



محضر اجتماع

الجلسة (الاولى) للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥

لمجلس المعهد القومي لعلوم الليزر

بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٢/٩/٢٠٢٤

اجتمع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته الأولى المنعقدة يوم الأحد الموافق ٢٢/٩/٢٠٢٤م في تمام الساعة العاشرة صباحاً برئاسة السيدة أ.د. جالة محمود عبد الشافي العزب - عميد المعهد - وبحضور كل من السادة أعضاء المجلس التالية أسمائهم:-

- | | |
|---|---|
| وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث | أ.د. مها فاضل محمد على |
| وكيل المعهد لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة | أ.د. عبير عطبه توفيق حسانين |
| رئيس مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته | أ.د. أحمد أسعد إبراهيم خليل |
| رئيس مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة | أ.د. وليد توفيق يونس محمد |
| القائم بأعمال رئيس مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية وأستاذ بالقسم | أ.د. أحمد عباس زكي ثابت |
| القائم بأعمال مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية | أ.م.د. سالم فرج سالم حجازي |
| أستاذ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة | أ.د. زينب عبد الفتاح محمد عبد السلام |
| أستاذ متفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية | أ.د. احمد مختار حسين الخربوطلي |
| أستاذ متفرغ بكلية العلوم - جامعة حلوان | أ.د. جلال الدين حمزة الجميعي |
| أستاذ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة | أ.د. سعاد أحمد فرغلي زكريا الفقى |
| المدير التنفيذي لوحدة ضمان الجودة بالمعهد | أ.م.د. مى عبد الرؤوف عثمان |
| أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الطبية | د. مروة على رمضان حسن |
| مدرس بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة | • كما دعي إلى حضور الاجتماع السيد أ.د. محمود هاشم عبد القادر - الأستاذ المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة ورئيس مجلس أمناء الجامعات الأوروبية في مصر. |
| | وقد أعتذر عن عدم الحضور:- |

أ.د. طارق فهمي عبد العزيز الوكيل
أ.د. مرام طه حسين ابو كنه

- علماً بأنه جارى إتمام الإجراءات اللازمة لتعيين أ.د. رئيس مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد.



الاستهلال:

- تقدمت السيدة أ.د. جالة محمود عبد الشافي العزب - عميد المعهد - في بداية الجلسة بالترحيب بالسادة أعضاء مجلس المعهد والأعضاء الجدد متمنية لسيادتهم دوام التوفيق والسداد، كما تقدمت سيادتها بخالص التهاني بالمولد النبوي الشريف، كما تقدمت سيادتها بجزيل الشكر والتقدير للسادة أعضاء المجلس الذين إنتهت مدة عضويتهم بمجلس المعهد عن العام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤ لما بذلوه من جهد وعطاء متمنية لسيادتهم دوام التوفيق والسداد.
- وتقدمت السيدة أ.د. عميد المعهد وأعضاء المجلس الموقر بالترحيب بحضور السيد أ.د. محمود هاشم عبد القادر- الأستاذ المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة ورئيس مجلس أمناء الجامعات الأوروبية في مصر بتهنئة سيادته لحصوله على جائزة الدولة "النيل في العلوم التكنولوجية المتقدمة" لعام ٢٠٢٣ متمنين لسيادته دوام التوفيق والتقدم وموفر الصحة.
- كما تقدمت سيادتها وأعضاء المجلس الموقر بالتهنئة للسادة الحاصلين على أفضل ٢% من علماء العالم الأكثر استشهادا أكاديمياً في مختلف التخصصات لعام ٢٠٢٤ في قائمة ستانفورد الأمريكية كالتالي:
أ.د. جلال الدين حمزة الجميعي أستاذ متفرغ بكلية العلوم - جامعة حلوان وعضو مجلس المعهد
أ.د. وليد توفيق يونس محمد أستاذ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة
أ.د. ياسر عطية عطية عوض أستاذ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة
- كما تقدمت سيادتها وأعضاء المجلس الموقر بالتهنئة للسيدة أ.م.د. سمر رضا السيد على- الاستاذ المساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد والدكتورة/ رانيا محمد عبد العظيم السيد الخولى- المدرس بقسم تطبيقات الليزر الهندسية لحصول سيادتهما على الجائزة التشجيعية في مجال العلوم الهندسية للعام ٢٠٢٣.
- اعتماد السيد أ.د. رئيس الجامعة تشكيل مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥.
القرار: أحيط المجلس علماً.
- قرار السيد أ.د. رئيس الجامعة رقم (٥٠٨) لسنة ٢٠٢٤ بشأن تعيين السيدة الأستاذة الدكتور/ عبير عطية توفيق حسانين - الأستاذة بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد القومي لعلوم الليزر جامعة القاهرة - وكيلاً لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالمعهد حتى بلوغها السن القانوني للمعاش في ٦/١/٢٠٢٦ وتستمر سيادتها حتى نهاية العام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٦.
القرار: أحيط المجلس علماً متمنين لسيادتها دوام التوفيق والسداد.



- الأمر الإداري رقم (٧) بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١ بشأن تكليف السيد أ.د. احمد عباس زكى ثابت - الأستاذ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد، والرئيس السابق لمجلس القسم - بتسيير أعمال القسم إعتباراً من ٢٠٢٤/٩/١ ولحين إصدار السلطة لقرارها بتعيين رئيس لمجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد.
القرار: أحيط المجلس علماً.
- تشكيل مجالس الأقسام العلمية بالمعهد ولجنة الدراسات العليا والبحوث ولجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥.
القرار: وافق المجلس.
- مقترح الأجندة الإستراتيجية لإجتماعات مجلس المعهد ومجالس الأقسام العلمية ولجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة ولجنة الدراسات العليا والبحوث للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥.
القرار: وافق المجلس.
- اعتماد تشكيل لجان النظام والمراقبة والكنترول لإمتحانات العام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥.
القرار: وافق المجلس، كما وافق المجلس على تفويض السيدة أ.د/ عميد المعهد بإعتماد أى تعديل قد يطرأ على تشكيل لجان النظام والمراقبة والكنترول لإمتحانات العام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ - دور يناير ٢٠٢٥ ودور يونيو ٢٠٢٥.
- تفويض السيدة أ.د. عميد المعهد - اعتماد الجداول الدراسية للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥.
القرار: وافق المجلس.
- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على اعتماد الجدول للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥، وتفويض أ.د. رئيس مجلس القسم باجراء اي تعديلات قد تطرأ على الجدول الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥.
القرار: وافق المجلس.
- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٨ باعتماد جداول محاضرات القسم للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥، مع تفويض أ.د. رئيس مجلس القسم باعتماد ما قد يطرأ من تعديلات.
القرار: وافق المجلس.



- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على تفويض أ.م.د. القائم بأعمال رئيس مجلس القسم بشأن قبول الطلاب الجدد، وتفويض سيادته على اعتماد مقترح جدول المحاضرات للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥، وما قد يطرأ من تعديلات.
القرار: وافق المجلس.
- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٢ بالموافقة على تفويض أ.د. رئيس مجلس القسم باعتماد الجدول الدراسية للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥، وما قد يطرأ من تعديلات.
القرار: وافق المجلس.
- خطاب السيد أ.د. رئيس الجامعة الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٥ بشأن الموافقة على تقديم المعهد القومي لعلوم الليزر الاعتماد (مؤسسى + برنامج) من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥.
القرار: أحيط المجلس علما.
- إعادة عرض تقدم المعهد للاعتماد البرامجي طبقا للقواعد المعلنة للاعتماد البرامجي من الهيئة القومية لضمان جودة التعليم والاعتماد اصدار ٢٠٢٢ بإضافة التقدم ببرنامج الماجستير في علوم الليزر- تخصص تطبيقات الليزر الهندسية للاعتماد البرامجي للعام ٢٠٢٤-٢٠٢٥.
القرار: وافق المجلس مع اتخاذ الإجراءات اللازمة في هذا الشأن.
- خطاب السيد المهندس/ امين عام الجامعة الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٣٠ بشأن اعداد مشروعات اللوائح الخاصة بالصناديق المركزية والمنشأة بكليات ومعاهد الجامعة والذي ينص بأن الادارة العامة للصناديق الخاصة والوحدات ذات الطابع الخاص قامت بإعداد مشروع لائحة صندوق الخدمات التعليمية الموحدة وتمت مراجعتها من المستشار القانوني لجامعة القاهرة والموافقة عليها بتاريخ ٢٠٢٣/٥/١٦ والاعتماد من وزارة المالية بموجب اعتماد رقم ١٥٥٩ بتاريخ ٢٠٢٣/٨/٢١ وموافقة مجلس الجامعة بتاريخ ٢٠٢٤/٦/٢٩ وذلك على النحو المعروض.
القرار: أحيط المجلس علما.
- خطاب السيد أ.د. نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٦ بشأن اعلام السادة العمداء بالتنبيه على السادة اعضاء هيئة التدريس بالالتزام بعدم توقيع اتفاقيات ايراسموس دون الرجوع لمكتب العلاقات الدولية الرئيسي للجامعة وكذلك عدم ملء أي بيانات خاصة للتقدم لاتفاقيات ايراسموس نهائياً دون الرجوع لمكتب العلاقات الدولية وذلك على النحو المعروض.
القرار: أحيط المجلس علما.



