



المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية

الشراكات البحثية

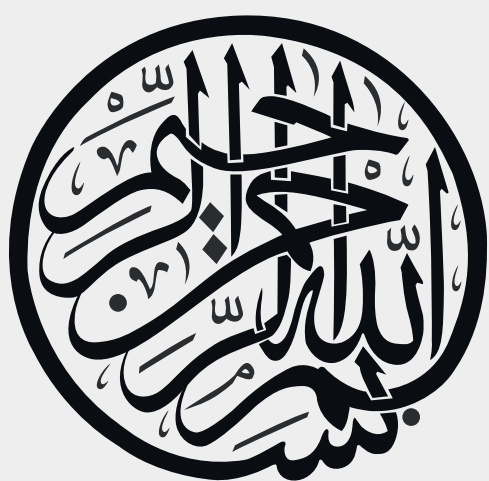
عمادة البحث العلمي

جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية



عمادة البحث العلمي
Deanship of Scientific Research

الشراكات البحثية - عمادة البحث العلمي



أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23002	١٠/٠٦/٢٣	Calogero Vetro; Università degli Studi di Palermo-Italy	١
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23003	١٠/٠٦/٢٣	Asir Thangaraj: Pondicherry University- India	٢
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23004	١٠/٠٦/٢٣	Pietro Liò; University of Cambridge, United Kingdom	٣
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23005	١٠/٠٦/٢٣	Giovanni Neri; University of Messina, Italy	٤
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23006	١٠/٠٦/٢٣	Mohamed Ali Benabderahim; University of Tunis El Manar-Tunisia	٥
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23008	١٠/٠٦/٢٣	Prof. Dr. Anand Paul; Kyungpook National University, South Korea	٦
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23009	١٠/٠٦/٢٣	HIJAZ AHMAD; Near East University- Nicosia, Turkey	٧
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23010	١٠/٠٦/٢٣	مصطفى محمد حسن خليل، عين شمس - مصر	٨
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23011	١٠/٠٦/٢٣	عمار بن أحمد حواس جامعة قابس - تونس	٩
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23012	١٠/٠٦/٢٣	هشام احمد حفني، جامعة القاهرة - مصر	١٠
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23013	١٠/٠٦/٢٣	AMRANE Abdeltif; University of Rennes 1 France	١١

أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23014	١٠/٦/٢٣	جامعة برازيليا / برازيل ;Givany M. Frigueiredo	١٢
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23015	١٠/٦/٢٣	Md. Hasanuzzaman; University of Malaya	١٣
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23016	١٠/٦/٢٣	Mesbah Fathy Sharaf Rank; University of Alberta, Canada	١٤
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23017	١٠/٦/٢٣	Ben Cheng; RMIT University, Australia	١٥
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23018	١٠/٦/٢٣	Abdennour Seibi; Utah Valley University, USA	١٦
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23019	١٠/٦/٢٣	Mayeen Uddin Khandaker; Sunway University, Malaysia	١٧
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23020	١٠/٦/٢٣	جامعة كاين - فرنسا ;Christophe Chesneau	١٨
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23021	١٠/٦/٢٣	Ahmed Aly Ahmed Allam; Beni-Suef University- Egypt	١٩
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23022	١٠/٦/٢٣	Abdallah Yousef Mustafa Naser; Isra University, Amman, Jordan	٢٠
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23023	١٠/٦/٢٣	Omer Nur; At Linköping University-Sweden	٢١
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23024	١٠/٦/٢٣	محمد مهدي تكيريك جامعة روشارلو فرنسا	٢٢

