورة تدريبية
١٤	عمادة البحث العلمي	مقومات بناء هيكل البحث	أ.د. الجوهرة العمراني	الاثنين	١٤٤٦/٤/٠٤ هـ	دورة تدريبية
١٥	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الشرعية)	المهارات الأصولية	د. أحمد الرشيد	الاثنين	١٤٤٦/٤/٠٤ هـ	دورة تدريبية
١٦	عمادة البحث العلمي	مراجعة الأدبيات في البحث العلمي	د. ريميه العتيبي	الخميس	١٤٤٦/٤/٠٥ هـ	دورة تدريبية
١٧	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات)	ورقتك العلمية الأولى في العلوم التطبيقية	د. سارة الحمود	الأربعاء	١٤٤٦/٤/٠٦ هـ	لقاء علمي
١٨	عمادة البحث العلمي	اساسيات كتابة البحث العلمي (الجزء الثاني)	د. عباس الاخرس	الاحد	١٤٤٦/٤/١٠ هـ	دورة تدريبية
١٩	عمادة البحث العلمي	الأسس العلمية للكتابة الأكاديمية	أ.د. الجوهرة العمراني	الاثنين	١٤٤٦/٤/١١ هـ	دورة تدريبية
٢٠	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني)	دور الجمعيات الأهلية والتاريخ الوطني السعودي جمعية هجر التاريخية أنموذجاً	د. فاطمة الملا	الثلاثاء	١٤٤٦/٤/١٢ هـ	لقاء علمي

٢١	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الشرعية)	المهارات الفقهية	د. خالد السعيد	الأربعاء	١٤٤٦/٤/١٣ هـ	دورة تدريبية
٢٢	عمادة البحث العلمي	آليات التعامل مع المواد الخطرة	د. عباس الأخرس	الثلاثاء	١٤٤٦/٤/١٧ هـ	دورة تدريبية
٢٣	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات)	الكشف عن المعلومات الاستباقية للتهديدات السيبرانية: رسم رحلتك لتصبح محلل معلومات التهديدات السيبرانية	د. اريج الغيث	الأحد	١٤٤٦/٤/١٧ هـ	دورة تدريبية
٢٤	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الأساسية)	Thermal Efficiency “ Analysis of Al2O3-Cu Nanoparticle Dispersions -in Ethylene Glycol :Non Newtonian Maxwell Fluid Flow over Inclined Stretching Sheet with Porous Media and “MHD Effects	د. محمد جيلاني	الاثنين	١٤٤٦/٤/١٨ هـ	محاضرة علمية
٢٥	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الصحية)	إتقان النشر الأكاديمي: نشر الأبحاث كالمحترفين	د. سعي المزروع	الثلاثاء	١٤٤٦/٤/١٩ هـ	ورشة عمل
٢٦	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الأساسية)	منهجية ومراحل البحث العلمي للطالب الجامعي "	أ.د. وفاء مرسي	الخميس	١٤٤٦/٤/٢١ هـ	محاضرة علمية
٢٧	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم العربية)	أخلاقيات البحث العلمي	أ.د. أيمن الجندي	الأحد	١٤٤٦/٤/٢٤ هـ	دورة تدريبية

الفصل الدراسي الثاني

م	الجهة المنفذة	العنوان	اسم المحاضر	اليوم	التاريخ	نوع الفعالية
١	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم اللغة العربية)	المناهج النقدية في ميزان النقد	أ.د. أسماء بنت عبد العزيز الجنوبي	الاربعاء	١٤٤٦/٥/١٨ هـ	محاضرة علمية
٢	عمادة البحث العلمي	التوليف والتوصيف لمجموعات الايونات	أ.د. عمر بن خالد الدعيح د. طارق أحمد يوسف	الخميس	١٤٤٦/٥/٢٦ هـ	محاضرة علمية
٣	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم اللغة الهندسية والحاسب والمعلومات)	توظيف الذكاء الاصطناعي في الصناعة 4	د. برهان بن محمد الوحيشي د. فهيمان بن علي سعيد	الاحد	١٤٤٦/٥/٢٩ هـ	ندوة علمية مشتركة
٤	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني)	الشعر والتاريخ الوطني	أ.د. محمد بن عبد الواحد المسعود	الاثنين	١٤٤٦/٦/١ هـ	لقاء علمي
٥	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الأساسية)	استخدام الذكاء الاصطناعي في الكتابة العلمية والنشر	أ.د. عمرو عادل القلش	الثلاثاء	١٤٤٦/٦/٢ هـ	ورشة عمل
٦	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الإنسانية والاجتماعية)	مهارة كتابة الخطة البحثية في العلوم الإنسانية والاجتماعية	د. تهاني بنت خالد بن محمد الجبير	الثلاثاء	١٤٤٦/٦/٢ هـ	محاضرة علمية
٧	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الشرعية)	استخدام برنامج word في البحوث الشرعية	د. أروى بنت عبد الله المزيد	الاربعاء	١٤٤٦/٦/٣ هـ	دورة تدريبية
٨	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات)	اخلاقيات البحث العلمي قضية البحوث واستخدام الذكاء الاصطناعي	د. عبير بنت عبد الله الحربي	الاربعاء	١٤٤٦/٦/٣ هـ	محاضرة علمية

٩	عمادة البحث العلمي	تنمية مهارات الباحثين	مقدمة من مركز الملك سلمان لأبحاث الإعاقة	الخميس	١٤٤٦/٦/٤ هـ	دورة تدريبية
١٠	عمادة البحث العلمي	الأساليب الأساسية في كتابة البحث العلمي (الجزء الأول)	د. عباس اسحق الاخرس	الاحد	١٤٤٦/٦/٧ هـ	دورة تدريبية
١١	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات)	كيف تصمم وتحسن جودة الاستبيان (وجهة نظرية تحليلية للبيانات)	د. عبيد بنت عبد الله الحربي	الاثنين	١٤٤٦/٦/٨ هـ	محاضرة علمية
١٢	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الأساسية)	التحليل الكيميائي للحد من مخاطر الهواء	د. فتحي محمد عبد الحليم	الثلاثاء	١٤٤٦/٦/٩ هـ	محاضرة علمية
١٣	عمادة البحث العلمي	الأساليب الأساسية في كتابة البحث العلمي (الجزء الثاني)	د. عباس اسحق الاخرس	الثلاثاء	١٤٤٦/٦/٩ هـ	دورة تدريبية
١٤	عمادة البحث العلمي	The Relative Efficiency of the Health Sector in Saudi Arabia	د. صلاح الساسي بن يوسف	الاربعاء	١٤٤٦/٦/١٠ هـ	محاضرة علمية
١٥	عمادة البحث العلمي	برنامج استضافة الباحثين المتميزين	عمادة البحث العلمي	الاثنين- الثلاثاء	١٦- ١٤٤٦/٦/١٧ هـ	ورشة عمل
١٦	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم اللغة العربية)	اللغة العربية والذكاء الاصطناعي	د. عبد الملك بن عبد العزيز آل الشيخ د. جابر بن زاهر عسيري د. أحمد ميلود خرصي	الاربعاء	١٤٤٦/٦/١٧ هـ	محاضرة علمية
١٧	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الإنسانية والاجتماعية)	اللغة العربية ومكانتها الدولية	د. لطيفة بنت محمد المشيقح	الاربعاء	١٤٤٦/٦/١٨ هـ	محاضرة علمية
١٨	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني)	الإبل وعلاقتها بالشعر العربي	أ.د. أسماء الجنوبي د. ابتسام الزهراني	الاحد	١٤٤٦/٦/٢١ هـ	لقاء علمي

١٩	عمادة البحث العلمي	جهود المملكة العربية السعودية في تطبيق القانون الدولي الإنساني وإنفاذه	أ.د. الجوهرة بنت بخيت آل جهجاه	الثلاثاء	١٤٤٦/٦/٢٣ هـ	دورة تدريبية
٢٠	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم اللغة الشرعية)	توليد الأفكار البحثية	أ.د. إسماعيل بن غازي مرحبا	الأربعاء	١٤٤٦/٦/٢٤ هـ	لقاء علمي
٢١	عمادة البحث العلمي	الباحث العلمي من جوجل فوائده وكيفية استخدامه	د. ريمية بنت منير العتيبي	الاحد	١٤٤٦/٦/٢٨ هـ	دورة تدريبية
٢٢	عمادة البحث العلمي	أسس نقد الخطط العلمية والأطروحات العلمية	د. نهاني بنت خالد الجبير	الثلاثاء	١٤٤٦/٦/٣٠ هـ	دورة تدريبية
٢٣	عمادة البحث العلمي	الإفصاح على الاحتيال في شركات التأمين الناشطة بالمملكة العربية السعودية	د. وائل عبد القادر حمريت د. إيناس مصباح بلقاسم	الخميس	١٤٤٦/٧/٢ هـ	محاضرة علمية
٢٤	عمادة البحث العلمي	الكيمياء في حياتنا اليومية	د. عباس إسحاق الأخرس	الاحد	١٤٤٦/٧/١٩ هـ	دورة تدريبية
٢٥	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الأساسية)	CARBON FIBERS/NICKEL NANOCOMPOSITE	أ.د. وليد محمد داعوش	الخميس	١٤٤٦/٧/٢٣ هـ	محاضرة علمية
٢٦	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الهندسية)	حساب الاحمال الكهربائية للمباني للتصميم الأنسب لاستخدام الطاقة الشمسية	د. عبد الرحمن لافي الشعباني	الاثنين	١٤٤٦/٧/٢٧ هـ	محاضرة علمية
٢٧	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات)	مقدمة في التحول الرقمي: المملكة العربية السعودية في العصر الجديد	د. عبد الإله بن عبد العزيز الوابل	الأربعاء	١٤٤٦/٧/٢٩ هـ	محاضرة علمية
٢٨	عمادة البحث العلمي	مهارات تحقيق النصوص	أ.د. أيمن السيد بيومي الجندي	الخميس	١٤٤٦/٧/٣٠ هـ	دورة تدريبية

٢٩	عمادة البحث العلمي (مركز العلوم الإنسانية والاجتماعية)	البحوث البينية	د. خالد بن محمد ابن الأمير	الاحد	١٤٤٦/٨/٣ هـ	حلقة نقاش
٣٠	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الصحية)	الكتابة الاكاديمية	د. سجي بنت حميد المزروع	الثلاثاء	١٤٤٦/٨/٥ هـ	محاضرة علمية
٣١	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الصحية)	الذكاء الاصطناعي والكتابة الاكاديمية	د. طلحة جاويد خان	الاربعاء	١٤٤٦/٨/٦ هـ	محاضرة علمية
٣٢	عمادة البحث العلمي	مهارات تقديم الأفكار البحثية	أ.د. عبد العزيز بن صالح العمار	الخميس	١٤٤٦/٨/٧ هـ	دورة تدريبية
٣٣	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني)	الدولة السعودية ونقد آراء فرضيات السقوط ١٨١٨ - ١٨٩٢ م	أ.د. طلال بن خالد الطريفي	الاحد	١٤٤٦/٨/١٠ هـ	لقاء علمي
٣٤	عمادة البحث العلمي	مسار دعم النشر في المجالات العلمية المحكمة ذات معدل التأثير العالي، المعلن ضمن برنامج الجامعة لدعم الأبحاث النوعية الموجهة	د. سالم اليامي أ.د. هند الأحمد	الثلاثاء	١٤٤٦/٨/١٢ هـ	ورشة تعريفية
٣٥	عمادة البحث العلمي	workshop on the High-Impact Journal Publication Support Track, a key initiative within the university's program to support high-quality targeted research	د. سالم اليامي أ.د. هند الأحمد د. محمد العواد	الأربعاء	١٤٤٦/٨/١٣ هـ	ورشة تعريفية
٣٦	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم اللغة العربية)	تحليل الخطاب الشعري	د. لمياء بنت حمد العقيل	الاحد	١٤٤٦/٨/١٧ هـ	محاضرة علمية

