

النشرة الدورية
لأمانة المجلس الأعلى للجامعات
تصدر شهرياً



٢٠٢٣
يونيو
العدد السادس

اقرأ في هذا العدد

- أمين المجلس الأعلى للجامعات يرأس اجتماع المجلس الأعلى لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
- وزير التعليم العالي والبحث العلمي يرأس اجتماع المجلس الأعلى للجامعات بمقر جامعة السويس
- الأستاذ الدكتور / مصطفى رفعت يرأس اجتماع المجلس الأعلى لشئون الدراسات العليا والبحوث بمقر المجلس الأعلى للجامعات
- الأستاذ الدكتور / مصطفى رفعت يرأس اجتماع المجلس الأعلى لشئون التعليم والطلاب برحاب جامعة القاهرة





أ.د / محمد أيمن عاشور
وزير التعليم العالي والبحث العلمي



أ.د / مصطفى رفعت
أمين المجلس الأعلى للجامعات

المراسلات

مبنى المجلس الأعلى للجامعات
حرم جامعة القاهرة



www.scu.eg



scu@scu.eg



(202) 35735405



(202) 35716347



النشرة الدورية
لأمانة المجلس الأعلى للجامعات
تصدر شهرياً

٢٠٢٣
يونيو
العدد السادس



اقرأ في هذا العدد

٣

• كلمة أمين المجلس الأعلى للجامعات

أولاً : الاجتماعات الدورية لشهر يونيو ٢٠٢٣

٤

• اجتماع المجلس الأعلى للجامعات بجامعة قناة السويس

٦

• اجتماع المجلس الأعلى لشئون الدراسات العليا والبحوث بمقر المجلس الأعلى للجامعات

٨

• اجتماع المجلس الأعلى لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة يونيو ٢٠٢٣

١٠

• اجتماع المجلس الأعلى لشئون التعليم والطلاب برحاب جامعة القاهرة

ثانياً : الأنشطة والفعاليات لشهر يونيو ٢٠٢٣

١١

• بحث آليات التعاون العلمي والتكنولوجي مع المعهد الكوري المتقدم للعلوم والتكنولوجيا (KAIST)

١٢

• مشاركة في الوبينار الدولي لبحث التعاون العلمي والأكاديمي وفرص الاستثمار بين مصر وبريطانيا

١٤

• متابعة تطور أداء المراكز المتقدمة في التصنيفات الدولية لكليات الطب بالجامعات المصرية

١٦

• لقاء وزير التعليم العالي وأمين المجلس الأعلى للجامعات مع ممثلي مبادرة حياة كريمة

١٨

• متابعة أعمال التطوير بالمستشفى الجامعي بمقر جامعة قناة السويس

١٩

• أنشطة ولفاءات متنوعة

ثالثاً : تقارير وإحصائيات يونيو ٢٠٢٣

٢١

• وحدات مركز الخدمات الإلكترونية والمعرفية

٢٣

• معادلات الدرجات العلمية

٢٥

• إنجازات لجان قطاعات التعليم الجامعي



تسعى الدولة المصرية اليوم لتحقيق التكامل بين المؤسسات الأكاديمية والصناعية والزراعية؛ بما يسهم في مواجهة التحديات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية التي تواجه كل إقليم جغرافي بمصر، مما يساعد على تحقيق التنمية المستدامة، لذا قامت الجامعات المصرية اليوم بإتاحة فرص تعليمية متميزة بمعايير عالمية، وإعداد الكوادر البشرية المؤهلة، وتقديم برامج أكاديمية ومهنية متميزة؛ بما يسهم في خدمة وتنمية المجتمع المصري، واهتمام الجامعات المصرية اليوم بالتصنيفات العالمية وتطبيق مؤشراتها، وغيرها من الموضوعات والقضايا الحيوية التي ناقشها المجلس الأعلى للجامعات في شهر يونيو وتم إدراجها بهذا العدد.

حيث يتناول العدد الحالي من النشرة الدورية لأمانة المجلس الأعلى للجامعات، العديد من الاجتماعات والموضوعات والقضايا المهمة التي تمت خلال شهر يونيو لعام ٢٠٢٣، من أبرزها: تناول العديد من الملفات والموضوعات التي جاءت في "الاجتماع الدوري للمجلس الأعلى للجامعات" الذي عقد في رحاب جامعة السويس، علاوة على أبرز القضايا والموضوعات التي تناولها "اجتماع المجلس الأعلى لشؤون الدراسات العليا والبحوث" في مقر المجلس الأعلى للجامعات، بالإضافة إلى العديد من الموضوعات المتنوعة التي كانت محل اهتمام "اجتماع المجلس الأعلى لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة" بمقر المجلس الأعلى للجامعات، وكذلك أهم القرارات والموضوعات التي أسفر عنها "اجتماع المجلس الأعلى لشؤون التعليم والطلاب"، الذي عقد بمقر جامعة القاهرة، هذا بالإضافة إلى تغطية ورصد لأبرز الأنشطة والفعاليات التي قام بها أمين المجلس الأعلى للجامعات خلال شهر يونيو ٢٠٢٣، علاوة على عرض الإحصاءات والتقارير الصادرة عن إدارات أمانة المجلس الأعلى للجامعات، وكذلك وحدات مركز الخدمات الإلكترونية والمعرفية بأمانة المجلس.

أمليين من الله - عز وجل - أن ينال هذا العدد الفائدة المرجوة منه

أ.د/ مصطفى رفعت
أمين المجلس الأعلى للجامعات

كما أشاد بالجهود المبذولة بالتعاون بين الوزارة والجامعات والجهات المعنية؛ لتيسير إجراءات قبول الطلاب المصريين الدراسين بالجامعات السودانية والروسية والأوكرانية الراغبين في استكمال دراستهم بالجامعات المصرية؛ حرصاً على مستقبلهم الدراسي، مشيرًا إلى أنه تم قبول ١٤٣٣٨ طالبًا وطالبة حتى الآن.

وأشاد أيضًا بانتظام سير أعمال امتحانات نهاية العام الدراسي وفقًا للجدول الزمنية، وذلك في ضوء التقارير المقدمة من رؤساء الجامعات، موجهًا بسرعة انتهاء كافة الكليات من إعلان نتائج الامتحانات، عقب انتهاء الطلاب من أدائها.

كما أكد على أهمية قيام الجامعات بتنفيذ خطط الأنشطة الرياضية، والفنية والثقافية والاجتماعية، والتوسع فيها، ودعم أصحاب المواهب الرياضية والفنية، وذلك خلال إجازة نهاية العام الدراسي الحالي؛ للاستفادة من طاقات الشباب، وتنمية روح الانتماء والولاء لديهم، موجهًا بضرورة استغلال فترة الإجازة في إجراء أعمال الصيانة التي تتطلبها المعامل والمنشآت الجامعية.

وأكد أن الوزارة ماضية في تنفيذ وتفعيل مبادئ الإستراتيجية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي ٢٠٣٠، مشيرًا إلى توقيع ٤ تحالفات حتى الآن، مشيرًا أيضًا إلى أن الفترة القادمة ستشهد توقيع تحالفات أخرى لأقاليم مصر الجغرافية.

وزير التعليم العالي والبحث العلمي يرأس اجتماع المجلس الأعلى للجامعات بمقر جامعة السويس



عقد المجلس الأعلى للجامعات اجتماعه الدوري، يوم السبت الموافق ١٧-٦-٢٠٢٣، برئاسة الدكتور / أيمن عاشور، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، وبحضور الدكتور / رضا حجازي وزير التربية والتعليم والتعليم الفني، والسيد اللواء / شريف بشارة محافظ الإسماعيلية، والدكتور / مصطفى رفعت أمين المجلس، والسادة أعضاء المجلس، وذلك بمقر جامعة قناة السويس.

في البداية، قدم المجلس الشكر لجامعة قناة السويس برئاسة الدكتور / ناصر مندور رئيس الجامعة على استضافة اجتماع المجلس الأعلى للجامعات، كما هنا المجلس الدكتور / حمدي محمد بمناسبة صدور القرار الجمهوري بتعيينه رئيسًا لجامعة الأقصر، متمنيًا له دوام التوفيق والنجاح، وللجامعة المزيد من التقدم والازدهار.

كما وجه المجلس الشكر للسيد الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية على زيارته جامعة برج العرب التكنولوجية، والتي جاء إنشاؤها استجابة لرؤية سيادته بتطوير التعليم التكنولوجي، وإتاحة فرص تعليمية متميزة بمعايير عالمية، وإعداد الكوادر البشرية المؤهلة، من خلال تقديم برامج أكاديمية ومهنية متميزة؛ بما يساهم في خدمة وتنمية المجتمع المصري وفقًا لرؤية مصر ٢٠٣٠.

هذا وأشاد الوزير بما تحقق من إنجازات على صعيد تصنيف الجامعات دوليًا، ومنها إدراج ٣٧ جامعة مصرية في تصنيف التايمز البريطاني لأهداف التنمية المستدامة للعام ٢٠٢٣، ومن بينها الدعم الفني المقدم من الوزارة وبنك المعرفة المصري للجامعات.



واستعرض الوزير أمام المجلس تقريرًا عن أبرز الأنشطة التي قام بها الوزير خلال شهر يونيو ٢٠٢٣ ومنها زيارة الوزير للكلية الملكية للجراحين أدنبرة ببريطانيا؛ لبحث التعاون في مجال التعليم والتدريب والبحث العلمي، وزيارة الوزير جامعتي المنصورة وطنطا لتفقد وافتتاح عدد من المشروعات التعليمية والخدمية، والمشاركة في فعاليات توقيع بروتوكول تعاون لتدشين تحالف إقليم الدلتا، وافتتاح الوزير لفعاليات معرض ومؤتمر أمن المعلومات والأمن السيبراني، والمشاركة في افتتاح فعاليات المعرض والمؤتمر الطبي الإفريقي، وعقد عدد

اجتياز اختبارات القدرات، وذلك عقب انتهاء امتحانات الثانوية العامة مباشرة، بذات قواعد وإجراءات اختبارات القبول المعمول بها في العام الماضي دون تغيير.

وأكد المجلس على إلغاء اختبارات القدرات للطلاب الحاصلين على الشهادات الثانوية العامة وما يعادلها (أجنبية-عربية) والشهادات الثانوية الفنية بالنسبة لكليات (الإعلام، التمريض، المعهد الفني للتمريض، المعاهد الفنية الصحية، الجامعات التكنولوجية، كليات التكنولوجيا والتعليم) وإلغاء الاختبارات (المعرفية).



كما وافق المجلس على توصية اللجنة العليا للجان العلمية بالموافقة على استثناء الأبحاث المنشورة في مجلات صادرة عن دور نشر تقوم بعمل فحص الاقتباس قبل النشر ومصنفة في Web of Science or Q1 Q2 قبل التقديم للمكتبة الرقمية لاستخراج تقرير فحص الاقتباس للأبحاث عند التقدم للترقية.

ووافق المجلس على ضوابط وآليات قبول الطالبات الواردة من الجامعات الخاصة والأهلية والتكنولوجية والدولية والمعاهد العليا الخاصة المتضمنة تكافؤ الدرجات العلمية (أستاذ مساعد، أستاذ) الممنوحة من جامعات خارج مصر ليتم التعيين بالجهة.

وأضاف أن المجلس ناقش عددًا من الموضوعات والملفات الهامة، منها أهمية نشر الوعي بين طلاب الجامعات بالتحديات المجتمعية، مثنًا كافة الجهود المبذولة من جانب الجامعات في هذا الصدد، من خلال عقد الندوات، والمحاضرات، وبرامج التوعية، مؤكدًا أهمية الالتزام بمنع التدخين بكافة أشكاله داخل الحرم الجامعي.

من اللقاءات والاجتماعات مع السفراء والمسؤولين الأجانب.

كما أكد المجلس على أن يتم القبول بكافة كليات الجامعات الحكومية المصرية والمعاهد التابعة لها وفقًا لقواعد التوزيع الجغرافي، نظرًا للإلغاء قواعد التوزيع الإقليمي مع استمرار باقي القواعد المعمول بها في العام الماضي.

