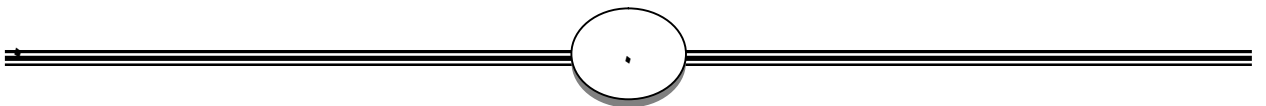




دليل

جائزة رئيس الجمهورية للبحث العلمي





جائزة رئيس الجمهورية للبحث العلمي



أ.د. صالح علي باصرة
وزير التعليم العالي والبحث العلمي

كلمة الأخ:

وجدت جائزة رئيس الجمهورية للبحث العلمي من أجل تحقيق طموحات أبناء الجمهورية اليمنية، وتحقيقاً لتوجهات القيادة السياسية ممثلة بفخامة الأخ علي عبد الله صالح رئيس الجمهورية في العمل على تحسين وتطوير العملية التربوية والأكاديمية، والبحث العلمي بالجامعات اليمنية، التي يجب أن تقوم بدورها الحقيقي في إعداد الباحث اليمني الذي يمكنه الإسهام في إثراء المعرفة الإنسانية بكافة فروعها عن طريق الدراسات المتخصصة والبحث الجاد للوصول إلى إضافات علمية وتطبيقية مبتكرة وللكشف عن حقائق جديدة، ولتمكين الباحثين المتميزين من المشاركة الفاعلة في حل مشكلات التنمية من خلال البحث الجاد والتميز، ووضع خطط واستراتيجيات التنمية في بلادنا، والسعي إلى تحقيق برنامج الأخ رئيس الجمهورية الانتخابي. كما سعت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي لتشجيع الكفاءات العلمية لمواكبة التقدم السريع للعلم والتقنية، ودفعهم إلى الإبداع والابتكار وتطوير البحث العلمي وتوجيهه لمعالجة قضايا المجتمع اليمني، والإسهام في تحسين مستوى البحث العلمي.

كما أنتهز هذه الفرصة لأتقدم بالتهنئة لكل الذين فازوا بجائزة الأخ رئيس الجمهورية للبحث العلمي في دورتها الأولى ٢٠٠٨م وكلي أمل في أن يمنحهم هذا الفوز حافزاً جديداً للعمل على إجراء أبحاث أكثر جدية وذات علاقة باحتياجات المرحلة التي تمر بها بلادنا في هذا العصر، الذي نسعى فيه حثيثاً لمواكبة معطياته ومتطلباته، حيث إن الاستثمار في البحث العلمي يعد أحد أهم السبل لتنمية بلادنا والأداة القوية الحقيقية لمواجهة كافة التحديات الاقتصادية والاجتماعية والثقافية وغيرها من التحديات التي نواجهها، وهو الوسيلة العصرية التي ستعمل على نقلنا إلى مصافي العالم المتقدم.

وهنا لا يسعني إلا أن أسأل الله سبحانه أن يوفق الجميع في هذا الوطن المعطاء، وأن يحقق آمال شعبنا في ظل نهضة شاملة في كل قطاعاته المختلفة.



الجمهورية العربية السعودية
وزارة الشؤون القانونية



قرار جمهوري رقم (١٥٠) لسنة ٢٠٠٨ م
بإنشاء جائزة رئيس الجمهورية للبحث العلمي

رئيس الجمهورية :

بعد الاطلاع على دستور الجمهورية اليمنية
وعلى القانون رقم (٣) لسنة ٢٠٠٤ م بشأن مجلس الوزراء
وعلى القرار الجمهوري رقم (١٤٣) لسنة ٢٠٠٤ م بشأن اللائحة التنظيمية لوزارة التعليم العالي
والبحث العلمي .
وعلى القرار الجمهوري رقم (٥٠) لسنة ٢٠٠٧ م بتشكيل الحكومة وتسمية أعضائها
وبناء على عرض وزير التعليم العالي والبحث العلمي .
وبعد موافقة مجلس الوزراء

صدر برئاسة الجمهورية - بصنعاء

بتاريخ ١٥ / جماد الثاني / ١٤٢٩ هـ

الموافق ١٦ / ديسمبر / ٢٠٠٨ م

علي عبدالله صالح

رئيس الجمهورية

علي محمد مجور

رئيس مجلس الوزراء

د. صالح علي باصره

وزير التعليم العالي والبحث العلمي



مقدمة:

