



دليل التقدم لجائزة محمد ربيع ناصر
رئيس مجلس أمناء جامعة الدلتا للعلوم
والتكنولوجيا للبحث العلمي
في دورتها السابعة عام 2024
في مجال علوم المياه والطاقة والأمن الغذائي



اللجنة العلمية لجائزة محمد ربيع ناصر للبحث العلمي

2024

الفهرس

رقم الصفحة	المحتوي	م
2	المقدمة	1
2	الهدف من الجائزة	2
3	التعريف بالذكتور / محمد رببع ناصر رئيس مجلس أمناء جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا	3
5	الجوائز والأوسمة	4
5	مجال منح الجائزة	5
6	مكونات الجائزة	6
6	الجهة المنظمة للجائزة	7
6	الشروط العامة للتقدم لجائزة محمد رببع ناصر للبحث العلمي لعام 2024 في مجال علوم المياه والطاقة والأمن الغذائي	8
6	أهلية المرشح لجائزة محمد رببع ناصر للبحث العلمي لعام 2024 في مجال علوم المياه والطاقة والأمن الغذائي	9
7	إجراءات التقدم للجائزة	10

المقدمة

يُعد البحث العلمي ركناً أساسياً من أركان المعرفة الإنسانية في ميادينها كافة كما يُعد أيضاً السمة البارزة للعصر الحديث، فأهمية البحث العلمي ترجع إلى أن الأمر أدركت أن عظمتها وتضيقها يرجعان إلى قدرات أبنائها العلمية والفكرية والسلوكية في تمتين دعائمها وتحقيق تطورها ورفاهيتها، والمحافظة بالتالي على مكانتها الدولية.

وبعد أن أدركت الدول المتقدمة أهمية البحث العلمي وعظم الدور الذي يؤديه في التقدم والتنمية وبات هكذا يناطح الماء والهواء في أهميته للحياة الإنسانية أولته الكثير من الاهتمام وقدمت له كل ما يحتاجه من متطلبات سواء كانت مادية أو معنوية.

ورغم أن البحث العلمي يحتاج إلى وسائل كثيرة معقدة ويتطلب الأموال الطائلة، إلا أن الدول المدركة لقيمة البحث العلمي ترفض أي تقصير نحوه، لأنها تعتبر البحث العلمي الدعامة الأساسية للاقتصاد والتطور.

لهذا أصبحت الحاجة إلى تشجيع العلماء وحثهم على التفانى في مجالات البحث العلمي المختلفة في وقتنا الحاضر أشد منها في أي وقت مضى، حيث أصبح العالم في سباق محموم للوصول إلى أكبر قدر ممكن من المعرفة الدقيقة المثمرة التي تكفل الراحة والرفاهية للإنسان وتضمن له التفوق على غيره لهذا فقد حرص الدكتور/ محمد ربيع ناصر رئيس مجلس أمناء جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا على المبادرة بالإعلان عن جائزة محمد ربيع ناصر في مجال البحث العلمي وهي جائزة سنوية تسعى إلى تهيئة مناخ فاعل للبحث العلمي المتميز والإبداع والابتكار، بهدف تقدير وتشجيع أعضاء هيئة التدريس والباحثين، وحث البقية من زملائهم على الاقتداء بهم وتتبع خطاهم، من أجل تنافسية التميز المحمود والرقى بمنظومة البحث العلمي لصناعة المعرفة وخدمة المجتمع، من خلال نشر ثقافة البحث العلمي، وتوفير البيئة العلمية الداعمة للإنجازات البحثية في مصر.

الهدف من الجائزة

تهدف جائزة محمد ربيع ناصر رئيس مجلس أمناء جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا إلى مشاركة الدولة في تشجيع التميز في البحث العلمي والابتكار والإبداع وتكريم العلماء المتميزين تقديراً منه لدورهم في خدمة العلم والمجتمع وإسهامهم في إثراء البحث العلمي وإنشاء مدارس علمية متميزة وتوفير البيئة العلمية الداعمة للإنجازات البحثية في مصر ودعمها للإرتقاء بمخرجات المنظومة البحثية التي تنعكس على خدمة ورفاهية المواطن.