وافق المجلس على قواعد تنسيق القبول للجامعات الحكومية والمعاهد للطلاب الحاصلين على الشهادات الثانوية الفنية هذا العام للالتحاق بالجامعات العام الدراسي ٢٠٢٤/٢٠٢٣ بذات قواعد التنسيق المعمول بها في العام الماضي.

كما وافق المجلس أيضًا على قواعد تنسيق القبول للجامعات الحكومية والمعاهد للطلاب الحاصلين على الشهادات الثانوية المعادلة (العربية والأجنبية) عام ٢٠٢٣، للالتحاق بالعام الدراسي ٢٠٢٤/٢٠٢٣ بذات قواعد التنسيق المعمول بها في العام الماضي. وفق الحدود الدنيا التالية:

١- الحد الأدنى بنسبة ٩٥% على الأقل لإبداء الرغبة للالتحاق بكليات الطب.
٢- الحد الأدنى بنسبة ٩٠% على الأقل لإبداء الرغبة للالتحاق بكليات طب الأسنان، والصيدلة، والعلاج الطبيعي، والاقتصاد والعلوم السياسية، والإعلام.
٣- الحد الأدنى بنسبة ٨٥% على الأقل لإبداء الرغبة للالتحاق بكليات الهندسة، والحاسبات والمعلومات.
٤- القبول بأسبقية المجموع الكلي أو الاعتباري لدرجات الطالب.

٥- تقديم المُستند الذي يُفيد الإقامة الشرعية النظامية الفعلية للطالب وولي أمره في الدولة الحاصل منها الطالب على الشهادة الثانوية المعادلة طوال مدة الدراسة التي تمنح الشهادة الثانوية المعادلة على أساسها.

٦- ترشيح طلاب الشهادات المعادلة (العربية-الأجنبية) لكليات الجامعات الحكومية المصرية، وفقًا لمحافظة السكن التي يقوم بتسجيلها الطالب ضمن بياناته الأساسية على موقع مكتب التنسيق.

كما وافق المجلس على قواعد وإجراءات قبول الطلاب الوافدين بالجامعات والمعاهد المصرية (المرحلة الجامعية الأولى والدراسات العليا) للالتحاق بالعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٣. وأوضح المتحدث الرسمي أن المجلس وافق على إجراء اختبارات القدرات لكافة الكليات التي يتطلب الالتحاق بها

وذلك في ضوء ما وضحه السيدة الأستاذة الدكتورة/ عبير الشاطر، مساعد وزير التعليم العالي والبحث العلمي للشئون الفنية، والمشرف العام على بنك المعرفة المصري في هذا الشأن.

كما استعرض المجلس المقرر أيضًا التقرير المبدئي للجنة المشكلة من أجل دراسة دعم تدويل النشر لقطاع العلوم الإنسانية والاجتماعية والأداب، وكذلك تحفيز الباحثين في هذا القطاع على النشر باللغة الإنجليزية في:



WEB OF SCIENCE

- سكوبس (SCOPUS) وهي قاعدة بيانات تحتوي على ملخصات ومراجع من مجلات أكاديمية محكمة، وهي إحدى أبرز وأضخم المواقع الأكاديمية الرقمية الضخمة، والتي يمكن من خلالها الوصول إلى ملايين المصامين العلمية، وبها مجلات محكمة متخصصة بنشر المجلات العلمية المختلفة، ومن أبرز فوائد النشر في سكوبس الاقتباس من المصادر والمراجع المتاحة بها ذات مصداقية عالية، انتشارها الواسع في جميع دول ومناطق العالم، تغطي المجلات في سكوبس جميع المجالات والتخصصات العلمية.

- شبكة العلوم / المعرفة (WEB OF SCIENCE): هي عبارة عن منصة تتيح إمكانية الوصول إلى العديد من قواعد بيانات البحث في المؤلفات المصممة لدعم البحث الأكاديمي والعلمي، وتوفر خدمات عديدة في مجال البحث العلمي والأكاديمي من حيث الاقتباسات والاستشهادات، مما يتيح البحث بصورة شاملة في حقول فرعية متخصصة في جميع المجالات والتخصصات العلمية المختلفة.

هذا بالإضافة إلى الإحاطة بما قامت به الجامعات المصرية من أجل تنفيذ النقاط البحثية الهامة والرئيسية التي قدمها السادة نواب رؤساء الجامعات لشئون الدراسات العليا والبحوث، بهدف مواجهة التحديات المتعددة والمختلفة التي تواجه جميع فئات المجتمع المصري بصفة عامة، والشباب بصفة خاصة، وذلك في كافة المجالات الاقتصادية، والاجتماعية، والصحية، والبيئية بجميع المحافظات المصرية المتعددة، بالإضافة إلى تفعيل دور البحث العلمي في مواجهة القضايا الهامة والملحة والملموسة التي تواجه المجتمع في الوقت الراهن.

الأستاذ الدكتور/ مصطفى رفعت يرأس اجتماع المجلس الأعلى لشئون الدراسات العليا والبحوث بمقر المجلس الأعلى للجامعات

عقد المجلس الأعلى لشئون الدراسات العليا والبحوث يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٣/٦/٧ بمقر المجلس الأعلى للجامعات برئاسة السيد الأستاذ الدكتور/ مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات، وحضور بعض السادة رؤساء الجامعات، والسادة نواب رؤساء الجامعات لشئون الدراسات العليا والبحوث أعضاء المجلس المقرر.



وقدم السيد الأستاذ الدكتور/ مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات والمجلس المقرر التهنئة للأستاذ الدكتور/ حمدي محمد حسين، لصدور القرار الجمهوري بتعيين سيادته رئيساً لجامعة الأقصر متمنياً لسيادته مزيد من التوفيق والازدهار، وللأستاذ الدكتور/ عماد محمد حمادة أبو الذهب، لصدور القرار الجمهوري بتعيين سيادته نائباً لرئيس جامعة حلوان لشئون الدراسات العليا والبحوث، متمنين لسيادته وجامعته مزيداً من التقدم والازدهار والرقي.

هذا وناقش المجلس المقرر عددًا من الموضوعات البارزة والمدرجة في جدول أعماله، والتي تناولت بحث العديد من الملفات الهامة والملحة والمتعلقة بمساهمة الجامعات المصرية المختلفة في قطاع الدراسات العليا والبحوث، وتتمحور في التالي:

استعراض أعضاء المجلس المقرر التقرير المبدئي للجنة المشكلة لدراسة نموذج الأعمال المناسب من أجل الاستثمار في المحتوى الرقمي المتاح على منصة المجلات العلمية المحلية التي يستضيفها بنك المعرفة المصري، والقواعد الموحدة والمتفق عليها لعمل مراكز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس بالجامعات المصرية.

وهذا يؤكد على حرص الجامعة على توفير بيئة مناسبة للبحث العلمي من أجل إنتاج أبحاث متميزة ومبدعة تؤدي إلى تقدمهم المهني والتعليمي وتساهم في المشروعات القومية التي تقوم بها الدولة المصرية في كافة المجالات.

وشهد المؤتمر محاضرات علمية لكل من الدكتور شريف صدقي الرئيس التنفيذي لوكالة الفضاء المصرية، والدكتور أحمد حسن نائب رئيس جامعة مصر للمعلوماتية ورئيس الفرع المصري لمعهد مهندسي الكهرباء والإلكترونيات IEEE، والدكتور جاد القاضي رئيس المعهد القومي للبحوث الفلكية والجيوفيزيقية ورئيس الرابطة العربية للفلك وعلوم الفضاء، والدكتورة غادة عامر عميد كلية الهندسة جامعة مصر للعلوم والتكنولوجيا، والدكتور وليد توفيق رئيس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية بمعهد علوم الليزر جامعة القاهرة.

علاوة على الإحاطة أيضًا بتقرير الشبكة المصرية للجان أخلاقيات البحث العلمي بشأن أداء التقييم الذاتي للجان أخلاقيات البحث العلمي، علاوة على دليل اعتماد للجان أخلاقيات البحث العلمي ٢٠٢٤.

حيث يتمحور دور هذه اللجنة في نشر ثقافة أخلاقيات البحث العلمي، وضبط الجوانب التنظيمية لأخلاقيات البحث العلمي بكل كلية داخل الجامعات المصرية بما يتوافق مع القواعد العلمية والمعايير الأكاديمية الدولية، وذلك حتى تتسم البحوث بالمصداقية والقيم الأخلاقية والعلمية، ومتابعة تطبيق هذه الأخلاقيات داخل الجامعات.

وبذلك أصبح للجنة أخلاقيات البحث العلمي دور جوهري في جميع الجامعات المصرية خاصة بعد أن أصبح من متطلبات النشر في الدوريات العلمية المتخصصة دوليًا أن يتم الإفادة بأن هذا البحث المقدم للنشر قد تم إجارته من قبل لجنة أخلاقيات البحث العلمي بجهة العمل من أجل قبول هذا البحث للدخول في مرحلة التقييم العلمي.

فضلاً عن الاطلاع على بيانات البرامج الدراسية المفعلة بمرحلة الدراسات العليا بالجامعات المصرية وكذلك المصروفات الدراسية لكل برنامج دراسي؛ من أجل رفع ونشر هذه البيانات على منصة الوافدين بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

علاوة على استعراض التكاليف الصادرة للجهات البحثية المتعددة والجامعات المختلفة، بهدف التوصل إلى أساليب متنوعة ومتعددة لتصنيع لوحات المرور المختلفة بخامات محلية؛ من أجل الحد من الاستيراد وتوفير النقد الأجنبي، وبذلك تتحقق أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر وكذلك رؤية مصر ٢٠٣٠.



كما وافق المجلس الموقر على تشكيل لجنة مشتركة مع صندوق رعاية المبتكرين والنوابغ من أجل دراسة ومناقشة جميع التفاصيل الأساسية اللازمة والمتعلقة بمسابقة MOSAIC والخاصة بالابتكار، وكذلك من أجل ربط الصناعة بالجامعات المصرية المختلفة والمراكز البحثية المتعددة، فضلاً عن تعميمها لتشمل الجامعات المصرية والمراكز البحثية خارج مصر أيضاً، وذلك لاعتماد المسابقة وأدوات قياسها كتنصيف للجامعات والمراكز البحثية في الابتكار، وربطها بالصناعة داخل وخارج جمهورية مصر العربية.

هذا وأحيط المجلس الموقر علماً بتوصيات المؤتمر السنوي الثاني للدراسات العليا في مجال العلوم التطبيقية الذي تم عقده بجامعة بنها في الفترة من ١٠-١١ مايو ٢٠٢٣ تحت رعاية السيد الأستاذ الدكتور / أيمن عاشور، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، والذي يهدف إلى بناء قدرات شباب الباحثين وطلاب الدراسات العليا من أجل تحقيق رؤية ورسالة الجامعة وأهدافها الاستراتيجية ورؤية مصر ٢٠٣٠، هذا وناقش المؤتمر ٤ محاور تتمثل في "العلوم الزراعية والبيطرية، والعلوم الهندسية والتكنولوجية، والعلوم الطبية الاكلينيكية والصحية، والعلوم الأساسية".



العلمية المؤهلة، بما يسهم في خدمة وتنمية المجتمع المصري.

كما استمع المجلس إلى العرض الذي قدمه السيد الأستاذ الدكتور / محمود صديق، نائب رئيس جامعة الأزهر لشئون الدراسات العليا والبحوث والمشرف على قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة بجامعة الأزهر، حول تجربة جامعة الأزهر في تنفيذ قانون حوافز العلوم والتكنولوجيا والابتكار، وكذلك الاستفادة من مميزات المتعددة، مثنياً الجهود المبذولة في هذا الصدد.

حيث يعد قانون حوافز العلوم والتكنولوجيا والابتكار من التشريعات المهمة والتميزة التي تدعم منظومة البحث العلمي بالجامعات المصرية، وذلك في ضوء اهتمام الدولة بقيادة رئيس جمهورية مصر العربية / عبد الفتاح السيسي بالبحث العلمي ودعم منظومة الابتكار والمبتكرين.