محاضرة علمية	١٤٤٦/٨/١٨ هـ	الاثنين	د. عماد الدين سكري	طرق الاقتباس والتوثيق وفق (APA7)	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الإنسانية والاجتماعية)	٣٧
محاضرة علمية	١٤٤٦/٨/٢٠ هـ	الثلاثاء	أ.د. علي بن محمد الحمود	جهود المملكة العربية السعودية في خدمة اللغة العربية	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم اللغة العربية)	٣٨
محاضرة علمية	١٤٤٦/٨/٢٦ هـ	الثلاثاء	د. سالم بن مزلوه العازي	جهود المملكة العربية السعودية في دعم الأبحاث الإنسانية والاجتماعية	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الإنسانية والاجتماعية)	٣٩

الفصل الدراسي الثالث

م	الجهة المنفذة	العنوان	اسم المحاضر	اليوم	التاريخ	نوع الفعالية
١	عمادة البحث العلمي	مسار الشراكة البحثية العالمية لاستقطاب الباحثين ذوي معدلات التأثير العالية	د. سالم بن علي اليامي	الثلاثاء	١٤٤٦/٩/٤ هـ	ورشة تعريفية
٢	عمادة البحث العلمي	دعم النشر في مجلتي نيتشر وساينس	د. سالم بن علي اليامي	الأربعاء	١٤٤٦/٩/٥ هـ	ورشة تعريفية
٣	عمادة البحث العلمي	International Research) Partnership Track to Attract Researchers with High Impact Rates) (Track of supporting publication in Nature and Science Journals)	د. سالم بن علي اليامي	الخميس	١٤٤٦/٩/٦ هـ	ورشة تعريفية

٤	عمادة البحث العلمي	برنامج دعم أبحاث طلاب الدراسات العليا	د. سالم بن علي اليامي د. يزيد ال خريجه	الأحد	١٤٤٦/٩/٩ هـ	ورشة تعريفية
٥	عمادة البحث العلمي	برنامج دعم أبحاث منسوبي الجامعة المبتعثين	د. سالم بن علي اليامي د. يزيد ال خريجه	الاثنين	١٤٤٦/٩/١٠ هـ	ورشة تعريفية
٦	عمادة البحث العلمي	برنامج خدمة التعويض عن رسوم النشر العلمي	د. سالم بن علي اليامي د. يزيد ال خريجه	الثلاثاء	١٤٤٦/٩/١١ هـ	ورشة تعريفية
٧	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الأساسية)	الحفز في تطبيقات الطاقة والبيئة	د. محمد نادي عبد الحميد	الأربعاء	١٤٤٦/٩/١٩ هـ	محاضرة علمية
٨	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات)	الرؤية الحاسوبية وتطبيقاتها	د. فميان بن علي سعيد	الثلاثاء	١٤٤٦/١٠/١٠ هـ	محاضرة علمية
٩	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات)	استخدام الحوسبة عالية الأداء في المشاريع والأبحاث العلمية	د. هيفاء بنت حمد القاسم	الأربعاء	١٤٤٦/١٠/١١ هـ	محاضرة علمية
١٠	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني)	وثائق تاريخ المملكة العربية السعودية في الأرشيف الوطني الهندي بنيودلهي	د. صهيب عالم	الأحد	١٤٤٦/١٠/١٥ هـ	لقاء علمي
١١	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الأساسية)	مقدمة عن السلامة الكيميائية والأمن الكيميائي	أ.د. منصور حسين المطارنه	الأربعاء	١٤٤٦/١٠/١٨ هـ	محاضرة علمية
١٢	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الشرعية)	دراسة الأسانيد	أ.د. بكر محمد فضل الله البخاري	الثلاثاء	١٤٤٦/١٠/١٨ هـ	دورة تدريبية
١٣	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم الحاسب)	منهجية وعقلية الأجايل	د. بسمة بنت سليمان القاضي	الأربعاء	١٤٤٦/١٠/٢٥ هـ	محاضرة علمية

١٤	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الهندسية)	أفضل الممارسات للنشر في المجلات ذات التأثير العالي	د. حسن محي الدين حسين	الثلاثاء	١٤٤٦/١١/١ هـ	محاضرة علمية
١٥	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الهندسية)	اكتشاف الرؤى البحثية باستخدام (vosviewer) دليل عملي لتصوير الشبكات البيليو مترية	د. عبد الرحمن عبدالله الشماع	الأربعاء	١٤٤٦/١١/٢ هـ	محاضرة علمية
١٦	عمادة البحث العلمي	مسار دعم المجموعات البحثية	أ.د. هند بنت محمد الأحمد د. سالم بن علي اليامي	الثلاثاء	١٤٤٦/١١/٨ هـ	ورشة تعريفية
١٧	عمادة البحث العلمي	The Research Groups Supporting Track	أ.د. هند بنت محمد الأحمد د. سالم بن علي اليامي	الأربعاء	١٤٤٦/١١/٩ هـ	ورشة تعريفية
١٨	عمادة البحث العلمي	مجالات البحث العلمي في القانون الدولي الإنساني	أ.د. الجوهرة بنت بخيت ال جهجاه	الخميس	١٤٤٦/١١/١٠ هـ	دورة تدريبية
١٩	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الصحية)	فهم الإشارات الخلوية لاستكشاف وتطوير أدوية مبتكرة لعلاج أمراض القلب والأوعية الدموية	د. ناصر بن عبدالله العتيق	الأربعاء	١٤٤٦/١١/١٦ هـ	محاضرة علمية
٢٠	عمادة البحث العلمي	الفئات الأشد ضعفاً في القانون الدولي الإنساني	أ.د. الجوهرة بنت بخيت ال جهجاه	الخميس	١٤٤٦/١١/١٧ هـ	دورة تدريبية
٢١	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الهندسية)	أساسيات براءات الاختراع	د. برهان محمد الوحيشي	الاحد	١٤٤٦/١١/٢٠ هـ	محاضرة علمية
٢٢	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم الأساسية)	البصمة الكربونية لصناعات الجلود: المصادر وطرق الحد منها	د. محمد حبيب السيد	الاثنين	١٤٤٦/١١/٢١ هـ	محاضرة علمية

٢٣	عمادة البحث العلمي	الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي والجوانب الأخلاقية	د. عمرو عادل القلش	الثلاثاء	١٤٤٦/١١/٢٢ هـ	دورة تدريبية
٢٤	عمادة البحث العلمي	الاستخدام المسؤول للذكاء الاصطناعي في البحث: الأخلاقيات والنزاهة ومستقبل البحث العلمي	أ.د. صفاء محمود عبد الحليم	الأربعاء	١٤٤٦/١١/٢٣ هـ	دورة تدريبية
٢٥	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني)	الأرشيفات ومراكز البحث الرقمية: وطرق استخدامها	أ. محمد بن عبد الرحمن آل عبد السلام	الأربعاء	١٤٤٦/١١/٢٣ هـ	ورشة عمل حضورية
٢٦	عمادة البحث العلمي (وكالة شؤون المراكز والكراسي البحثية)	أساسيات التحليل بجهاز HPLC	د. هجو إدريس	الأربعاء	١٤٤٦/١١/٢٣ هـ	دورة تدريبية حضورية
٢٧	عمادة البحث العلمي (وكالة شؤون المراكز والكراسي البحثية)	الكشف عن السموم الفطرية باستخدام HPLC	د. هجو إدريس	الخميس	١٤٤٦/١١/٢٤ هـ	دورة تدريبية حضورية
٢٨	عمادة البحث العلمي	تعزيز النزاهة في البحث العلمي لدى الطلبة	أ.د. الجوهرة بنت بخيت آل جهجاه	الخميس	١٤٤٦/١١/٢٤ هـ	دورة تدريبية
٢٩	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات)	النماذج التحويلية في معالجة اللغة الطبيعية: استكشاف BERT و ROBERTA و T5 وغيرها من التطبيقات	د. هدى بنت عبد الرحمن المزني	الأحد	١٤٤٦/١١/٢٧ هـ	ورشة عمل
٣٠	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث التأسيس والتاريخ الوطني)	الدراسات المستقبلية وعلم التاريخ	أ.د. إبراهيم بن عبد الله العبيد	الاثنين	١٤٤٦/١١/٢٨ هـ	لقاء علمي
٣١	عمادة البحث العلمي	أخلاقيات البحث العلمي	أ.د. أيمن السيد أحمد بيومي	الأربعاء	١٤٤٦/١٢/٠١ هـ	دورة تدريبية
٣٢	عمادة البحث العلمي	استراتيجيات اختيار العنوان وبناء الفكرة البحثية	أ.د. الجوهرة بنت محمد العمراني	الخميس	١٤٤٦/١٢/٠٢ هـ	دورة تدريبية

محاضرة علمية	١٤٤٦/١٢/٠٢ هـ	الخميس	أ.د. مجدي حاج إبراهيم	الانغماس اللغوي	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم العربية)	٣٣
محاضرة علمية	١٤٤٦/١٢/٢٠ هـ	الاثنين	أ.د. أيمن السيد أحمد بيومي	دعائم تحقيق النصوص التراثية	عمادة البحث العلمي (مركز بحوث العلوم العربية)	٣٤

التقرير السنوي لمركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات

التقرير السنوي الذي يُوثّق أبرز منجزات مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات للعام الجامعي ١٤٤٦هـ، والذي يعكس حجم الجهود المبذولة لتعزيز موقع المركز كمحور فاعل في منظومة البحث العلمي بالجامعة. لقد شهد هذا العام تنفيذ عدد من المشاريع البحثية الممولة والإشراف على برامج نوعية مثل الشراكات العالمية والمجموعات البحثية، ما أثمر عن نشر عشرات الأوراق العلمية بالتعاون مع باحثين من داخل الجامعة وخارجها، محليًا ودوليًا. كما نجح المركز في توسيع قاعدة التعاون من خلال توقيع مذكرات تفاهم مع جهات وطنية رائدة، وتنظيم فعاليات علمية وثقافية تخدم المجتمع الأكاديمي وتعزز من دور المركز في بناء المعرفة ونقلها. على صعيد التحول الرقمي، قطع المركز خطوات مهمة نحو أتمتة إجراءاته وتطوير قاعدة بيانات بحثية ديناميكية تدعم اتخاذ القرار وتخدم الباحثين، إلى جانب تحديث موقعه الإلكتروني بما يعكس تطور خدماته ومجالات اهتمامه. كما أسهم المركز في تنظيم لقاءات وورش عمل ومحاضرات متخصصة استقطبت مئات المستفيدين، وأكدت على دور المركز في دعم التوعية العلمية والتواصل المعرفي. إن ما تحقق خلال هذا العام لم يكن ليتحقق لولا فضل الله، ثم دعم قيادات الجامعة وثقة الباحثين وجهود فريق العمل بالمركز. ونحن نواصل هذه المسيرة بعزم أكبر وتطلعات أوسع، واضعين نصب أعيننا التميز البحثي والتأثير الفعلي في مجالات علوم الحاسب والمعلومات بما يخدم أولويات الوطن ويواكب تطلعات رؤية المملكة ٢٠٣٠.