م	جهة الشراكة البحثية	تاريخ بدايتها	أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة
٢٣	David Pascal D'Cruz University of London	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23026
٢٤	عمرو فودة محمود غنيم حمزة جامعة الازهر - مصر	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23027
٢٥	أ.د.موفق بن شهرة Mouffak Benchohra Sidi Bel ,Algeria	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23028
٢٦	صالح المزليني جامعة المنستير / تونس	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23029
٢٧	HABIBOLLAH BIN HARON; Universiti Teknologi Malaysia	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23030
٢٨	Dr Uzair Iqbal; National University of Computer and Emerging Sciences, Pakistan	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23034
٢٩	Vicentu D. RADULESCU جامعة كرايوفا/رومانيا	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23035
٣٠	Dr. Ahmad Telfah; Leibniz-Institut für Analytische Wissenschaften - ISAS - e.V/Germany	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23036
٣١	Kanishka Perera; Florida Institute of Technology, USA	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23037
٣٢	طارق محمد عبد الغني أحمد قسم النبات والميكروبولوجي كلية العلوم - جامعة الازهر مصر	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23038
٣٣	Kelsi G. Hobbs; University of Maine, USA	١٠/٦/٢٣	نشر أوراق بحثية في مجالات عالمية مصنفه بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23039

أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23040	١٠/٦/٢٣	Hamada AbdElgawad; University of Antwerp, Belgium	٣٤
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23041	١٠/٦/٢٣	احمد ابراهيم احمد علي مصر - جامعة حلوان	٣٥
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23045	١٠/٦/٢٣	بلال أحمد أبو صالح : الجامعة الأردنية الاردن	٣٦
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23048	١٠/٦/٢٣	Mostafa Ragab Abdelwahab Mohamed; Beni-Suef University, Egypt	٣٧
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23049	١٠/٦/٢٣	هيثم مسعد السيد يوسف خواندة جامعة بنها - مصر	٣٨
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23050	١٠/٦/٢٣	Naser Mahmoud Ahmed; University Sains Malaysia	٣٩
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23051	١٠/٦/٢٣	سعد الدين حسين عفيفي حسن جامعة الازهر مصر	٤٠
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23052	١٠/٦/٢٣	BENJAMIN S. HSIAO; Stony Brook University, USA	٤١
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23053	١٠/٦/٢٣	Kaamran Rahimyar جامعة ووترلو / كندا	٤٢
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23054	١٠/٦/٢٣	Muhammad Awais Javed; COMSATS University Islamabad, Pakistan	٤٣
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23055	١٠/٦/٢٣	احمد الّن حجار جامعة ليون - فرنسا	٤٤

أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23056	١٠/٦/٢٣	سويلم وفاء عبد اللطيف جامعة كفر الشيخ- مصر	٤٥
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23057	١٠/٦/٢٣	محمد محمد محمود عبد اللطيف جامعة القاهرة- مصر	٤٦
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23058	١٠/٦/٢٣	khan MUHAMMAD; Sungkyunkwan University, Republic of Korea	٤٧
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23059	١٠/٦/٢٣	HIJAZ AHMAD; International Telematic University, Italy	٤٨
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23060	١٠/٦/٢٣	Muhammad Azeem Akbar; LUT University/ Finland	٤٩
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23061	١٠/٦/٢٣	Heqing Jiang; Chinese Academy of Sciences, China	٥٠
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23062	١٠/٦/٢٣	Syed Tahir Raza Rizvi; COMSATS University Islamabad, Lahore Campus, Pakistan	٥١
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23063	١٠/٦/٢٣	Dr. Fakhar Abbas; National University of Singapore, Singapore	٥٢
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23064	١٠/٦/٢٣	Essa Mohamed Saeid Mostafa هومبولد برلينmania	٥٣
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23065	١٠/٦/٢٣	Dr. George Z. Kyzas; International Hellenic University, Greece	٥٤
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23072	١٠/٦/٢٣	Donal O'Regan الجامعة الوطنية الإيرلندية /إيرلندا	٥٥

أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23073	١٠/٦/٢٣	ANDREA SEMANIČOVÁ-FEŇOVČÍKOVÁ: Technical University Košice - Sever, Slovak Republic	٥٦
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23074	١٠/٦/٢٣	DR. SHYAMAL KUMAR HUI; Department of Mathematics, The University of Burdwan, India	٥٧
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23075	١٠/٦/٢٣	Prof.Dr. Ayyaz Hussain: Quaid-i-Azam University, Islamabad, Pakistan	٥٨
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23076	١٠/٦/٢٣	د. وليد بلقاسم الفلاح جامعة قابس تونس	٥٩
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23077	١٠/٦/٢٣	مختار كيران: جامعة خليفة - الإمارات العربية المتحدة	٦٠
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23078	١٠/٦/٢٣	Yanlin Li; Hangzhou Normal University, China	٦١
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23079	١٠/٦/٢٣	Prof. Ayyaz Hussain; Quaid-i-Azam University, Pakistan	٦٢
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23080	١٠/٦/٢٣	أ.د جهاد جنيدى محمد جنيدى الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا، مصر	٦٣
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23081	١٠/٦/٢٣	ميخائيل شريميت : تومسك - روسيا	٦٤
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23082	١٠/٦/٢٣	Ahmad Naseem Alvi; COMSATS University Islamabad, Pakistan	٦٥
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23083	١٠/٦/٢٣	Wael Abd-El Halim Hegazy: Zagazig University, Egypt	٦٦

أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23084	١٠/٦/٢٣	Tingkai Zhao; Northwestern Polytechnical University, China	٦٧
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23085	١٠/٦/٢٣	Nageh Khalaf Allam;- The American University in Cairo/Egypt	٦٨
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23086	١٠/٦/٢٣	مجدي إبراهيم محمد خليفة جامعة المنصورة - جمهورية مصر العربية	٦٩
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23087	١٠/٦/٢٣	Mohamed Abd Al-Raheem; City of Scientific Research and Technological Applications, Egypt	٧٠
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23088	١٠/٦/٢٣	Zulqurnain Sabir; UAE University, United Arab Emirates	٧١
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23089	١٠/٦/٢٣	Moahmed Henini; Nottingham University, UK	٧٢
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23090	١٠/٦/٢٣	محمد محمد محمود عبد الطيف جامعة القاهرة - مصر	٧٣
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23091	١٠/٦/٢٣	أ.د. وائل نبيل حزين جامعة بنى سويف - مصر	٧٤
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23092	١٠/٦/٢٣	Hijaz Ahmad: Near East University, Cyprus	٧٥
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23093	١٠/٦/٢٣	Karem Abdelazim Gaber Mahmoud; Ural Federal University, Yekaterinburg, Russia	٧٦
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23094	١٠/٦/٢٣	NOOR SHAMSIAH OTHMAN, Universiti Tenaga Nasional, Malaysia	٧٧

أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23095	٠١/٠٦/٢٣	ALİ AKGÜL; Siirt University, TURKEY	٧٨
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23098	٠١/٠٦/٢٣	محمد سمير محى الدين سعد: مدينة الأبحاث العلمية والتطبيقات التكنولوجية - مصر	٧٩
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23099	٠١/٠٦/٢٣	محمد شاهين جامعة لافال، كندا	٨٠
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23100	٠١/٠٦/٢٣	Lgaz Hassane; University: Hanyang University, South Korea	٨١
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23101	٠١/٠٦/٢٣	Dr Sa'ad Ali; University of Derby, UK	٨٢
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23103	٠١/٠٦/٢٣	Heshu Sulaiman Rahman; University of Sulaimani, Iraq	٨٣
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23104	٠١/٠٦/٢٣	Ahmad Mohammad Kayed Alsaad; Jordan University of Science and Technology - Jordan	٨٤
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23105	٠١/٠٦/٢٣	Sudhakar Kumar Chaubey; University of Technology and Applied Sciences-Shinas, The Sultanate of Oman	٨٥
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23106	٠١/٠٦/٢٣	مهند عبد القادر علي جامعة سودرتون - السويد	٨٦
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23107	٠١/٠٦/٢٣	Ilhan Ozturk; University of Sharjah, UAE	٨٧
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23108	٠١/٠٦/٢٣	Alessandro Vinciarelli; University of Glasgow, UK	٨٨

أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23109	٠١/٠٦/٢٣	عطالبا البرت كارمو براكا؛ جامعة ساوباولو - البرازيل	٨٩
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23110	٠١/٠٦/٢٣	عمرو محمد عبد الغنى (A.M. Abdelghany)؛ المركز القومى للبحوث جمهورية مصر العربية	٩٠
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23111	٠١/٠٦/٢٣	Humberto Cabrera Morales; The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics, Italy	٩١
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23112	٠١/٠٦/٢٣	توفيق السلطاني جامعة المنار - تونس	٩٢
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23113	٠١/٠٦/٢٣	DAMIAN CHINEDU ONWUDIWE; North- West University, South Africa	٩٣
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23114	٠١/٠٦/٢٣	Dr. Ramesh Chandra Poonia; Deemed to be University, INDIA	٩٤
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23115	٠١/٠٦/٢٣	Shahab Saquib Sohail; Jamia Hamdard, India	٩٥
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23116	٠١/٠٦/٢٣	Prof. Dr. Karin Amos; Eberhard Karls Universität, Germany	٩٦
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23117	٠١/٠٦/٢٣	Jawad Mirza; COMSATS University, PAKISTAN	٩٧
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23118	٠١/٠٦/٢٣	أحمد شحات أحمد عبادي جامعة السويس - مصر	٩٨
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23119	٠١/٠٦/٢٣	Prof. Dr. Hasan BULUT; Firat University Turkey	٩٩

أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23121	١٠٦/٢٣	أ.د/ ماجد عبد التواب أحمد القرمي جامعة كفر الشيخ، جمهورية مصر العربية	١٠٠
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23122	١٠٦/٢٣	Umer Rashid; Quaid-i-Azam University, Pakistan	١٠١
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة IMSIU-RP23123	١٠٦/٢٣	Dinesh Rajan; Southern Methodist University, USA	١٠٢
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-12-04	١٠٦/٢٣	Khamis Essa; University of Birmingham; Birmingham, UK	١٠٣
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-12-04	١٠٦/٢٣	Liping Zhao; The University of Manchester United Kingdom ,	١٠٤
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-07-03	١٠٧/٢٢	Nasser Ahmed; Staff at University Sains Malaysia; Malaysia	١٠٥
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-09-41	١٠٧/٢٢	Veland Ramadani; Faculty of Business and Economics, South-East European University; North Macedonia	١٠٦
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-2110-04	١٠٧/٢٢	Aviral Tiwari; at the Indian Institute of Management Bodh Gaya; Bodh Gaya, India	١٠٧
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-10-03	١٠٧/٢٢	Abdellah Kharicha; Montan University Leoben; Leoben, Austria	١٠٨
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-12-02	١٠٧/٢٢	Dennis John Ojur; University Technology PETRONA; Malaysia	١٠٩
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-09-43	١٠٧/٢٢	Syed Jawad Hussain Shahzad; Montpellier Business School; France	١١٠

أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-10-02	١٠/٠٧/٢٢	Mohammad Ali Moni; Charles Stuart University; Australia	١١١
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-09-09	١٠/٠٧/٢٢	Ayyaz Hussain; Quaid-i-Azam University Islamabad; Pakistan	١١٢
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-07-11	١٠/٠٧/٢٢	Abdon Atangana; University of the Free State, South Africa; Free State, Bloemfontein	١١٣
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-09-01	١٠/٠٧/٢٢	Tawfik Al-Hadrami; Nottingham Trent University; Nottingham NG118NS, United Kingdom	١١٤
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-07-09	١٠/٠٧/٢٢	NOR LIYANA MOHD SHUIB; University Malaya; University Malaya, 50603 Kuala Lumpur, Wilayah Persekutuan Kuala Lumpur	١١٥
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-07-07	١٠/٠٧/٢٢	Pranay Goswami; Dr. B. R. Ambedkar University Delhi; India	١١٦
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-09-06	١٠/٠٧/٢٢	Asimul Islam; Jamia Millia Islamia; New Delhi, India	١١٧
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-09-86	١٠/٠٧/٢٢	Philip Scarf; Cardiff University - UK; UK- Cardiff	١١٨
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-09-05	١٠/٠٧/٢٢	Rakan Chabaan; Hyundai Kia America Technical Center, Inc (HATCI); Superior Charter Twp, MI, USA	١١٩
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-07-10	١٠/٠٧/٢٢	Chang XiaoJun; University of Technology Sydney; Sydney, Australia	١٢٠
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-07-01	١٠/٠٧/٢٢	Wael Sabbah; King's College London; London, United Kingdom	١٢١