وتشمل الحوافز التي يقدمها القانون، ما يلي:

1- إنشاء أودية للعلوم والتكنولوجيا وحاضنات تكنولوجية بقرار من الوزير المختص، وبعد موافقة السلطة العلمية المختصة.

2- لهيئات التعليم والبحث العلمي منفردة أو بالاشتراك مع الغير استغلال البحوث العلمية للنهوض بالمجتمع وتوفير موارد ذاتية لها للنهوض بأغراضها في مجالات البحث العلمي والتنمية وخدمة المجتمع.

3- لهيئات التعليم العالي والبحث العلمي تأسيس شركات بمفردها أو بالاشتراك مع الغير في مجال تخصصها البحثي بهدف استغلال مخرجات البحث العلمي، وللسلطة العلمية المختصة الموافقة على اشتراك الباحثين في تلك الشركات بنسبة تحددها، وذلك لقاء استخدام مخرجات البحث العلمي أو التطوير الذي تقوم الشركة باستخدامه.

4- لهيئات التعليم العالي والبحث العلمي أن تجرى جميع التصرفات التي من شأنها تحقيق الغرض الذي أنشئت من أجله، ولها في سبيل ذلك، التعاقد بالأمر المباشر مع الأشخاص والشركات والمصارف والهيئات المحلية والأجنبية وكافة الجهات المعنية بتدبير الاحتياجات اللازمة للمشروعات البحثية، بعد موافقة الوزير المختص.

5- تُعفى هيئات التعليم العالي والبحث العلمي من أداء الضرائب والرسوم الجمركية بما فيها الضريبة على القيمة المضافة على الأدوات والأجهزة والمواد اللازمة للمشروعات البحثية التي تستوردها من الخارج وذلك بالاتفاق بين الوزير المختص ووزير المالية.

أمين المجلس الأعلى للجامعات يرأس اجتماع المجلس الأعلى لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة



عقد المجلس الأعلى لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٣/٦/٧ وذلك بمقر المجلس الأعلى للجامعات برئاسة السيد الأستاذ الدكتور / مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات، وحضور السيد الأستاذ الدكتور / ياسر رفعت، نائب وزير التعليم العالي والبحث العلمي لشئون البحث العلمي، وكذلك حضور بعض السادة رؤساء الجامعات المصرية، والسادة نواب رؤساء الجامعات لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة أعضاء المجلس الموقر.

وفي بداية الاجتماع، قدم السيد الأستاذ الدكتور / مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات وأعضاء المجلس الموقر، التهنئة والتبريكات لكل من الأستاذ الدكتور / حمدي محمد حسين، لصدور القرار الجمهوري بتعيين سيادته رئيساً لجامعة الأقصر، وكذلك للأستاذة الدكتورة / أماني محمد شاكر، لصدور القرار الجمهوري بتعيين سيادتها نائبا لرئيس جامعة كفر الشيخ لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، وأيضا للأستاذ الدكتور / وليد محمد السروجي لصدور القرار الجمهوري بتعيين سيادته نائبا لرئيس جامعة حلوان لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة، متمنين لسيادتهم وجامعاتهم مزيداً من التقدم والازدهار.

وفي مستهل الاجتماع استمع أعضاء المجلس الموقر إلى عرض مفصل قدمه السيد الأستاذ الدكتور / ياسر رفعت، نائب وزير التعليم العالي والبحث العلمي لشئون البحث العلمي، حول قانون حوافز العلوم والتكنولوجيا والابتكار رقم ٢٣ لسنة ٢٠١٨ وأليات تعظيم الاستفادة منه، وذلك استجابة لرؤية مصر ٢٠٣٠، من أجل إتاحة فرص تعليمية متميزة وفعالة، وكذلك إعداد الكوادر البشرية

- الإحاطة بتقرير بشأن متابعة الخطوات المتنوعة والإجراءات المتعددة التي تمت بشأن مسابقة أفضل جامعة مصرية صديقة للبيئة بالجامعات الحكومية المصرية المختلفة.

- الاستماع إلى العرض المفصل والمقدم من السيد الأستاذ الدكتور / رئيس اللجنة المشكلة بهدف وضع مقترح آلية متكاملة لتنفيذ توصيات منتدى فاعلية إقليم الصعيد الذي أقيم في رحاب جامعة أسيوط في ٨ مارس ٢٠٢٣ في ضوء توصيات مؤتمر COP 27 وتحديد دور الجامعات المصرية الحكومية لتنفيذها.



- استعراض كتاب السيدة الدكتورة / وزيرة البيئة بشأن تنفيذ قرارات المجلس الوطني للتغيرات المناخية رقم ٣٤/٠٤/٢٣/١ والمتضمن ما تم من إجراءات فيما يخص تحديث التقرير الأول للمساهمات المحددة وطنياً (NDC)، وشهادات خفض الانبعاثات الكربونية، وذلك بهدف تحقيق أهداف التنمية المستدامة وكذلك رؤية مصر ٢٠٣٠.

- استعراض كتاب السيد المستشار / رئيس مجلس الشيوخ بشأن معاملة تدخين السجائر الإلكترونية والفيب معاملة المثل بالسجائر المعتادة، من حيث تطبيق قواعد المنع الحالية للتدخين عليها داخل الأماكن العامة بصفة عامة وبين الطلاب في الحرم الجامعي بصفة خاصة.

- الموافقة على إقامة المنتدى الأول بعنوان "الجمهورية الجديدة ومستقبل الاستثمار والعمل الحر بجامعة الفيوم، من الفترة ١: ٣ أكتوبر ٢٠٢٣.

٦- للشركات الحق في تمويل مشروعات البحث العلمي التي يتم الموافقة عليها من جانب السلطة العلمية المختصة، ويحسب هذا التمويل من ضمن مصروفات تلك الشركات عند حساب الوعاء الضريبي لضريبة الأرباح الصناعية والتجارية، وللأفراد كذلك تمويل هذه المشروعات ويخصم هذا التمويل من صافي الإيرادات الخاضعة للضريبة على الدخل، وذلك كله بما لا يتعارض مع مقتضيات الأمن القومي للبلاد.

٧- تُعفى مكافآت الفرق البحثية لمشروعات البحث العلمي أو التطوير التي تتم الموافقة عليها من جانب السلطة العلمية المختصة من كافة أنواع الضرائب والرسوم إذا تم تمويل المشروع من منح خارجية وفقاً للقواعد المعمول بها في هذا الشأن.



علاوة على ما سبق، استعرض المجلس الموقر عدة موضوعات مختلفة وفعالة و متميزة تتعلق بأنشطة وإنجازات الجامعات المصرية في العديد من مجالات خدمة المجتمع وتنمية البيئة خاصة بالمناطق الأكثر احتياجاً، وذلك في ضوء مبادرة حياة كريمة، وكذلك بحث سبل الاستفادة من الوزارات والهيئات الأخرى بالمشاركة في هذه المجالات

والتي تتمحور في النقاط التالية:

- الإحاطة بما قامت به الجامعات المصرية الحكومية من آليات متميزة ومتنوعة وذلك من أجل اختيار الأماكن المناسبة التي ستقوم بتغطيتها من قبل القوافل التنموية الشاملة (الطبية، التمريضية، البيطرية، الزراعية) للمناطق الأكثر احتياجاً، وكذا بحث سبل الاستفادة من الوزارات المختلفة والجهات المعنية في تنفيذ خطط الجامعات للعام ٢٠٢٣ في هذا الشأن، بالتعاون مع المبادرة الرئاسية حياة كريمة في عام ٢٠٢٣، بما يحقق رؤية مصر ٢٠٣٠ وأهداف التنمية المستدامة السبعة عشر.



- استعرض المجلس الموقر أيضاً ما قامت به بعض الجامعات من أنشطة في مجالات خدمة المجتمع وتنمية البيئة من إطلاق قوافل تنموية شاملة خاصة في المناطق الأكثر احتياجاً في ضوء المبادرة الرئاسية (حياة كريمة)، وكذلك من خلال المشاركة بين جامعات التكامل الإقليمي لخدمة مجتمع الإقليم.

الأستاذ الدكتور/ مصطفى رفعت يرأس اجتماع المجلس الأعلى لشئون التعليم والطلاب برحاب جامعة القاهرة

عقد المجلس الأعلى لشئون التعليم والطلاب اجتماعه الدوري رقم (١٠٦) يوم السبت الموافق ٢٠٢٣/٦/١٠، وذلك بحضور السادة نواب رؤساء الجامعات لشئون التعليم والطلاب أعضاء المجلس، في رحاب جامعة القاهرة.

وفي بداية الاجتماع، هنا المجلس الموقر السيد الأستاذ الدكتور/ حمدي حسين، لتعيينه رئيساً لجامعة الأقصر متمنياً لسيادته المزيد من التقدم والازدهار، كما قدم المجلس الشكر للأستاذ الدكتور/ محمد عثمان الخشت رئيس جامعة القاهرة، وكذلك للأستاذ الدكتور/ جمال الشاذلي نائب رئيس جامعة القاهرة لشئون التعليم والطلاب على استضافة الجامعة لفعاليات هذا الاجتماع.



هذا وناقش المجلس الموقر عددًا من الموضوعات البارزة المتميزة والمدرجة في جدول أعماله، والتي تناولت بحث العديد من الملفات الهامة والملحة والمتعلقة بمساهمة الجامعات المصرية المختلفة في قطاع شئون التعليم والطلاب.

ومن أبرز هذه الموضوعات البارزة والمثمرة، أهمية نشر الوعي بين طلاب الجامعات المصرية المختلفة بخطورة تعاطي المخدرات حفاظاً على سلامتهم وحياتهم العملية والعلمية الحالية والمستقبلية، مثنياً كافة الجهود المبذولة من جانب الجامعات المختلفة في هذا الصدد، ويتم ذلك من خلال العديد من المبادرات والتي تتمثل في عقد الندوات المثمرة التي تساعد على نشر الوعي بين شباب الجامعات المختلفة بكيفية التصدي لخطورة تعاطي المخدرات، والعديد من المحاضرات المتميزة التي تساعد على توعية عقول الشباب بخطورة هذا الأمر،



برامج التوعية اللازمة والأساسية بهذه الجامعات، مؤكداً على أهمية الالتزام بمنع التدخين بكافة أشكاله داخل الحرم الجامعي.

بالإضافة إلى ذلك، ناقش المجلس الموقر أيضاً الجهود المبذولة من أجل الاستعداد لفترة تنسيق الطلاب الحاصلين على الشهادة الثانوية العامة المصرية وما يعادلها (من الشهادات العربية والأجنبية) والشهادات الفنية والشهادة الثانوية الأزهرية للالتحاق بالجامعات الحكومية المصرية في العام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤.

وكذلك أحيط المجلس علماً باعتماد جامعة بنها تنفيذ "ملتقى إبداع (٥)" بكلية التربية النوعية على مستوى الجامعات المصرية المختلفة، والمقترح انعقاده في الأسبوع الأول من إجازة منتصف العام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤. كما أحيط المجلس علماً بالتقرير المرحلي لتنفيذ المقترح الزمني للمسابقة الشبابية لتمكين الشباب ودعم الابتكار وريادة الأعمال في مجال الصحة والسكان على أن يكون العرض وحفل الختام في شهر يوليو القادم.



بالصناعة؛ وذلك بهدف تهيئة بيئة علمية متميزة، وربط الخريجين باحتياجات سوق العمل، بما يسهم في تطوير الصناعة الوطنية؛ تحقيقًا لأهداف التنمية المستدامة وكذلك رؤية مصر ٢٠٣٠.

ومن جانبها، أكدت الدكتورة/ رشا راغب، المدير التنفيذي للأكاديمية الوطنية للتدريب، على أهمية بحث سبل التعاون مع المعهد الكوري المتقدم للعلوم والتكنولوجيا في مجالات التكنولوجيا الحديثة، والبحوث المتقدمة التطبيقية التي تخدم متطلبات الثورة الصناعية الرابعة، واحتياجات التطوير للموارد البشرية المؤهلة، حيث تصنف كوريا الجنوبية من أكثر البلدان ابتكارًا على مستوى العالم، وتحتل المركز السادس في مؤشر الابتكار العالمي لعام ٢٠٢٢.