أصبح الاهتمام بالبحوث والدراسات العلمية ضرورة حتمية لتقدم المجتمعات وازدهارها، وتحتاج الجمهورية اليمنية إلى الاهتمام والتنسيق في مجال البحث العلمي وارتباطه بخطط التنمية في البلاد، كما تتحمل المؤسسات الأكاديمية والبحثية مسؤولية كبيرة تجاه تشجيع البحث العلمي وتعزيزه لما له من أهمية في العصر الحالي. ومن منطلق اهتمام فخامة الرئيس على عبد الله صالح بالبحث العلمي والحاجة إليه، واهتمامه بالباحثين وضرورة ترشيد القرار بالاستفادة من البحث العلمي ونتاجاته في بلادنا، فقد أكد الأخ الرئيس على أهمية أن تكون أولويات البحث العلمي من الأسس التي تعتمد عليها احتياجاتنا في الجمهورية اليمنية.

أهداف الجائزة:

1. تشجيع الإنتاج العلمي المتميز الذي يؤدي نشره وتعميمه إلى زيادة في المعرفة العلمية.
2. تشجيع الباحثين من أبناء الجمهورية اليمنية على إنتاج أعمال متميزة تخدم البلاد وخطتها التنموية.
3. إثراء الفكر العلمي والتربوي والاجتماعي والتقني والثقافي بما يحقق الرؤية المتميزة لبلادنا، والعمل على سد أي ثغرات أو حاجة للمكتبة اليمنية والباحثين.
4. رعاية الإبداع والمبدعين من أبناء الجمهورية اليمنية وتقديرهم مادياً ومعنوياً.
5. بث روح التنافس العلمي وتنمية القدرات البحثية والإبداعية.

الجائزة المقدمة تشمل:

- تمنح جائزة الرئيس العلمية مبلغاً مالياً بالريال اليمني ، وشهادة للفائز بها في احتفال يقام لهذه المناسبة مع نشر البحث الفائز.
- شهادة تتضمن اسم الجائزة واسم الفائز.
- درع الجائزة.
- ميدالية تحمل اسم الجائزة وشعارها.



محاوَر الجائزة

١. جائزة رئيس الجمهورية للعلوم الطبيعية والرياضيات.
٢. جائزة رئيس الجمهورية للطاقت والطاقت البديلة.
٣. جائزة رئيس الجمهورية للحاسوب وتقنية المعلومات.
٤. جائزة رئيس الجمهورية للعلوم البيئية والعلوم الزراعية والثروة الحيوانية والسمكية.
٥. جائزة رئيس الجمهورية للعلوم الطبية والصحية.
٦. جائزة رئيس الجمهورية للعلوم الاجتماعية والإنسانية (وتشمل الجغرافيا، التاريخ والآثار، والفلسفة، علم الاجتماع والانتروبولوجيا. والعلوم السياسية واللغات).
٧. جائزة رئيس الجمهورية للعلوم الإدارية والمالية والمصرفية.
٨. جائزة رئيس الجمهورية للعلوم التربوية والنفسية.
٩. جائزة رئيس الجمهورية للعلوم الشرعية والقانونية.
١٠. جائزة رئيس الجمهورية للعلوم الهندسية.
١١. جائزة رئيس الجمهورية في الآداب والفنون.

مجلس أمناء الجائزة.

مهام المجلس.

١. الإعلان عن فتح باب التقدم للجائزة بالوسائل التي تراها مناسبة وتحديد آخر موعد لقبول الترشيحات، ولها أن تمدد فترة الترشيح إذا رأت ضرورة لذلك.
٢. تحديد الفروع لكل محور من محاور الجائزة.
٣. تشكيل لجان التحكيم من ذوي الخبرة والتخصصات المختلفة للجائزة شريطة أن يكونوا في رتبة أستاذ، لإبداء الرأي في مدى صلاحيته لنيل الجائزة.
٤. تقوم اللجنة باختيار الفائزين بعد دراسة آراء المختصين والاقتناع بها.
٥. دراسة المقترحات التي تقدم بشأن تطوير الجائزة واختيار المناسب منها.
٦. الإعلان عن الفائزين وتحديد موعد توزيع الجوائز، بالوسائل المناسبة، ويقام حفل خاص في أي حرم جامعي تراه اللجنة.
٧. يمكن للجنة اختيار عدد من المحاور السابقة وفقاً لخطتها تضعها اللجنة كل عام.
٨. يتولى تحكيم كل محور من محاور الجائزة المعلن عنها ثلاثة أعضاء، اثنان من اليمن وواحد من الخارج ويكون الأعضاء برتبة أستاذ ومن ذوي الخبرة المتميزة في مجال اختصاصاتهم والمشهود لهم بالدقة والنزاهة.



