



### محضر اجتماع

الجلسة (الأولى) للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤

لمجلس المعهد القومي لعلوم الليزر

بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٩

اجتمع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته الأولى المنعقدة يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٣/٩/١٩ م في تمام الساعة الحادية عشر 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             |
| رئيس مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته                                    | أ.د. أحمد أسعد إبراهيم خليل        |
| رئيس مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية                                    | أ.د. أحمد عباس زكي ثابت            |
| رئيس مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة    | أ.د. وليد توفيق يونس محمد          |
| 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. اميرة عبده محمد العدلي        |
| أستاذ متفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية                                 | أ.د. نيفين أحمد سامى عبد الشكور    |
| أستاذ متفرغ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته                                 | أ.د. افتتان السيد محمد منير عزوز   |
| أستاذ متفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية                                 | أ.د. ابراهيم محي الدين طاهر        |
| أستاذ متفرغ بكلية العلوم - جامعة حلوان                                 | أ.د. جلال الدين حمزة الجميى        |
| أستاذ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة       | أ.د. سعاد أحمد فرغلى زكريا الفقى   |
| المدير التنفيذي لوحدة ضمان الجودة                                      |                                    |
| أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة | أ.م.د. محمد سليمان عبد الستار خاطر |
| مدرس بقسم علوم الليزر وتفاعلاته  | د. جمال عزت عبد الرازق خليل        |
|  | وقد <u>اعتذر عن عدم الحضور:-</u>   |
| أستاذ بقسم تطبيقات الليزر الطبية                                       | أ.د. طارق فهمي عبد العزيز الوكيل   |

- علماً بأنه جرى إتمام الإجراءات اللازمة لتعيين أ.د. وكيل المعهد لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة 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، وتقدمت سيادتها بجزيل الشكر والتقدير للسادة أعضاء المجلس الذين إنتهت مدة عضويتهم بمجلس المعهد عن العام الجامعي ٢٠٢٢-٢٠٢٣ لما بذلوه من جهد وعطاء متمنية لسيادتهم دوام التوفيق والسداد. كما تقدم أعضاء المجلس بجزيل الشكر للسيد أ.د/ محمود محمد صابر على البسيوني - وكيل المعهد لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة السابق - لما بذله من جهد وعطاء أثناء تولي سيادته الوكالة متمنية لسيادته دوام التوفيق ووافر الصحة.
- إعتاد السيد الأستاذ الدكتور/ رئيس الجامعة تشكيل مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤.  
القرار: احيط المجلس علماً.
- تشكيل مجالس الأقسام العلمية بالمعهد ولجنة الدراسات العليا والبحوث ولجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤.  
القرار: وافق المجلس.
- مقترح الأجنحة الإسترشادية لإجتماعات مجلس المعهد ومجالس الأقسام ولجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة ولجنة الدراسات العليا والبحوث للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤.  
القرار: وافق المجلس.
- اعتماد تشكيل لجان النظام والمراقبة والكنترول لإمتحانات العام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤.  
القرار: وافق المجلس، كما وافق المجلس على تفويض السيدة أ.د/ عميد المعهد بإعتماد أى تعديل يطرأ على تشكيل لجان النظام والمراقبة والكنترول لإمتحانات العام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ - دور يناير ٢٠٢٤ ودور يونيو ٢٠٢٤.
- اعتماد الجداول الدراسية للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤.  
القرار: وافق المجلس على إعتاد الجداول الدراسية للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤، كما وافق المجلس على تفويض السيدة أ.د/ عميد المعهد بإعتماد أى تعديل يطرأ على الجداول الدراسية للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤.



• توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ باعتماد جدول محاضرات القسم للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤، مع تفويض أ.د. رئيس مجلس القسم باعتماد ما يطرأ من تعديلات.

\*توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ باعتماد جدول محاضرات القسم للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤، مع تفويض أ.د. رئيس مجلس القسم باعتماد ما يطرأ من تعديلات.

\*توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٠ بالموافقة على اعتماد الجدول للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤، وتفويض أ.د. رئيس مجلس القسم باعتماد ما يطرأ من تعديلات.

\*توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١١ بالموافقة على اعتماد جدول الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤، مع تفويض أ.م.د. القائم بأعمال رئيس مجلس القسم باعتماد ما يطرأ من تعديلات.