- خطاب السيدة أ.د. عميد المعهد إلى السيد أ.د. رئيس لجنة قطاع العلوم الأساسية بالمجلس الأعلى للجامعات بشأن الدراسة المطلوبة والخاصة بالمجالات العلمية التي يمكن ان تسهم بها جمهورية مصر العربية في مجموعة البريكس والتي تقع ضمن الخطة البحثية للأقسام العلمية بالمعهد وذلك على النحو المعروف.
القرار: أحيط المجلس علماً.
- التتويه عن إقامة مؤتمر المعهد الدولي الحادي عشر "International Conference on Laser Applications (ICLA 11)"، وذلك خلال الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٥-٢٠٢٦.
القرار: وافق المجلس، كما وافق المجلس على قبول دعوة السيد أ.د. محمود هاشم عبد القادر - الاستاذ المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة ورئيس مجلس أمناء الجامعات الأوروبية في مصر - بعقد مؤتمر المعهد الدولي الحادي عشر بالتعاون مع الجامعات الأوروبية بمصر.
- تم عقد ندوة بعنوان "الاحطار التي تتعرض لها المنشأة وآليات الإخلاء في حالة الطوارئ" يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٤/٧/٣١ التي ألقاها السيد العقيد/ عبد العاطي المعداوي- مدير إدارة الدفاع المدني بالجامعة، ثم تبعها تجربة الإخلاء بالمعهد.
القرار: أحيط المجلس علماً.
- قبول إهداء السيدة أ.د. عميد المعهد ثلاثة أعلام جديدة لجمهورية مصر العربية وجامعة القاهرة والمعهد القومي لعلوم الليزر للواجهة الرئيسية للمعهد القومي لعلوم الليزر- جامعة القاهرة.
القرار: وافق المجلس على قبول الإهداء.
- ١- التصديق على محضر إجتماع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٢٣.
القرار: وافق المجلس على التصديق على محضر إجتماع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٢٣ مع تعديل الموضوعات التالية:
 - الموضوع رقم (٣٣) بشأن إضافة "توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٧/١٠" بخصوص اعتماد توصيف البرامج والمقررات لقسم تطبيقات الليزر الهندسية.
 - الموضوع رقم (٥٣) بشأن توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٧/٣ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. أحمد أسعد إبراهيم، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص أنظمة الليزر، الخاصة بالطالبة/ الشيماء حسن معوض عبد الجواد، بشأن دراسة مقرر (بصريات لاختبية متقدمة LS 701) بدلاً من (موضوعات مختارة LS 705).



٢- التصديق على محضر إجتماع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٨/١٣.
القرار: وافق المجلس على التصديق على محضر إجتماع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٨/١٣.

٣- التصديق على موافقات السيدة أ.د. عميد المعهد بالتفويض في إطار موافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٢٣ بشأن تفويض السيدة أ.د. عميد المعهد (بصفتها) في صلاحيات مجلس المعهد وتسيير جميع أمور المعهد ولحين عقدة جلسته القادمة وذلك على النحو التالي:

*موافقة السيدة أ.د. عميد المعهد بالتفويض على الطيب المقدم من أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبى - الاستاذ بقسم تطبيقات الليزر الطبية وذلك للتدريس بجامعة ثيالونيكى باليونان ضمن برنامج ايراسموس فى الفترة من ٤ - ١١ اكتوبر ٢٠٢٤ بدون نفقات من الجامعة، علماً بأن سيادتها حصلت على الموافقة قبل ورود خطاب السيد أ.د. نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٦ بشأن اعلام السادة العمداء بالنتيجة على السادة اعضاء هيئة التدريس بالالتزام بعدم توقيع اتفاقيات ايراسموس دون الرجوع لمكتب العلاقات الدولية الرئيسي للجامعة وكذلك عدم ملء أى بيانات خاصة للتقدم لاتفاقيات ايراسموس نهائياً دون الرجوع لمكتب العلاقات الدولية.

*موافقة السيدة أ.د. عميد المعهد بالتفويض على الطيب المقدم من أ.م.د. أمنية حمدي عبد الرحمن- الاستاذ المساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية لحضور ورشة عمل عنوان:

"Egypt Science Leadership Programme (E-SLP) for Early Career Researchers"

بمدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا فى الفترة من ١-٢ سبتمبر ٢٠٢٤ بدون نفقات من الجامعة.

*موافقة السيدة أ.د. عميد المعهد بالتفويض على الطيب المقدم من أ.م.د. أمنية حمدي عبد الرحمن- الاستاذ المساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية لحضورها اونلاين ورشة عمل بعنوان "مستقبل الذكاء الاصطناعي في التعليم العالي" التى ينظمها بنك المعرفة المصرى بالقاهرة يوم ٢ سبتمبر ٢٠٢٤ بدون نفقات من الجامعة.

*موافقة السيدة أ.د. عميد المعهد بالتفويض على الطيب المقدم من أ.م.د. أمنية حمدي عبد الرحمن- الاستاذ المساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية لحضورها اونلاين ورشة عمل بدولة المانيا فى الفترة من ٣-٤ سبتمبر ٢٠٢٤ بدون نفقات من الجامعة بعنوان "Women in Science Leadership Workshops"

*موافقة السيدة أ.د. عميد المعهد بالتفويض على الطيب المقدم من د. رانيا محمد عبد العظيم - المدرس بقسم تطبيقات الليزر الهندسية لحضورها اونلاين مؤتمر بعنوان "Frontiers in Optics and Laser Science" بالولايات المتحدة الامريكية حيث ان لسيادتها بحث مقبول علماً بأن المؤتمر سيعقد بنظام الهجين فى الفترة من ٢٣ - ٢٦ سبتمبر ٢٠٢٤ وذلك بدون نفقات من الجامعة.

القرار: التصديق على موافقات السيدة أ.د. عميد المعهد بالتفويض في إطار موافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٢٣ بشأن تفويض سيادتها (بصفتها) في صلاحيات مجلس المعهد وتسيير جميع أمور المعهد ولحين عقد مجلس المعهد جلسته القادمة.



اجتمع المجلس على مستوى السادة الأساتذة والاساتذة المساعدين للنظر فيما جاء بقرارات اللجان العلمية الدائمة لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين الدورة الرابعة عشر (٢٠٢٢-٢٠٢٥):

٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ - على مستوى السادة الأساتذة والاساتذة المساعدين- بشأن الاطلاع على قرار اللجنة العلمية الدائمة لفحص الانتاج العلمي لوظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين لهندسة الالكترونيات والاتصالات رقم اللجنة ١١٩- الدورة الرابعة عشر ٢٠٢٢-٢٠٢٥، والتي اوصت بترقية الدكتورة / دعاء يوسف عبد الفتاح احمد - المدرس بالقسم - لدرجة أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية - التخصص العام هندسة الالكترونيات والاتصالات - أوصى مجلس القسم بترقية سياتها أستاذ مساعد بالقسم (التخصص العام هندسة الالكترونيات والاتصالات- التخصص الدقيق: الهندسة الحيوية الطبية والضوئية) وذلك طبقا للوائح والقوانين المنظمة في هذا الشأن.

القرار: وافق المجلس على ترقية الدكتورة/ دعاء يوسف عبد الفتاح احمد لدرجة أستاذ مساعد بالقسم (التخصص العام هندسة الالكترونيات والاتصالات- التخصص الدقيق: الهندسة الحيوية الطبية والضوئية).

٥- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ على مستوى السادة الأساتذة والاساتذة المساعدين - بعد الاطلاع على قرار اللجنة العلمية الدائمة للفيزياء رقم ٤٣ لفحص الانتاج العلمي لوظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين الدورة الرابعة عشر والمقدم من الدكتور/ أحمد محمود سعد محمد- المدرس بالقسم والتي أوصت بترقية سيادته إلى درجة أستاذ مساعد بالقسم التخصص العام: الفيزياء- التخصص الدقيق: فيزياء البصريات ويحتاج لإعادة البحث المرجعي- أوصى مجلس القسم بالموافقة على اعادة سيادته تقديم البحث المرجعي (المناقشة) بعد شهرين من تاريخ المناقشة الأولى بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٢٧ أمام اللجنة العلمية للفيزياء رقم ٤٣ لفحص الانتاج العلمي لوظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين الدورة الرابعة عشر وذلك للحصول على اللقب العلمي أستاذ مساعد بالقسم التخصص العام: الفيزياء - التخصص الدقيق: فيزياء البصريات وذلك طبقا للوائح والقوانين المنظمة في هذا الشأن.