هذا وتناول اللقاء بحث سبل تعزيز التعاون مع معهد KAIST في مجالات التعليم الهندسي، واستحداث تخصصات مختلفة جديدة، وبرامج تدريبية ضرورية وأساسية لتطوير المهارات والقدرات البشرية، ونشر ثقافة ريادة الأعمال والابتكار، ونقل التكنولوجيات الصناعية الحديثة للصناعة الوطنية المصرية، من خلال ربط البحث العلمي والبحوث التطبيقية باحتياجات الصناعة، وإقامة شراكات حقيقية مع القطاعات الصناعية والإنتاجية.

وزير التعليم العالي وأمين المجلس الأعلى للجامعات يبحثان آليات التعاون العلمي والتكنولوجي مع المعهد الكوري المتقدم للعلوم والتكنولوجيا (KAIST)



استقبل معالي السيد الأستاذ الدكتور/ أيمن عاشور، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، الدكتور/ سونج يونج كيم، الأستاذ بكلية الدراسات العليا لسياسات العلوم والتكنولوجيا بالمعهد الكوري المتقدم للعلوم والتكنولوجيا KOREA ADVANCED INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY (KAIST) والوفد المرافق لها؛ لبحث آليات التعاون العلمي والتكنولوجي بين الجانبين، بحضور كل من السيد الأستاذ الدكتور/ مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات، والدكتورة/ رشا راغب، المدير التنفيذي للأكاديمية الوطنية للتدريب، وذلك بمبنى التعليم الخاص بالقاهرة الجديدة.

في بداية الاجتماع، أكد معالي الوزير عمق العلاقات التاريخية بين مصر وكوريا الجنوبية؛ مشيرًا إلى أهمية تقوية وتعزيز التعاون بين مصر وكوريا الجنوبية، خاصة في المجالات التعليمية، والبحثية، والتدريبية، وكذلك تدعيم الشراكة بين الجامعات المصرية والكورية، بالإضافة إلى الاستفادة من الخبرة الكورية في مجالات التعليم التكنولوجي والهندسي، معربًا عن مدي اعتزازه بالشراكة القائمة بين جامعة بني سويف التكنولوجية، وجامعة كوريا للتكنولوجيا والتعليم (كورياتك)، وشركة سامسونج الكورية.

كما أشار الوزير إلى اهتمام الوزارة بالعمل على تدويل التعليم العالي، علاوة على تعظيم الشراكة مع الجامعات والمؤسسات التعليمية الدولية المرموقة، خاصة في مجالات الهندسة والتكنولوجيا المتقدمة، بالإضافة إلى الاستفادة من التجارب الدولية الناجحة في ربط التعليم



بالإضافة إلى ذلك، أشادت الدكتورة/ سو يونج كيم بعلاقات التعاون المتميزة بين مصر وكوريا الجنوبية في المجالات التعليمية كافة، والعلمية، والبحثية، مستعرضة دور المعهد الكوري المتقدم للعلوم والتكنولوجيا (KAIST) في النهضة الكورية العلمية والتكنولوجية، وتسويق جميع نتائج البحوث العلمية ذات الصلة باحتياجات الصناعة، وتأسيس الشركات الناشئة، وحاضنات الأعمال، وخلق فرص العمل، مشيرة إلى أن المعهد تأسس عام ١٩٧١، ويعتبر أول مؤسسة بحثية متخصصة في مجالات العلوم والهندسة بكوريا الجنوبية.

بما يسهم في نشر ثقافة الريادة والإبداع والابتكار، والاستفادة من الخبرات البريطانية والمصرية في هذا المجال.

وخلال هذا اللقاء المثمر والفعال، قدم السيد الأستاذ الدكتور / مصطفى رفعت، عرضاً تقديمياً، تناول إستراتيجية التعليم العالي والبحث العلمي، والتي تتماشى مع تحقيق أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر وكذلك رؤية مصر ٢٠٣٠، موضحة خطة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي لفرض التعاون في مجال التعليم عبر الحدود، مشيراً أيضاً إلى أن هناك ٣,٣ ملايين طالب بالجامعات المصرية، و٢٧ جامعة حكومية، و٢٧ جامعة خاصة، و٢٠ جامعة أهلية، و١٠ جامعات تكنولوجية، ٧ أفرع لجامعات دولية بالعاصمة الإدارية الجديدة.

كما لفت الأستاذ الدكتور / مصطفى رفعت، أن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي نفذت خطة طموحة من أجل التوسع في إتاحة التعليم العالي للجميع، ومواكبة الزيادة في عدد السكان بهدف العدالة والمساواة بين جميع الفئات، وذلك في إطار دعم معالي السيد الأستاذ الدكتور / أيمن عاشور، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، لكافة خطط تطوير التعليم العالي وفتح المجال أمام الاستثمار في التعليم العالي بمصر، هذا وأضاف أيضاً الأمين العام للمجلس الأعلى للجامعات أن الجامعات المصرية الجديدة تركز في برامجها على الربط بين التعليم والصناعة بما يلبي أولويات الدولة المصرية وتحقيق رؤية مصر ٢٠٣٠، وكذلك بما يلبي أيضاً احتياجاتها في مجالات التنمية، وتوفير فرص عمل للخريجين بما يتواءم مع احتياجات سوق العمل الحالي والمستقبلي، مؤكداً انفتاح مصر على العالم وكذلك تبادل الخبرات مع العديد من الجامعات الكبرى من خلال إبرام العديد من الاتفاقيات وبروتوكولات التعاون المشترك بين مصر والدول المتقدمة الأخرى، وأيضاً منح درجات علمية مزدوجة.

ومن جانبها أكدت الدكتورة / رشا كمال، على أهمية ضرورة تعزيز وتقوية الشراكات بين مصر وبريطانيا خاصة في مجالات التعليم العالي والبحث العلمي، والعمل على تبادل الخبرات المتميزة مشيرة لحرص المؤسسات التعليمية ببريطانيا على عقد شراكات مع مؤسسات التعليم العالي في جمهورية مصر العربية، من خلال التعليم عبر الحدود بين البلدين، مشيرة إلى تشجيع الجانب البريطاني للشراكة والاستثمار بمصر وذلك من خلال إنشاء أفرع للجامعات البريطانية في مصر أو منح درجات علمية مشتركة، أو تعزيز التبادل الطلابي والأبحاث العلمية المشتركة.

مشاركة أ.د/ مصطفى رفعت في الوبينار الدولي لبحث التعاون العلمي والأكاديمي وفرص الاستثمار بين مصر وبريطانيا

عقد المكتب الثقافي المصري بلندن ووبينار دولي عبر الإنترنت وذلك من أجل مناقشة فرص التعاون في مجال التعليم عبر الحدود بين مصر وبريطانيا وفتح آفاق جديدة ومختلفة ومتميزة من أجل الاستثمار في مجال التعليم بين البلدين.



الذي نظّمته الدكتورة/ رشا كمال، الملحق الثقافي ومدير البعثة التعليمية بالمملكة المتحدة وأيرلندا، وذلك بمشاركة السيد الأستاذ الدكتور / مصطفى رفعت، الأمين العام للمجلس الأعلى للجامعات، والسيد الدكتور / نشات ريزا، رئيس نظم التعليم العالي والعلاقات الدولية بالمجلس الثقافي البريطاني، والسيدة / كوزارا اوبيليو، مسؤولة أفريقيا والشرق الأوسط بـ UNIVERSITIES UK INTERNATIONAL، والسيد / شريف صبري، المستشار التجاري بقسم الأعمال والتجارة التابع للسفارة البريطانية بالقاهرة، والسيد / مارك لورنس، المدير العام لغرفة التجارة المصرية البريطانية، وأدار الوبينار السيدة / إيمان الشريف، مدير الاتصالات الخارجية بالغرفة التجارية المصرية البريطانية، وذلك بمشاركة ١٣ مسؤولاً يمثلون ٧٠ جهة تعليمية بالمملكة المتحدة، وذلك يوم الأربعاء الموافق ١٤ يونيو.



في بداية اللقاء أكد السيد الأستاذ الدكتور / مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات في كلمته على أهمية ضرورة دعم علاقات التعاون العلمي والبحثي والتكنولوجي مع بريطانيا، مشيداً بالعلاقات المتميزة التي تربط بين مصر وبريطانيا، والتعاون بين الجانبين في مجال التعليم العالي، مما يساعد على توطيد هذه العلاقات بما



وأهمية من خلال وضع خطط
مثالية تساعد على تحقيق التنمية
المستدامة في مصر وبدوره
يساعد على تحقيق رؤية مصر
٢٠٣٠.

هذا وتحدثت الدكتورة/ نشأت رياز عن دعم المجلس الثقافي البريطاني لتطوير التعاون في مجال التعليم عبر الحدود بين كل من مصر والمملكة المتحدة، مشيدة بنجاح تجربة المجلس الثقافي البريطاني في مصر وما حققه في خلق الاتصال بين الدارسين من خلال جمعهم سوياً وتبادل الخبرات والمعلومات والثقافات، لإيجاد فرص وعلاقات وشراكات متميزة وفعالة متبادلة، وكذا دوره في دعم تطوير التعليم والفنون والثقافة في مصر، والتطلع لمزيد من التعاون العلمي المشترك مع مؤسسات التعليم العالي في مصر.

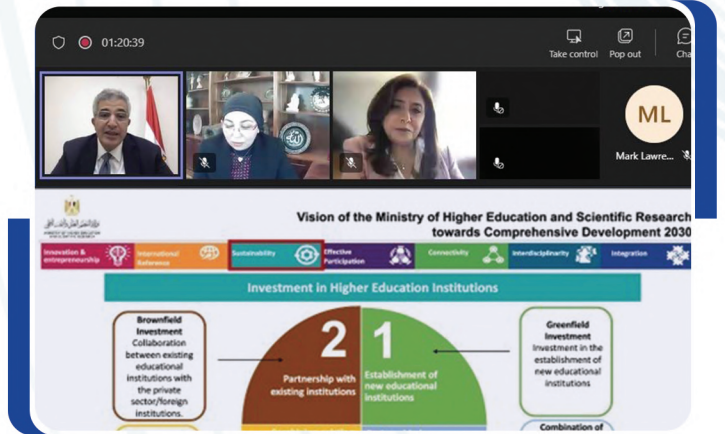
وفي كلمتها استعرضت كوزارا اويليو، عدد الجامعات والشراكات البريطانية مع الجانب المصري، وعدد الطلاب المصريين الملتحقين بالمؤسسات التعليمية البريطانية، ودورهم في توطيد العلاقات البريطانية المصرية.



في حين تحدثت شريف صبري، عن وضع قطاع التعليم العالي ودعم السفارة البريطانية لتوطيد العلاقات على جميع المستويات مع الجانب المصري، كما أشار مارك لورنس، للدور التنظيمي لزيارة البعثة التعليمية الترويجية البريطانية المقرر انعقادها بمصر في سبتمبر المقبل.

مما يفتح الباب أمام الطلاب لمسارات تعليمية متعددة ومختلفة تكسبهم مهارات وجدارات تواكب العصر الحالي والمستقبلي، والتقدم التكنولوجي.

هذا وأشارت أيضاً الدكتورة/ رشا كمال، لدور المكتب الثقافي المصري بلندن المتميز والمثمر في فتح قنوات تعاون مشترك مع الجامعات والأكاديميات البريطانية المختلفة والمتنوعة، هذا بالإضافة إلى إلقاء الضوء على قانون الاستثمار في مجال التعليم العالي المصري، ويهدف هذا القانون إلى تطوير منظومة التعليم العالي والبحث العلمي في مصر، ويتم ذلك بطرق متنوعة تتماشى مع الظروف الحالية فعلى سبيل المثال، إنشاء مركز جديد للأبحاث والتعليم المتميز في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، والذي يقوم بدوره بتوفير فرص التعليم العالي العالمي داخل الدولة، مع الحفاظ على الهوية الوطنية للطلاب المصريين بها، ودور مصر الرائد في المنطقة المحيطة.