التعريف بالـدكتور / محمد ربيع ناصر رئيس مجلس أمناء جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا

إن صناعة التميز في الواقع التعليمي بحاجة إلى معارف وخبرات ومهارات قادرة على صناعة استراتيجيات التعلم وإدارة العقل بما يحقق لدى الدارس القدرة على تحقيق الإنجاز بكفاءة، تلك هي الأهداف والصفات التي جعلت من الدكتور محمد ربيع ناصر أحد أعلام التعليم والذي كان له دورا أساسيا في النهضة التعليمية بجمهورية مصر العربية من خلال رؤيته وفهم لحقيقة العلم وفلسفته أهميته في حياتنا كفاية وليس وسيلة، ومن هذا المنطلق كان إيمانه بأن العلم هو القاطرة الحقيقية القادرة على نقل المجتمع إلى مصاف الدول المتقدمة.

ولد الدكتور/ محمد ربيع ناصر رئيس مجلس أمناء جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا عام 1952 بقرية دميرة مركز طلخا بمحافظة الدقهلية، لعائلة كريمة، حيث تلقى تعليمه الأساسي والثانوي ثم حصل على درجة الليسانس في الآداب ثم سافر الى دولة المجر ليستكمل مشوار طموحاته العلمية بحصوله على درجة الماجستير في الإدارة التعليمية من جامعة التا - بودابست - المجر عام 2000 م، ثم توج مشواره التعليمي بالحصول على درجة الدكتوراه في إدارة الجودة الشاملة في التعليم من جامعة التا- بودابست - المجر عام 2003.

أنشأ الدكتور محمد ربيع ناصر مجموعة مدارس الدلتا منذ عام 1996 والتي وصل عددها الآن إلى ثلاث مدارس قارب عدد طلابها و طالباتها في عام 2023 / 2024 أكثر من خمسة آلاف طالب وطالبة في مختلف المراحل الدراسية.

ولم تقتصر الطموحات عند هذا الحد، بل امتدت إلى اقتحام مجال التعليم العالي حيث تم انشاء أكاديمية الدلتا بمدينة طلخا عام 2000 م كأحد الصروح التعليمية الخاصة بمحافظة الدقهلية والتي غدت بكل فروعها بيت خبرة تربوي وتعليمي عريق تمد المجتمع بخبراتها التي تثري مسيرة التعليم الخاص بجمهورية مصر العربية. وتضم أكاديمية الدلتا ثلاث معاهد عليا هي معهد الدلتا العالي للهندسة ومعهد الدلتا العالي للحاسبات ومعهد الدلتا العالي للخدمة الاجتماعية. وحققت أكاديمية الدلتا نجاحات مطردة وريادة متميزة توجت بحصولها على مجموعة من الجوائز والشهادات والاعترافات الأكاديمية التربوية وعلاقات متميزة مع المؤسسات الحكومية والجمعيات العلمية المتخصصة ومؤسسات وأفراد المجتمع بشكل عام والتي وصل اجمالي عدد طلابها إلى 20000 طالباً.

