



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

٩٤٨٥  
٢١/٥/٤٧  
٨



المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم العالي  
مكتب الوزير  
(٢٦٩)

و(٢٠%) للحصول على جائزة إقليمية و(٣٠%) للحصول على جائزة عالمية و(٤٠%) للحصول على براءة اختراع .

وبناءً على البند (ثالثاً) من قرار مجلس التعليم العالي في هذا الخصوص فقد تم إعداد ضوابط صرف بدل مكافأة التميز (المرفقة) وفقاً لقرار مجلس الوزراء الموقر وقرار مجلس التعليم العالي المشار إليهما، مع الأخذ في الاعتبار الأنظمة واللوائح ذات العلاقة في هذا الخصوص .. وحيث تم اعتمادها تمهيداً للعمل بها .  
نأمل الاطلاع واتخاذ اللازم حيال ذلك .

وتقبلوا أطيب تحياتي ،،،

وزير التعليم العالي

د. خالد بن محمد العنقري



( ضوابط صرف مكافأة التميز )

لأعضاء هيئة التدريس ومن في حكمهم في الجامعات )

أولاً : تحتسب مكافأة التميز من الراتب الأساسي للدرجة الأولى من السلم على النحو التالي :

- ١٠% لل حاصل على جائزة محلية.
- ٢٠% لل حاصل على جائزة إقليمية.
- ٣٠% لل حاصل على جائزة عالمية.
- ٤٠% لل حاصل على براءة اختراع.

ثانياً : يشترط لصرف مكافأة الجوائز العلمية توافر الشروط التالية:

- أ. أن تكون الجائزة صادرة من مؤسسة علمية أو مركز متخصص.
- ب. أن تكون الجهة المانحة للجائزة من الجهات التي تعتمد مبدأ التحكيم للبحوث المقدمة للمنافسة على الجائزة .
- ج. أن تكون الجائزة مدرجة ضمن قائمة الجوائز المعتمدة من الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي أو أن توافق الهيئة على إدراجها ضمن القائمة.

ثالثاً : يكون في حكم الجائزة العلمية ما يلي:

- ١. النشر العلمي بصفة منفردة أو بصفة مشتركة في مجلة علمية ذات سمعة عالمية في مجال التخصص، ويربط مقدار المكافأة بتصنيف المجلة على النحو الموضح في الجدول التالي:

١

١

مقدار المكافأة	تصنيف المكافأة وفقاً للمجلة العلمية
٣٠% من الراتب الأساس للدرجة الأولى من السلم.	مكافأة النشر في مجلات الفئة (أ)
٢٠% من الراتب الأساس للدرجة الأولى من السلم.	مكافأة النشر في مجلات الفئة (ب)
١٠% من الراتب الأساس للدرجة الأولى من السلم.	مكافأة النشر في مجلات الفئة (ج)

ويعتد في تصنيف المجالات في الفئات المذكورة أعلاه بما يلي:

أ- تصنيف المجالات العلمية في جميع التخصصات عدا تخصصات العلوم الشرعية وعلوم اللغة العربية :

يتم تصنيف المجالات العلمية المتميزة في هذه التخصصات وفقاً لمعامل تأثير المجلة **Journal Impact Factor** بناء على التعريف المتبع في قواعد بيانات معهد المعلومات العلمية **Institute for Scientific Information (ISI)** التي تصدرها مؤسسة **Thomson Reuters** وتصنّفُ المجالات في العلوم التطبيقية وفقاً للتصنيف المعمول به في قاعدة البيانات المعنونة بالفهرس الموسع للاقتباسات العلمية **Science Citation Index Expanded**. أما بالنسبة للمجلات في العلوم الإنسانية والاجتماعية فيتم تبني التصنيف المعمول به في قاعدة البيانات المعنونة **Social Science Citation Index**. وبناء على ذلك يعتمد ترتيب المجالات تنازلياً في كل تخصص وفقاً للقوائم التي تصدرها الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي في ثلاث فئات على النحو التالي:

الفئة (أ) : تتضمن أفضل (١٠%) من المجالات في التخصص.

عبد  
جور

عبد  
جور

الفئة ( ب ) : تتضمن المجالات التي تمثل الـ ( ١٠ ٪ ) التي تلي مجالات  
الفئة ( أ ) في الأفضلية في ذات التخصص.

الفئة ( ج ) : تتضمن هذه الفئة بقية المجالات العلمية المدرجة في  
التخصص في قاعدتي البيانات المشار إليهما في الفقرة رقم ( أ ) من البند  
رقم ( ١ ) من ( ثالثاً ) أعلاه.

ب - تصنيف المجالات في تخصصات العلوم الشرعية وعلوم اللغة العربية :

نظراً لخصوصية هذه التخصصات وندرة أوعية نشر متميزة لها بغير اللغة  
العربية، ف يتم تصنيف المجالات العلمية في هذه التخصصات في ثلاث فئات وفقاً  
للضوابط التالية:

الفئة ( أ ) : تصنف في هذه الفئة مجالات العلوم الشرعية وعلوم اللغة العربية  
التي تدخل في تصنيف الـ ( ISI ) وتظهر في القوائم التي  
تصدرها الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي.