وكذلك ألفت الدكتورة/ رشا كمال، الضوء على الرؤية المستقبلية لمنظومة التعليم العالي والبحث العلمي في مصر، والتي تستهدف الاهتمام بتدويل التعليم العالي، وتعزيز الشراكة مع الجامعات العالمية المرموقة، حيث تسعى الجامعات المصرية لمزيد من الشراكات مع الجامعات البريطانية وفتح المجال أمام إنشاء المزيد من فروع الجامعات البريطانية في مصر، وكذلك تشجيع ودعم الحكومة المصرية على الاستثمار في مجال التعليم، مما يساعد على إدخال العملات الأجنبية من الطلاب الوافدين لجمهورية مصر العربية، وكذلك تشجيع القطاع الخاص على الاستثمار في التعليم بما يحقق تقدم العملية التعليمية في مصر عامة والتعليم العالي خاصة.

كل هذه الإنجازات المصرية في التعليم العالي والبحث العلمي يعتبر نهضة علمية واقتصادية واجتماعية جديدة، وتتلور هذه الإنجازات ويتعاضم دورها ويصبح ذات فائدة

أمين المجلس الأعلى للجامعات يشارك وزير التعليم العالي لمتابعة تطور أداء المراكز المتقدمة في التصنيفات الدولية لكليات الطب بالجامعات المصرية

حظي قطاع التعليم العالي والبحث العلمي في مصر باهتمام ودعم ومتابعة الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس جمهورية مصر العربية خلال السنوات العشر الماضية، وأدى ذلك إلى تطور كمي وكيفي غير مسبوق في هذا القطاع، وفي إطار اهتمام وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بتنفيذ تكليفات رئيس الجمهورية بالارتقاء بترتيب الجامعات المصرية والمؤسسات البحثية في التصنيفات الدولية، فقد حرصت الوزارة على تشجيع النشر العلمي الدولي، وتقديم الدعم الفني للجامعات المصرية والمؤسسات البحثية، بما يسهم في تقدمها في التصنيفات الدولية.



في إطار متابعة وزير التعليم العالي والبحث العلمي لتطور التصنيفات الدولية لقطاعات التخصصات الدراسية المختلفة، وتطور الأداء الشامل بمنظومة الجامعات المصرية، حيث استعرض السيد الأستاذ الدكتور/ أيمن عاشور، وزير التعليم العالي والبحث العلمي تقريرًا مقدمًا من السيد الأستاذ الدكتور/ مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات والدكتور/ حسين خالد، رئيس لجنة القطاع الطبي بالمجلس الأعلى للجامعات، حول تطور أداء كليات الطب بالجامعات المصرية المختلفة وتصنيفاتها الدولية.

وأكد التقرير على الاعتراف الدولي من قبل المؤسسة الفيدرالية الدولية للتعليم الطبي WORLD FEDERATION OF MEDICAL EDUCATION - WFME بالهيئة القومية لضمان الجودة والاعتماد في مصر THE NATIONAL AUTHORITY FOR QUALITY ASSURANCE AND ACCREDITATION - NAQAAE

الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد
National Authority for Quality Assurance and Accreditation of Education



كأول هيئة اعتماد تحصل على هذا الاعتراف في منطقة الشرق الأوسط وإفريقيا والدول العربية، وهو ما يعنى الاعتراف بكل الكليات التي تعتمدها هيئة ضمان الجودة والاعتماد في مصر، والذي يؤكد مدى ملاءمة البنية التحتية وطرق التعليم والتعلم لتخريج طبيب مؤهل في جمهورية مصر العربية.

كما أكد الدكتور أيمن عاشور أيضًا، مدى اهتمام الوزارة بتحسين ترتيب الجامعات المصرية في أنظمة تصنيف الجامعات العالمية المختلفة، والذي يأتي ضمن بنود الاستراتيجية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي، والتي أطلقت في ٧ مارس ٢٠٢٣، واشتملت على سبعة مبادئ، منها المرجعية الدولية، موضحًا أن الجامعات المصرية كافة، والمؤسسات البحثية المتعددة، حققت تقدمًا بارزًا في التصنيفات الدولية المختلفة خلال السنوات العشر الماضية.

هذا ونوه وزير التعليم العالي حصول مؤسسات التعليم المصرية على مراكز متقدمة بتصنيف التايمز البريطاني بالتأثير THE IMPACT RANKING لهذا العام ٢٠٢٣، وكذلك تصنيف QS لقطاعات العلوم للعام ٢٠٢٣، وتصنيف شنغهاي للعام ٢٠٢٢، مشيرًا إلى إدراج ٣٧ جامعة مصرية للعام ٢٠٢٣ بتصنيف التايمز، وإدراج ٣٤ جامعة مصرية في الهدف الثالث الخاص بالصحة الجيدة بالتصنيف، فضلًا عن إدراج ٣٢ جامعة مصرية في الهدف الرابع الخاص بالتعليم الجيد بشكل عام في قطاع العلوم الطبية، حيث حصلت ٢٥ جامعة مصرية على مراكز متقدمة في هذا التصنيف.



وكذلك تطوير التعليم الطبي الأساسي "ما قبل التخرج" ومرحلة التدريب الإلزامي.

ويتضح مما سبق مدى حرص الدولة على تقديم كافة أوجه الدعم وتسخير كافة إمكانياتها للارتقاء المستمر بمستوى خريجي كليات الطب، مشيراً إلى تعدد التطورات الإيجابية في هذا القطاع العلمي، والتي شملت التدريب العملي لطلاب كليات الطب بالمستشفيات الجامعية؛ لإكسابهم المهارات الإكلينيكية التي يحتاجونها كأطباء تؤهلهم لسوق العمل، كما يسمح نظام التدريب الجديد للطلاب بالتواجد في المستشفيات الجامعية منذ الفصل الدراسي الأول، والتعلم من خلال المشاركة في الحالات الطبية الحقيقية، كما يتضمن النظام الجديد تخصيص مواد دراسية للتعلم عن بعد؛ وذلك لتحسين جودة التعليم.

وجدير بالذكر أن الجامعات التي تظهر في أي تصنيف عالمي هي التي تحقق معايير محددة تتيح لها الظهور بالتصنيف.

بالإضافة إلى الجهود التي يقوم بها بنك المعرفة المصري لخدمة الباحثين المصريين في توفير الكم الهائل من المعرفة التي يتيحها في كافة المجالات، فضلاً عن المساهمة في الارتقاء بتصنيف الجامعات والمؤسسات والمراكز البحثية دولياً، ويأتي ذلك تماشياً مع رؤية مصر للتنمية المستدامة ٢٠٣٠، والتي تستهدف إتاحة التعليم والتدريب من أجل خلق جيل من الشباب القادر على إحداث طفرة في كافة المجالات بمصر، مثمناً دور بنك المعرفة المصري (EKB) في توفير المصادر العلمية اللازمة للعلماء المصريين وصناع القرار؛ من أجل تعزيز البحث العلمي في مصر، مؤكداً زيادة عدد المستخدمين لبنك المعرفة المصري إلى ٤,٤ مليون مستخدم عام ٢٠٢٢ مقارنة بـ ٨٠,٧ ألف مستخدم عام ٢٠١٦



هذا وأكد السيد الأستاذ الدكتور / مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات زيادة عدد كليات الطب بالجامعات المصرية المختلفة، مشيراً إلى أن عدد كليات الطب بالجامعات الحكومية يبلغ عددها ٢٥ كلية، وبالجامعات الخاصة بلغ عددها ٩ كليات، أما الجامعات الأهلية فبلغ عددها ١٢ كلية.

كما أضاف أنه في إطار مواكبة التطورات العالمية في مجال دراسة الطب، تم تعديل عدد سنوات دراسة الطب لتصبح خمس سنوات دراسية بنظام الساعات أو النقاط المعتمدة، يعقبها سنتان للتدريب الإجباري في مواقع العمل التي يحددها المجلس الأعلى للمستشفيات الجامعية ويعتمدها المجلس الأعلى للجامعات.

وكذلك أكد الدكتور / حسين خالد، رئيس لجنة القطاع الطبي بالمجلس الأعلى للجامعات على تعدد الإنجازات التي تمت في مجال تطوير التعليم الطبي بجميع مراحلها، ومنها: تطوير العمل في المستشفيات الجامعية وإصدار قانون ولائحة تنفيذية موحدة، وتنظيم الأبحاث السريرية،



ويمكن عرض أبرز هذه المعايير على النحو التالي:

- السمعة الأكاديمية. (٤٠٪ من إجمالي التصنيف).
- نسبة الطلبة إلى أعضاء الهيئة التدريسية (٢٠٪ من إجمالي التصنيف).
- الأبحاث المنشورة لأعضاء هيئة التدريس ومعدل النشر واستشهادات الباحثين في العالم بالأبحاث المقدمة من الباحثين والأكاديميين في الجامعة. (٢٠٪ من إجمالي التصنيف).
- آراء جهات التوظيف حول جاهزية وكفاءة خريجي الجامعة (١٠٪ من إجمالي التصنيف).
- نسبة أعضاء هيئة التدريس الأجانب في الجامعة. (٥٪ من إجمالي التصنيف).
- نسبة الطلاب الأجانب والدوليين في الجامعة (٥٪ من إجمالي التصنيف).

كافة الظروف المحيطة وكذلك في ظل التطورات المستحدثة على العالم ولاسيما المجتمع المصري، وكذلك بناء قرى تكفل حياة كريمة لمواطنيها تساعدهم على التصدي لتحديات العصر الحالي والقضايا المصرية الملحة، مشيرًا إلى بروتوكول التعاون الموقع بين "المجلس الأعلى للجامعات" ومؤسسة "حياة كريمة" بهدف الارتقاء بالمستوى التعليمي، والصحي، والاقتصادي، والاجتماعي للأسر الأكثر احتياجًا على مستوى جمهورية مصر العربية، والتخفيف عن كاهل المواطنين كافة.

كما نوه معالي الوزير على زيادة عدد القوافل الطبية والبيطرية والزراعية بجميع قرى مصر، ودورها الحيوي في تقديم الخدمات التوعوية والتثقيفية في مختلف المشكلات والموضوعات والقضايا الاجتماعية والصحية للمواطنين المصريين سواء عن طريق ندوات أو مناقشات ثقافية أو محاضرات تساعد على زيادة الوعي بجميع القضايا الأساسية الملحة على المجتمع المصري، مما يساعد على تقليل المخاطر البيئية والاقتصادية والاجتماعية، وتحقيق تنمية مستدامة بجمهورية مصر العربية.

وزير التعليم العالي وأمين المجلس الأعلى للجامعات يلتقيان مع ممثلي مبادرة "حياة كريمة" لبحث تكثيف التعاون بين الجانبين



التقى معالي السيد الأستاذ الدكتور / أيمن عاشور، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، مع ممثلي مبادرة "حياة كريمة"، وكان ذلك بحضور كل من الأستاذ الدكتور / مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات، والأستاذ الدكتور / أيمن فريد، مساعد الوزير للتخطيط الإستراتيجي والتدريب والتأهيل لسوق العمل، والدكتورة / رشا راغب، المدير التنفيذي للأكاديمية الوطنية للتدريب، وذلك بمبنى التعليم الخاص بالقاهرة الجديدة، يوم الأربعاء الموافق ٧ يونيو.

في بداية الاجتماع، أكد معالي الوزير حرص الوزارة على المشاركة في مبادرة "حياة كريمة"، والتي تتضمن العديد من المحاور الأساسية والرئيسية المهمة التي تستهدف تنمية المجتمع المصري اجتماعيًا، واقتصاديًا، وبيئيًا، وكذلك رفع جودة الحياة للشعب المصري، تحقيقًا للتنمية المستدامة ورؤية مصر ٢٠٣٠، مشيرًا إلى أن الإستراتيجية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي ٢٠٣٠ تولي اهتمامًا كبيرًا من أجل تفعيل دور مؤسسات التعليم العالي بوجه عام، والجامعات المصرية المختلفة بوجه خاص في خدمة المجتمع والبيئة المحيطة، وذلك من خلال تحقيق التكامل بين المؤسسات الأكاديمية والصناعية والزراعية؛ بما يساهم في التصدي لكافة المشكلات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية التي تواجه كل إقليم جغرافي في مصر.