منسوبي مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات

الاسم	الموقع الوظيفي	الهاتف والتحويلة	البريد الإلكتروني
د. وعد بنت محمد الحوشان	رئيس المركز	97553	wmaboud@imamu.edu.sa
		85661	cisrc.dsr@imamu.edu.sa
عبدالعزیز بن ناصر المنيع	مدير مكتب الرئيس	83145	analmania@imamu.edu.sa
لمياء بنت سليمان الفوزان	سكرتارية	95117	lsfozan@imamu.edu.sa
لطيفة بنت منصور العنزي	مساعدة إدارية	83074	lmanzi@imamu.edu.s

١. عن المركز

تأسس مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات في ١٤٤٥/٠٦/٠١ هـ برقم ٣٥٨٠٤، ليكون جهة متخصصة في تطوير الأبحاث العلمية وتعزيز الابتكار في مجالات علوم الحاسب والمعلومات. يهدف المركز إلى دعم الأبحاث النوعية التي تسهم في معالجة التحديات التقنية المعاصرة وتطوير تقنيات جديدة تلبي احتياجات المجتمع والقطاعات المختلفة. يركز المركز على مجالات رئيسية مثل الذكاء الاصطناعي، تحليل البيانات الضخمة، أمن المعلومات، وهندسة البرمجيات، إلى جانب مجالات حيوية أخرى تشمل إنترنت الأشياء، الحوسبة المنتشرة، ورؤية الحاسوب.

يعمل المركز على توفير بيئة بحثية ملائمة تسهم في تطوير الكفاءات العلمية والبحثية، مع الحرص على تمكين الباحثين من الوصول إلى الموارد والمعرفة التي تساعد في تحقيق إنجازات متميزة. كما يسعى المركز إلى بناء شراكات فعالة مع المؤسسات الأكاديمية والصناعية على المستويين المحلي والدولي، بهدف تعزيز تبادل الخبرات والمعرفة وتطوير حلول مبتكرة تتكامل مع مختلف التخصصات.

إضافة إلى ذلك، يعمل المركز على نشر الدراسات والأبحاث العلمية في مجالات محكمة والمشاركة في المؤتمرات المحلية والدولية، مما يسهم في نشر المعرفة وتطوير التطبيقات العملية في مجال علوم الحاسب والمعلومات. كما يقدم المركز برامج تدريبية وورش عمل تهدف إلى تحسين المهارات التقنية للمختصين والمهتمين في هذا المجال، بالإضافة إلى تقديم خدمات استشارية للجهات العامة والخاصة، بما يعزز دوره في خدمة المجتمع ودعم التنمية المستدامة.

١،١ الرؤية

أن يكون المركز رائداً ومتميزاً في مجال البحث العلمي محلياً وإقليمياً ودولياً في مجالات علوم الحاسب والمعلومات وتطبيقاته

٢،١ الرسالة

توفير بيئة بحثية محفزة لتطوير الكفاءات العلمية في مجالات البحث العلمي ولإعداد أبحاث متميزة تثري المعرفة النظرية والتطبيقية في تخصصات علوم الحاسب والمعلومات لتلبية احتياجات قطاعات المجتمع المختلفة.

٣،١ الأهداف

٢ إجراء بحوث مبتكرة: تطوير وتمكين برامج تمويلية لمشاريع بحثية تواكب أحدث التطورات والتوجهات في مجالات علوم الحاسب والمعلومات.

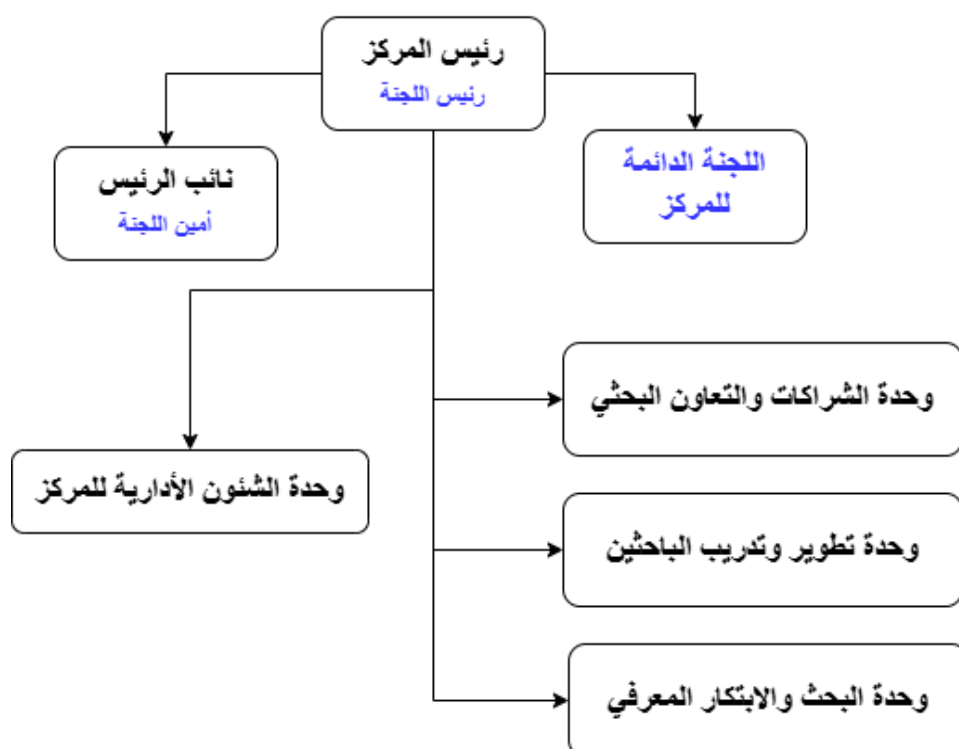
٢ تعزيز التعاون: بناء شراكات مع المؤسسات الأكاديمية والصناعية لتعزيز تبادل المعرفة والخبرات وخصوصاً بين التخصصات البينية مع مجال علوم الحاسب والمعلومات

٢ تطوير المهارات: تقديم برامج تدريبية وورش عمل لتحسين المهارات التقنية لدى الباحثين والمهنيين المهتمين في مجال علوم الحاسب والمعلومات.

٢ نشر المعرفة: نشر الأبحاث والمقالات العلمية في مجالات محكمة والمشاركة في المؤتمرات المحلية والدولية.

٢ تقديم الاستشارات وخدمة المجتمع: تقديم خدمات استشارية للجهات العامة والخاصة في مجالات علوم الحاسب والمعلومات.

٤,١ الهيكل التنظيمي



نبذة عن المهام للإدارات والوحدات التابعة لمركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات:

رئيس المركز: يتولى رئيس المركز الإشراف العام على جميع أنشطة المركز والتأكد من تحقيق أهدافه الاستراتيجية. يشمل دوره إدارة العمليات البحثية، تعزيز التعاون مع الجهات المختلفة، متابعة تنفيذ الخطط الاستراتيجية، والإشراف على الشؤون المالية وإدارة الميزانية لضمان الاستخدام الأمثل للموارد. كما يقوم بمراجعة أداء الوحدات المختلفة وضمان تحقيق الجودة في جميع المشاريع والمبادرات البحثية.

نائب الرئيس: يتولى نائي رئيس المركز الإشراف على تنفيذ العمليات اليومية وضمان سير العمل بسلاسة في جميع الوحدات. يقوم بمراقبة التقدم في المشاريع البحثية، متابعة تنفيذ الخطط التشغيلية، والتنسيق مع رؤساء الوحدات لتذليل العقبات وتحقيق الأهداف المحددة. كما يشارك في مراجعة الميزانية وتقديم التوصيات لتحسين كفاءة العمل والبحث.

اللجنة الدائمة لمركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات: تُعنى اللجنة بوضع السياسات العامة للمركز، ومراجعة واعتماد الخطط البحثية والمبادرات الاستراتيجية. تتضمن مهامها الإشراف على تخصيص الموارد المالية للمشاريع البحثية، ومراجعة الميزانية السنوية للمركز لضمان توافقها مع الأهداف البحثية والتشغيلية. كما تتابع أداء الوحدات المختلفة، بما في ذلك وحدة البحث، وتقدم التوصيات اللازمة لتعزيز الإنتاجية البحثية.

وحدة الشراكات والتعاون البحثي: تختص الوحدة بتعزيز العلاقات مع المؤسسات الأكاديمية والبحثية والصناعية محلياً ودولياً. تعمل على بناء شراكات استراتيجية لدعم المشاريع البحثية المشتركة واستقطاب التمويل الخارجي لدعم أنشطة المركز. كما تسهل تبادل الخبرات والمعرفة بين الباحثين والمختصين لضمان تحقيق أهداف البحث العلمي.

وحدة تطوير وتدريب الباحثين: تركز هذه الوحدة على بناء القدرات البحثية للباحثين من خلال تقديم برامج تدريبية وورش عمل متخصصة. تهدف إلى تطوير المهارات التقنية والعلمية للباحثين الجدد والمختصين، بما يساهم في تحسين جودة الأبحاث ورفع الكفاءة البحثية.

وحدة البحث والابتكار المعرفي: تُعنى هذه الوحدة بإدارة ودعم المشاريع البحثية والابتكارات، مع التركيز على تطوير حلول تقنية جديدة تلبي احتياجات المجتمع والقطاعات المختلفة. تضم الوحدة مجموعة من الباحثين المقيمين المتخصصين في مجالات متعددة، مثل الذكاء الاصطناعي، تحليل البيانات، وأمن المعلومات. كما تعمل الوحدة على إعداد الدراسات البحثية ودراسة المشهد العلمي على مستوى المركز والجامعة في تخصصات علوم الحاسب والمعلومات، بهدف تحديد الأولويات البحثية ومواكبة التطورات العلمية والتقنية. تسعى الوحدة كذلك إلى مواءمة هذه الدراسات مع رؤية المملكة ٢٠٣٠، من خلال التركيز على المجالات ذات

الأهمية الوطنية وتعزيز دور البحث العلمي في دعم التنمية المستدامة. بالإضافة إلى ذلك، تقوم الوحدة بإعداد دراسات جدوى مالية وتقنية للمشاريع البحثية المقترحة لضمان تحقيق أقصى عائد بحثي ومعرفي.