الفئة ( ب ) : تصنف في هذه الفئة المجالات العلمية المستوفية لشروط التسجيل  
(الفهرسة) في قواعد البيانات التي توفرها مؤسسة ثمسون رويترز  
Thomson Reuters والموضحة في القوائم التي تصدرها الهيئة  
الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي .

الفئة ( ج ) : تصنف في هذه الفئة المجالات العلمية المستوفية للشروط التي  
تصدرها الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي .

ج- المجلات اقليمية في جميع التخصصات إذا دخلت في تصنيف الـ ( ISI ) فإنها  
تستحق كامل النسبة لما ينشر فيها ( أي ٣٠ ٪ ) .

٢. الحصول على شهادة أو وثيقة من مجلة علمية محكمة نظير تقديم عمل علمي يميز في  
مجال التخصص، وأن تستوفي الشروط الواردة في الفقرة رقم ( ١ ) من ( ثالثاً ) من  
هذه الضوابط.

بدر



رابعاً : براءة الاختراع: وهي البراءة العلمية الأكاديمية التي يحصل عليها عضو هيئة التدريس ومن في حكمه منفرداً أو بصفة مشتركة من إحدى الجهات المعتمدة عالمياً أو محلياً في منح براءة الاختراع، ويشترط أن تكون البراءة مسجلة في أحد المراكز التالية:

United States Patent and Trademark Office	مكتب الاختراعات والماركات التجارية بالولايات المتحدة الأمريكية
Japan Patent Office	مكتب الاختراعات باليابان
European Patent Office	المكتب الأوروبي للاختراعات
King Abdulaziz City for Science and Technology (KACST)	مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية

ويشترط لصرف مكافأة براءة الاختراع أن تكون البراءة قد نتجت عن بحث علمي محكم أو نتج عنها بحث علمي محكم، وأن تستوفي الشروط الصادرة عن الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي فيما يتعلق بتحكيم البحوث المقترنة بالإنجاز.

خامساً : يكون في حكم براءة الاختراع ما يلي :

١. الاكتشافات العلمية :

يشترط في الاكتشافات العلمية التي لا تقع ضمن براءات الاختراع أو الاكتشافات الطبية أو الاكتشافات في مجال التقنية الحيوية ما يلي:

١- أن يكون الاكتشاف مسجلاً لدى أحد المراكز المتخصصة التي يعتد بها من قبل المجلس العلمي الذي قُدِّمَ له طلب الترشيح. فإن لم يوجد مثل ذلك المركز أو تعذر تسجيل الاكتشاف لسبب مقنع

٤

محمد

محمد

للمجلس فيترك للمجلس النظر في قبول طلب الترشيح أو رفضه  
بعد تسبيب ذلك.

ب- أن يقترن الاكتشاف ببحث تم نشره في مجلة علمية محكمة مصنفة  
ضمن أوعية النشر المقبولة لدى المجلس العلمي الذي قُدِّمَ إليه طلب  
الترشيح.

ت- أن يتم تحكيم الاكتشاف من قبل المجلس العلمي الذي قُدِّمَ إليه  
طلب الترشيح لغرض التحقق من تميز الاكتشاف.

## ٢. الاكتشافات الطبية والاكتشافات في مجال التقنية الحيوية :

يشترط في الاكتشافات الطبية والاكتشافات في مجال التقنية الحيوية أن  
تكون مسجلة في أحد المراكز التالية:

National Center for Biotechnology Information (NCBI)	المركز الوطني لمعلومات التقنية البيولوجية بالولايات المتحدة الأمريكية
European Bioinformatics Institute (EBI)	المعهد الأوروبي للمعلوماتية الحيوية (بيوانفورماتيكس)
DNA Data Bank of Japan (DDBJ)	قاعدة البيانات اليابانية للحمض النووي

ويشترط لصرف مكافأة الاكتشافات الطبية والاكتشافات في مجال التقنية الحيوية  
أن يكون الاكتشاف قد نتج عن بحث علمي محكم أو نتج عنه بحث علمي محكم،  
وأن تستوفي الشروط الصادرة عن الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي فيما  
يتعلق بتحكيم البحوث المقترنة بالإنجاز.

## ٣. العمليات الجراحية النادرة :

يشترط في العمليات الجراحية النادرة ما يلي:

١-

٢-

٣-



أ- أن تتضمن العملية تطويراً غير مسبق في مجال الجراحة.  
ب- أن يكون إجراء العملية قد تم بناء على إذن مسبق من لجنة الأخلاقيات أو ما في حكمها في المستشفى الذي أجريت فيه العملية.

ت- أن يكون قد تم توثيق ونشر نتائج العملية في مجلة مصنفة ضمن الفئة (أ) أو الفئة (ب) وفقاً للتصنيف الوارد في الفقرة (أ) من البند (١) من (ثالثاً) من هذه الضوابط.