ومع تشجيع الدولة للقطاع الخاص للاستثمار في التعليم لزيادة القدرة الاستيعابية لمنظومة التعليم العالي واستحداث تخصصات جديدة تحتاج لتجهيزات معملية مكلفة تبلورت فكرة إنشاء جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا كأول جامعة خاصة في منطقة دلتا مصر لخدمة محافظات الدلتا المتعددة ولتكون منارة علمية وتكنولوجية ذات مواصفات عالمية متميزة ، حيث صدر القرار الجمهوري رقم 147 لسنة 2008 بإنشاء ثلاث كليات الهندسة وإدارة الاعمال وكلية الآداب وفي عام 2011 تم إضافة كليات الصيدلة وطب الفم والأسنان و التمريض (قرار المجلس الأعلى للقوات المسلحة رقم 198 لسنة 2011) إلى منظومة الكليات بالجامعة وبحلول عام 2014 م تم اضافة كلية العلاج الطبيعي (القرار الجمهوري رقم 90 لسنة 2010) ، و خلال عام 2020 تم افتتاح كلية الطب البشري (قرار الجمهوري رقم 546 لسنة 2019) ، وفي عام 2021 تم افتتاح كليتي تكنولوجيا العلوم الصحية التطبيقية (قرار جمهوري رقم 443 لسنة 2020) و الذكاء الاصطناعي (قرار جمهوري 658 لسنة 2020) لسد احتياجات خطة الدولة في مجال رقمته الخدمات ، وخلال العام الدراسي الحالي واستكمالاً لخطة تقديم تعليم عالي المستوى في مختلف المجالات من خلال التوسع في إنشاء وتطوير الكليات، لتلبية احتياجات سوق العمل الداخلي والخارجي من خريجي تلك الكليات. شهدت الجامعة

افتتاح كلية الطب البيطري (قرار جمهوري رقم 239 لسنة 2023) ، ليصل عدد كليات الجامعة إلي 11 كلية بإجمالي 17.500 طالباً في عام 2023 / 2024 ، كما صدرت عدة قرارات وزارية ببدء الدراسات العليا في الدبلوم والماجستير في كليات الهندسة والعلاج الطبيعي والصيدلة وطب الفم و الاسنان والطب البشري وكلية إدارة الاعمال.

وترسيخاً لثقافة العطاء والمساهمة المجتمعية في مصر ، لم يقتصر الدور الرائد للجامعة في تقديم الخدمات الاكاديمية التعليمية فقط ، بل تتبنى الجامعة مفهوم شامل للخدمة المجتمعية التي تتضمن تطوير وتنمية المجتمع ليتعدى مفهوم العمل الخيري.حيث خلال مطلع عام 2015 تم افتتاح مستشفى طب الفم والأسنان كأحد أكبر الصروح الطبية في مجال طب الفم والأسنان بجمهورية مصر العربية لخدمة أبناء منطقة الدلتا ورفع الوعي الصحي لديهم ، وخلال عام 2022 تم دخول مستشفى كلية طب الفم والأسنان التعليمي موسوعة جينيس كأكبر مستشفى تعليمي في العالم ، حيث تبلغ مساحتها 12 ألفاً و234 متراً مربعاً ، وهي أكثر مستشفى ساهمت في مجال الخدمة المجتمعية عن طريق علاج أكثر من مليون مواطن مجاناً منذ افتتاحها في عام 2015، حيث يتردد عليها يومياً من 300:400 مريضاً أي ما يقرب من 100.000 حالة تعالج سنوياً مجاناً . وافتتاح العيادات الخارجية لكلية العلاج الطبيعي لتقديم افضل خدمه مجتمعيه للمرضي والتدريب الاكاديمي للطلاب بجميع الاقسام العلمية بالكلية خلال عام 2016 وما تحتويه من أجهزة حديثة وأطباء متخصصين في كافة التخصصات والتي يتردد عليها ما يقرب من 7000 مريض سنوياً، واستكمالاً لمشاركة الجامعة الفعالة التي بدأت مع افتتاحها عيادات كلية طب الفم و الاسنان والعلاج الطبيعي تم افتتاح عيادات كلية الطب البشري في كافة التخصصات وتشغيل 16 عيادة طبية متخصصة والتي تضم عيادة أشعة تخصصية، ووحدة للأشعة فوق صوتية وأجهزة رسم القلب والعضلات المتطورة ومختبرات طبية لكل الفحوصات المعملية المطلوبة للمرضى المترددين عليها حيث يتردد عليها ما يقرب من 2000 مريض سنوياً ، وخلال هذا العام وتحت رعاية السيد الدكتور/محمد ربيع ناصر- رئيس مجلس أمناء الجامعة، و السيد الأستاذ الدكتور/يحيى عبد العظيم المشد- رئيس الجامعة افتتحت في شهر أكتوبر 2023 عيادة المرأة الآمنة بالعيادات الخارجية بكلية الطب، حيث تهدف العيادة إلى تقديم الخدمات الطبية المتخصصة في حالات العنف الأسري التي تتردد على العيادات الخارجية، بما في ذلك إصدار تقارير الإصابات الطبية الشرعية وتقديم الدعم والرعاية الصحية والنفسية.