وحدة الشؤون الإدارية: تتولى هذه الإدارة توفير الدعم الإداري واللوجستي لجميع وحدات وإدارات المركز لضمان سير العمل بكفاءة وفعالية. تشمل مهامها الإشراف على العمليات الإدارية اليومية، إدارة الموارد البشرية، وتنظيم السجلات والمراسلات الرسمية. كما تعمل على التنسيق بين مختلف الوحدات لضمان تحقيق التكامل الإداري، وتقديم التقارير الدورية لرئاسة المركز حول الأداء الإداري والالتزام بالميزانية التشغيلية.

٢. خدمة البحث العلمي

١,٢ البرامج التمويلية

الإشراف على متابعة إغلاق العقود البحثية في برامج التمويل المقدمة من الجامعة مثل المشاريع البحثية وكذلك برامج سابقة مثل: برامج الشراكات العلمية والمجموعات البحثية حيث بلغت نسبة الإغلاقات بنجاح فوق ٨٢٪ مع نشر ما يقارب ١٠٠ ورقة علمية بحثية وبتعاون بحثي من باحثين متميزون في أوروبا وأمريكا وآسيا. ونُشرت جميع الأوراق العلمية في مجلات علمية محكمة مصنفة في شبكة العلوم حيث بلغت نسبة الأوراق التي تم نشرها مجلات علمية مصنفة في الربع الأول والثاني والثالث أكثر من ٩٥٪ من إجمالي الأوراق التي تم تقديمها. وفيما يلي تفاصيل حول هذه المنجزات بحسب كل برنامج:

١,١,٢ المجموعات البحثية

تولى المركز الإشراف على ٢٠ عقدًا ضمن برنامج المجموعات البحثية، تناولت موضوعات متنوعة في مجالات علوم الحاسب والمعلومات غالبها في الذكاء الاصطناعي والأمن السيبراني. وقد تم إغلاق ٨٠٪ من هذه المشاريع بنجاح دون تعثر، فيما تم رفع ١٢ طلب تمديد لمشاريع أخرى. وخلال فترة التنفيذ، نُشرت ٤٨ ورقة علمية بالتعاون مع باحثين محليين ودوليين، عكست تنوعًا بحثيًا وجودة علمية عالية. ومن خلال هذه المجموعات البحثية تم التعاون مع ما يقارب ١٥٢ باحث محلي و٣٠٦ باحث دولي.

٢,١,٢ الشراكات العلمية

أدار المركز ٢٢ عقدًا لشراكات بحثية عالمية مع نخبة من الباحثين الدوليين، تناولت مجالات بحثية متقدمة في علوم الحاسب والمعلومات، من أبرزها: الذكاء الاصطناعي التطبيقي، الشبكات الموزعة، الأمن السيبراني والمعلوماتية الصحية وقد أُغلقت ٨٢٪ من هذه الشراكات دون تعثر، مع تقديم ١٣ طلب تمديد سابق. ونتج عن

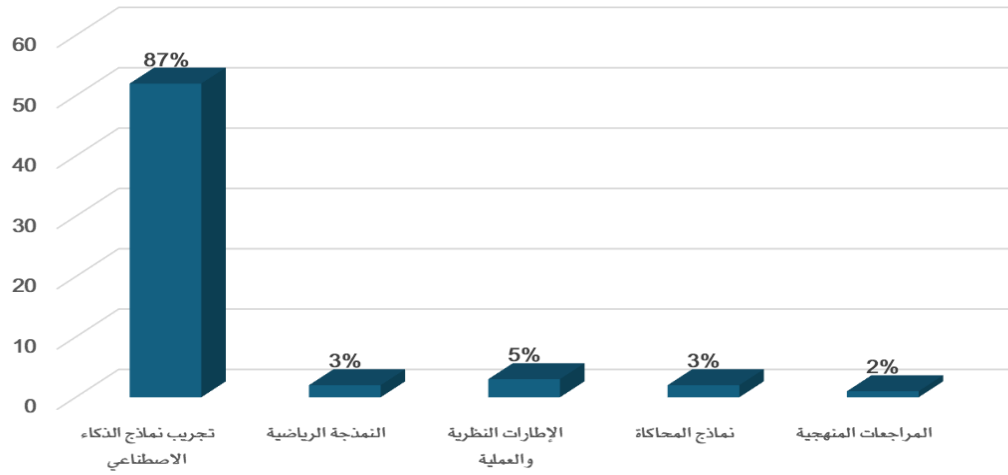
هذه الشراكات ٥٢ ورقة علمية منشورة بالتعاون مع باحثين دوليين ومحليين، مما يؤكد على البعد العالمي والتكاملي للأنشطة البحثية بالمركز. ومن خلال هذه المجموعات البحثية تم التعاون مع ما يقارب ٦٠ باحث محلي و ٤٠٠ باحث دولي.

٣,١,٢ الدورة (١٥) من المشاريع البحثية

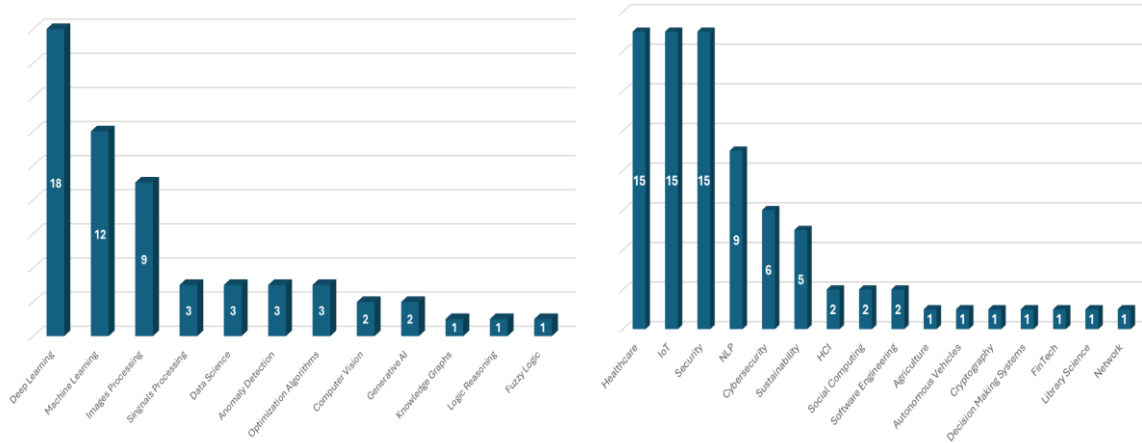
قام المركز بمراجعة أكثر من ٦٠ مقترح بحثي في الدورة (١٥) من المشاريع البحثية وشملت تقدم إلى المركز ستة وستوناً مقترحاً بحثياً من مختلف الأقسام العلمية، وذلك من كليتي علوم الحاسب والمعلومات والكلية التطبيقية. حيث تم تصنيفها وفرز تلك المقترحات وفقاً للمنهجية البحثية والمجال البحثي والمشكلة البحثية وكذلك مشاركة المتقدمين في البرامج التمويلية الأخرى المقدمة من عمادة البحث العلمي. حيث تم استبعاد ٦ مقترحات بحثية في الفرز الأول نتيجة مشاركة ٤ من المتقدمين في الدروة الرابعة عشر ولم يتم الإغلاق وكذلك استبعاد عدد ٢ من المتقدمين نظراً لكونهم ليسوا على رأس العمل خلال وقت التقديم، بالتالي عدد المشاريع المتبقية للتحكيم بلغت ٦٠ مقترح بحثي.

فيما يتعلق بمشاركة المتقدمين في البرامج التمويلية الأخرى المقدمة من عمادة البحث العلمي، فقد تم حصرهم وتمثيلهم في الصورة رقم ١ أدناه. حيث بلغت نسبة الذين لم يحصلوا على تمويل مسبق من البرامج التمويلية المقدمة خلال العام المنصرم ١٤٤٥ هـ ٥٥٪ من إجمالي عدد الأعضاء المتقدمين، وهذه النسبة تُسلط الضوء على جهود عمادة البحث العلمي الأخيرة في تثقيف والوصول للأعضاء في الجامعة حول برامجها التمويلية.

بشكل عام، كشفت الدراسة عن تنوع كبير في المجالات البحثية، حيث سيطرت تقنيات الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة على المشاريع. كما أظهرت النتائج اعتماداً كبيراً على المنهجية التجريبية في تنفيذ الأبحاث، مع تزايد الاهتمام بالمنهجيات المختلطة وإطارات العمل. سلطت الأبحاث الضوء على أهمية أمن المعلومات والأمن السيبراني، حيث تم تخصيص عدد من الدراسات لتطوير حلول مبتكرة لهذه المشاكل. كما هناك نسبة كبيرة أيضاً من الأبحاث في مجال الذكاء الاصطناعي التفسيري وتطبيقاته في المجالات الطبية، مع التركيز على ضمان الشفافية والعدالة في أنظمة الذكاء الاصطناعي وخصوصاً في مجالات تتعلق بالاستدامة والحفاظ على البيئة. في صورة ١ وصورة ٢، أعداد (ونسبة) تباين المنهجيات البحثية وكذلك المجالات والطرق البحثية للمشاريع المتقدمة للمركز.



توزيع المنهجيات البحثية للمشاريع المتقدمة



توزيع الطرق البحثية (يسار) والمجالات البحثية (يمين) بين المشاريع المتقدمة.

٤,١,٢ الدراسات البحثية ٢٠٢٥

ضمن توجهات وكالة الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي، وسعي عمادة البحث العلمي إلى تمكين المراكز البحثية وتفعيل أدوارها في دعم الحراك العلمي داخل الجامعة، تقدم مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات خلال عام ٢٠٢٥ بعدد أربع دراسات بحثية للتمويل، تمت مناقشتها في المركز كمبادرات نوعية تنسجم مع التوجهات الاستراتيجية للجامعة ورؤية المملكة ٢٠٣٠.

تعكس هذه الدراسات التزام المركز بتعزيز الأولويات الوطنية في البحث العلمي، لا سيما في مجالات اقتصاديات المستقبل والصناعة والتحول الرقمي، إلى جانب حرصه على الإسهام الفاعل في تحقيق أهداف التنمية المستدامة وبناء اقتصاد المعرفة.

عناوين الدراسات البحثية المقترحة:

١. مواءمة البحث العلمي في مجالات علوم الحاسب مع متطلبات القطاع الصناعي في المملكة العربية السعودية. تهدف إلى تحديد الفجوات البحثية وتقديم توصيات لربط مخرجات البحث العلمي باحتياجات السوق الصناعي.

٢. تحليل بيبليومتري للإنتاج البحثي في تخصصات علوم الحاسب والمعلومات بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية: رصد التوجهات وقياس الأثر المجتمعي خلال العقد الماضي. تسعى لتقييم المسار البحثي للمركز والجامعة من خلال تحليلات كمية ونوعية لقياس مدى الأثر العلمي والمجتمعي.