هذا وأشاد الأستاذ الدكتور / أيمن عاشور، بدور وأهمية التعاون المثمر بين الوزارة ومبادرة "حياة كريمة" تنفيذًا لخطة الدولة لتحقيق أهداف التنمية المستدامة السبعة عشر، ومن أجل بناء الإنسان المصري الذي يتعايش في



هذا وناقش الاجتماع، آليات نشر وتعزيز ثقافة العمل المجتمعي والتطوعي في الجامعات والمعاهد العليا المصرية المتنوعة، بما يساهم في تعزيز المشاركة الطلابية في التنمية المجتمعية، وكذلك دمج الطلاب في المشروعات التي تنفذها مؤسسة "حياة كريمة" وذلك بالتعاون مع الأكاديمية الوطنية للتدريب، مما يساعد على إحساس الطلاب بجميع المشكلات الحيوية والملحة التي تواجه المجتمع المصري في الوقت الراهن وزيادة حماسهم لحل هذه المشكلات.

بالجامعات المصرية في تجميل وتطوير قرى ومحافظات مبادرة «حياة كريمة»، من خلال تصميم الرسومات المعمارية والفنية لتجميل الميادين، واستغلال مشاريع التخرج للطلاب في إبراز الجانب الحضاري والجمالي بالقرى المصرية، بالإضافة إلى تقديم البرامج التدريبية بمختلف الجامعات، لتطوير قدرات ومهارات وجدارات مواطني قرى ومحافظات المبادرة لتأهيلهم لسوق العمل الحالي والمستقبلي.

كما ناقش الاجتماع أيضًا، آليات كيفية توظيف دراسات ومقترحات ومشاريع التخرج للطلاب في مشروعات "حياة كريمة" بشكل عملي وقابل للتطبيق على أرض الواقع والذي بدوره يشجع الطلاب على المشاركة في حل قضايا المجتمع وإحساسهم بأن لهم دور حيوي في مجتمعهم، وكذلك الاستفادة من المشروعات البحثية للجامعات، بالإضافة إلى وضع خارطة طريق للمشروعات المطلوب تنفيذها على أرض الواقع ومتابعتها بالتنسيق مع الجامعات المصرية المتعددة، وكذلك تفعيل التعاون بين المستشفيات الجامعية ومؤسسة حياة كريمة؛ من أجل تقديم الخدمات والتدخلات الطبية للفئات الأكثر احتياجًا والأولى بالرعاية الصحية، فضلًا عن تقديم التوعية الطبية للمواطنين بمختلف المحافظات سواء من خلال الندوات الخاصة بالخدمات الطبية، أو عقد مؤتمرات تساعد على نشر الثقافة الطبية بين المواطنين بجمهورية مصر العربية، وغير ذلك من العديد من الأنشطة التثقيفية بالمجال الطبي.



هذا وأكد الوزير على أهمية الاستفادة والتعاون مع مختلف المراكز التي تختص بدعم الابتكار والإرشاد المهني بالجامعات والتي تساعد على الاهتمام بالطلاب الموهوبين علميًا، وفنيًا، ورياضيًا في قرى حياة كريمة، وتحقيق الربط بين الطلاب وسوق العمل؛ بما يسهم في تعظيم جهود المبادرة على كافة الأصعدة والمجالات.



ومن جانبه، أشار ممثلو مبادرة "حياة كريمة" إلى أن مبادرة حياة كريمة تعد أكبر مشروع تنموي في تاريخ مصر الحديث تهدف إلى الارتقاء بحياة المواطنين في جميع أنحاء الجمهورية، موضحًا أن عدد المواطنين المستهدفين بكافة مراحل المبادرة يبلغ ٥٨ مليون مواطن، وأن المبادرة تعمل على تحقيق التنمية المستدامة في المناطق المستهدفة، من خلال عدة محاور، لعل من أبرز هذه المحاور، توفير فرص العمل للشباب كافة، والتمكين الاقتصادي للأهالي في المحافظات والمراكز المستهدفة والأكثر احتياجًا، وإقامة كافة المرافق والخدمات الأساسية للمواطنين.

ووجه الأستاذ الدكتور / أيمن عاشور بضرورة التنسيق والتعاون مع نواب رؤساء الجامعات لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالجامعات المصرية لحث وتشجيع الطلاب على المشاركة في مبادرة "حياة كريمة" بكافة الطرق التشجيعية المتاحة، مشيدًا بما قدمته الجامعات من إنجازات كبيرة في مجال محو الأمية، وإطلاق قوافل شاملة لقرى الريف المصري انطلاقًا من دورها ومسئوليتها في المشاركة المجتمعية؛ لتقديم كافة الخدمات الطبية، والبيطرية، والبيئية، فضلًا عن تقديم الدورات التوعوية والتثقيفية.

كما وجه الوزير بضرورة التنسيق والتعاون المثمر والفعال أيضًا مع المجلس الأعلى للمستشفيات الجامعية في إطلاق القوافل الطبية، والاستفادة من الإمكانيات المتميزة لكليات الفنون الجميلة والتطبيقية والهندسة

مع وزارة الصحة في تقديم الخدمات الصحية والعلاجية للمواطنين، لافتًا إلى دورها البارز والمهني في الجراحات المعقدة التي تستفيد بخبرات أساتذة الجامعات في التخصصات الطبية المختلفة.

وثنم الوزير الجهود المبذولة من جامعة قناة السويس لتطوير المستشفى الجامعي ومبنى طب الأسرة والعيادات الخارجية، مشيرًا إلى أن منظومة المستشفيات الجامعية شهدت خلال الفترة الأخيرة العديد من الإنجازات المتميزة، وذلك في إطار الخطة الإستراتيجية الشاملة التي تتبناها الدولة لدعم وتطوير المستشفيات الجامعية، وفي ضوء توجيهات السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي بأهمية تسريع وتيرة ما يتم بذله من جهود لتطوير منظومة الصحة في مصر.

وأشار الدكتور/ ناصر مندور إلى أن أعمال التطوير بالمستشفى الجامعي بمرحلتها الأولى والثانية بلغت تكلفتها ٢٦٥ مليون جنيه، لافتًا إلى أن المبنى الهيكلي للمستشفى يتكون من ٤ أدوار (أرضي + ٣ متكرر)، ويتكون الدور الأرضي من غرف الأشعة، والعمليات، والمغسلة، والمطبخ، والتحليل، وغرف الكاميرات والتحكم، وتشتمل الأدوار المتكررة على أقسام المستشفى.

وأضاف رئيس جامعة قناة السويس أن أعمال تطوير مبنى العيادات الخارجية يتكون من ٥ أدوار (أرضي + بدروم + ٢ متكرر)، ويشتمل المبنى على ٧٤ عيادة ففي مختلف التخصصات، و٧ قاعات دراسية، وصيدلية، وقسم للأشعة، وقسم للتحليل، واستراحة للأطباء والتمريض، وملحق به فراغات تكميلية وخدمية.

وصرح الدكتور/ عادل عبد الغفار، المستشار الإعلامي والمتحدث الرسمي لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي أن أعمال التطوير بمبنى طب الأسرة يتكون من دور أرضي، ويشتمل المبنى على ٩ عيادات مختلفة، و٣٥ غرفة متكاملة الخدمات.

ومن ناحية أخرى، تفقد الوزير مبنى معامل الاختبارات الإلكترونية بجامعة قناة السويس، والذي تصل تكلفته إلى ٢١٢ مليون جنيه، ويتكون من (٥) أدوار على مساحة ١٨٠٠ م^٢ للدور الواحد، ومكون من صالة اختبارات إلكترونية على مساحة ٢١٢٠٠ م^٢ سعة ٦٥٠ طالبًا، وغرف خدمات لشبكة المعلومات والكهرباء، ومكاتب إدارية بعدد (٨) غرف لكل دور.

وزير التعليم العالي وأمين المجلس الأعلى للجامعات يتفقدان أعمال التطوير بالمستشفى الجامعي بجامعة قناة السويس



على هامش انعقاد المجلس الأعلى للجامعات بجامعة قناة السويس، شارك الأستاذ الدكتور مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات، معالي السيد وزير التعليم العالي الأستاذ الدكتور/ أيمن عاشور، في تفقد أعمال التطوير بالمستشفى الجامعي، وذلك يوم الأحد الموافق ١٨ يونيو.

وفي ضوء هذا الاجتماع قام الدكتور/ أيمن عاشور، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، بجولة تفقدية لمستشفى الجامعة، يرافقه اللواء/ شريف فهمي بشارة، محافظ الإسماعيلية، والدكتور/ ناصر مندور، رئيس جامعة قناة السويس بتفقد أعمال التطوير بالمستشفى الجامعي لجامعة قناة السويس، ومبنى العيادات الخارجية، ومبنى طب الأسرة، وذلك بحضور الدكتور/ مصطفى رفعت أمين عام المجلس الأعلى للجامعات، والدكتور/ وليد الأنور، الأمين العام للمجلس الأعلى للمستشفيات الجامعية، اللواء/ هيثم ذكي، مساعد الوزير للمشروعات القومية، والدكتور/ شريف كشك، مساعد الوزير للحوكمة الذكية، والدكتور/ عادل عبدالغفار المستشار الإعلامي والمتحدث الرسمي لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، ولوفيف من السادة رؤساء الجامعات، ونواب رئيس جامعة قناة السويس، وعمداء الكليات، وقيادات التعليم العالي، والقيادات التنفيذية والشعبية بمحافظة الإسماعيلية.

وخلال هذه الجولة التفقدية، أكد الوزير أن المستشفيات الجامعية تقوم بدور رائد على مستوى التعليم الطبي واكتساب الخبرة العملية، فضلاً عن مساهمتها بالتعاون

١١ يونيو



الدكتور/ مصطفى رفعت يكرم الدكتور/ علي الدين هلال، وزير الشباب والرياضة، وأمين المجلس الأعلى للجامعات الأسبق لحصوله على جائزة الدولة التقديرية والنيل والتفوق في مجال العلوم الاجتماعية.

١٤ يونيو



أمين المجلس الأعلى للجامعات يستقبل مدير الامتحانات بالمجلس الثقافي البريطاني لبحث آليات تعزيز ودعم التعاون بين الجانبين.

١٧ يونيو



الأستاذ الدكتور/ أيمن عاشور وزير التعليم العالي والبحث العلمي في تفقد جامعة الإسماعيلية الجديدة الأهلية.

٢٨ مايو : ٣ يونيو



مشاركة أمين المجلس الأعلى للجامعات في اجتماع برنامج SAKURA لتسهيل التبادل العلمي والأكاديمي بين اليابان والدول الأفريقية وذلك في الفترة من ٢٨ مايو وحتى ٣ يونيو ٢٠٢٣ بطوكيو باليابان.

٨ يونيو



استقبال الأستاذ الدكتور/ مصطفى رفعت ملحق التعليم وعلوم التكنولوجيا بملحقة التعليم وعلوم التكنولوجيا لسفارة الإمارات العربية بالقاهرة لبحث آليات تعزيز ودعم التعاون بين الجانبين.

١١ يونيو



أمين المجلس الأعلى للجامعات يستقبل المستشار التعليمي السيد لو تشون شنغ المستشار التعليمي لسفارة الصين بالقاهرة بجمهورية مصر العربية لبحث آليات تعزيز ودعم التعاون بين الجانبين.