#### ٤ . اكتشاف العقاقير الطبية:

يشترط في اكتشافات العقاقير الطبية أن تكون مسجلة في أحد المراكز الواردة في (رابعاً) أو المراكز الواردة في الفقرة (٢) من (خامساً) من هذه الضوابط ، ويشترط لكل ما ورد في البند (خامساً) أن يكون ناتجاً عن بحث علمي محكم أو نتج عنه بحث علمي محكم، وأن تستوفي الشروط الصادرة عن الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي فيما يتعلق بتحكيم البحوث المقترنة بالإنجاز.

#### سادساً : الإجراءات التي يجب استيفاؤها لأغراض الصرف:

١ . أن يوصي مجلس القسم ومجلس الكلية المعنية بالاستحقاق وفقاً لهذه الضوابط ، وأن يوافق المجلس العلمي بالجامعة على ذلك.

٢ . إذا كان المستحقون للمكافأة من المشتركين في الإنجاز المؤدي لاستحقاق مكافأة التميز من أكثر من جامعة فإنه يجب أن تعتمد المكافأة من وزير التعليم العالي، بناء على توصية من الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي.

#### سابعاً : أحكام عامة:

١ . يستمر صرف هذه المكافأة لعضو هيئة التدريس ومن في حكمه أثناء

الإجازة الصيفية

ب.م

ب.م



٢. يستمر صرف هذه المكافأة لعضو هيئة التدريس أثناء إجازة التفرغ العلمي.
٣. يوقف صرف المكافأة في حال ندب أو إعاره عضو هيئة التدريس ومن في حكمه خارج الجامعة.
٤. إذا كان قد اشترك في الإنجاز العلمي عدد من المستحقين من أكثر من جامعة فإن كل جامعة تختص باستيفاء الإجراءات الخاصة بمنسوبيها المشاركين في الإنجاز العلمي لإقتراح مستحقاهم على الإنجاز وفقاً للنسب المستحقة ورفع ذلك إلى الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي توحيداً للإجراء.
٥. في حال اشتراك أكثر من عضو هيئة تدريس أو من في حكمه في إنجاز علمي فإنه يتم تقسيم النسبة المخصصة للإنجاز بقدر نسبة المشاركة في الإنجاز. وإذا كان من بين المشاركين في الإنجاز من لا يستحق مكافأة التميز يتم احتسابه في نسب الإنجاز لغرض تحديد نسبة المكافأة لمن يستحقها فقط على ألا تتجاوز مجموع النسب المثوية النسبة المثوية المقررة للمكافأة في الإنجاز المنفرد.
٦. يجوز الجمع بين مكافآت التميز لمن تتوفر لديه مسوغات استحقاق أكثر من مكافأة على الإنجاز الواحد (كما في حال الجمع بين مكافأة براءة الاختراع أو ما في حكمها ومكافأة نشر البحث المقترن مع براءة الاختراع في مجلة علمية مرموقة). ويستثنى من ذلك عدم جواز الجمع بين مكافأة براءة الاختراع ومكافأة تسجيل الاكتشاف الطبي أو الاكتشاف في مجال التقنية الحيوية إذا كان الحصول على براءة الاختراع وتسجيل الاكتشاف قد نجما عن إنجاز واحد.
٧. تسري هذه الضوابط اعتباراً من ١٤٣٠/١/٣ هـ. ويكون صرف المكافأة للحالات التي نشأت بعد سريانها اعتباراً من تاريخ الإنجاز على أن تستكمل الإجراءات اللازمة للصرف من المجالس والجهات المختصة وفقاً لما ورد بهذه الضوابط

الضوابط

بمصر

بمصر

٨. تزود الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي الجامعات بقوائم تبين  
المجلات المصنفة والجوائز التي تستحق بموجبها المكافأة.
٩. تشكل لجنة برئاسة معالي نائب وزير التعليم العالي وعضوية أمين عام الهيئة  
الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي والمشرف العام على الإدارة القانونية  
بالوزارة والمشرف العام على الشؤون الإدارية بالوزارة للنظر فيما يرد من  
مقترحات على الضوابط من قبل الجامعات أو غيرها واتخاذ التوصية المناسبة  
بشأنها وتعتمد قراراتها من الوزير.
١٠. تصدر الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي الملاحق الاسترشادية  
والقوائم اللازمة للتطبيق.
١١. لمجلس الجامعة أن يضيف ما يراه من ضوابط - في إطار هذه الأحكام -  
بالتنسيق مع الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي.
١٢. ترفع الجامعات للهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي تقريراً خلال سنة  
من بداية التطبيق وتستمر الجامعات برفع تقرير سنوي للهيئة .
١٣. ترفع الهيئة الوطنية للتقويم والاعتماد الأكاديمي لوزير التعليم العالي ما تراه  
من مقترحات بشأن هذه الضوابط قبل ١٤٣٢/٩/١ هـ .