٣. دراسة حول عمق التخصصات البينية مع مجالات علوم الحاسب والمعلومات لدعم التحول الرقمي بالمملكة. تستعرض التداخل بين علوم الحاسب والتخصصات الأخرى بهدف تحفيز التعاون الأكاديمي الداعم لرؤية ٢٠٣٠.

٤. التحول الرقمي في القطاع المالي: دمج وكلاء الوسائط والنماذج اللغوية لتعزيز الاقتصاد وسوق العمل السعودي ضمن رؤية ٢٠٣٠. تركز على الابتكار التقني في القطاع المالي باستخدام نماذج الذكاء الاصطناعي التوليدي وتطبيقاتها في السوق السعودي.

٣. الخدمة المجتمعية

١,٣ المحاضرات والدورات التدريبية

في إطار دور المركز في تعزيز المعرفة وبناء القدرات البحثية والمهنية، نظم مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات خلال العام الجامعي ١٤٤٦-١٤٤٧ هـ ما يقارب ٩ محاضرات ودورات تدريبية متخصصة، استهدفت أعضاء هيئة التدريس، والباحثين، وطلبة الدراسات العليا، وكذلك المهتمين من خارج الجامعة.

شملت الموضوعات المطروحة مجالات متعددة ومواكبة لأحدث المستجدات في علوم الحاسب والمعلومات، منها:

• الكتابة والنشر العلمي في العلوم التطبيقية

• الذكاء الاصطناعي وأخلاقيات استخدامه في البحث

• الكشف الاستباقي للتهديدات السيبرانية

• تصميم وتحليل الاستبانات

• الحوسبة عالية الأداء

• الرؤية الحاسوبية

• التحول الرقمي وتطبيقاته في المملكة

• النماذج اللغوية التحويلية مثل BERT وT5

• منهجية الأجايل Agile في المشاريع التقنية

وقد بلغ إجمالي عدد الحضور لهذه الفعاليات ما يزيد عن ١٠٠٠ مشاركاً، بمتوسط حضور مرتفع يُظهر التفاعل المجتمعي والأكاديمي مع أنشطة المركز. كما سجلت الفعاليات نسب رضا عالية تجاوزت ٩٢٪ في جميع البرامج، وبلغت في بعض الحالات ١٠٠٪، مما يعكس جودة المحتوى واحترافية الإعداد والتقديم، وقدرة المركز على استقطاب خبرات أكاديمية وطنية متخصصة.

٢,٣ الندوات الحوارية

ضمن جهوده لتعزيز التكامل بين المراكز البحثية وتبادل المعرفة، نظم مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات ندوة حوارية متخصصة بالتعاون مع مركز بحوث العلوم الهندسية، تناولت مواضيع متقدمة في مجال الصناعة ٤,٠ والذكاء الاصطناعي، وركزت على:

- التحديات الصناعية في ظل الثورة الرقمية
 - فرص الذكاء الاصطناعي في تحسين الإنتاج وكفاءة التشغيل
 - التكامل بين التخصصات الهندسية وعلوم البيانات
 - دور مراكز البحوث في دعم التحول الصناعي الذكي
- وقد شهدت الندوة حضور نخبة من الباحثين والمهتمين، وأسهمت في تبادل الرؤى البحثية وتوليد أفكار لمشاريع مستقبلية بين المراكز، ما يعكس توجه المركز نحو الانفتاح المعرفي وتفعيل الشراكات البحثية داخلياً. وقد حضر الندوة أكثر من ٥٠ مشارك وبلغت نسبة الرضا ٩٩٪ وهي نسبة ممتازة.

تاريخ الفعالية	عنوان الفعالية	معد ومقدم الفعالية	عدد الحضور	نسبة الرضا
٢٠٢٤/١٠/٠٩	ورقتك العلمية الأولى في العلوم التطبيقية	د. سارة الحمود	١٠٦	٩٣٪
٢٠٢٤/١٠/٢٠	دورة عن الكشف عن المعلومات الاستباقية للتهديدات السيبرانية ؛ رسم رحلتك لتصبح محلل معلومات السيبرانية	د. أيج الغيث	١٩٩	٩٤٪
٢٠٢٤/١٢/٠٤	قضية البحوث: اخلاقيات البحث العلمي واستخدام الذكاء الاصطناعي	د. عبير الحربي	١٣٢	٩٦٪
٢٠٢٤/١٢/٠٩	كيف تصميم وتحسن الاستبيان وجهة نظر (تحليلية للبيانات)	د. عبير الحربي	١٤٢	٩٢٪

٢٠٢٥/١/٢٩	التحويل الرقمي: المملكة العربية السعودية كمثال	د. عبداللّله الوابل	٥٤	٩٨٪
٢٠٢٥/٤/٩	استخدام الحوسبة العالية الأداء في المشاريع البحثية	د. هيفاء القاسم	٨٤	٩٦٪
٢٠٢٥/٤/٨	الرؤية الحاسوبية وتطبيقاتها	د. فهمان سعيد	٧٥	٩٥٪
٢٠٢٥/٤/٢٣	منهجية وعقلية الأجايل Agile Mindset	د. بسمة القاضي	٦٣	٩٦٪
٢٠٢٥/٥/٧	النماذج التحويلة في معالجة اللغة الطبيعية والمزبد T5 و RoBERTa و BERT استكشاف لتطبيقات معالجة اللغة	د. هدى المزبني	٧٠	١٠٠٪

٣,٣ الأنشطة والفعاليات

في إطار دوره التوعوي والمجتمعي، حرص مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات على المشاركة في عدد من الفعاليات المحلية والعالمية التي تُجسّد روح الانتماء الوطني والانفتاح الثقافي والمعرفي. وقد شملت المشاركات فعاليات وطنية كبرى من بينها اليوم الوطني السعودي، ويوم التأسيس، ويوم العلم السعودي، حيث شارك المركز في إبراز رمزية هذه المناسبات من خلال نشرات توعوية رقمية، ومشاركة محتوى علمي وثقافي يعكس العلاقة بين التطور التقني والهوية الوطنية.

كما شارك المركز في فعاليات عالمية توعوية في مناسبات ذات بعد إنساني وثقافي، منها اليوم العالمي للغة العربية، ويوم برايل العالمي، واليوم العالمي للسرطان، حيث تم تسليط الضوء على أوجه التكامل بين تقنيات الحاسب والمجالات المرتبطة بهذه القضايا، مثل دعم ذوي الإعاقة البصرية من خلال تقنيات الذكاء الاصطناعي، أو تسخير علم البيانات في المجال الصحي، مما يعكس دور المركز في ربط البحث العلمي بالقضايا المجتمعية وتعزيز البعد الإنساني في رسالته.





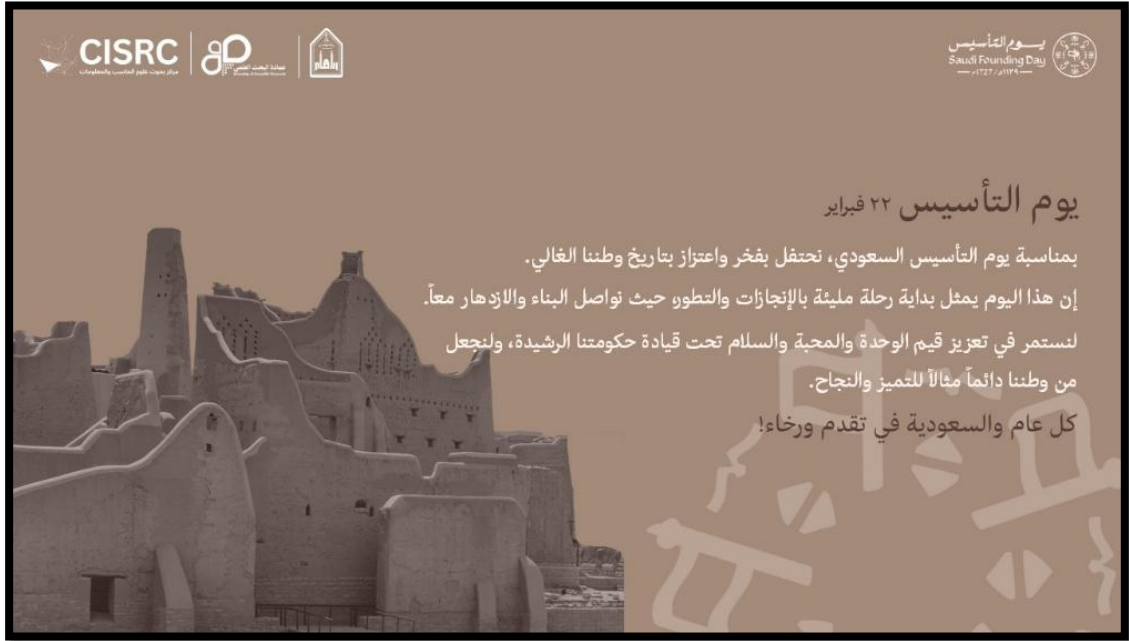


يوم العلم السعودي

١١ مارس

في يوم العلم السعودي، نقف فخورين براية التوحيد التي ترفرف
شامخةً فوق سماء وطننا الغالي.
نسأل الله أن يديم على بلادنا الأمن والأمان، وأن يظل علمها
خفاقاً في سماء الإنجاز والعزة.

كل عام وراية المملكة العربية السعودية مرفوعة بالعرز والنصر.



يوم التأسيس ٢٢ فبراير

بمناسبة يوم التأسيس السعودي، نحتفل بفخر واعتزاز بتاريخ وطننا الغالي.
إن هذا اليوم يمثل بداية رحلة مليئة بالإنجازات والتطور، حيث نواصل البناء والازدهار معاً.
لنستمر في تعزيز قيم الوحدة والمحبة والسلام تحت قيادة حكومتنا الرشيدة، ولنجعل
من وطننا دائماً مثالاً للتميز والنجاح.
كل عام والسعودية في تقدم ورخاء!

مراحل حوسبة لغة البرaille

٤ يناير

١٨٢٤: طور لويس برايل نظام برايل، وهو نظام كتابة لمسية للمكفوفين، باستخدام نقاط بارزة لتمثيل الحروف والشخصيات.

الستينات: بدأت المحاولات الأولية لتكييف برايل مع الحواسيب. تم تطوير طابعات برايل، المعروفة باسم "الماصات البارزة"، لإنتاج مستندات برايل.

الستينيات: أدى تقديم أول محطات عمل برايل إلى تمكين المستخدمين المكفوفين من التفاعل مع الحواسيب من خلال دبابيس متحركة تشكل حروف برايل.

الثمانينيات: أدى ظهور الحواسيب الشخصية إلى إنشاء برامج ترجمة برايل التي حولت النصوص إلى برايل والعكس.

بداية التسعينيات: ساعد تقديم معيار برايل ASCII في التمثيل الرقمي لبرaille، مما سهل التواصل ومشاركة الملفات عبر أنظمة مختلفة.

منتصف التسعينيات: تم إطلاق "برaille نوت"، أحد أول أجهزة الملاحظات التي جمعت بين برايل وإخراج الصوت، مما مكن المستخدمين من كتابة وقرأة برايل على جهاز محمول.