اللجنة العلمية للجائزة:

تشرف على الجائزة لجنة علمية برئاسة نائب وزير التعليم العالي والبحث العلمي، وعضوية ستة من الأساتذة من ذوي الخبرة والاختصاص العلمي وذات علاقة بمحاور الجائزة، وللجنة الحق في الاستعانة بمن تراه للحكم على الأبحاث المقدمة للتحكيم وفقاً للمهام التي تحددها لجنة التحكيم.

مهام اللجنة:

- ١- تختار اللجنة من الأعمال المقدمة ما تنطبق عليه شروط الجائزة، وما تراه صالحاً من حيث المبدأ للترشيح للجائزة، وذلك لإحالاته إلى متخصصين لدراسته وإبداء الرأي فيه.
- ٢- دراسة دعوة الترشيح للجائزة (الإعلان) من جوانبها المختلفة وتطويرها بين حين وآخر.
- ٣- دراسة الإنتاج العلمي المقدم للحصول على الجائزة وتقويمه، واتخاذ القرارات المناسبة لاختيار الفائزين بالجائزة أو حجبها، على أن تكون هذه القرارات مسببة.
- ٤- يحق للجنة منح الجائزة مناصفة بين الفائزين، مع منح شهادة ودرع وميدالية الجائزة لكل منهما.
- ٥- أن يقدم كل عضو في لجنة التحكيم تقريراً منفرداً مسبباً بما قدمه من توصية.
- ٦- أن تجتمع لجنة التحكيم بعد الانتهاء من تقييم الأبحاث الفردية، لتناقش التقييم والمقارنة تمهيداً لتقديم التوصية النهائية من اللجنة لمجلس الأمناء.



شروط الترشيح:

١. أن يكون المرشح يمني الجنسية.
٢. أن تكون الأعمال المقدمة للجائزة:
 - أ. أصيلة وذات قيمة معرفية وعلمية تساهم في حل مشكلات التنمية.
 - ب. تتوفر فيها شروط البحث العلمي ومنهجيته.
٣. أن تقدم أربع نسخ من الإنتاج العلمي والسيرة العلمية للمرشح تشمل الإنتاج العلمي له من (بحوث، دراسات، وكتب، ومشاركاته في المؤتمرات وورش العمل العلمية، وخدمة المجتمع...الخ).
٤. أن يقوم بتعبئة النموذج المعد لذلك والمعلومات الأخرى المطلوبة في النموذج ليساعد عمل المحكمين.
٥. أن يكون البحث أو الأبحاث ذات صلة بالموضوع منشورة في مجلات علمية محكمة (إقليمية أو دولية).
٦. لا تقبل أية أبحاث قبل عامين من تاريخ التقديم للجائزة، (أي أن تكون حديثة وأصيلة).

التقويم:

تقوم لجنة تحكيم علمية بتقويم الإنتاج العلمي للمرشحين تؤلفها لجنة الجائزة من ذوي الخبرة والكفاءة، ويكون اجتماعها بالأغلبية المطلقة، كما تصدر قراراتها بالإجماع أو بأكثرية الأعضاء، ويتم التحكيم وفقاً للأسلوب العلمي في تحكيم وتقويم الأبحاث العلمية، والتزام الباحث بأصول البحث العلمي ومنهجيته، وجديته البحث، وما أضافه للعلم والمعرفة.



نموذج ترشيح للجائزة

أولاً: معلومات عامة عن المرشح:

الاسم الثلاثي إضافة للقب:

مكان الميلاد وتاريخه:

الجنسية:

مكان الإقامة الدائم:

الوظيفة الحالية:

الرتبة العلمية:

أستاذ أستاذ مشارك أستاذ مساعد مدرس

غير ذلك حدده:

عنوان العمل:

رقم الهاتف. المنزل النقل

رقم الفاكس:

البريد الإلكتروني:

العنوان خلال الإجازة:

التخصص العام:

التخصص الدقيق:

المؤهلات العلمية للمرشح:

الدرجة	تاريخها	الجامعة	موضوع الرسالة
البكالوريوس			
الماجستير			
الدكتوراه			

الجائزة التي يتقدم لها المرشح

(من المحاور المعلن عنها)

عنوان البحث المتقدم به المرشح:

.....
.....