أبرز نتائج ومخرجات تفعيل الشراكة البحثية خلال السنوات الخمس الأخيرة	تاريخ بدايتها	جهة الشراكة البحثية	م
نشر أوراق بحثية في مجلات عالمية مصنفة بشبكة العلوم ، يمكن الوصول إليها بالبحث في بشبكة العلوم برقم الشراكة RP-21-11-01	٢٢/٠٧/١٠	Abdelaziz Abdelrahim Sulieman; Administrational NEELAIN University; SUDAN – Khartoum	١٢٢
The marriage of crystalline / amorphous Co / Co3O4 heterostructures with N - doped hollow carbon spheres: efficient and durable catalysts for oxygen reduction, 18 (2020) 100497.			
Effect of reduction temperature on structure and catalytic performance of mesoporous Ni - Fe - A1203 in oxidative dehydrogenation of ethane, 44 (2020) 18994			
A Novel Route for the Synthesis of Pseudo-dopolyrotaxane Containing Y - Cyclodextrin Based on Environmental Waste Recycling, 1227 (2021) 129707.			
Unprecedented Treatment Strategy of Aquatic Environments. Oxidative Degradation of Penicillin G by Chromium Trioxide in Acidic Media and the Impact of Metal Ion Catalysts: Kinetics and Mechanistic Insights, 5 (2020) 32781.			
Ti02 - ZnO composites Fabricated via Sonication assisted with Gelatin for potential use in Rhodamine B Degradation, 32 (2021) 2471-2485.	٢٠١٠/٦١	Ocean University of China, China	١٣٤
Inhibition Evaluation of Chromotrope Dyes for the Corrosion of Mild Steel in an Acidic Environment Thermodynamic and Kinetic Aspects. 6 (2021) 4051.			
Comparative study on the catalytic behaviors of zeolites with different diffusion limitation in ethane aromatization, 315 (2021) 110926			
Nitrogen - doped Sr2Fe 1.5M00506-8 Perovskite as Efficient and Stable Catalysts for Hydrogen Evolution Reaction, 20 (2021) 100695			
Development of effectively costed and performant novel cation exchange ceramic nanocomposite membrane based sulfonated PVA for direct borohydride fuel cells, 100 (2021) 212.			

Influence of TiO ₂ concentration on the characteristics of ZnO nanoparticles fabricated via sonication assisted with gelatin, 551 (2021) 111350			
Mesoporous TiO ₂ @ g - C ₃ N ₄ composite: construction characterization, and boosting indigo carmine dye destruction, 118 (2021) 108491			
ZnO nanoparticles decorated carbon nanotubes via pulsed laser ablation method for degradation of methylene blue dyes, 627 (2021) 127204			
Modulation of the crystalline / amorphous interface engineering on N - P - O - based catalysts for boosting urea electrolysis at large current densities, 425 (2021) 130514 .			
Novel Crosslinked Sulfonated PVA / PEO Doped with Phosphated Titanium Oxide Nanotubes as Effective Green Cation Exchange Membrane for Direct Borohydride Fuel Cells, 13 (2021) 2050 .	١/٠٦/٢٠	Ocean University of China, China	١٣٤
Preparation, Characterization, and Evaluation of Macrocrystalline and Nanocrystalline Cellulose as Potential Corrosion Inhibitors for 55316 Alloy during Acid Pickling Process: Experimental and Computational Methods, 13 (2021) 2275.			
Barium Titanate as a Highly Stable Oxygen Permeable Membrane Reactor for Hydrogen Production from Thermal Water Splitting 9 (33) (2021) 11147. (Front Cover)			
Synthesis of Defect - Impressive Boron Graphene as a Remarkable Electrocatalyst for Methanol Oxidation Reaction, 16 (2022) 362			
Engineering solid - liquid - gas interfaces of single - atom cobalt catalyst for enhancing the robust stability of neutral Zn - air batteries under high current density, 433 (2022) 133685.			
Coupling Solar-driven interfacial evaporation with forward osmosis for continuous water treatment 0220054(2022)			