بداية الألفية: تم تطوير شاشات برايل المتقدمة التي اتصلت بالحواسيب والأجهزة المحمولة، مما سمح بإخراج برايل في الوقت الحقيقي من المحتوى الرقمي.

ما بعد ٢٠١٠: مكنت الابتكارات في شاشات برايل القابلة للتحدث من تصميمات مدمجة وإمكانية الاتصال اللاسلكي، مما عزز التوافق مع الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية.

بداية من ٢٠٢٠: تواصل التقنيات المساعدة، بما في ذلك الذكاء الاصطناعي، تحسين حياة المكفوفين من خلال توفير أدوات جديدة تعزز الوصول إلى المعلومات، وتسهيل التنقل، ودعم التعلم، مما يعزز الاستقلالية ويعزز فرص المشاركة في المجتمع.

التطورات المتقدمة

بداية الحوسبة

التقنيات البارزة

المعايير والوصول

قابلية الوصول

التطور المستقبلي

VISION ٢٠٣٠
رؤية رؤية رؤية
Vision 2030
Vision 2030
Vision 2030

٢١٨

مراحل تطور حوسبة اللغة العربية

الأتجاه المستقبلي

المزيد من تطبيقات الذكاء الاصطناعي مثل تقنيات الذكاء التوليدي لتوفير حلول متكاملة بالعربية وتوسيع المحتوى الرقمي العربي

منذ ٢٠١٥

تحسين تقنيات معالجة اللغة الطبيعية العربية مثل نماذج "جي بي تي" وظهور مبادرات مثل منصة علم لتعزيز المحتوى العربي

الألفية الجديدة

ظهور تطبيقات عربية على الهواتف الذكية مثل "ترجمة جوجل" واستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي مثل الشبكات العصبية

التسعينيات

زيادة المحتوى العربي عبر الإنترنت وإطلاق مشاريع حكومية مثل معجم اللغة العربية المعاصرة والجامعة العربية المفتوحة لدعم التقنيات العربية

الثمانينيات

ظهور برامج معالجة النصوص العربية مثل "الوورد" و"الكتابة العربية" وبدء البحث في معالجة اللغة الطبيعية

السبعينيات

بدأت التجارب الأولية لدعم الكتابة العربية على الحواسيب، مثل جهاز "ARapple" عام ١٩٧٩م

نخبها
١٨ ديسمبر





اليوم العالمي للتوعية بالسرطان

٤ فبراير

تعزيز أبحاث الكشف المبكر عن السرطان: كيف تفتح التكنولوجيا آفاقًا جديدة؟



تقوم خوارزميات تعلم الآلة بتحليل مجموعات بيانات كبيرة لتحديد الطفرات الجينية والعلامات البيولوجية المرتبطة بأنواع مختلفة من السرطان، مما يمكن الطب الدقيق والعلاجات المستهدفة.

التحليل الجينومي



تسمح طرق التصوير المعززة بالذكاء الاصطناعي، مثل الرنين المغناطيسي وعمليات المسح باستخدام التصوير المقطعي بالإصدار البوزيتروني، بالكشف الأكثر دقة ورصد الأورام، مما يحسن من التشخيص المبكر وتخطيط العلاج.

تقنيات التصوير



يمكن للأجهزة القابلة للارتداء المتصلة بالإنترنت تتبع العلامات الحيوية والتغيرات الفيزيولوجية لدى مرضى السرطان، مما يوفر بيانات فورية يمكن أن تُفيد في اتخاذ قرارات العلاج ومراقبة الآثار الجانبية.

الأجهزة القابلة للارتداء



تعمل أدوات الرعاية الصحية عن بُعد والدعم الافتراضي على تحسين التواصل بين المرضى ومقدمي الرعاية، مما يعزز إدارة رعاية السرطان من خلال المراجعات الدورية.

حلول الرعاية الصحية عن بُعد

البحث في هذا الاتجاه مرتبط بأولوية البحث الوطنية "الصحة والإنسان" (هيئة تنمية البحث والتطوير والابتكار)

٤,٣ المشاركة في المعارض العالمية

مشاركة المركز في معرض سادف (المعرض السعودي للذكاء الاصطناعي والدرونز) المقام في مدينة الرياض في نوفمبر ٢٠٢٤م وبتمثيل متميز من المركز وباحثين من كلية علوم الحاسب والمعلومات وبمشاركة بحثية متميزة من قبل طلاب وطالبات الجامعة في تخصص الذكاء الاصطناعي والدرونز (الطائرات الموجهة دون طيار). حضر الجناح أكثر من ١٠٠ شخص. في اليوم الأول للمشاركة جرى خلالها عدد من المشاورات حول تطوير سبل التعاون ما بين المركز البحثي وعدد من الجهات الخاصة المشاركة في المعرض. رابط الخبر:

https://imamu.edu.sa/news/Pages/news_7_11_2024_01.aspx



٥,٣ التشغيل الطلابي

بتعاون من عمادة شئون الطلاب بالجامعة تم تشغيل ما يقارب ٧ طلاب وطالبات بالمركز بمعدل عام ١٧٠ ساعة خلال الفصل الدراسي وبإجمالي تقريبي (١١٩٠ ساعة عمل للعام الجامعي ١٤٤٦هـ) وتم من خلالها تدريبهم والتعاون معهم على أعمال مختلفة مثل التصميم الرقمي والترجمة والبرمجة الحاسوبية.

٤. الشراكات التعاونية

١,٤ شراكة مع شركة النص المشفر Cipher

في ٢٧ نوفمبر ٢٠٢٤، وقّع مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات مذكرة تفاهم استراتيجية مع شركة "سايفر" (النص المشفر) المتخصصة في حلول وتقنيات الأمن السيبراني، وذلك على هامش مشاركة الجامعة في مؤتمر "بلاك هات الشرق الأوسط".

تهدف هذه الاتفاقية إلى تعزيز مجالات التعاون المشترك في عدد من المحاور الحيوية، أبرزها:

- البحث العلمي والتطوير التقني في مجالات الأمن السيبراني المتقدمة
 - تدريب وتأهيل الكفاءات الوطنية من أعضاء هيئة التدريس والباحثين وطلبة الدراسات العليا
 - تبادل الخبرات والاستشارات بين الطرفين في المشاريع ذات الطابع الأمني والتقني
 - المساهمة في تطوير محتوى معرفي نوعي يخدم القطاعين الأكاديمي والصناعي
- وقد مثل الجامعة في توقيع الاتفاقية سعادة وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي الدكتور نايف بن محمد العتيبي، فيما مثل شركة "سايفر" المهندس ثامر الظفيري، الرئيس التنفيذي للشركة. وتُعد هذه الشراكة امتدادًا لجهود المركز في بناء علاقات استراتيجية مع مؤسسات رائدة في القطاع التقني، بما يعزز من دور الجامعة في ريادة البحث العلمي التطبيقي ويدعم مستهدفات رؤية المملكة ٢٠٣٠ في مجال الأمن السيبراني والتحول الرقمي.

رابط الخبر https://imamu.edu.sa/news/pages/news_27_11_2024_02.aspx



٢,٤ شراكة مع شركة حلول الأعمال الذكية T2

في ١٢ فبراير ٢٠٢٥، وقّع مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية، التابع لوكالة الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي، مذكرة تفاهم استراتيجية مع شركة T2 لأبحاث وتطوير الأعمال التجارية، وذلك خلال مشاركة المركز في فعاليات قمة LEAP 2025.



تهدف هذه الاتفاقية إلى دعم مجالات التعاون البحثي والتطبيقي بين الطرفين، من خلال مسارات تشمل:

- تنفيذ مشاريع بحثية مشتركة تركز على الابتكار التقني وربط البحث الأكاديمي باحتياجات السوق
- تنظيم فعاليات علمية مشتركة، تشمل مؤتمرات وورش عمل متخصصة في مجالات التحول الرقمي وعلوم البيانات
- تطوير الكفاءات الوطنية من خلال برامج تدريبية تطبيقية لطلبة الدراسات العليا والباحثين
- تبادل الخبرات والمعرفة لتعزيز تكامل الأدوار بين القطاع الأكاديمي والقطاع الصناعي

وقد مثل جامعة الإمام في توقيع الاتفاقية سعادة الدكتور سالم بن علي اليامي، عميد البحث العلمي، بينما مثل شركة T2 الدكتور عبد الكريم بن عجيل الجربا، الرئيس التنفيذي لقطاع الأعمال بالشركة.

وتُعد هذه الشراكة امتداداً لجهود المركز في بناء علاقات تكاملية مع القطاع الخاص، وترسيخ دور البحث العلمي كرافعة للتنمية الاقتصادية والمعرفية بما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة ٢٠٣٠.

رابط الخبر https://imamu.edu.sa/News/pages/news_12_2_2025_03.aspx

٣,٤ اجتماعات بحث سبل التعاون

في إطار سعي مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات لتعزيز التكامل البحثي والتعاون المؤسسي، شارك المركز خلال العام الجامعي ١٤٤٦هـ في ما يقارب ١٤ اجتماعًا تنسيقيًا مع عدد من الجهات الحكومية والخاصة، بهدف استكشاف مجالات التعاون وتوسيع نطاق الشراكات البحثية بين الجامعة وهذه الجهات.

وقد شملت هذه اللقاءات عددًا من الكيانات الوطنية الرائدة، من أبرزها الهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي (سدايا)، وشركة واكب، وشركة علم، إضافة إلى عدد من الشركات الناشئة المتخصصة في تقنيات الدرونز والطيران الذكي، وهيئة البحث والتطوير والابتكار، وهيئة تطوير منطقة الدرعية، وأكاديمية طويق لتقنيات المستقبل.

تنوعت محاور النقاش في هذه الاجتماعات ما بين تبادل الرؤى حول أولويات البحث العلمي في المملكة، واستكشاف فرص التعاون في المشاريع ذات الأثر الوطني، وبحث سبل الدعم والتمكين للباحثين داخل الجامعة، بالإضافة إلى مناقشة مقترحات اتفاقيات تمويل وتعاون بحثي. كما ركزت بعض الاجتماعات على مواءمة المشاريع البحثية المستقبلية مع احتياجات تلك الجهات، بما يعزز القيمة المضافة للأبحاث ويُسهّم في تحويل مخرجاتها إلى تطبيقات عملية تخدم التنمية الوطنية.

وقد عكست هذه اللقاءات حرص المركز على توطيد العلاقات مع مختلف القطاعات، وتأكيد دوره المحوري في مد جسور التعاون بين الجامعة والجهات ذات العلاقة بالتقنية والابتكار، بما يتوافق مع مستهدفات رؤية المملكة ٢٠٣٠ في مجالات التحول الرقمي والاقتصاد المعرفي.