القرار: وافق المجلس على توصية مجلس القسم على النحو المعروض، وقرر المجلس عدم الموافقة على ترقية الدكتور/ أحمد محمود سعد محمد - المدرس بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد - لوظيفة أستاذ مساعد، وعلى سيادته إعادة المناقشة والبحث المرجعي وفق قواعد ونظام اللجان العلمية الدورة الرابعة عشر (٢٠٢٢-٢٠٢٥).



■ ثم أنضم باقي السادة أعضاء المجلس للنظر في الموضوعات المعروضة التالية:

٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. نيفين أحمد سامى عبد الشكور- الأستاذ المتفرغ بالقسم بشأن انتداب جزئي لسيادتها للتدريس بكلية العلاج الطبيعى - الجامعة الحديثة للتكنولوجيا والمعلومات يوم السبت بواقع ساعتان من كل اسبوع لتدريس مقرر Dermatology and Burn M3516 للعام الدراسي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ ابتداءً من أكتوبر ٢٠٢٤ وذلك طبقاً للوائح والقوانين المنظمة في هذا الشأن.

القرار: وافق المجلس.

٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. عمرو عبد الرحمن شعراوي- الأستاذ المتفرغ بكلية الهندسة جامعة القاهرة بشأن تجديد انتداب سيادته بالقسم لتدريس مقرر تكنولوجيا المعلومات والاتصالات MAL505 لطلبة دبلوم الدراسات العليا في علوم الليزر بواقع عدد (٢) ساعة معتمدة اسبوعياً للعام الجامعى ٢٠٢٤-٢٠٢٥، وذلك طبقاً للوائح والقوانين المنظمة في هذا الشأن.

القرار: وافق المجلس.

٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. هالة احمد عبد الجواد - استاذ العلاج الطبيعى بجامعة سفنكس - بشأن تجديد انتداب سيادتها بالقسم لتدريس مقررات تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعى لطلبة الماجستير فى علوم الليزر ودكتوراه الفلسفة في علوم الليزر بواقع عدد (٦) ساعات معتمدة أسبوعياً لطلبة الماجستير فى علوم الليزر - وطلبة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر بواقع عدد (٤) ساعات معتمدة اسبوعياً يومى الاحد - الاربعاء للعام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ وذلك طبقاً للوائح والقوانين المنظمة في هذا الشأن.

القرار: وافق المجلس.

٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. مني سيد احمد - استاذ العلاج الطبيعى بجامعة سفنكس - بشأن تجديد انتداب سيادتها بالقسم لتدريس مقررات تطبيقات الليزر فى العلاج الطبيعى لطلبة دبلوم الدراسات العليا فى علوم الليزر للعام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ بواقع عدد (١١) ساعة معتمدة أسبوعياً يومى الثلاثاء - الخميس وذلك طبقاً للوائح والقوانين المنظمة في هذا الشأن.

القرار: وافق المجلس.



١٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتور/ السيد محمد علي ساطور- المدرس بكلية العلاج الطبيعي بجامعة هليوبوليس - القاهرة بشأن انتداب سيادته بالقسم للمشاركة في تدريس مقررات تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي لطلبة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر بواقع عدد (٤) ساعات معتمدة يومي الأحد - الأربعاء أسبوعياً للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ وذلك طبقاً للوائح والقوانين المنظمة في هذا الشأن.
القرار: وافق المجلس.

١١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٨ بشأن الخطاب الوارد من السيد أ.د. وكيل كلية الطب لشئون الدراسات العليا والبحوث - جامعة القاهرة بإفادة المعهد بالموقف الدراسي النهائي للطبيب/ سمير عبد الرحمن محمد - المدرس المساعد بالقسم والمقيد طرفهم للحصول على درجة الدكتوراه لتحديد موقف سيادته الوظيفي كمدرس مساعد بالمعهد - أوصي المجلس بتطبيق اللوائح والقوانين المنظمة لمثل تلك الحالات بالجامعة.

* علماً بأنه ورد خطاب السيد أ.د. وكيل كلية الطب لشئون الدراسات العليا والبحوث - جامعة القاهرة بتاريخ ٢٠٢٤/٨/٢١ والذي افاد بالموقف الدراسي النهائي للطبيب/ سمير عبد الرحمن محمد - المدرس المساعد بقسم تطبيقات الليزر الطبية- المقيد بدرجة الدكتوراه في طب العين وجراحاتها دور مارس ٢٠٠٣ وسجل الرسالة بموافقة مجلس الكلية في ٢٠٠٥/٤/١٩ وتم تشكيل لجنة الحكم بموافقة مجلس الكلية بالتفويض في ٢٠١٣/٧/٧ وناقش الرسالة واعتمد قرار المناقشة بموافقة مجلس الكلية في ٢٠١٦/٣/٨ ولم يتقدم لامتحان الدكتوراه حتى الان ومقرر عليه سداد رسوم مد قيد ستة أعوام اعتباراً من العام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٩ حتى العام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤.

القرار: أحيط المجلس علماً، وقرر المجلس الموافقة على نقل الطبيب/ سمير عبد الرحمن محمد - المدرس المساعد بقسم تطبيقات الليزر الطبية - إلى وظيفة أخرى، وذلك اعمالاً لحكم المادة (١٥٦) من قانون تنظيم الجامعات رقم (٤٩) لسنة ١٩٧٢ ولائحته التنفيذية.

١٢- الخطاب الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٩ من السيد أ.م.د. هيثم سمير محرم - الأستاذ المساعد بقسم تطبيقات الليزر الطبية ونائب مدير مركز الليزر الطبي بالمعهد بشأن الموافقة على تنسيق عقد ورشة العمل التطبيقية في تخصص طب الفم والاسنان بمركز الليزر الطبي بالمعهد والسابق الموافقة عليها في مجلس إدارة مركز الليزر الطبي بتاريخ ٢٠٢٤/٤/٢ والمعتمدة بتاريخ ٢٠٢٤/٥/١٦ على هامش ورشة العمل تحت مسمى "الآفاق المبتكرة والمستقبلية لليزر في طب الأسنان" (Innovative and Future perspectives for laser in dentistry) المزمع عقدها في الفترة من ٦-٧ نوفمبر ٢٠٢٤ بالمعهد، وذلك على النحو المعروض.
القرار: وافق المجلس مع اتخاذ الإجراءات اللازمة في هذا الشأن.



١٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د. امنية حمدي عبد الرحمن - الاستاذ المساعد بالقسم - بالموافقة على حضور سيادتها ورشة عمل اونلاين بالولايات المتحدة الامريكية بتاريخ ١١ أكتوبر ٢٠٢٤ بعنوان:

"AI: The Evolving Day-To-Day Impact AI Is Having On Our Work"

والتي ينظمها OPTICA وذلك بدون نفقات من الجامعة طبقاً للوائح والقوانين المنظمة في هذا الشأن.
القرار: وافق المجلس.

١٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بشأن الطلب المقدم من أ.م.د. امنية حمدي عبد الرحمن - الاستاذ المساعد بالقسم - بالموافقة على حضور سيادتها مؤتمر بجامعة النيل بمدينة السادس من أكتوبر في الفترة من ١٩ الى ٢١ اكتوبر ٢٠٢٤ بعنوان:

"The 6th edition of the Novel Intelligent and Leading Emerging Sciences Conference (NILES2024)"

وذلك بدون نفقات من الجامعة طبقاً للوائح والقوانين، حيث أن لسيادتها بحث مقبول للعرض والنشر بالمؤتمر تحت عنوان:

"Machine Learning-Driven Thermal Imaging for Classifying
Skin Response to Infrared Laser Irradiation"

القرار: وافق المجلس.

١٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٦ بشأن الموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د. سمر رضا السيد على - الاستاذ المساعد بالقسم - لحضور سيادتها المؤتمر الدولي Laser congress 2024 والذي سوف ينعقد في اليابان (اون لاين) في الفترة من ٢٠ - ٢٤ أكتوبر ٢٠٢٤ وذلك بدون نفقات من الجامعة حيث ان لسيادتها بحث مقبول للنشر بعنوان:

"Evaluation of Surface Roughness of Ceramic-Metal Clad Beds Via
Laser Speckles and Support Vector Regression"

القرار: وافق المجلس.

١٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٦ بشأن الموافقة على الطلب المقدم من د. دعاء يوسف عبد الفتاح - المدرس بالقسم بالموافقة على حضور سيادتها المؤتمر الدولي Laser congress 2024 والذي سوف ينعقد في اليابان (اون لاين) في الفترة من ٢٠ - ٢٤ أكتوبر ٢٠٢٤ وذلك بدون نفقات من الجامعة حيث أن لسيادتها بحث مقبول للنشر بعنوان:

"Evaluation of Surface Roughness of Ceramic-Metal Clad Beds Via
Laser Speckles and Support Vector Regression"

القرار: وافق المجلس.



١٧- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتور/ **على عبد العظيم عبد الجيد** - المدرس بالقسم بشأن سفر سيادته إلى دولة سنغافورة - معهد ابحاث وهندسة المواد (Institute of materials research and engineering) التابع للوكالة السنغافورة للبحث العلمي والتكنولوجيا (Agency for Science, Tehnology and Research) بالتعاون مع جامعة نانيانغ التكنولوجية (University Nanyang Technological) في مهمة علمية لمدة عام (أول) اعتباراً من ٢٠٢٤/١٠/١ أو تاريخ السفر بمرتب يصرف بالداخل وذلك بدون نفقات من الجامعة، طبقاً للقوانين واللوائح المنظمة في هذا الشأن.
القرار: وافق المجلس.