وقد حظيت جامعة الدلتا بما تلقته من دعم ورعاية وتمويل سخى من السيد الدكتور / محمد ربيع ناصر - رئيس مجلس أمناء الجامعة، والتي مكنتها من تحقيق كثير من أهدافها، بإضافة فندق للطلاب بطاقة استيعابية 500 طالب بغرض تهيئة الجو الملائم للطلاب والتي تقدم خدمات الإقامة والتغذية والرعاية الطبية الطلاب، بالإضافة لتهيئة الأنشطة الثقافية والاجتماعية والرياضية بما يتلاءم مع رغبات الطلاب حتى يتمكن الطالب من التفرغ للدراسة والبحث والتحصيل.

ولم يقتصر الفكر الطموح لسيادته عند افتتاح تلك الصروح التعليمية المختلفة بل امتد إلي الاهتمام بضرورة تقديم خدمة تعليمية ذات جودة مميزة طبقاً للمعايير القياسية القومية والعالمية قادرة علي تلبية احتياجات المجتمع من الايدي و العقول اللازمة لدفع المجتمع أو اندفاعه إلي آفاق التقدم بخطى وثقة لذا حرص سيادته علي تقييم جميع الخدمات التعليمية التي تقدمها المؤسسات التعليمية التابعة لمجموعة الدلتا من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد بمختلف فئاتها تنوعها علي الاعتماد كما حصلت جميع كليات جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا وعددها خمس كليات ليصبح النسبة المئوية 100% من الكليات التي يحق لها التقدم للاعتماد.

ومن خلال تلك السطور القليلة يمكن إعطاء نبذة مختصرة عن السيرة الذاتية والأنشطة والأسهامات المتعددة للدكتور محمد ربيع ناصر في مجال التعليم الجامعي وقبل الجامعي ومنها على سبيل المثال لا الحصر ما يلي:

- ❖ رئيس مجلس أمناء جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا.
- ❖ مؤسس جامعة اسفنكس - أسيوط الجديدة.
- ❖ مؤسس ورئيس مجلس إدارة أكاديمية الدلتا للعلوم.
- ❖ مؤسس مجموعة مدارس الدلتا الدولية للغات.
- ❖ رئيس مجلس إدارة شركة ربيع جروب التعليمية.
- ❖ رئيس مجلس إدارة معهد الدلتا العالي لنظم المعلومات الإدارية والمحاسبية.
- ❖ رئيس مجلس إدارة شركة دلتا جراند فارما لتصنيع الأدوية.
- ❖ رئيس مجلس إدارة شركة دلتا إنترناشيونال للتعليم بدولة الامارات.
- ❖ عضو المجلس الأعلى للمعاهد العليا.
- ❖ عضو ومؤسس حلقة الحوار الثقافي العربي.
- ❖ رئيس الإتحاد العربي للتعليم الخاص ما قبل الجامعي.
- ❖ عضو مجلس جامعة المنصورة.

الجوائز والأوسمة

1. الدكتوراه الفخرية في العلوم الادارية من جامعة بارنيجتون بالولايات المتحدة الامريكيت عام 2002.
2. الدكتوراه الفخرية من الجامعة الماليزية OUM.
3. جائزة الرأي العام الدولية في التفوق والريادة من دارالرأي العام الدولية عام 2003.
4. وسام التقدير من الجمهورية اللبنانية 2004 لدعم الثقافة الشعبية والحفاظ على التراث الشعبي.
5. وسام جريدة حريتي للنشر لإسهاماته في مجال التعليم.
6. وسام المواطن الفخري والخاتم الذهبي من دولة المجر نوفمبر 2008.
7. وسام التقدير من جامعة الدول العربية بمؤتمر القمة العربية بدولة لبنان الشقيقة.