كما شارك المركز بفاعلية في الاجتماعات التي أُقيمت داخل الجامعة، ومن أبرزها الاجتماع المشترك لرؤساء المراكز البحثية، والذي ناقش سبل تعزيز التكامل والتنسيق بين المراكز البحثية وتوحيد الجهود نحو تحقيق أولويات الجامعة البحثية. كما شارك المركز في عدد من الاجتماعات التي عُقدت مع سعادة وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي، والتي خُصصت لمراجعة منظومة البحث العلمي وتطويرها، بهدف رفع كفاءتها، وتعزيز الأثر الفعلي للبحوث في دعم التوجهات الاستراتيجية للجامعة.

وقد جاءت هذه المشاركات ضمن جهود المركز الرامية إلى المساهمة الفاعلة في صياغة السياسات والتوجهات البحثية المستقبلية، وتعزيز دوره كمكوّن رئيسي في منظومة البحث العلمي الجامعية، بما ينعكس إيجابًا على جودة المخرجات، وكفاءة الأداء، واتساق المبادرات البحثية مع متطلبات التنمية الوطنية.



٥. الاجتماعات واللقاءات

١,٥ مجالس المركز


شهد العام الجامعي ١٤٤٦هـ انعقاد (٧) اجتماعات لمجلس مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات، تم خلالها مناقشة القضايا الاستراتيجية والتنفيذية المتعلقة بأنشطة المركز ومبادراته البحثية والإدارية. وقد بلغت نسبة الحضور في هذه المجالس ١٠٠٪، مما يعكس التزام أعضاء المجلس وحرصهم على المشاركة الفاعلة في دعم مسيرة المركز. كما تم خلال هذه الاجتماعات مناقشة (٢٩) موضوعًا متنوعًا شملت:

- تقييم المشاريع البحثية الجارية
- مراجعة خطط التعاون والشراكات
- اعتماد الدورات والفعاليات العلمية
- مناقشة الخطط التطويرية والمقترحات
- إعداد خطة العام الجامعي القادم

وبفضل آلية المتابعة والتوثيق التي يعتمدها المركز، فقد تم إنجاز جميع المواضيع التي نوقشت بنسبة ١٠٠٪، في إطار زمني واضح وتوزيع دقيق للمهام، مما ساهم في تحسين كفاءة العمل.

٢,٥ لقاءات حول التعريف بالمركز والعمادة


تم عقد (٣) لقاءات واجتماعات للتعريف بالمركز مع رؤساء الأقسام العلمية ذات الصلة بتخصص المركز وتقديم الاستشارات الدورية حول تمكين الحراك البحثي في الجامعة حول تخصصات علوم الحاسب والمعلومات. وكان لقاء مخصص مع قيادات الكلية لمناقشة سبل وتعزيز التعاون ما بين المركز والأقسام العلمية ذات الصلة.



رؤية
2030
التحول الرقمي
KINDOM OF SAUDI ARABIA



CISRC
مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات



عمادة البحث العلمي
Umm Al-Qura University



المعلم

مبادرات الجامعة لدعم البحث العلمي



إدارة الحوار
د. وعد بنت محمد الحوشان
رئيسة مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات



ضيف اللقاء
سعادة وكيل العمادة لشؤون المراكز البحثية
د. يزيد بن مسعود آل خريجه

الهدف

استعراض المبادرات التي أطلقتها الجامعة ممثلة بعمادة البحث العلمي لدعم البحث العلمي، وتبسيط الضوء على الفرص المتاحة لتعزيز الإنتاج البحثي لأعضاء هيئة التدريس


عبر منصة Zoom



الأثنين ٢٠ ذو الحجة ١٤٤٦ هـ
١٦ يونيو ٢٠٢٥ م



الساعة ٧:٠٠ مساءً



كما تم عقد لقاء مفتوح مع أعضاء كلية علوم الحاسب والمعلومات والكلية التطبيقية مع سعادة وكيل العمادة لشؤون المراكز البحثية نحو التثقيف ببرامج التمويل في الجامعة ودعم الباحثين. وحضر اللقاء أكثر من ٤٠ عضو هيئة تدريس بالكلية المعنية وشهد اللقاء تفاعلاً إيجابياً نحو المبادرات التمويلية.

حيث كان ضيف اللقاء د. يزيد بن مسعود آل خريجه (وكيل الجامعة لشؤون المراكز البحثية) وأدار الحوار د. وعد بنت محمد الحوشان (رئيسة مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات) وكانت محاور اللقاء الرئيسية كالتالي:

- استعراض المبادرات البحثية الجديدة التي أطلقتها الجامعة ممثلة بعمادة البحث العلمي.

- تسليط الضوء على الفرص المتاحة لتعزيز الإنتاج البحثي لأعضاء هيئة التدريس.
- مناقشة آليات دعم الباحثين وتذليل العقبات التي تواجههم في مسيرتهم البحثية.

٣,٥ اللقاءات التثقيفية مع طلبة الدراسات العليا

أقام المركز عدد (٣) من اللقاءات التثقيفية مع طلبة الدراسات العليا بكلية علوم الحاسب والمعلومات. حيث حرص المركز على إقامة ورش العمل التثقيفية والموجهة لطلاب الدراسات العليا والتي تسعى لتعزيز التعاون البحثي بين الأكاديميين بالجامعة وطلبة الدراسات العليا ، ومنها ارشاد الطلاب للبرامج التدريبية المتقدمة والندوات التي تدعم تطوير المهارات والاطلاع على التطورات التي تخدم تخصص الباحث ليستفيد من الأساليب الحديثة لإنجاز بحوثه العلمية، وتمثل هذه اللقاءات حافزاً للطلاب على النشر العالمي وذلك بتقديم المكافأة المالية عن طريق برنامج (دعم طلبة الدراسات العليا) وتشجيعهم على الاستمرار بتقديم البحوث العلمية والتي تصب أولاً وأخيراً في مصلحة المجتمع.

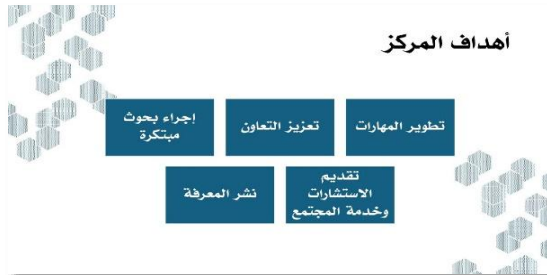
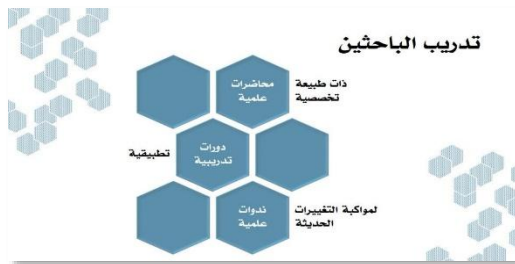
وتم إقامة هذه الورش بالتنسيق بين المركز ومدراء برامج الدراسات العليا في كلية علوم الحاسب والمعلومات، ومن أبرز محاور الورشة:

٢تحفيز الطلاب على النشر العالمي

٢مكافأة طلبة الدراسات العليا

٢الدورات والمحاضرات التدريبية المتخصصة

حصدت اللقاءات التثقيفية تفاعلاً كبيراً من الطلبة والمشرفين وكانت نسبة الحضور ممتازة وكذلك مستوى الرضا بحسب الاستبيان اللاحق.



تاريخ اللقاء	القسم العلمي	عدد الحضور	نسبة الرضا
٢٠٢٤/١٢/١٥	ورشة تثقيف لطلاب الدراسات العليا - قسم علوم الحاسب	٣٩	مفيد جداً (١٠٠٪)
٢٠٢٤/١٢/١٧	ورشة تثقيف لطلاب الدراسات العليا - قسم الأمن السيبراني	١٨	مفيد جداً (١٠٠٪)
٢٠٢٤/١٢/١٩	ورشة تثقيف لطلاب الدراسات العليا - قسم نظم المعلومات وقسم تقنية المعلومات	٤٣	مفيد جداً (١٠٠٪)

٦. تنظيم وإدارة أعمال المركز

١,٦ تحديث قاعدة بيانات أعضاء هيئة التدريس

عمل المركز على تحديث شامل لقاعدة بيانات أعضاء هيئة التدريس المنتمين للمركز أو المتعاونين معه من: كلية علوم الحاسب والمعلومات والكلية التطبيقية، بهدف توثيق معلوماتهم الأكاديمية والبحثية. وشمل التحديث

بيانات التواصل، والرتب الأكاديمية، والاهتمامات البحثية، والمشاركات العلمية داخل وخارج الجامعة. ويأتي هذا التحديث في إطار تعزيز التكامل بين فرق العمل البحثية وتيسير الوصول إلى الكفاءات البحثية المناسبة للمشاريع الجارية والمستقبلية، بالإضافة إلى دعم مبادرات التعاون البحثي الداخلي والخارجي.

٢,٦ تطوير الموقع الإلكتروني للمركز

تم تطوير الموقع الإلكتروني للمركز من خلال تحديث محتواه بما يعكس أنشطة المركز ومبادراته البحثية. وشمل التحديث:

- إدراج نبذة تعريفية شاملة عن المركز
- عرض البرامج والمشاريع البحثية القائمة
- تسليط الضوء على إنجازات الباحثين
- تحديث الأخبار والفعاليات العلمية

رابط موقع المركز: <https://units.imamu.edu.sa/deanships/SR/rc7/Pages/default.aspx>

٣,٦ قاعدة بيانات للاهتمامات والأعمال البحثية

أنشأ المركز قاعدة بيانات متكاملة تُعنى بتوثيق الاهتمامات البحثية والأعمال العلمية لأعضاء هيئة التدريس والباحثين المتعاونين. وتهدف هذه القاعدة إلى:

2 دعم تشكيل فرق بحثية متعددة التخصصات

2 تسريع عمليات المواءمة بين المشاريع البحثية والباحثين المناسبين

2 تسهيل إعداد التقارير العلمية والإحصائية

2 تعزيز فرص التعاون البحثي المحلي والدولي

ولتعزيز الكفاءة والموثوقية، تم تصميم وبرمجة نظام استرجاع ذكي قائم على المعلومات البحثية العامة المنشورة على Google Scholar، بحيث يمكن تتبع الإنتاج العلمي للباحث بشكل تلقائي وربطه بسجله في قاعدة البيانات، مما يساهم في تسهيل عمليات التصنيف والتحليل وإبراز الإنتاج البحثي للمركز بصورة آلية ومحدثة.

٧. خطط العمل

١,٧ مخلص خطة عمل العام الجامعي ١٤٤٦ هـ

يأتي تنفيذ خطة العمل للعام الجامعي ١٤٤٦ هـ في إطار توجه مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات إلى تعزيز حضوره كمركز بحثي رائد وفعال على مستوى الجامعة، من خلال العمل وفق خطة تشغيلية طموحة، تستند إلى مؤشرات أداء واضحة ومحاور متكاملة. وقد تمحورت الخطة حول تفعيل البرامج البحثية، وتمكين الشراكات، وتحقيق الأثر المجتمعي، إلى جانب التحول الرقمي والتطوير المؤسسي.