١٨- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على الطلب المقدم من السيد/ **أحمد صلاح حواش رزين** - المدرس المساعد بالقسم بشأن مد الاجازة الدراسية لسيادته لمدة عام للتدريب العملي بعد الحصول على الدكتوراه من جامعة NTU بدولة سنغافورة (منحة شخصية) اعتباراً من ٢٠٢٤/٥/٢٢ (اليوم التالي لتاريخ المناقشة) وحتى ٢٠٢٥/٥/٢١ بدون مرتب، علماً بأن تاريخ المناقشة ٢٠٢٤/٥/٢١، طبقاً للقوانين واللوائح المنظمة في هذا الشأن.
القرار: وافق المجلس.

١٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٦ بشأن الموافقة على الطلب المقدم من **أ.د. ناهد حسين على سلومه** - الاستاذ بالقسم - لتجديد اعارة سيادته لمدة استثنائية للعمل بجامعة الملك فيصل بالمملكة العربية السعودية للعام الدراسي الجديد في الفترة من ٢٠٢٤/٩/١ الى ٢٠٢٥/٨/٣١ اسوة بالزملاء الذين تم تجديد لهم عام استثنائي في حدود اللوائح والقوانين والاجراءات المنظمة في هذا الشأن.
القرار: وافق المجلس في حدود القوانين واللوائح والاجراءات المنظمة في هذا الشأن وفي ضوء قرار مجلس الوزراء بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٦/٣٠ بشأن أعضاء هيئة التدريس بالجامعات المعارين بالخارج لمن تجاوز منهم عشر سنوات.

٢٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٢ بالموافقة على الطلب المقدم من **أ.د. هشام إمام محمود** - الأستاذ بالقسم بشأن سفر سيادته في اعارة للعمل بجامعة الاسراء - بغداد بجمهورية العراق للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ لمدة عام اول اعتباراً من ٢٠٢٤/١٠/١ او تاريخ السفر وذلك طبقاً للقوانين واللوائح والإجراءات المنظمة في هذا الشأن.
* علماً بأن المجلس قد ناقش بعض الأجهزة التي بحوزة سيادته مثل الكاميرا ICCD الخاصة بقسم تطبيقات الليزر الهندسية وبعض الأجهزة المعملية والموجودات بالمعمل الرئيسي.

القرار: وافق المجلس على توصية مجلس القسم مع إتزام سيادته بتسليم البنود المعروضة بعاليه وخلافه من الأجهزة التي بحوزته إلى أصحاب العهد قبل إخلاء طرفه من المعهد، وعلى السادة الأساتذة رؤساء مجالس الأقسام العلمية والمشرف العام على المعمل الرئيسي مسؤولية متابعة التنفيذ.



٢١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتور/ محمود موسى عبد العظيم - المدرس بالقسم - بشأن تحويل المهمة العلمية الخاصة بسيادته بجامعة الملك عبد الله للعلوم والتكنولوجيا - بالسعودية - إلى إعاره للعمل بنفس الجهة لمدة عام (أول) للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥ وذلك اعتباراً من ٢٠٢٤/٩/١٥، وذلك طبقاً للوائح والقوانين والاجراءات المنظمة في هذا الشأن.
القرار: وافق المجلس.

٢٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٢ بالاحاطة علماً بالطلب المقدم من الباحث السيد/ أحمد طه غريب محمد عبد المجيد - المدرس المساعد- تخصص تطبيقات الليزر في التكنولوجيا الحيوية والزراعة بالقسم، وذلك لمنحه افادة بعدم تغيير التخصص الموفد عليه لحصوله على درجة دكتوراه الفلسفة بجامعة Yangzhou بجمهورية الصين الشعبية - ضمن المنح المقدمة للدولة طبقاً لخطة البعثات ٢٠١٨/٢٠١٩ وبدون نفقات من البعثات - تحت عنوان:-

Molecular Mechanisms of Melatonin in Regulating Rice tolerance to Nanoparticle stress and leaf senescence

وبالرجوع لاوراق بعثته وجد ان التخصص العام: وراثه والتخصص الدقيق: وراثه، والتخصص المعين عنه والمتقدم عليه هو: العلوم الزراعية والتغذية، أوصى المختصون من اعضاء المجلس ان العنوان المذكور اعلاه متوافق مع التخصص العام والدقيق للباحث، وبناءا عليه أفاد مجلس القسم بان تخصص الباحث طبقاً للعنوان لم يتغير منذ بداية دراسته طبقاً للوائح والقوانين والاجراءات المنظمة في هذا الشأن.
القرار: وافق المجلس على توصية مجلس القسم.

٢٣- الخطاب الوارد من الإدارة العامة للتخطيط ومتابعه خطة الجامعة بشأن احتياجات المعهد القومي لعلوم الليزر المقترحة على الباب السادس للعام المالى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ بتخصيص مبلغ ١٠٠٠ ألف جنيه تمويل خزانه عامة محلى بند تجهيزات ومبلغ ١٠٠٠ ألف جنيه موارد ومصادر رأس مالىه أخري.

* وموافقة السيد أ.د. رئيس الجامعة على المذكرة المعروضة من السيدة أ.د. عميد المعهد بشأن شراء ما يعادل نسبة ٢٠% من الأصناف شائعة الاستخدام من احتياجات المعهد بالأمر المباشر والنشر على بوابة الخدمات الحكومية وذلك خصماً من الباب السادس ٢٠٢٤/٢٠٢٥.

القرار: أحيط المجلس علماً، ووافق المجلس على تمويل شراء احتياجات المعهد من الأصناف الشائعة من الفائض المرحل عن أعوام سابقة من حساب صندوق الخدمات التعليمية بالمعهد للعام ٢٠٢٤/٢٠٢٥.



٢٤- خطاب السيدة أ.د. وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث بناءً على خطاب السيد أ.د. نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٨/١٩ بشأن موافقة مجلس الدراسات العليا والبحوث بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٢١ على مقترح بند ١/٩ ابحاث وتجارب لكليات ومعاهد الجامعة للعام المالي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ وأنه قد تم تخصيص مبلغ (٢٨٨٠٠٠) فقط وقدره مائتان ثمانية وثمانون الف جنيهاً فقط لا غير وذلك على النحو التالي:

| القسم | عدد الأبحاث | اجمالي المبلغ |
|---|-------------|---------------|
| تطبيقات الليزر الطبية | ٣٩ | ٧٤٣٧٣ |
| تطبيقات الليزر الهندسية | ٣٠ | ٥٧٢١٠ |
| علوم الليزر وتفاعلاته | ٣١ | ٥٩١١٧ |
| تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة | ٥١ | ٩٧٢٥٧ |
| الاجمالي | ١٥١ | ٢٨٨٠٠٠ |

القرار: أحيط المجلس علماً، ووافق المجلس على توزيع المبلغ المعروض المخصص للمعهد وفق نسب مشاركة الأقسام العلمية في الأبحاث المنشورة دولياً، كما وافق المجلس على تفويض السيدة أ.د. وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث بمتابعة التنفيذ.

٢٥- خطاب السيد الأستاذ/ رئيس الإدارة المركزية للشئون القانونية - الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٨/١٤ بشأن تشكيل مجلس تأديب الطلاب الابتدائي للمعهد للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وذلك على النحو المعروض.
القرار: وافق المجلس على مقترح تشكيل مجلس تأديب الطلاب الابتدائي للمعهد ومقترح ممثل المعهد عضو مجلس تأديب الطلاب الاستئنافي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وذلك على النحو المعروض التالي:-
■ أولاً: وافق المجلس على تشكيل مجلس تأديب الطلاب الابتدائي للمعهد للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وذلك على النحو المعروض التالي:-

| | | |
|--|--|--------|
| السيدة أ.د./ جالة محمود عبد الشافي العزب | عميد المعهد (بصفتها) | رئيساً |
| السيدة أ.د./ مها فاضل علي | وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث (بصفتها) | عضواً |
| السيد أ.د./ طارق فهمي عبد العزيز الوكيل | أقدم أعضاء مجلس المعهد (أستاذ عامل) (بصفته) | عضواً |

■ ثانياً: وافق المجلس على ترشيح السيد أ.د. أحمد اسعد ابراهيم خليل - الأستاذ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد - ممثلاً للمعهد عضواً بمجلس تأديب الطلاب الاستئنافي للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥.