مجال منح الجائزة

- تمنح جائزة محمد ربيع ناصر للبحث العلمي في دورتها السابعة لعام 2024 في:

م	مجال منح الجائزة
1	مجال علوم المياه والطاقة والأمن الغذائي

مكونات الجائزة

تحدد مكونات جائزة محمد ربيع ناصر للبحث العلمي لعام 2024 على النحو التالي:

- ❖ شهادة تقدير باسم جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا.
- ❖ أن تكون قيمة الجائزة على النحو التالي:
- مبلغ 150.000 جنيهاً مصرياً (مائة وخمسون ألف جنيهاً مصرياً) لجائزة محمد ربيع ناصر للبحث العلمي لعام 2024 في مجال علوم المياه والطاقة والأمن الغذائي.

الجهة المنظمة للجائزة

- تكون جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا هي الجهة المنظمة للجائزة ومقرها الطريق الدولي الساحلي - المنصورة - الدقهلية - تليفون: 15955
- فاكس: 050-2770145- (+2) البريد الإلكتروني: info@rabieaward.com

الشروط العامة للتقدم لجائزة محمد ربيع ناصر للبحث العلمي لعام 2024 في مجال علوم المياه والطاقة والأمن الغذائي

- 1) يقدم طلب التقدم لجائزة محمد ربيع ناصر للبحث العلمي لعام 2024 وذلك في الفترة من الخامس عشر من شهر مايو وحتى الأول من شهر سبتمبر 2024.
- 2) يرسل الإنتاج العلمي والوثائق دفعة واحدة ولا ينظر في أي وثائق ترسل بعد ذلك، ولا يعاد الإنتاج العلمي للمرشح سواء فاز أو لم يفز.
- 3) لا ينظر في الطلبات التي لا تلتزم بشروط الجائزة، ولا تلك التي تصل بعد انتهاء فترة التقدم.
- 4) لا يجوز للمتقدم الانسحاب بعد انتهاء الموعد المحدد للتقدم.
- 5) يحق للجنة العلمية للجائزة أن تسحب الجائزة ممن فاز بها إذا ثبت لها أي مما يلي:
 - ❖ معاقبة الحاصل على الجائزة في أي جزاءات تأديبية أو صدر ضده حكم قضائي نهائي في جرائم تمس الأمانة العلمية أو الشرف أو الاعتبار.
 - ❖ مخالفة الحاصل على الجائزة الشروط الخاصة بأهلية المرشح أو الشروط العامة للتقدم للجائزة.
- 6) تستبعد جميع الطلبات المقدمة خارج المجالات العلمية المعلنة للجائزة لعام 2024.

أهلية المرشح لجائزة محمد ربيع ناصر للبحث العلمي لعام 2024 في مجال علوم المياه والطاقة والأمن الغذائي

- 1- أن يكون من مواطني جمهورية مصر العربية، ويعمل كعضو هيئة تدريس بإحدى مؤسسات التعليم العالي المصرية الحكومية أو الخاصة أو الأهلية أو باحث بأحد المراكز البحثية، كما يجوز التقدم للباحثين من خارج مصر.
- 2- تقبل ترشيحات الجامعات وهيئات ومراكز البحوث، كما يجوز للأفراد التقدم مباشرة لنيل الجائزة.
- 3- أن يتميز مجمل الإنتاج العلمي بالدقة والأصالة وأن يضيف إلى العلم إضافة جيدة تخدم المحاور الرئيسية للخطة الاستراتيجية للتنمية المستدامة ورؤية مصر 2030.