لجنة العلاقات الثقافية رقم (١٧٢)

بتاريخ ٢٥/٦/٢٠٢٣

تم انعقاد لجنة العلاقات الثقافية، وقد أشاد أعضاء اللجنة ببعض الاتفاقيات المتميزة وهي: -
١. إتفاقية تعاون بين جامعة عين شمس "ممثلة في كلية الهندسة" وجامعة كاسيل بألمانيا، وتم تحليل النشاط العلمي والبحثي من خلال تقرير المكتبة الرقمية والذي يوضح الآتي:

THE	ليدن	شنغهاي	
١٥١-٢٠٠	١١٢٤	٩٠-٨٠١	 UNIKASSEL VERSITÄT
US NEWS	Webometric	Q. S	
١٠٤٩	٨٣٣	—	

٢. مذكرة تفاهم للتعاون الأكاديمي والتبادل الطلابي بين جامعة الإسكندرية وجامعة الأردن المملكة الأردنية الهاشمية، وقد تم تحليل النشاط العلمي والبحثي من خلال تقرير المكتبة الرقمية والذي يوضح الآتي:

THE	ليدن	شنغهاي	
٦٠٢٨٠٠	٩٢٧	٨٠-٧٠١	 ALEXANDRIA UNIVERSITY
US NEWS	Webometric	Q. S	
٨٦٦	٧٤٣	٥٩١-٦٠٠	

٣. إتفاقية الماجستير المشترك بين " قسم علوم الأثر والحفائر بكلية الآثار" بجامعة عين شمس و " قسم الدراسات الإسلامية" بجامعة فيليبس ماربورج بألمانيا، وقد تم تحليل النشاط العلمي والبحثي من خلال تقرير المكتبة الرقمية والذي يوضح الآتي:

THE	ليدن	شنغهاي	
٤٠٢٥٠٠	٦٢٥	٤٠٢٥٠٠	 Faculty of Education Assiut University
US NEWS	Webometric	Q. S	
٥٤٧	٤٨٨	٧٥١-٨٠٠	

٤. إتفاقية تعاون بين جامعة عين شمس "ممثلة في كلية الطب" ومؤسسة مايو للتعليم والبحث الطبي بولاية ميسوتا بالولايات المتحدة الأمريكية.

١٨ يونيو



مشاركة أمين المجلس الأعلى للجامعات بمحاضرة لمناقشة خطط التعليم العالي والبحث العلمي في مجالات التوظيف والابتكار وريادة الأعمال وربط المؤسسات الأكاديمية بالصناعة التي نظمتها جامعة قناة السويس.

١٨ يونيو



أمين عام المجلس الأعلى يشهد توقيع البروتوكول الخامس بين المؤسسات الأكاديمية والإنتاجية بإقليم القناة وسيناء.



الوحدة المركزية للتدريب

فيما يلي بيان بأنشطة الوحدة المركزية للتدريب على تكنولوجيا المعلومات خلال شهر يونيو ٢٠٢٣

العدد	البند
٤٨٢٦ متدرّباً	فتح الاختبارات
٥٠٦٠	طباعة الشهادات الأساسية
٤٢٤	طباعة الشهادات الإضافية
١	اعتماد مراكز التدريب
٣ دورات بإجمالي ٦٨ متدرّباً	تنفيذ دورة تدريب المدربين

ويتبين من خلال الجدول السابق أن الوحدة المركزية للتدريب على تكنولوجيا المعلومات قامت بتنفيذ العديد من الأنشطة على النحو التالي:

١. فتح الاختبارات على البرامج المؤهلة للحصول على شهادة أساسيات التحول الرقمي FDTC لعدد ٤٨٢٦ متدرّباً.

٢. طباعة عدد ٥٠٦٠ شهادة أساسية لمن اجتاز البرامج المؤهلة للحصول على شهادة الـ FDTC بنجاح وتسليمها لمراكز التدريب بالجامعات والمؤسسات المشاركة في التدريب.

٣. طباعة عدد ٤٢٤ شهادة إضافية لمن يرغب من المتدربين في الحصول على نسخ من شهادة الـ FDTC بالتنسيق مع مراكز التدريب.

٤. تنفيذ عدد ٣ دورات تدريبية لتدريب المدربين TOT بإجمالي ٦٨ متدرّباً من جهات مختلفة.

٥. اعتماد مركز تدريب بعد التأكد من توافر الشروط والمواصفات المطلوبة لتفعيل التدريب والاختبارات لبرامج شهادة الـ FDTC.



وحدة المكتبات الرقمية

نشاط وحدة المكتبات الرقمية خلال شهر يونيو ٢٠٢٣ من ٢٠٢٣/٦/٢٠ حتى ٢٠٢٣/٦/٢٠

خدمة اللجان بالمجلس الأعلى للجامعات	
م	اللجان العلمية للتقنيات
٣٤٥	عدد المتقدمين لتقارير معامل التأثير
٣٣٤	عدد تقارير معامل التأثير التي تم إعدادها
٣١٧	عدد تقارير معامل التأثير التي تم مراجعتها
٣	لجنة العلاقات الثقافية
٣٨	تقارير لجنة العلاقات الثقافية
أداء المكتبات الجامعية على نظام المستقبل لإدارة المكتبات	
٢٨٣٧	عدد التسجيلات
٥٦٩٦	عدد النسخ
٢٣٢٨	المستودع الرقمي للرسائل الجامعية (النص الكامل)
١٤٨٥	الرسائل قيد الدراسة
٢١٤	تكشف مقالات الدوريات

يتبين من الجدول السابق أن فريق العمل بوحدة المكتبات الرقمية قام بإعداد (٣٣٤) تقرير معامل تأثير وراجع (٣١٧) تقرير.

والياً يستمر العمل بالنظام الجديد للتقدم للحصول على تقرير معامل التأثير للشهر الرابع على التوالي، وفي هذا الإطار تم عقد اجتماع مع الدكتور جون فايز نائب مدير مركز الخدمات الإلكترونية والمعرفية يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٣/٦/٢١ لمتابعة التحديثات في نظام التقدم على تقارير معامل التأثير وفحص الاقتباس، ولتدريب فريق العمل على أحدث الخصائص الجديدة التي أضيفت لهذا النظام والتي من شأنها تسهيل إجراءات العمل وتنفيذها بالدقة المطلوبة.



وحدة الاختبارات الإلكترونية

تم تطبيق منظومة الاختبارات الإلكترونية MKCL بكلية الطب جامعة القاهرة لأول مرة خلال الفصل الدراسي الحالي على طلاب المستوى الثاني في مودول TER137 والذي بلغ عددهم 3684 طالب، وأجريت الاختبارات على فترتين، الفترة الأولى بواقع 1898 والفترة الثانية بواقع 1786 طالب، هذا وتنوعت الأسئلة ما بين اختيار من متعدد، صح وخطأ، صورة، وفيديو.

جدير بالذكر أن التجربة التي عقدت بمركز الاختبارات الإلكترونية نالت استحسان إدارة الكلية والطلاب والفريق القائم على مركز الاختبارات الإلكترونية بكلية طب القصر العيني بجامعة القاهرة.

أولاً: إحصائيات الاختبارات الإلكترونية التابعة لمنظومة MKCL



عدد الطلاب
1904902



عدد المقررات
9070



عدد الجامعات
21



عدد كليات
غير القطاع الطبي
26



عدد كليات
القطاع الطبي
83

ثانياً: إحصائيات الاختبارات بـ SOFTWARE آخر بالجامعات



عدد الطلاب
164372



عدد المقررات
2054



عدد الجامعات
0



عدد كليات
غير القطاع الطبي
19



عدد كليات
القطاع الطبي
12



وحدة البنك القومي للمعامل والأجهزة العلمية

فيما يلي إحصائيات عن الجامعات والمعامل والأجهزة العلمية المدرجة بقاعدة بيانات البنك القومي:

الإجمالي	البيان
34	إحصائية بعدد الجهات المسجلة
3401	إحصائية بعدد المعامل المدرجة
20163	إحصائية بعدد الأجهزة العلمية

فيما يلي تفاصيل بإحصائيات المعامل والأجهزة المركزية والمعامل والأجهزة الموجودة بكليات الجامعات الحكومية:

الإجمالي	البيان
47	إحصائية بعدد المعامل المركزية
2348	إحصائية بعدد معامل كليات الجامعات
92	إحصائية بعدد الأجهزة العلمية الموجودة بالمعامل المركزية المدرجة
19787	إحصائية بعدد الأجهزة العلمية الموجودة بمعامل كليات الجامعات

فيما يلي تفاصيل بإحصائيات المعامل والأجهزة المركزية والمعامل والأجهزة الموجودة بكليات الجامعات الخاصة:

الإجمالي	البيان
18	إحصائية بعدد معامل كليات الجامعات الخاصة المدرجة بقاعدة بيانات البنك القومي
233	إحصائية بعدد الأجهزة العلمية الموجودة بمعامل كليات الجامعات الخاصة المدرجة بقاعدة بيانات البنك القومي

فيما يلي تفاصيل بإحصائيات المعامل والأجهزة المركزية والمعامل والأجهزة الموجودة بكليات المراكز البحثية:

الإجمالي	البيان
38	إحصائية بعدد معامل المراكز البحثية المدرجة بقاعدة بيانات البنك القومي
01	إحصائية بعدد الأجهزة العلمية الموجودة بمعامل المراكز البحثية المدرجة بقاعدة بيانات البنك القومي

الأستاذ الدكتور/ مصطفى رفعت أمين عام المجلس الأعلى للجامعات يرأس الاجتماع الشهري للجنة المعادلات بأمانة المجلس الأعلى للجامعات

عقدت لجنة المعادلات بأمانة المجلس الأعلى للجامعات اجتماعها الشهري بجلستها بتاريخ ٢٠٢٣/٦/١٣ برئاسة الأستاذ الدكتور/ مصطفى رفعت، أمين المجلس الأعلى للجامعات وأعضاء لجنة المعادلات، وبلغ عدد الموضوعات التي نوقشت خلال اللجنة (٣٥) موضوع .



تم معادلة لأول مرة درجة البكالوريوس في الصيدلة والهندسة وعلوم الحاسب (ذكاء اصطناعي-تجارة في عدة تخصصات) لجامعة هيرتفوردشاير، ومعادلة درجة البكالوريوس في التجارة في عدة تخصصات للجامعة الألمانية الدولية، ومعادلة درجة البكالوريوس في لغة وثقافة صينية للجامعة البريطانية في مصر، ومعادلة درجة البكالوريوس في التجارة لجامعة هليوبوليس، ومعادلة درجة البكالوريوس في التجارة لجامعة سيناء "فرع القنطرة"، ومعادلة درجة البكالوريوس في التجارة بعدة تخصصات لجامعة النيل الأهلية، ومعادلة درجة الماجستير المهني في إدارة الأعمال، ومعادلة درجة الدكتوراه المهنية في التجارة في عدة تخصصات، ومعادلة درجة البكالوريوس في الحاسبات للمعهد الكندي العالي للحاسب الألي بالتجمع الخامس كما صدر العديد من القرارات الخاصة بتجديد معادلة الدرجات العلمية التي تمنحها الجامعات والمعاهد الخاصة.

الجامعات	(٢٣ قرار)
المعاهد	(١١ قرار)
الأكاديميات	(١ قرار)

وهي على النحو التالي:

تجديد معادلة الدرجات العلمية التي تمنحها الجامعات الخاصة:

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس التي تمنحها جامعة مصر للعلوم والتكنولوجيا باللغتين العربية والإنجليزية في تخصصات (نظم المعلومات - الاقتصاد - إدارة الأعمال - التمويل والاستثمار - المحاسبة - إدارة المستشفيات).

- تجديد معادلة درجة الماجستير في إدارة الأعمال للمديرين التنفيذيين التي تمنحها جامعة النيل الأهلية.

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس باللغتين العربية والإنجليزية التي تمنحها جامعة النهضة في تخصصات (إدارة الأعمال- المحاسبة- إدارة البنوك وأسواق المال- التسويق والتجارة الإلكترونية).

- تجديد معادلة درجة بكالوريوس إدارة الأعمال والتجارة الدولية التي تمنحها جامعة مصر الدولية في تخصصات (المحاسبة - التمويل - الإدارة - التسويق والاتصال - الاقتصاد والتجارة الدولية).

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس في الصيدلة التي تمنحها جامعة مصر الدولية.

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس في العلاج الطبيعي التي تمنحها جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا.

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس في العلاج الطبيعي التي تمنحها جامعة فاروس بالإسكندرية.

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس في علوم التمريض التي تمنحها جامعة بدر بالقاهرة.