<p>Effect of particle size and morphological structure on the physical properties of NiFe204 for supercapacitor application, 19 (2022) 3521.</p>			
<p>Controllable Ni / NiO interface engineering on N - doped carbon spheres for boosted alkaline water - to - hydrogen conversion by urea electrolysis, 15 (2022) 7124</p>			
<p>ZnO doped SnO₂ nano flower decorated on graphene oxide / polypyrrole nanotubes for symmetric supercapacitor applications, accepted (2023).</p>			
<p>Engineering solid - liquid - gas interfaces of single - atom cobalt catalyst for enhancing the robust stability of neutral Zn - air batteries under high current density, 433 (2022) 133685.</p>			
<p>Coupling solar - driven interfacial evaporation with forward osmosis for continuous water treatment , 0220054 (2022)</p>	١/٦/٢.	Ocean University of China, China	١٣٤
<p>Effect of particle size and morphological structure on the physical properties of NiFe204 for supercapacitor application, 19 (2022) 3521</p>			
<p>Controllable Ni / NiO interface engineering on N - doped carbon spheres for boosted alkaline water - to - hydrogen conversion by urea electrolysis , 15 (2022) 7124</p>			
<p>ZnO doped SnO₂ nano flower decorated on graphene oxide / polypyrrole nanotubes for symmetric supercapacitor applications , accepted (2023) .</p>			
<p>The marriage of crystalline / amorphous Co / Co₃O₄ heterostructures with N - doped hollow carbon spheres : efficient and durable catalysts for oxygen reduction , 18 (2020) 100497 .</p>			
<p>Effect of reduction temperature on structure and catalytic performance of mesoporous Ni - Fe - A₁2O₃ in oxidative dehydrogenation of ethane , 44 (2020) 18994</p>			
<p>The marriage of crystalline / amorphous Co / Co₃O₄ heterostructures with N - doped hollow carbon spheres: efficient and durable catalysts for oxygen reduction, 18 (2020) 100497.</p>	١/٦/٢.	Oakland University Inbound, USA	١٣٥
<p>Effect of reduction temperature on structure and catalytic performance of mesoporous Ni - Fe - A₁2O₃ in oxidative</p>			

تابع ١٣٥	١٣٦	١٣٧
Inhibition Evaluation of Chromatropic Dyes for the Corrosion of Mild Steel in an Acidic Environment Thermodynamic and Kinetic Aspects 6 (2021) 4051	١٠٦/٢.	Oakland University Inbound, USA
Comparative study on the catalytic behaviors of zeolites with different diffusion limitation in ethane aromatization, 315 (2021) 110926	٥٣٤٤١/٥/٩	مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث
Nitrogen - doped $\text{Sc}_2\text{Fe}_1.5\text{Mn}_0.5\text{O}_6$ -8 Perovskite as Efficient and Stable Catalysts for Hydrogen Evolution Reaction, 20 (2021) 100695.	٥٤٤٤١/٥/١١	مركز الملك سلمان للأبحاث الإعاقات
Development of effectively costed and performant novel cation exchange ceramic nanocomposite membrane based sulfonated PVA for direct borohydride fuel cells, 100 (2021) 212	٥٣٤٤١/٥/٩	٥٣٤٤١/٥/٩
Influence of TiO_2 concentration on the characteristics of ZnO nanoparticles fabricated via sonication assisted with gelatin, 551 (2021) 111350.	٥٣٤٤١/٥/٩	٥٣٤٤١/٥/٩
تم توقيع عدد من الاتفاقيات البحثية لإنتاج أوراق بحثية مصنفة ويمكن الوصول للكامل الإنتاج البحثي بالتنسيق مع كلية العلوم بالجامعة.	٥٣٤٤١/٥/٩	٥٣٤٤١/٥/٩
تم توقيع ١٧ اتفاقية تمويل لإنتاج أوراق بحثية منشورة في ناشر وشبكة العلوم، ويمكن الوصول للكامل الإنتاج البحثي بالتنسيق مع عمادة البحث العلمي بالجامعة.	٥٣٤٤١/٥/٩	٥٣٤٤١/٥/٩