وقد حرص المركز على أن تكون خطته لهذا العام متوازنة بين التنفيذ العملي والتهيئة لمبادرات تطويرية مستقبلية، حيث شكّلت هذه الإنجازات قاعدة انطلاق قوية لبناء خطة العام الجامعي ١٤٤٧هـ، والتي سيُركّز فيها على التوسع في البرامج النوعية، تعزيز دعم الباحثين في مراحل مبكرة، تطوير البنية التحتية البحثية، وفتح

مجالات أوسع للشراكات المحلية والدولية بما يخدم أولويات الجامعة ويتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة ٢٠٣٠. وفيما يلي عرض لأبرز ما تحقق خلال العام ١٤٤٦هـ:

نقذ مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات خطة عمل شاملة للعام الجامعي ١٤٤٦هـ، محققًا إنجازات ملموسة في وقت قياسي لا يتجاوز عامًا واحدًا، رغم التحديات التشغيلية والتنظيمية. فقد أتم المركز متابعة وإدارة عقود البرامج التمويلية بنسبة إنجاز بلغت ١٠٠٪، وشمل ذلك الإشراف على ٢٠ عقدًا ضمن برنامج المجموعات البحثية و٢٢ عقدًا في برنامج الشراكات العالمية، إضافة إلى معالجة ٣٤ طلب إغلاق و٢٥ طلب تمديد لمشاريع بحثية ممولة. وقد أثمرت هذه الجهود عن نشر ١٠٢ ورقة علمية محكمة (٥٤ ورقة في إطار الشراكات العالمية



٤٨ ورقة ضمن المجموعات البحثية)، استفاد منها ٤٢ باحثاً داخلياً وقرابة ٣٠٦ باحثين دوليين. كما استكمل المركز حصر النتائج العلمي بنسبة ١٠٠٪/ تمهيداً لإنشاء قاعدة بيانات بحثية متكاملة.

وفي مجال الأنشطة العلمية وخدمة المجتمع، نظم المركز ما مجموعه ١٠ فعاليات علمية تضمنت محاضرات، ورش عمل، ودورات تدريبية، إضافة إلى ندوة حوارية متخصصة، وبلغ عدد المستفيدين منها أكثر من ١,١٥٥ مشاركاً من مختلف فئات المجتمع الأكاديمي. كما نفذ المركز ما يقارب ٩٥ مراسلة إلكترونية تثقيفية لرفع الوعي بخدماته وبرامجه البحثية.



وفي إطار دعم الشراكات الوطنية وتعزيز العلاقات مع القطاعات الحيوية، شارك المركز في ١٤ اجتماعاً تنسيقياً مع جهات حكومية وخاصة، أثمرت عن توقيع مذكرتي تفاهم، في حين واصل المركز فاعليته المؤسسية من خلال عقد ٧ اجتماعات لمجلسه، بلغت نسبة الحضور فيها ١٠٠٪/، وجرى خلالها مناقشة ٢٩ موضوعاً تمت معالجتها بالكامل. كما نظم ٣ لقاءات تثقيفية لطلبة الدراسات العليا، و٣ لقاءات مع القيادات الأكاديمية في الكليات ذات العلاقة، بالإضافة إلى لقاء تعريفى بالباحثين ضمن مبادرات التواصل الداخلي.

وفي جانب التحول الرقمي، أنجز المركز تطوير صفحته الإلكترونية بالكامل، وحقق نسبة إنجاز بلغت ٩٠٪ في مشروع النظام الإلكتروني لمتابعة أعمال الباحثين، كما أتم رقمنة وأرشفة جميع الوثائق والعمليات الإدارية بنسبة ١٠٠٪، مما يعكس التزام المركز بالتحسين المستمر واستدامة العمل البحثي والإداري.

١,١,٧ معوقات خطة عمل العام الجامعي ١٤٤٦هـ

رغم وجود عدد من التحديات التي واجهت المركز خلال العام الجامعي ١٤٤٦هـ، إلا أن هذه العقبات لم تُثني فريق العمل عن تحقيق أهدافه، بل شكلت دافعاً إضافياً نحو التطوير والابتكار. تمثلت أبرز المعوقات في ضعف التواصل المنهجي مع بعض الجهات الداخلية، والحاجة إلى تنظيم عدد من الإجراءات التشغيلية داخلياً، بالإضافة إلى غياب معمل بحثي متكامل يمكن أن يدعم الباحثين في تنفيذ مشاريعهم العلمية التطبيقية. كما يُضاف إلى ذلك قلة المبادرات التمويلية وخاصة تلك التي تستهدف طلبة مرحلة البكالوريوس المتميزين، الأمر الذي يحّد من استثمار الطاقات الطلابية الواعدة في مراحل مبكرة.

وبرغم هذه التحديات، تمكن المركز من تحقيق إنجازات نوعية في فترة لا تتجاوز عامًا واحدًا، تمثلت في تفعيل عدد من الشراكات الوطنية، وتنظيم سلسلة من الفعاليات العلمية المتخصصة، إلى جانب تطوير البنية الرقمية للمركز وتحسين آليات العمل. ويعكس هذا الأداء التزام المركز برسائله ورغبته المستمرة في تطوير بيئة بحثية محفّزة، متجاوزًا العقبات بمرونة واستراتيجية واضحة.

٢,٧ خطة عمل العام الجامعي ١٤٤٧هـ

يواصل مركز بحوث علوم الحاسب والمعلومات مسيرته التطويرية من خلال خطة طموحة للعام الجامعي ١٤٤٧هـ، تهدف إلى تعزيز جودة الإنتاج العلمي، وتوسيع شبكة التعاون البحثي، وتحديث العمليات التشغيلية بما يتماشى مع أفضل الممارسات الأكاديمية والتقنية. وتشمل الخطة المحاور التالية:

١,٢,٧ تمكين البحث العلمي والشراكات النوعية

يضع المركز في مقدمة أولوياته للعام الجامعي ١٤٤٧هـ تعزيز بيئة البحث العلمي من خلال تمكين الباحثين، وتوسيع دائرة الشراكات النوعية على المستويين المحلي والدولي. ويأتي هذا التوجه استجابةً لأهداف الجامعة في رفع كفاءة البحث العلمي، ومواءمة الجهود البحثية مع التوجهات الوطنية ورؤية المملكة ٢٠٣٠، لا سيما في مجالات الابتكار والتحول الرقمي واقتصاديات المعرفة.

ويهدف المركز من خلال هذا المحور إلى بناء منظومة بحثية متكاملة تعتمد على التعاون المؤسسي، ودعم التمويل البحثي المستدام، واستقطاب الشراكات الدولية الفاعلة، بما يُسهم في إنتاج أبحاث ذات جودة عالية وأثر ملموس يخدم التنمية الوطنية. ومن أبرز المبادرات المخطط تنفيذها:

- ② دعم الباحثين في التقديم على برامج التمويل المحلية والدولية
- ② تحفيز تشكيل فرق بحثية متعددة التخصصات لمعالجة التحديات الوطنية
- ② إطلاق مبادرات تعاون بحثي مع جامعات ومراكز دولية مرموقة
- ② متابعة وتقييم أثر الشراكات الحالية وتوسيع نطاقها بما يخدم أهداف رؤية ٢٠٣٠

٢,٢,٧ أتمتة أعمال المركز

ضمن خطة التحول الرقمي للمركز، يُولي المركز أهمية خاصة لربط قواعد البيانات الخاصة بالباحثين والإنتاج العلمي بمنظومات ذكية متقدمة لتحليل البيانات ودعم اتخاذ القرار. ويهدف هذا المشروع إلى:

- ② تحقيق التكامل الآلي بين قاعدة بيانات الباحثين (بما فيها الاهتمامات البحثية، التخصصات، وسجلات النشر) وبين منصات التحليل الأكاديمي.
- ② تحليل الاتجاهات البحثية الناشئة على مستوى المركز والجامعة، وتقديم تقارير ذكية تدعم التخطيط الاستراتيجي وتحديد الفجوات البحثية.
- ② تحديد الباحثين الأنسب لكل مشروع تمويلي أو شراكة محتملة باستخدام تقنيات تصنيف موضوعي وتطابق الاهتمامات العلمية.
- ② قياس الأداء البحثي الفعلي بناءً على مؤشرات متعددة (عدد الأوراق، جودة النشر، الشراكات، التمويل) باستخدام لوحات تحكم تفاعلية.
- ② دعم متخذي القرار من خلال تقارير تنبؤية ومرئية تساعد على رسم سياسات بحثية مبنية على بيانات موثوقة ومحدثة.

ولتنفيذ ذلك، يعمل المركز على تطوير نظام ذكي داخلي يعتمد على تقنيات استخراج البيانات (Data Mining) والتحليلات التنبؤية (Predictive Analytics)، يتكامل مع منصات مثل Google Scholar و Web of Science ويعالج البيانات بشكل لحظي. كما سيتم ربط هذا النظام بلوحة تحكم تفاعلية مخصصة للإدارة العليا تُسهّل متابعة مؤشرات الأداء واتخاذ قرارات مبنية على رؤى دقيقة.

٣,٢,٧ الدورات التدريبية والمحاضرات النوعية

انطلاقاً من دور المركز في بناء القدرات البحثية وتعزيز نقل المعرفة داخل الجامعة وخارجها، يضع المركز ضمن خطته للعام الجامعي ١٤٤٧ هـ برنامجاً متكاملاً لتنفيذ دورات تدريبية متخصصة ومحاضرات علمية نوعية تستهدف أعضاء هيئة التدريس، والباحثين، وطلبة الدراسات العليا.

وتأتي هذه الأنشطة في إطار دعم تطوير المهارات البحثية المتقدمة، ومواكبة الاتجاهات الحديثة في علوم الحاسب والمعلومات، إضافة إلى ترسيخ ثقافة البحث العلمي الموجه نحو الابتكار والتأثير المجتمعي. ويحرص المركز على استضافة نخبة من الخبراء المحليين والدوليين في هذه الفعاليات لضمان الجودة والتنوع في الطرح، بما يعزز من مخرجات البحث العلمي ويرفع من كفاءة الممارسين الأكاديميين.

وس يتم تنفيذ هذه البرامج التدريبية في مجالات بحثية وتقنية مختارة بعناية، من أبرزها:

- الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة
- تحليل البيانات الضخمة وعلوم البيانات
- الأمن السيبراني والتحقق من الأنظمة
- النشر الأكاديمي وأخلاقيات البحث العلمي
- الكتابة العلمية وإعداد المقترحات البحثية التنافسية
- البحث التشاركي بين التخصصات (Interdisciplinary Research)
- أدوات وتقنيات البرمجة المتقدمة وتطبيقاتها البحثية

كما تشمل الخطة إقامة سلسلة محاضرات فصلية بعنوان "آفاق بحثية" لتسليط الضوء على أبرز التطورات العالمية في تخصصات علوم الحاسب والمعلومات، وخلق تفاعل أكاديمي بناءً بين الباحثين داخل الجامعة ومجتمع البحث العلمي الدولي.



عَمَّا لَمْ يَكُنْ فِي الْحَيَاةِ الْعَالَمِيَّةِ