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس في الصيدلة التي تمنحها جامعة دراية.

- تجديد معادلة درجة الماجستير في الحوكمة والإدارة العامة التي تمنحها سنجور بالإسكندرية.

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس في الأدب الإنجليزي والمقارن التي تمنحها الجامعة الأمريكية بالقاهرة.

- تجديد معادلة درجة ماجستير الآداب في الفلسفة التي تمنحها الجامعة الأمريكية بالقاهرة.

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس التي يمنحها المعهد العالي للحاسبات والمعلومات وتكنولوجيا الإدارة بطنطا في شعبتي نظم المعلومات الإدارية - الأعمال الدولية تخصصي (المحاسبة - علوم مالية ومصرفية).

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس التي يمنحها معهد النيل العالي للعلوم التجارية وتكنولوجيا الحاسب بالمنصورة في تخصصات (المحاسبة - التجارة الخارجية- نظم المعلومات الإدارية).

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس التي يمنحها المعهد المصري لأكاديمية الإسكندرية للإدارة والمحاسبة بالاسكندرية في شعبتي (المحاسبة والمراجعة "الدراسة باللغة الإنجليزية" - إدارة الأعمال "الدراسة باللغة العربية").



تجديد معادلة الدرجات العلمية التي تمنحها المعاهد العليا الخاصة :

- تجديد معادلة درجة الليسانس التي يمنحها المعهد العالي للغات بالمنصورة في شعب (اللغة الإنجليزية - اللغة الأسبانية - اللغة الإيطالية - اللغة الألمانية - الاجتماع اللغوي باللغة الإنجليزية).

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس التي يمنحها معهد طبية العالي للحاسب الآلي والعلوم الإدارية - المعادي "الدراسة باللغة العربية" من أقسام (نظم المعلومات الإدارية - إدارة الأعمال - التسويق والتجارة الإلكترونية - المحاسبة).



- تجديد معادلة درجة البكالوريوس "الدراسة باللغة العربية" التي يمنحها المعهد المصري لأكاديمية الإسكندرية للإدارة والمحاسبة بالاسكندرية في شعبتي (نظم المعلومات الإدارية - المحاسبة والمراجعة).

- تجديد معادلة درجة البكالوريوس في نظم المعلومات الإدارية التي يمنحها المعهد العالي لنظم التجارة الإلكترونية بسوهاج.



- تجديد معادلة درجة البكالوريوس التي يمنحها معهد القاهرة الجديدة العالي للعلوم الإدارية والحاسب الآلي بالتجمع الأول - القاهرة الجديدة في شعبة الإدارة "الدراسة باللغتين العربية والإنجليزية" في تخصصي (المحاسبة - إدارة الأعمال).

إنجازات لجان قطاعات التعليم الجامعي

صدر قرار المجلس الأعلى للجامعات بجلسته بتاريخ ٢٠٢٣/٦/١٧ بشأن نظام وقواعد قبول الطلاب بالجامعات المصرية للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٣



والتي من بينها قرارات مهمة لأبنائنا الطلاب، على النحو التالي:

أولاً: الشهادات المعادلة (العربية والأجنبية)

يتم تحديد حد أدنى بنسبة مئوية من إجمالي النهاية العظمى للمجموع الاعتباري لكل شهادة للطلاب الراغبين في إبداء الرغبة للالتحاق ببعض الكليات بالجامعات وذلك على النحو التالي:

- أن يكون الحد الأدنى بنسبة ٩٥٪ على الأقل لإبداء الرغبة للالتحاق بكليات الطب.

- أن يكون الحد الأدنى بنسبة ٩٠٪ على الأقل لإبداء الرغبة للالتحاق بكليات طب الأسنان والصيدلة والعلاج الطبيعي، والاقتصاد، والعلوم السياسية، والإعلام.

- أن يكون الحد الأدنى بنسبة ٨٥٪ على الأقل لإبداء الرغبة للالتحاق بكليات الهندسة والحاسبات والمعلومات.

تقديم المستند الذي يفيد الإقامة الشرعية الفعلية للطلاب وولي أمره في الدولة الحاصل منها الطالب على الشهادة الثانوية المعادلة طول مدة الدراسة التي تمنح الشهادة الثانوية المعادلة على أساسها.

ثانياً: الطلاب أبناء الأشخاص ذوي الإعاقة

استثناء الطلاب أبناء الأشخاص ذوي الإعاقة من قواعد التحويل المناظر والتوزيع الجغرافي المقررة من المجلس الأعلى للجامعات، بحيث يسمح لهم بالالتحاق بالجامعات القريبة من مجال إقامتهم وذلك عن طريق الجامعة مباشرة بعد الترشح من خلال مكتب التنسيق ووفقاً للشروط التالية:

١- حصول الطالب على الحد الأدنى من الدرجات المؤهلة للالتحاق بالقطاع الذي يرغب في الدراسة فيه.

- ٢- تقديم مستند رسمي يثبت محل الإقامة في المنطقة التعليمية الحاصل منها على الشهادة الثانوية.
- ٣- تقديم بطاقة إثبات الإعاقة ونوعها ودرجتها، والتي تصدر من وزارة التضامن الاجتماعي.
- ٤- مراجعة البيانات الواردة في بطاقة إثبات الإعاقة من الجامعة التي يرغب الطلاب التحويل إليها، وفقاً للضوابط والمعايير التي وضعتها اللجنة المعنية بهذا الشأن.
- ٥- يمكن للطلاب التظلم من قرار الجامعة أمام لجنة مركزية تُشكل لهذا الغرض من المجلس الأعلى للمستشفيات الجامعية.
- ٦- بعد القبول المبدئي لتحويل الطالب تتقدم الجامعة بخطاب رسمي مجمع دورياً لمكتب التنسيق للتحقق من صحة بيانات الشهادة الثانوية.



ثالثاً: الطلاب ذوي الإعاقة

يتم قبول الطلاب المصريين من ذوي الاحتياجات الخاصة بمختلف فئاتهم بالجامعات والمعاهد المصرية وذلك على النحو التالي:

١- عن طريق مكتب تنسيق القبول بالجامعات والمعاهد طبقاً لقواعد الترشيح المعلن عنها لجميع فئات الطلاب:

- يحق للطلاب من ذوي الاحتياجات الخاصة بمختلف فئاتهم التقدم عن طريق التنسيق الإلكتروني للكليات والمعاهد العملية والنظرية التي تقبل شهاداتهم والتي تتفق مع ترتيب رغباتهم ومجموع درجاتهم في الشهادة الثانوية الحاصلين عليها واجتياز اختبار القدرات أو اختبار المقابلة الشخصية الخاص ببعض الكليات والمعاهد.

- استثناء الطلاب ذوي الإعاقة من قواعد التحويل المناظر والتوزيع الجغرافي المقررة من المجلس الأعلى للجامعات، وفقاً للشروط التالية:

أ) حصول الطالب على الحد الأدنى من الدرجات المؤهلة للالتحاق بالقطاع الذي يرغب في الدراسة فيه.

نظام الثلاث سنوات (نظام الدمج التعليمي)، (الكليات التي تقبل هذه الفئة طبقاً للائحتها وطبقاً لما هو وارد بدليل مكتب تنسيق القبول "كلية الزراعة جامعة المنصورة - المنوفية بشبين الكوم - الوادي الجديد" - زراعة بنها بمشتهر - زراعة قناة السويس بالإسماعيلية) على أن يتوجه الطلاب لأقرب جامعة وفقاً للتوزيع الجغرافي.

**** كليات (الأداب - الحقوق - التجارة - دار العلوم - الألسن - الخدمة الاجتماعية):** لطلاب الدمج (وفقاً لما هو مدرج بشهادة الثانوية العامة المصرية) ويتم تحديد الكلية التي يمكن أن يلتحق بها الطالب من الكليات المذكورة أعلاه عن طريق الجامعة مباشرة وفقاً لما تقرره اللجنة الطبية.

وذلك وفقاً للضوابط والقواعد التالية:

- أن تكون اللائحة الداخلية للكلية التي يرغب الطالب في التقدم إليها تقبل حملة الشهادات الثانوية الحاصل عليها وضرورة استيفاء المواد المؤهلة المطلوبة للكلية.
- أن يتم من خلال عرض الطلاب على اللجنة الطبية المركزية بالجامعة المتقدمين لها، ووفقاً للنظام والمواعيد التي تعلنها الجامعات.
- يسمح للطلاب الذين تم رفضهم من اللجنة الطبية بالجامعة المتقدمين إليها بالتقدم لأمانة المجلس الأعلى للجامعات بتظلمات لإعادة الكشف الطبي عليهم ويتم عرضها على اللجنة الطبية المركزية بجامعة عين شمس وتكون نتيجة هذه اللجنة نهائية.
- لا يحق للطلاب المصريين من ذوي الإعاقة المقبولين ببعض كليات الجامعات المصرية وفقاً لهذا النظام التحويل إلى كليات أخرى، ويمكنهم فقط نقل قيدهم إلى كليات أخرى بشرط استيفائهم للحد الأدنى المعلن من مكتب التنسيق عام حصولهم على الشهادة الثانوية.

هذا وأصدر وزير التعليم العالي وأمين المجلس الأعلى للجامعات بتاريخ ٢٠٢٣/٦/١٣ قراراً بتشكيل اللجنة العليا للإشراف على أعمال اختبارات الدبلومات والمعاهد الفنية للالتحاق بإحدى كليات التجارة بالجامعات المصرية للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ المعنية بعقد الاختبار بجامعات (القاهرة - الإسكندرية - الزقازيق - طنطا - أسيوط).

كما تم إصدار قراراً بتشكيل اللجنة العليا للإشراف على أعمال اختبارات الدبلومات والمعاهد الفنية للالتحاق بإحدى كليات الهندسة بالجامعات المصرية للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ المعنية بعقد الاختبارات بجامعات (القاهرة - الزقازيق - كفر الشيخ - أسيوط).

- ب) تقديم مستند رسمي يثبت محل الإقامة في المنطقة التعليمية الحاصل منها على الشهادة الثانوية.
- ج) تقديم بطاقة إثبات الإعاقة ونوعها ودرجتها، والتي تصدر من وزارة التضامن الاجتماعي.
- د) مراجعة البيانات الواردة في بطاقة إثبات الإعاقة من الجامعة التي يرغب الطلاب التحويل إليها.
- هـ) يمكن للطلاب التظلم من قرار الجامعة.
- و) بعد القبول المبدئي لتحويل الطالب تتقدم الجامعة بخطاب رسمي مجمع دورياً لمكتب التنسيق للتحقق من صحة بيانات الشهادة الثانوية.



- ٢- عن طريق الجامعات مباشرة: -
- يتم استثناء الطلاب المصريين من ذوي الإعاقة الحركية أو المكفوفين أو الصم والبكم بمختلف فئاتهم و(طلاب الدمج) من شرط المجموع الكلي (الحصول على ٥٠% على الأقل في الشهادة الثانوية العامة المصرية والشهادات الثانوية العربية والأجنبية المعادلة) و(الحصول على ٧٠% على الأقل في الشهادات الفنية المصرية)، وذلك عند الالتحاق ببعض الكليات النظرية والعلمية وهي:
- ** كليات (الأداب - التجارة - الحقوق):** للطلاب من ذوي الإعاقة الحركية بشرط أن تكون الإعاقة تمنع الطالب من الحركة أو تدوين المحاضرات إلا بمعاونة الآخرين.
- ** كليات (الأداب - دار العلوم - الألسن - الحقوق - الخدمة الاجتماعية):** للطلاب المكفوفين.
- ** كليات (التربية النوعية والاقتصاد المنزلي):** لطلاب الصم وضعاف السمع.
- ** كليات التربية النوعية لطلاب دبلوم المدارس الثانوية الفنية الصناعية نظام الثلاث سنوات "نظام الدمج التعليمي":** في حال توافر الإمكانيات المادية والبشرية بالكلية.
- ** كليات الزراعة:** لطلاب دبلوم المدارس الثانوية الزراعية



أمانة المجلس الأعلى للجامعات
Supreme Council of Universities

www.scu.eg