٢٦- الطلب المقدم من السيد أ.د. احمد نظمي كساب- الاستاذ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بشأن الموافقة على نقل الاصناف المذكورة بعد من عهدة المعهد القومي لعلوم الليزر الى عهدة مستشفى الطلبة جامعة القاهرة وذلك تحت مظلة البروتوكول الموقع بين المعهد ومستشفى الطلبة للتعاون فيما بينهم وذلك على النحو التالي:-

- عدد واحد كمبروسر خاص بشبكة الغازات
- شبكة الغازات الطبية
- عدد واحد سرير كشف مرضى
- عدد واحد سرير عمليات (تروللى)
- كشاف عمليات كبير
- غسالة ملابس

القرار: وافق المجلس مع اتخاذ الموافقات والإجراءات اللازمة في هذا الشأن.

٢٧- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على اعتماد التقرير المقدم من أ.د. محمد عطا عبد الحليم خضر- الأستاذ المتفرغ بالقسم والمشرف على التدريب الصيفي لطلاب قسم الفيزياء كلية العلوم جامعة القاهرة وقسم البصريات والليزر كلية العلوم جامعة الزقازيق خلال الفترة من ١٧ يوليو حتى ٧ أغسطس ٢٠٢٤ للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤.

القرار: وافق المجلس على اعتماد التقرير.

٢٨- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على اعتماد التقرير المقدم من أ.م.د. جمال عبد الفتاح على- الأستاذ المساعد المتفرغ بالقسم والمشرف على التدريب الصيفي لطالبات كلية البنات جامعة عين شمس في الفترة من ٧-٢١ يوليو ٢٠٢٤ للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤.

القرار: وافق المجلس على اعتماد التقرير.

٢٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٦ بالموافقة على اعتماد التقرير المقدم من أ.م.د. امنية حمدي عبد الرحمن - الاستاذ المساعد بالقسم - بخصوص التدريب الصيفي لطلاب الجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا - تخصص الهندسة الطبية.

القرار: وافق المجلس على اعتماد التقرير.

٣٠- التقرير المقدم من السيد أ.د. رئيس مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٩ بشأن التدريب الصيفي لطلبة كليات العلوم للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤ والذين تم تدريبهم في الفترة من ٤-١٨ يوليو ٢٠٢٤ وذلك على النحو المعروض.

القرار: وافق المجلس على اعتماد التقرير.



٣١- خطاب السيدة أ.د. رئيس لجنة جامعة القاهرة لآخلاقيات رعاية واستخدام الحيوانات في التعليم والبحث العلمي الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٨/٢١ بشأن تعميم موافقة السيد أ.د. نائب رئيس جامعة القاهرة لشئون الدراسات العليا والبحوث على اعادة تشكيل لجانها الفرعية للعام الاكاديمي ٢٠٢٤-٢٠٢٥ من منسوبي كليات ومعاهد الجامعة على- فقد اوصي مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ ايمان شريف مدحت محمود- المدرس بالقسم بشأن ترشيح سيادتها للانضمام للجنة اخلاقيات ورعاية واستخدام الحيوانات في التعليم والبحث العلمي بجامعة القاهرة.
القرار: وافق المجلس على ترشيح سيادتها.

٣٢- خطاب السيدة أ.د. رئيس لجنة اخلاقيات البحث العلمي- الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٦ بشأن تعديل مسمى لجنة اخلاقيات البحث العلمي على ان يصبح مسمى اللجنة (اللجنة المؤسسية لمراجعة اخلاقيات البحوث الطبية الاكلينيكية) وذلك طبقاً لنص المادة (١٢) من اللائحة التنفيذية للقانون الصادر بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم (٩٢٧) لسنة ٢٠٢٠ وذلك تنفيذاً لرأى المستشار القانوني الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٤/١.
القرار: وافق المجلس.

٣٣- خطاب السيدة أ.د. رئيس لجنة اخلاقيات البحث العلمي- الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٦ بشأن اعتماد تشكيل اللجنة المؤسسية لمراجعة اخلاقيات البحوث الطبية الاكلينيكية للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥ لمدة ثلاث سنوات قابلة للتجديد مرة واحدة على أن يتم تغيير عضوين على الاقل كل ثلاث سنوات وذلك على النحو المعروض.
القرار: وافق المجلس.

٣٤- خطاب السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٩/١٩ بشأن الموافقة على أسماء السادة المرشدين الأكاديميين للأقسام العلمية للعام الجامعي ٢٠٢٤-٢٠٢٥ وذلك على النحو المعروض.
القرار: وافق المجلس.

٣٥- خطاب السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٢٢ بشأن تجويد البرامج الغير مفعلة والتي لم يتم التسجيل بها لمدة ثلاث سنوات وذلك على النحو التالي:
*توصية قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٢ بتجميد:
- برنامج دبلوم الدراسات العليا في علوم الليزر- تخصص تطبيقات الليزر في القياسات.
- برنامج دبلوم الدراسات العليا في علوم الليزر - تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية.
*توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بتجميد:
- برنامج دبلوم الدراسات العليا في علوم الليزر- تخصص انظمة الليزر.
- برنامج الماجستير في علوم الليزر - تخصص انظمة الليزر.
على ان يتم فتح هذه البرامج تلقائياً فور تقدم الطلاب للقيود أو للتسجيل بالبرامج المذكورة بعاليه.
القرار: وافق المجلس.



٣٦- التقرير الشهري لوحدة ضمان الجودة بالمعهد الوارد بتاريخ ٢٢/٩/٢٠٢٤ عن شهر سبتمبر ٢٠٢٤ وذلك على النحو المعروض.
القرار: وافق المجلس واعتمد التقرير.

٣٧- خطاب السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد الوارد بتاريخ ٢٢/٩/٢٠٢٤ بشأن رأى الأقسام العلمية عن أسباب تناقص أعداد الطلاب على مستوى الأقسام كالاتى وذلك على النحو المعروض:
*توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٤/٩/٢٠٢٤ باتخاذ الإجراءات التصحيحية
*توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٤/٩/٢٠٢٤ بتكليف أ.م.د/ عبير محمد صلاح الدين والدكتور/ احمد محمود سعد والدكتورة/ ايمان شريف مدحت بالرد.
*توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٨/٩/٢٠٢٤.
القرار: أحيط المجلس علما مع تكليف السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد بإعداد دراسة كاملة في إطار مقترحات الأقسام العلمية تمهيدا لعرضها على مجلس المعهد.

٣٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ١٦/٩/٢٠٢٤ بالموافقة على المقترح المقدم من أ.م.د. رئيس مجلس القسم بخصوص مقترح تشكيل لجنة لمتابعة الاداء بالقسم وذلك على النحو المعروض.
القرار: أحيط المجلس علما مع تكليف السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد بإعداد مقترح شامل لعرضه على الأقسام العلمية تمهيدا لعرضها على مجلس المعهد.

٣٩- التوصية باعتماد محضر اجتماع الجهاز الإداري بالمعهد المنعقد بتاريخ ١٨/٩/٢٠٢٤ وذلك على النحو المعروض.
القرار: وافق المجلس على اعتماد محضر اجتماع الجهاز الإداري.

٤٠- التوصية بالموافقة على اعتماد محضر الاجتماع الأول للجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة للعام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ بشأن ما ورد بها من قرارات وتوصيات بجلستها المنعقدة بتاريخ ١٦/٩/٢٠٢٤، وذلك على النحو المعروض.

القرار: وافق المجلس على اعتماد محضر الاجتماع الأول للجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة للعام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ بشأن ما ورد بها من قرارات وتوصيات بجلستها المنعقدة بتاريخ ١٦/٩/٢٠٢٤.



٤١- التوصية بالموافقة على اعتماد محضر اجتماع لجنة المختبرات والاجهزة العلمية للعام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ بشأن ما ورد بها من قرارات وتوصيات بجلستها المنعقدة بتاريخ ١٧/٩/٢٠٢٤، وذلك على النحو المعروض.
القرار: وافق المجلس على اعتماد محضر اجتماع لجنة المختبرات والاجهزة العلمية للعام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ بشأن ما ورد بها من قرارات وتوصيات بجلستها المنعقدة بتاريخ ١٧/٩/٢٠٢٤.

لجنة الدراسات العليا والبحوث بتاريخ ١٧/٩/٢٠٢٤.

٤٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٨/٩/٢٠٢٤ بالموافقة على منح الطالبة/ ايمان يسرى عباس الدياسطى ، درجة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى الأمراض الجلدية.
عنوان الرسالة:

"تقييم تأثير الإربيوم ياج ليزر المجزأ بالمقارنة مع ليزر الصبغة النبضى فى علاج لويحة صفراء الجفنين باستخدام التصوير المقطعى التماسكى البصرى كوسيلة تشخيصية جديدة"
"Evaluation of the effect of fractional Erbium YAG laser versus pulsed dye laser in the treatment of XanthelasmaPalpebrarum using Optical Coherence Tomography (OCT) as a new diagnostic method"

لجنة الإشراف:

أ.د. منى محمد سليمان أستاذ الأمراض الجلدية المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أ.د. عبير عطيه توفيق أستاذ الأمراض الجلدية بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أ.م.د. نهى فوزى ابراهيم أستاذ مساعد الأمراض الجلدية- المركز القومى لبحوث وتكنولوجيا الاشعاع - هيئة الطاقة الذرية
*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٤٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢/٩/٢٠٢٤ بالموافقة على منح الطالبة/ رانيا الفى عياد كراس، دكتوراه الفلسفه فى علوم الليزر - تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية.
عنوان الرسالة:

"دراسة تجريبية للاستراتيجيات العلاجية لشفاء جروح السكرى فى الفئران باستخدام متراكبات السيلينيوم و بلازما الدم النانوية المستقرة ضوئياً"
"Experimental study of therapeutic strategies for diabetic wound healing in mice using photostable selenium/ plasma rich platelets nanocomposites"

لجنة الإشراف:

أ.د. ياسر عطيه عطيه أستاذ الكيمياء اللاعضوية / كيمياء فيزيائية
ب.م.د. شيماء مصطفى ابراهيم الاكسبرى أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد
*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.