- 4- تهتم الجائزة بالأبحاث التي تترك أثراً تحويلياً في:
- أ. تطوير تقنيات مبتكرة لإنتاج ومعالجة وتحلية وتنقية المياه وإدارتها.
 - ب. تطوير التقنيات العلمية في مجال الطاقة والتي توفر أنظمة ذات كفاءة أكبر، ومصادر أكثر أماناً بيئياً واستحداث مصادر للطاقة المتجددة.
 - ج. تحقيق خطة الأمن الغذائي والتي تشمل محاور الزراعة واستزراع النباتات وتربية الحيوانات والأسماك.
- 5- أن يكون للمرشح إنتاج علمي تطبيقي ذات اثر ومردود مجتمعي متميز ومنشور في مجلات علمية عالمية مفهرسة ومحكمة على مدى الخمس سنوات الأخيرة السابقة للإعلان مع تقديم ما يثبت النشر وذلك بإحضار المجلات أو صورة الغلاف والمحتويات، وفي حالة التقدم بمشروع ضمن الأبحاث يجب التقدم بخطاب يفيد التطبيق خلال تلك الفترة، وتستبعد المقالات والبحوث المقبولة للنشر وملخصات البحوث والكتب الدراسية.
- 6- ألا يكون المتقدم قد منح أي جائزة أخرى على نفس الإنتاج العلمي المنشور خلال الخمس سنوات الأخيرة السابقة للإعلان عن الجائزة.
- 7- أن يكون المرشح صاحب نشاط علمي مثل المشاركة في الندوات والمؤتمرات المحلية والدولية - الإشراف على الرسائل العلمية - تحكيم الأبحاث - كتب علمية - ترجمة - عضوية جمعيات علمية - مناقشة الرسائل ... الخ
- 8- لا تدخل أبحاث رسائل الماجستير والدكتوراه في تقييم الإنتاج العلمي للمرشح.
- 9- الإلتزام بالأمانة العلمية وأخلاقيات البحث العلمي.
- 10- ألا يكون قد وقع على المرشح أية جزاءات أو صدر ضده حكم قضائي نهائي في جرائم تمس الأمانة العلمية أو الشرف أو الاعتبار.
- 11- يجوز قبول أوراق المرشح الوحيد للجائزة ويتم منحه إذا تجاوز مجموع درجاته الحد الأدنى المحدد للجائزة بمعرفة اللجنة العلمية للجائزة.
- 12- يجوز منح الجائزة لاسم من توفي بشرط أن يكون قد تقدم أو رشح للجائزة وهو لا يزال على قيد الحياة.
- 13- لا يجوز ترشح لجان التحكيم وأعضاء اللجنة العلمية للجائزة أثناء رئاستهم أو عضويتهم لتلك المجالس واللجان.
- 14- لا يجوز التقدم لنيل الجائزة لمن سبق منحه الجائزة.
- 15- يجوز أن يشترك في الجائزة أكثر من فائز.
- 16- يجوز حجب الجائزة لأي سبب تراه اللجنة.
- 17- لا يجوز التقدم لجائزتين من الجوائز المعلنة.

إجراءات التقدم للجائزة

1. تقدم طلبات التقدم شخصياً أو بالبريد المسجل أو من خلال البريد الإلكتروني للجائزة info@rabieaward.com من خلال استمارة التقدم رقم (1) إلى اللجنة العلمية للجائزة بجامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا ومقرها الطريق الدولي الساحلي - المنصورة - الدقهلية اعتباراً في الفترة من الخامس عشر من شهر مايو وحتى الأول من شهر سبتمبر 2024.
 - في حالة التقدم من خلال البريد الإلكتروني للجائزة info@rabieaward.com يرفق نسخة إلكترونية (PDF+Word) لجميع المستندات المدونة بالقائمة.
 - في حالة التقدم شخصياً أو بالبريد المسجل يرفق بطلب التقدم عدد 3 ملفات ورقية طبقاً لقائمة المستندات المرفقة بالإضافة إلى عدد (2) USB Flash Driver تحتوي على نسخة إلكترونية (PDF+Word) لجميع المستندات المدونة بالقائمة.
2. يرفق قائمة بعشرة أسماء علي الأكثر من السادة الأساتذة المتميزين في التخصص الدقيق للمرشح.