إرفاق أربع نسخ من البحث المتقدم به للجائزة:
الإنتاج العلمي للمتقدم:

العدد لكل مساهمة	الإنتاج العلمي
	بحوث علمية منشورة ومحكمة
	بحوث علمية مقدمة في المؤتمرات
	دراسات مقدمة في ندوات علمية
	ورش العمل العلمية
	كتب علمية أو منهجية منشورة
	براءات اختراع
	ترجمة ومراجعة الكتب أو المخطوطات

ملخص عن خدمة المجتمع:

.....
.....
.....
.....
.....

الجوائز التي فاز بها المرشح وتواريخها وعنوانها:

.....
.....
.....
.....
.....



ثانياً: معلومات عن توصيات الترشيح:

١. اسم الأستاذ المرشح الأول:

العنوان:

رقم الهاتف: رقم الفكس

الهاتف النقال:

البريد الإلكتروني:

التوقيع

٢. اسم الأستاذ المرشح الثاني:

العنوان:

رقم الهاتف :

رقم الفكس:

الهاتف النقال:

البريد الإلكتروني :

التوقيع:

مبررات الترشيح

(تملؤها اللجنة الخاصة بالجائزة)

.....

.....

.....

.....

.....

يجب إرفاق ما يأتي بالترشيح:

- أربع نسخ من الإنتاج العلمي المتقدم له المرشح.
- أربع نسخ من وثيقة رسمية لتاريخ الميلاد أو جواز السفر.
- أربع نسخ من السيرة العلمية.
- أربع نسخ من أي وثائق تدعم الترشيح.



ملاحظات عامة:

١. ألا يكون المرشح قد نال جائزة عن الإنتاج المقدم من أية جهة أخرى.
٢. لا يعاد الانتاج المقدم إلى مرسله سواء فاز المرشح أو لم يفز.
٣. تقبل اللجنة طلبات المتقدمين وترشيحات الجامعات والهيئات العلمية كما يحق للأفراد الحاصلين على هذه الجائزة ترشيح من يروونه مؤهلاً لنيلها.
٤. لا تقبل الاعتراضات على قرارات اللجنة بشأن منح الجوائز.
٥. لا تقبل ترشيحات الهيئات والمؤسسات السياسية.
٦. على الفائز أن يقدم محاضرة عن الانتاج الذي نال عنه الجائزة.

ترسل الترشيحات على العنوان الآتي: (بالبريد المسجل أو التسليم المباشر)

الأخ. د. صالح علي باصرة

رئيس مجلس الأمناء لجائزة رئيس الجمهورية العلمية

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

الجمهورية اليمنية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

ص ب: ١٨١٤٣ صنعاء

هاتف: ٠١٥٣٥٠١١

فكس: ٠١٥٣٥٠١٢

E-mail: PAFPSR@hotmail.com



قواعد تحكيم الأبحاث المقدمة لجائزة رئيس الجمهورية للبحث العلمي شروط عامة:

يشترط فيمن يتقدم للجائزة أن يستوفي الشروط العامة الآتية:

١. أن يكون المرشح يماني الجنسية.
٢. أن تكون الأعمال المقدمة للجائزة:
 - أ- أصيلة وذات قيمة معرفية وعلمية تساهم في حل مشكلات التنمية.
 - ب- تتوفر فيها شروط البحث العلمي ومنهجيته.
٣. أن يقدم أربع نسخ من الإنتاج العلمي المتقدم به للجائزة.
٤. أن يقوم بتعبئة النموذج المعد لذلك والمعلومات الأخرى المطلوبة في النموذج ليساعد عمل المحكمين.
٥. لا تقبل أية أبحاث نشرت قبل عامين من تاريخ التقدم للجائزة، (أي أن تكون حديثة وأصيلة).
٦. أن تكون قد نشرت في مجلات علمية محكمة وفق أسس تعتمدها الجائزة.
٧. ألا تكون مستلة من رسالة الماجستير أو الدكتوراه.
٨. يرفق المتقدم للجائزة بطلبه سيرته العلمية وتضمن ما يأتي كلاً حسب إمكاناته:
 - أ- التاريخ الوظيفي متضمناً تاريخ التعيين وصورة من قرار التعيين في الجهة التي يعمل بها.
 - ب- الخبرات العلمية والأكاديمية والإدارية.
 - ج- قائمة بالبحوث التي نشرها أو قبلت للنشر ويشترط أن تكون في تخصصه العلمي وتتسم بالجديّة والابتكار..