٤٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على منح الطالبة/ امنية محمد مدحت سيد عبد الرازق، درجة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان.
عنوان الرسالة:

"تقييم فعالية ليزر Er: YAG نانومتر على عمق انسداد النبيبات العاجية وحدها ، مع دمج مادة لاصقة عامة تحتوى على جسيمات نانوية من كربونات الاباتيت فى دراسة المختبر"
“Evaluation of the effectiveness of Er: YAG Laser on the depth of occlusion of dentinal tubules alone and combined with universal adhesive containing nano-carbonated appetite nanoparticles in vitro study”

لجنة الإشراف:

أ.د. مصطفى عصام غيث أستاذ بيولوجيا وباثولوجيا الفم وطب الفم وجراحة اللثة بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أ.د. منى اسماعيل رياض أستاذ العلاج التحفظى بكلية طب الفم والأسنان - جامعة القاهرة
*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٤٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى الأمراض الجلدية الخاصة بالطالبة/ شيما محمد عادل فاوى طه، علماً بأن الطالبة إستوفت نشر بحث دولى فى Scopus (Cosmetics) (تاريخ التسجيل ٢٠١٨/٤/١٥).
عنوان الرسالة:

"مقارنة بين ليزر ثانى أوكسيد الكربون المجزء وليزر الدايدود فى علاج ندبات حب الشباب: دراسة علي شقي الوجه"
"Comparison between fractional carbon dioxide laser and diode laser in treatment of acne scars: split-face study"

لجنة الإشراف:

أ.د. عبير عطيه توفيق أستاذ الأمراض الجلدية بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أ.م.د. مى عبد الرؤوف عثمان أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أ.م.د. داليا محمد ابراهيم خالد ابو الفضل أستاذ باحث مساعد باثولوجى - المركز القومى للبحوث
د. محمد فؤاد عبد السلام حسن باحث بقسم الأمراض الجلدية - المركز القومى للبحوث

لجنة التحكيم:

١- أ.د. عبير عطيه توفيق أستاذ الأمراض الجلدية بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
3- Prof. Dr. Giuseppe Argenziano University of Campania, Naples, Italy
3- Prof. Dr. Leonardo Marini Task Force for Laser Dermatology, Trieste, Italy
*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.



٤٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر الهندسية، الخاصة بالطالبة/ زينب السيد محمد الوصيف حسن صحيفة، علماً بأن الطالبة استوفت نشر بحثين دوليين فى Scopus (Optical and - Journal of Optics Quantum Electronics) (تاريخ التسجيل ٢٠٢١/١٢/١٤).
عنوان الرسالة:

"تطوير الهياكل النانوفوتونية من الميتاماتريال لتطبيقات الاستشعار الحيوي فائقة الحساسية"
"Development of nanophotonic metamaterial structures
for ultrasensitive biosensing applications"

لجنة الإشراف:

أ.م.د. أمينة حمدي عبد الرحمن أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد

لجنة التحكيم:

- ١- أ.م.د. أمينة حمدي عبد الرحمن أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد
 - ٢- أ.د. داليا محمد نشأت محمد كامل الشيخ أستاذ باحث بمعهد بحوث الالكترونيات
 - ٣- أ.م.د. أحمد سلطان على عبد العال أستاذ مساعد بكلية الهندسة والعلوم التطبيقية - جامعة النيل
- *أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٤٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة الخاصة بالطالب/عصام عبد المجيد عبد الباسط عوض، علماً بأن الطالب استوفى نشر بحثين دوليين فى Scopus (Optical Fiber Technology - Optical and Quantum Electronics) (تاريخ التسجيل ٢٠١٥/١١/١٧).
عنوان الرسالة:

"النمذجة العددية للظواهر الفيزيائية الهندسية لعناصر البلورات الفوتونية"
"Numerical modeling of physical Engineering phenomena
of photonic crystal elements"

لجنة الإشراف:

- أ.د. جاله محمود العزب أستاذ هندسة الليزر بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد
- أ.د. صلاح صبرى أحمد عبيه أستاذ بمركز الفوتونيات والمواد الذكية - مدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا
- د. عادل محرم النزهى مدرس بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد
- د. أحمد محمد هيكال مدرس بمركز الفوتونيات والمواد الذكية - مدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا

لجنة التحكيم:

- ١- أ.د. جاله محمود العزب أستاذ هندسة الليزر بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد
 - ٢- أ.د. صلاح صبرى أحمد عبيه أستاذ بمركز الفوتونيات والمواد الذكية - مدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا
 - ٣- أ.د. سعيد السيد إسماعيل الخامى أستاذ متفرغ بكلية الهندسة - جامعة الإسكندرية
 - ٣- أ.د. مصطفى حسين على حسن أستاذ متفرغ بكلية الهندسة - الأكاديمية العربية للنقل البحري
- *أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.



٤٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/١٦ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة الخاصة بالطالب/ حسين جار النبي عبد الله تيه علماً بأن الطالب استوفى نشر بحث دولي في (Proceedings of SPIE - The International Society for Optical Engineering) Scopus (تاريخ التسجيل ٢٠١٤/٤/١٤).

عنوان الرسالة:

"إنشاء تعويض زمني ومكاني لمصدر تشابك فوتوني من النوع الأول عالي القدرة وعالي الكفاءة"
"Setting up temporal and spatial compensation for high – fidelity/high – brightness type-1 entangled photons source"

لجنة الإشراف:

أ.م.د. صلاح إبراهيم حسب النبي
أ.م.د. سالم فرج سالم حجازي
أستاذ مساعد متفرغ بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد
أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد

لجنة التحكيم:

١- أ.م.د. صلاح إبراهيم حسب النبي
٢- Associ. Prof. Dr. Riyadh Mansoor Al-Muthanna University, Samawah, Iraq
٣- Associ. Prof. Dr. Hamdy Abdelhamid Hamed College of Engineering and Information Technology, Ajman University, Ajman, United Arab Emirates

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٤٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة الماجستير في علوم الليزر- تخصص تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي الخاصة بالطالبة/ مها حلمي عمار احمد السعودى (تاريخ التسجيل ٢٠٢٢/٧/٢٠).

عنوان الرسالة:

"تأثير الليزر منخفض المستوى على ألم والتهاب حلمة الثدي مقابل كريم مضاد الالتهاب الموضعي عند النساء المرضعات"
"Effect of low level laser on nipple pain and inflammation versus anti Inflammatory topical cream in lactating women"

لجنة الإشراف:

أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبى
أ.م.د. مروه عبد الرحمن محمد حسين
أستاذ طب الأطفال بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أستاذ مساعد بكلية العلاج الطبيعي - جامعة القاهرة



لجنة التحكيم:

- ١- أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبى أستاذ طب الأطفال بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
٢- أ.م.د. نانسي حسن أبو اليزيد أبو النور أستاذ مساعد بكلية العلاج الطبيعى - جامعة القاهرة
3- Prof. Anwar A. Ebid College of Applied Medical Sciences, Umm Al-Qura University, KSA.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٥٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة الماجستير فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان الخاصة بالطالبة/ اسماء خالد ابو السعود محمود، علماً بأن الطالبة إستوفت نشر بحث دولى فى (Journal of Fluorescence) Scopus (تاريخ التسجيل ٢٠٢١/١٢/١٤).

عنوان الرسالة:

"دراسة مقارنة بين ليزر ثانى اكسيد الكربون والدايود ليزر لإغلاق العاج بعد تحضير الأسنان"
"Comparative evaluation between carbon dioxide laser and diode laser for dentin sealing after tooth preparation"

لجنة الإشراف:

- أ.د. أحمد عباس زكى أستاذ طب الفم والأسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أ.م.د. هيثم سمير عبد القادر محرم أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أ.م.د. أمنية حمدي عبد الرحمن نعمت الله أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد

لجنة التحكيم:

- ١- أ.د. أحمد عباس زكى أستاذ طب الفم والأسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
٢- أ.د. لطيفة محمد عبد الجواد أستاذ علاج الجذور بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
٣- أ.د. أحمد وائل على محمود أبو زيد أستاذ باحث متفرغ بقسم علوم طب الأسنان - المركز القومى للبحوث
*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٥١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على إعادة عرض تشكيل لجنة الحكم على رسالة الماجستير فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى العلاج الطبيعى الخاصة بالطالبة/ ساره محمد عبد الحليم نصار، وذلك لعدم رد المحكم الأجنبى، علماً بأنه تم تشكيل لجنة الحكم على الرسالة بموافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/١/١٧ (تاريخ التسجيل ٢٠٢٠/١٢/١٥).

عنوان الرسالة:

"تأثير العلاج بالليزر منخفض المستوى على ضعف عضلة الفخذ وعضلة القدم فى الأطفال المصابة بشلل نصفى تشنجى"

"Effect of low level laser therapy on quadriceps and foot muscle fatigue in children with spastic diplegia"

لجنة الإشراف:



أستاذ طب الأطفال بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أستاذ العلاج الطبيعي للأطفال - كلية العلاج الطبيعي - جامعة القاهرة

أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبى
أ.د. كمال السيد محمد شكرى

لجنة التحكيم:

- ١- أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبى
أستاذ طب الأطفال بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
٢- أ.د. جيهان مسعد عبد المقصود جاب الله
أستاذ بقسم العلاج الطبيعي للأطفال - كلية العلاج الطبيعي - جامعة القاهرة
3- Prof. Dr. Jalal Ali Bilal Shaqra College of Medicine, Qassim University, Saudi Arabia

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٥٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ مصطفى عصام غيث، المشرف الرئيسى على رسالة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر- تخصص تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان ، الخاصة بالطالب/ منة الله على جمال الدين محمد السيد خفاجى ، بشأن تعديل عنوان الرسالة (حيث أن التعديل العنوان لا يمس جوهر الموضوع) (تاريخ التسجيل ٢٠٢٢/٧/٢٠)
عنوان الرسالة الحالي:

"تأثير الكلوروهيكسيدين وليزر الارييوم اتريومالومنيوم العقيق والليزر الديودى (٩٨٠ نانومتر) كوسائل لتطهير تجويف الأسنان على شكل وصلابة سطح العاج والتسرب الدقيق للراتنج: دراسة معملية"

"The effect of chlorohexidine, ER:YAG laser and diode laser (980 nm) as dental cavity disinfection of dentine surface and microleakage of composite modalities on the morphology and hardness restoration, An in vitro study"

عنوان الرسالة المقترح:

"تأثير الكلوروهيكسيدين وليزر الارييوم ياج (٢٩٤٠ نانومتر) والليزر الديودى (٩٨٠ نانومتر) كوسائل لتطهير تجويف الأسنان على شكل وصلابة سطح العاج والتسرب الدقيق للراتنج : دراسة معملية"

"The effect of chlorohexidine, ER:YAG laser (2940 nm) and diode laser (980 nm) as dental cavity disinfection modalities on the morphology and hardness of dentine surface and microleakage of composite restoration, An in vitro study"

لجنة الإشراف:

- أ.د. مصطفى عصام غيث
أستاذ بيولوجيا وباثولوجيا
أ.م.د. هيثم سمير عبد القادر محرم
أ.د. محمد ابو اليزيد احمد عبد الحافظ
أ.م.د. ريهام محمد على السيد سيد احمد
أستاذ طب الفم وجراحة اللثة بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد
أستاذ باحث بقسم التقويم وطب أسنان الأطفال - المركز القومى للبحوث
أستاذ باحث مساعد بقسم علوم طب الأسنان الأساسية- المركز القومى للبحوث

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.



٥٣- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على تغيير مسار تشكيل لجنة الحكم على رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تفاعل الليزر مع المادة من تحكيم داخلي إلى تحكيم خارجي الخاصة بالطالب/ محمد السعيد احمد بدوي، وذلك نظراً لإلغاء العدد الخاص بالبحث المنشور الخاص بالرسالة من قبل إدارة المجلة لأسباب فنية مما يترتب عليه إعادة نشر البحث في مجلة أخرى وهذا يتطلب اجراءات ووقت طويل تضر بمصلحة الطالب، علماً بأن الطالب قام بتشكيل لجنة الحكم بموافقة مجلس المعهد بتاريخ ٢٠٢٤/٦/٢٥ وموافقة الجامعة بتاريخ ٢٠٢٤/٧/١٥.
عنوان الرسالة:

"الكشف عن العناصر المعدنية في التربة باستخدام تقنيات ضوئية متقدمة"

"Detection of metal elements in soil by using advanced optical techniques"

لجنة الإشراف:

أ.د. احمد اسعد ابراهيم خليل أستاذ فيزياء الليزر بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد
أ.د. وليد توفيق يونس أستاذ فيزياء الليزر بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد
أ.م.د. محمد فكرى ابراهيم متولى أستاذ مساعد بقسم الفيزياء - كلية العلوم - جامعة القاهرة

لجنة التحكيم:

١- أ.د. أحمد أسعد إبراهيم خليل أستاذ فيزياء الليزر بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد
أ.د. وليد توفيق يونس أستاذ فيزياء الليزر بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد
٢- أ.د. مدحت أحمد عبد الخالق ابراهيم أستاذ باحث بالمركز القومي للبحوث

Prof. Dr. Rizwan Ahmed

National Centre for Physics (NCP), Islamabad, Pakistan

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٥٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على اعتماد أسماء الطلاب المتقدمين للقسم للدراسة بالفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، ما عدا الطالب/ هشام على أحمد إبراهيم العشري، المتقدم للتسجيل لدرجة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في الطب الطبيعي والروماتيزم والتأهيل وذلك لعد وجود أعضاء هيئة تدريس في هذا التخصص بالقسم، مع تفويض أ.د. رئيس مجلس القسم في اعتماد ما يطرأ من تعديلات.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٥٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٢ بالموافقة على تفويض أ.د/ رئيس مجلس القسم بإعتماد أسماء الطلاب الجدد المتقدمين للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥، وإعتماد الجداول الدراسية لتخصصات القسم الثلاث للعام الجامعي ٢٠٢٤/٢٠٢٥.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.



٥٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ على الطالب المقدم من الطالبة/ رنا مجدى محمد كمال ، بشأن إعادة قيدها بتمهيدى الماجستير فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان بالفصل الدراسى الأول للعام الجامعى ٢٠٢٤/٢٠٢٥ ، مع عمل مقاصة للمقررات السابق اجتيازها مع تطبيق قواعد الإعفاء المقررة بلائحة ٢٠١٦م.

| | |
|------------------------------------|---|
| المقررات المعفى منها (لائحة ٢٠١٦م) | المقررات السابق دراستها واجتيازها (لائحة ٢٠١٦م) |
| MAL 602 – MAL 603 –MAL 619 | MAL 601 – MAL 602 –MAL 603 – MAL 619 |

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٥٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ على شطب قيد الطلاب الذين تخطوا مدة التسجيل بالقسم.

أولاً : دبلوم الدراسات العليا فى علوم الليزر (مدة القيد ستة فصول دراسية).

| م | الإسم | التخصص |
|---|----------------------------|-----------------------------------|
| ١ | شيماء محمد محمود محمد يحيى | تطبيقات الليزر فى الأمراض الجلدية |
| ٢ | محمود مدحت محمد حسين | تطبيقات الليزر فى الأمراض الجلدية |

ثانياً: تمهيدى الماجستير فى علوم الليزر (مدة القيد أربع فصول دراسية).

| م | الإسم | التخصص |
|---|---------------------------------|------------------------------------|
| ١ | امنيه عبد المنعم محمد معروف على | تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان |
| ٢ | رامى محمد على القماح | تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان |
| ٣ | محمد مصطفى محمد الفرجانى | تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان |

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٥٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د/ صلاح الدين ابراهيم حسب النبى ، المشرف الرئيسى على رسالة دكتوراه الفلسفة الخاصة بالطالب/ حسين جار النبى عبد الله تيه، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عامين إعتباراً من ٢٠٢٣/٤/١٤ وحتى ٢٠٢٥/٤/١٣ (تاريخ التسجيل ٢٠١٤/٤/١٤).

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.



٥٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ طارق عبد الحميد حرحش، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان، الخاصة بالطالبة/ هبة حسين رفعت ثابت محمود، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام ثانياً اعتباراً من ٢٠٢٤/٧/١٨ وحتى ٢٠٢٥/٧/١٧ وذلك لإستكمال الرسالة (تاريخ التسجيل ٢٠١٨/٧/١٨).
*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٦٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ علي محمد الحسيني سعفان، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان، الخاصة بالطالبة/ مريم عبد المحسن عبد اللطيف ابراهيم، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام ثالث إعتباراً من ٢٠٢٣/١٢/١٩ حتى ٢٠٢٤/١٢/١٨ وذلك لإستكمال المراحل النهائية للنشر (تاريخ التسجيل ٢٠١٦/١٢/١٩).

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٦١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ منال محمد صلاح الدين، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية الخاصة بالطالبة/ رشا محمد العادل محمود عوض ، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام ثالث إعتباراً من ٢٠٢٤/٦/١٥ حتى ٢٠٢٥/٦/١٤ وذلك لإستكمال الرسالة (تاريخ التسجيل ٢٠١٧/٦/١٥).