إجراءات التقييم للأبحاث والكتب المحققة:

المعايير التي تؤخذ بعين الاعتبار عند التقييم:
معايير التقييم للأبحاث هي:

١٠ درجات	١- الأبحاث المنشورة
الدرجة كاملة	مجلة محكمة درجة أولى
٩ درجات	مجلة محكمة درجة ثانية
٨ درجات	مقبول للنشر
٨ درجات	مؤتمرات علمية محلية أو عالمية
١٠ درجات	٢. مشكلة البحث وموضوعه
الدرجة كاملة	فكرة أصيلة ومشكلة مهمة محلياً أو عالمياً
٩ درجات	بحث تجريبي (ميداني) توصل فيه الباحث إلى نتائج جديدة
٨ درجات	بحث وصفي نتائجه جديدة
٢٠ درجة	٣. منهجية البحث ورسائله
	يعطى للمحكم الحرية وفق خبراته وقدراته العلمية تقدير الدرجة التي يحصل عليها البحث وفق شروط البحث العلمي المتعارف عليها أكاديمياً وعلمياً.
٤٠ درجة	٤. تحليل النتائج ومناقشتها
	يعطى للمحكم الحرية وفق خبراته وقدراته العلمية تقدير الدرجة التي يحصل عليها البحث وفق شروط البحث العلمي المتعارف عليها أكاديمياً وعلمياً.
١٠ درجات	٥. التوصيات والمقترحات
٥ درجات	٦. اللغة
	من حيث رسالتها وخلوها من الأخطاء وسلامة التعبير.
٥ درجات	٧. المراجع
	من حيث حداثتها ومدى ارتباطها بالبحث العلمي وعدد المراجع المستخدمة وتنوعها وتعدد مصادرها.



آلية تقييم البحوث المقدمة للترقية.

يتم تقييم البحوث وفق الدرجات السابقة لكل معيار ويتم جمع الدرجات لكل بحث ويصنف كما يأتي:

التقدير	مجموع الدرجات
ممتاز	٩٠ فما فوق
جيد جداً	٨٠ - ٨٩
جيد	٦٥ - ٧٩
لا يرقى العمل إلى مستوى البحث العلمي	أقل من ٦٥

- إذا لم يوفق المتقدم للجائزة يجوز له التقدم مرة أخرى بعد مضي سنة كاملة.
 - أ. يحصل على الجائزة كل من يحصل على تقدير ممتاز.
 - ب. إذا حصل الباحث على موافقة اثنين من المحكمين بتقدير جيد جداً فما فوق يرشح للجائزة.
 - ت. بالنسبة للفقرة (ب) تخضع لتقدير اللجنة العلمية في حجب الجائزة أو منحها لمن ترى اللجنة أنه يستحق الجائزة.



أسماء الحكامين:

التخصص	الجامعة	الاسم	التخصص
رياضيات فيزياء كيمياء فيزياء كيمياء عضوية	صنعاء حضرموت صنعاء عدن صنعاء	١. أ.د. عبد الرحمن شائف ٢. أ.د. يوسف بيار ٣. أ.د. عبد الله بابقي ٤. أ.د. أبو بكر زميلان ٥. أ.د. فاطمة أحمد اليوسفي	١ العلوم الطبيعية والرياضيات
هندسة تحكم كهربية هندسة طاقة	صنعاء عدن عدن	١- أ.د. فيصل عبد الفتاح مقبل ٢- أ.م. عبد الولي هادي ٣- أ.د. شوقي عبد الرحمن الجرو	٢ الطاقة والبطارية
هندسة الحواسيب كمبيوتر كمبيوتر	صنعاء عدن عدن	١- أ.د. عبد الرقيب سعد ٢- أ.م. عدنان عبد الله زين ٣- أ.د. خالد عمر باسليم	٣ الحاسوب وتقنية المعلومات
تربية زراعة أمراض نبات زراعة زراعة فيزياء وتربة إنتاج حيواني إنتاج حيواني	صنعاء صنعاء عدن صنعاء عدن صنعاء عدن صنعاء	١- أ.د. عبد الله عبد الجبار ٢- أ.د. عبد الرحمن با مطرف ٣- أ.د. عبد الله با يونس ٤- أ.د. جلال عبد الإله عوض ٥- أ.د. أنيس محمد علي ٦- أ.د. محمد علي السنباني ٧- أ.د. أحمد عبده صالح ٨- أ.د. أحمد محمد الملصي	٤ العلوم الطبيعية والزراعية والثروة الحيوانية والسمكية
			٥ العلوم الطبية والصحية
اجتماع اجتماع عائلي فلسفة فكر فلسفة	عدن صنعاء صنعاء صنعاء	١- أ.د. سمير عبد الرحمن هائل ٢- أ.د. نورية علي حمد ٣- أ.د. جميل أحمد عون ٤- أ.د. محمد الكمالي	٦ العلوم الاجتماعية والإنسانية