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٦٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ محمد عمرو حسين النورى، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في أمراض النساء الخاصة بالطالبة/ أسيا عصمت عبد الغنى رمضان، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام ثالث إعتباراً من ٢٠٢٣/١٠/١٧ حتى ٢٠٢٤/١٠/١٦ وذلك لإستكمال المراحل النهائية للنشر (تاريخ التسجيل ٢٠١٦/١٠/١٧).

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٦٣- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د/ وفاء مصطفى علي سليمان المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تفاعل الليزر مع المادة، الخاصة بالطالبة/ مى سعد كامل دياب، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام أول إعتباراً من ٢٠٢٤/٤/١٦ حتى ٢٠٢٥/٤/١٥ وذلك لإستكمال الرسالة ونشر البحث (تاريخ التسجيل ٢٠١٩/٤/١٦).

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.



٦٤- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على شطب قيد الطالب/ أحمد عادل عبد العظيم عبد العليم، المقيد بدبلوم الدراسات العليا في علوم الليزر - تخصص تفاعل الليزر مع المادة حيث أنه تخطى مدة القيد (سنة فصول دراسية).
*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٦٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ لطيفة محمد عبد الجواد، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان الخاصة بالطالبة/ اميمه محمد احمد صالح، بشأن إيقاف فترة التسجيل لمدة عام أول إعتباراً من ٢٠٢٣/١٠/١ حتى ٢٠٢٤/٩/٣٠ وذلك لرعاية طفلها (تاريخ التسجيل ٢٠٢٠/١٠/١٩).
*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٦٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على شطب قيد الطالب/ أحمد إبراهيم محمود حامد، المقيد بدبلوم الدراسات العليا في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي بالفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢٣ بناء على طلبه.
*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
القرار: وافق المجلس على توصية الدراسات العليا والبحوث.

٦٧- الخطاب الوارد من السيد أ.د/ نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث بشأن الموافقة على الرأي الفني الخاص بالنشر العلمي في مجلة علوم الليزر وتطبيقاته التابعة للمعهد، وذلك على النحو التالي:-
أولاً: عدم قبول مقترح المعهد والخاص بعدم تفسير رسالة الماجستير بشرط أن يتم نشر بحث دولي واحد في سكوبس أو في مجلة المعهد ويتم الإلتزام بما جاء في قرار مجلس الجامعة بتاريخ ٧ أكتوبر ٢٠٢٠م والمتضمن نشر بحث دولي في قاعدة بيانات سكوبس بما فيه صالح المعهد والجامعة.
ثانياً: قبول مقترح المعهد لدرجة الدكتوراه بأن يكون أحد الأبحاث المنشورة في قاعدة بيانات سكوبس بينما البحث الثاني إما في قاعدة سكوبس أو في مجلة المعهد وذلك بعد تطبيق كافة المعايير والقواعد المتعارف عليها والتي تضمن الإرتقاء بمكانة المجلة وإجراءاتها نحو التدويل (وأن يتم التنفيذ بعد أخذ الموافقات الرسمية على ذلك).
*أحيطت لجنة الدراسات العليا والبحوث علماً.

القرار: وافق المجلس على رأي المكتب الفني والمؤشر عليه بالموافقة من السيد أ.د/ نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث بشأن أن يكون أحد الأبحاث المنشورة من رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر في مجلة مدرجة في قاعدة بيانات سكوبس بينما يكون البحث الثاني منشور إما في مجلة مدرجة في قاعدة سكوبس أو في مجلة المعهد كمتطلب تشكيل لجنة الحكم المحلي، وبما لا يتعارض مع القواعد التنفيذية المعتمدة من مجلس الجامعة للنشر الدولي لطلاب الدراسات العليا.



٦٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٨ بالموافقة على المقترح التفصيلي المقدم من أ.د/ وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث والخاص بنشر بحث في مجلة المعهد في حالة التحكيم الدولي وذلك على النحو المعروض المرفق.

*توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٢ بعدم الموافقة بالإجماع على المقترح المقدم بالزامية نشر بحث في مجلة المعهد كشرط للحصول على درجة الماجستير والدكتوراه ، وذلك بعد إحاطة المجلس علماً بقرار مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٢٣ بتأجيل البت في توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٧ بالموافقة على مقترح ضرورة نشر بحث في مجلة المعهد مستخرج من رسائل الماجستير والدكتوراه كشرط للحصول على الدرجة.

*توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٤ بعدم الموافقة بالأغلبية على مقترح ضرورة نشر بحث في مجلة المعهد مستخرج من رسائل الماجستير والدكتوراه كشرط للحصول على الدرجة، وذلك للأسباب التالية:-
١- عدم إجبار الطلاب على النشر في مجلة المعهد، وذلك لعدم تعطيل تشكيل الحكم للطالب.

٢- المقترح يحد من التشجيع على النشر الدولي للطلاب طبقاً لسياسية جامعة القاهرة.

٣- المقترح يتعارض مع الحق الأصلي للقسم العلمي وذلك بمنع بدء إجراءات تشكيل لجنة الحكم على الرغم من أن الطالب مستوفى شروط تشكيل اللجنة طبقاً للقواعد واللوائح المنظمة في هذا الشأن.

٤- عدم وضوح الإجراءات التي يجب اتباعها في حالة رفض مجلة المعهد للبحث المرسل إليها فماذا يكون الموقف إذا كان النشر في مجلة المعهد إجباري لتشكيل لجنة المحكمين للرسالة.

وذلك بعد إحاطة المجلس علماً بقرار مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٢٣ بتأجيل البت في توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٧ بالموافقة على مقترح ضرورة نشر بحث في مجلة المعهد مستخرج من رسائل الماجستير والدكتوراه كشرط للحصول على الدرجة.

*توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٤/٩/٤ بالموافقة على مقترح مجلس المعهد بتاريخ ٢٠٢٤/٧/٢٣.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة بالأغلبية على أن يكون متطلب منح وليس متطلب لتشكيل لجنة الحكم على رسالة الماجستير في حالة التحكيم الدولي.

القرار: أحيط المجلس علماً بتوصية لجنة الدراسات العليا والبحوث، وقرر المجلس بالأغلبية أن يكون نشر/ قبول نشر بحث في مجلة المعهد من رسالة الماجستير التي لم يسبق النشر منها متطلباً لمنح درجة الماجستير في علوم الليزر في حال تشكيل لجنة الحكم الدولي اعتباراً من يناير ٢٠٢٥.

ما يستجد من أعمال:

٦٩- مقترح إنشاء وحدة تدريب بالمعهد.

القرار: قرر المجلس تكليف السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد لإعداد دراسة شاملة عن نشاط التدريب بالمعهد وفق كل فئة مستهدفة والدورة المناظرة وذلك تمهيداً لعرضها على مجلس المعهد بجلسته القادمة.



٧٠- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٤ بالأغلبية على تشكيل اللجنة الثلاثية لفحص أوراق المتقدم السيد/ أحمد عبد الهادى - المدرس المساعد بالقسم لشغل وظيفة مدرس بالقسم المكونة من السادة:

| | | |
|-----------------------------|--------------------------------|-------|
| أ.م.د. جمال عبد الفتاح علي | الأستاذ المساعد المتفرغ بالقسم | رئيسا |
| أ.م.د. محمد عبد الستار حافظ | الأستاذ المساعد بالقسم | عضوا |
| أ.م.د. عبير محمد صلاح الدين | الأستاذ المساعد بالقسم | عضوا |

* وعلى الإعتذار المقدم من السيدة أ.م.د. عبير محمد صلاح الدين - الأستاذ المساعد بالقسم بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٩ إلى السيد أ.د. رئيس مجلس القسم عن عضوية سيادتها باللجنة الثلاثية المشكلة والمؤشر عليه من السيد أ.د. رئيس مجلس القسم بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٩ بالعرض على مجلس القسم القادم.

* وعلى خطاب السيد أ.د. رئيس مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته - الوارد بتاريخ ٢٠٢٤/٩/٢٢ بإعادة تشكيل اللجنة الثلاثية الفنية برئاسة أ.م.د. جمال عبد الفتاح علي - الأستاذ المساعد المتفرغ بالقسم وعضوية كل من:

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| أ.م.د. محمد عبد الستار حافظ | الأستاذ المساعد بالقسم |
| أ.م.د. حامد محمود حامد | الأستاذ المساعد بالقسم |

القرار: وافق المجلس على اعتماد إعادة تشكيل اللجنة العلمية الثلاثية على النحو المعروض وذلك لفحص مدى توافق تخصص الرسالة العلمية للمتقدم مع تخصصات والاتجاهات البحثية للقسم تمهيدا لعرضه على مجلس القسم بجلسته القادمة.

"هذا وقد أنهى المجلس اجتماعه في تمام الساعة الواحدة ظهراً"

عميد المعهد

أمين المجلس

"أ.د. جاله محمود عبد الشافي العزب"

"د. مروة علي رمضان حسن"