**القرار: وافق المجلس.**

• خطاب أ.د. نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٧/٢٦ - بالإحاطة علماً بأنه قد تم تخصيص مبلغ وقدره ٢٨٨٠٠٠ جنيهاً (فقط وقدرة مائتان ثمانية وثمانون ألف جنيهاً لاغير) من بند ١/٩ خدمات أبحاث وتجارب عن العام المالي ٢٠٢٣-٢٠٢٤، وذلك بناءً على موافقة مجلس الدراسات العليا والبحوث بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٢/٧/٢١ والمعتمدة من السيد أ.د. رئيس الجامعة في ٢٠٢٢/٨/٣٠ علي تعديل المبلغ المتاح لشراء الأجهزة الصغيرة والمستلزمات المعملية ليصبح ٧٥٠٠٠ جنيهاً بدلاً من ٤٠٠٠٠ جنيهاً، وعلى موافقة مجلس الدراسات العليا والبحوث بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٧/٢٤ بالموافقة على مقترح مخصصات بند ١/٩ أبحاث وتجارب للكليات ومعاهد الجامعة للعام المالي ٢٠٢٣-٢٠٢٤.

**القرار: أحيط المجلس علماً.**

• خطاب السيدة أ.د. مقرر اللجنة العلمية الدائمة لترقيات الأساتذة والأساتذة المساعدين - تخصص الفيزياء - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٧/٣١ بشأن الالتزام بتنفيذ قرارات المجلس الاعلى للجامعات وتوصيات اللجنة العليا بشأن المتقدمين باننتاج علمي للترقية لوظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين، وذلك على النحو المعروض.

**القرار: احيط المجلس علماً.**



١- التصديق على محضر إجتماع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٧/١٨.

القرار: تم التصديق على محضر إجتماع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٧/١٨.

٢- التصديق على موافقات أ.د. عميد المعهد بالتفويض في إطار موافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٧/١٨.

القرار: تم التصديق على موافقات السيدة أ.د. عميد المعهد بالتفويض في إطار موافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٧/١٨.

• اجتمع مجلس المعهد على مستوى السادة الأساتذة للنظر فيما جاء بقرار اللجنة العلمية الدائمة لهندسة الإلكترونيات والاتصالات لوظائف الأساتذة والمساعدين - اللجنة رقم ١١٩ الدورة الرابعة عشر (٢٠٢٢-٢٠٢٥):-

٣- الخطاب الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٤ من السيد أ.د. مقرر اللجنة العلمية الدائمة لهندسة الإلكترونيات والاتصالات لوظائف الأساتذة والمساعدين - اللجنة رقم ١١٩- الدورة الرابعة عشر (٢٠٢٢-٢٠٢٥)، والذي افاد بتوصية اللجنة بمنح السيد أ.م.د. توفيق اسماعيل توفيق اسماعيل - الأستاذ المساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد - اللقب العلمي لوظيفة أستاذ تخصص الاتصالات الضوئية بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد القومي لعلوم الليزر - جامعة القاهرة.

\* علماً بأن الأستاذ الوحيد القائم على رأس العمل بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد هي السيدة أ.د/عميد المعهد.

القرار: وافق المجلس على ترقية السيد أ.م.د. توفيق اسماعيل توفيق اسماعيل - الأستاذ المساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد - لوظيفة أستاذ تخصص عام: هندسة الإلكترونيات والاتصالات - تخصص دقيق: الاتصالات الضوئية بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد.



- **ثم انضم السادة الأساتذة المساعدين للنظر في قرار اللجنة العلمية الدائمة لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين للكيمياء اللاعضوية - اللجنة رقم ٤٦ الدورة الرابعة عشر (٢٠٢٢-٢٠٢٥):-**  
٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٢ - على مستوى السادة الأساتذة والأساتذة المساعدين فقط - بالموافقة على ما جاء بقرار اللجنة العلمية الدائمة لوظائف الاساتذة والاساتذة المساعدين للكيمياء اللاعضوية رقم ٤٦ الدورة الرابعة عشر- بترقية الدكتور/ جمال محمد عبد العظيم الغنام - المدرس بالقسم الى درجة أستاذ مساعد - التخصص العام: الكيمياء اللاعضوية بذات القسم، وذلك طبقاً للوائح والقوانين.  
**القرار: وافق المجلس على ترقية الدكتور/ جمال محمد عبد العظيم الغنام - المدرس بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد - لوظيفة أستاذ مساعد تخصص عام الكيمياء اللاعضوية بقسم تطبيقات في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد.**
- **كما انضم باقى السادة أعضاء المجلس للنظر في الموضوعات المعروضة التالية:**  
٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. رحاب محمد حسن محمد - الأستاذ بالقسم بشأن استقالة سيادتها من المعهد لظروف صحية خاصة وذلك طبقاً للوائح والقوانين.  
**القرار: وافق المجلس في ضوء القوانين واللوائح مع استيفاء الإجراءات اللازمة في هذا الشأن.**
- ٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. نيفين أحمد سامى عبد الشكور - الأستاذ المتفرغ بالقسم بشأن انتداب سيادتها الى كلية العلاج الطبيعى - الجامعة الحديثة للتكنولوجيا والمعلومات يوم السبت بواقع ساعتان اسبوعياً لتدريس مقرر Dermatology and Burn M3516 للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ ابتداءً من أكتوبر ٢٠٢٣ وذلك طبقاً للوائح والقوانين.  
**القرار: وافق المجلس.**
- ٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بالتمير بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٧ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبى - الأستاذ بالقسم بشأن انتداب سيادتها الى جامعة هليوبوليس للتدريس بكلية العلاج الطبيعى - لمدة يوم واحد اسبوعياً (الاربعاء) بواقع عدد ٤ ساعات للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ وذلك طبقاً للوائح والقوانين والاجراءات المنظمة لهذا الشأن.  
**القرار: وافق المجلس.**



٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١١ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د. سالم فرج سالم حجازي - الأستاذ المساعد بالقسم بشأن انتداب سيادته لكلية الهندسة بالجامعة الأهلية الفرنسية لتدريس مقرر (TIC 406) بواقع يوم واحد اسبوعياً (الاحد) عدد (٤) ساعات خلال الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار: وافق المجلس.**

٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د. هيثم سمير عبد القادر محرم - الأستاذ المساعد بالقسم - بشأن انتداب سيادته للعمل بمركز تطبيقات الليزر- بكلية طب وجراحة الفم والاسنان - جامعة مصر للعلوم والتكنولوجيا للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ يومي السبت - الاثنين أسبوعياً علماً بأن السبت عطلة رسمية وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار: وافق المجلس.**

١٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١١ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ امنية حمدي عبد الرحمن - المدرس بالقسم بشأن انتداب سيادتها انتداباً جزئياً بمدرسة الهندسة الالكترونية والاتصالات والحاسب بالجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا بواقع يوم واحد اسبوعياً (الاحد) في الفصل الدراسي الأول خريف ٢٠٢٣ للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ لتدريس المقررات التالية (MIE 430- ECE 436) بواقع ساعتين اسبوعياً، وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار: وافق المجلس.**

١١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ 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 اسبوعياً للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤، وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار: وافق المجلس.**



١٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. هالة احمد عبد الجواد - استاذ العلاج الطبيعي بجامعة سفنكس - بشأن تجديد انتداب سيادتها بالقسم للمشاركة فى تدريس مقررات العلاج الطبيعى لطلبة الماجستير فى علوم الليزر بواقع عدد (٣) ساعات معتمدة أسبوعياً - وطلبة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر بواقع عدد (٤) ساعات معتمدة اسبوعياً يومى الاحد - الاربعاء للعام الجامعى ٢٠٢٣/٢٠٢٤ وذلك طبقاً للوائح والقوانين.  
**القرار: وافق المجلس.**

١٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. منى سيد احمد - استاذ العلاج الطبيعي بجامعة سفنكس - بشأن تجديد انتداب سيادتها بالقسم للمشاركة فى تدريس مقررات العلاج الطبيعى لطلبة دبلوم الدراسات العليا فى علوم الليزر للعام الجامعى ٢٠٢٣/٢٠٢٤ بواقع عدد (٦) ساعات معتمدة أسبوعياً يومى الثلاثاء - الخميس وذلك طبقاً للوائح والقوانين.  
**القرار: وافق المجلس.**

١٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتور/ السيد محمد على على ساطور - المدرس بكلية العلاج الطبيعي بجامعة هليوبوليس - القاهرة بشأن انتداب سيادته بالقسم للمشاركة فى تدريس مقررات العلاج الطبيعى لطلبة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر للعام الجامعى ٢٠٢٣/٢٠٢٤ بواقع عدد (٤) ساعات معتمدة يومى الأحد - الأربعاء أسبوعياً وذلك طبقاً للوائح والقوانين.  
**القرار: وافق المجلس.**

١٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ هند محمد المهدى ناصر الشريف - المدرس بكلية العلاج الطبيعي بجامعة هليوبوليس - القاهرة بشأن انتداب سيادتها بالقسم للمشاركة فى تدريس مقررات العلاج الطبيعى لطلبة الماجستير فى علوم الليزر للعام الجامعى ٢٠٢٣/٢٠٢٤ بواقع عدد (٣) ساعات معتمدة يومى الأحد - الأربعاء أسبوعياً وذلك طبقاً للوائح والقوانين.  
**القرار: وافق المجلس.**



١٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ امنية محمد ابراهيم محمود عبد النبي - المدرس بكلية العلاج الطبيعي بجامعة بني سويف - بشأن انتداب سيادتها بالقسم للمشاركة في تدريس مقررات العلاج الطبيعي لطلبة دبلوم الدراسات العليا في علوم الليزر للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ بواقع عدد (٥) ساعات معتمدة يومية الثلاثاء - الخميس أسبوعياً وذلك طبقاً للوائح والقوانين.  
**القرار: وافق المجلس.**

١٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١١ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتور/ احمد مجدي الشاذلي - المدرس بالقسم بشأن تجديد الاجازة الخاصة بدون مرتب مرافقة الزوجة عام (ثاني) في الفترة من ٢٠٢٣/٨/٣١ إلى ٢٠٢٤/٨/٣٠ وذلك طبقاً للوائح والقوانين.  
**القرار: وافق المجلس.**

١٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١١ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د. توفيق اسماعيل توفيق - الأستاذ المساعد بالقسم بشأن مشاركة سيادته بمؤتمر بعنوان: "5<sup>th</sup> Novel Intelligent and Leading Emerging Sciences Conference" والذي سيعقد بجامعة النيل - مصر في الفترة من ٢١-٢٣ أكتوبر ٢٠٢٣ بنفقات من الجامعة وذلك طبقاً للوائح والقوانين، علماً بأن رسوم التسجيل بالمؤتمر مبلغ ٢٠٠٠ جنيه مصري، حيث أن له بحث مقبول للعرض والنشر بالمؤتمر بعنوان:  
" Integrating ADR and UAVs with Millimeter-Wave Transmission Under Rician Fading Channel"  
**القرار: وافق المجلس في إطار القوانين واللوائح والقرارات المنظمة في هذا الشأن.**

١٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١١ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ رانيا محمد عبد العظيم - المدرس بالقسم بشأن مشاركة سيادتها بمؤتمر بعنوان: "5<sup>th</sup> Novel Intelligent and Leading Emerging Sciences Conference" والذي سيعقد بجامعة النيل - مصر في الفترة من ٢١-٢٣ أكتوبر ٢٠٢٣ بنفقات من الجامعة وذلك طبقاً للوائح والقوانين، علماً بأن رسوم التسجيل بالمؤتمر مبلغ ٢٠٠٠ جنيه مصري، حيث ان لها بحث مقبول للعرض والنشر بالمؤتمر بعنوان:  
"Holographic Visualization of normal and cancer lymphocytes  
Using phase-only spatial light modulator"  
**القرار: وافق المجلس في إطار القوانين واللوائح والقرارات المنظمة في هذا الشأن.**



٢٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ١١/٩/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ سمر رضا السيد - المدرس بالقسم بشأن حضور سيادتها المؤتمر الدولي بعنوان "Laser Congress 2023" والذي سيعقد في الولايات المتحدة الأمريكية (واشنطن) بطريقة الهجين في الفترة من ٩-١٢ أكتوبر ٢٠٢٣ حيث أن لسيادتها بحث مقبول للنشر وذلك بدون بنفقات من الجامعة، طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار: وافق المجلس.**

٢١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ١١/٩/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ دعاء يوسف عبد الفتاح - المدرس بالقسم بشأن حضور سيادتها المؤتمر الدولي بعنوان "Laser Congress 2023" والذي سيعقد في الولايات المتحدة الأمريكية (واشنطن) بطريقة الهجين في الفترة من ٩-١٢ أكتوبر ٢٠٢٣ حيث أن لسيادتها بحث مقبول للنشر وذلك بدون بنفقات من الجامعة، طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار: وافق المجلس.**

٢٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ١١/٩/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ دعاء يوسف عبد الفتاح - المدرس بالقسم بشأن حضور سيادتها المؤتمر الدولي بعنوان "Frontiers in optics + laser science" والذي سيعقد في الولايات المتحدة الأمريكية (واشنطن) بطريقة الهجين في الفترة من ٩-١٢ أكتوبر ٢٠٢٣ حيث أن لسيادتها بحث مقبول للنشر وذلك بدون بنفقات من الجامعة، طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار: وافق المجلس.**

٢٣- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٠/٩/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من السيدة/ الهام مصطفى عبد المهيمن - المدرس المساعد بالقسم بشأن حضور سيادتها مؤتمر بعنوان:

"The 37<sup>th</sup> EG-MRS international conference on material science and its applications"

والذي سيعقد بمدينة الغردقة في الفترة من ٢٧-٣٠ سبتمبر ٢٠٢٣ بنفقات من الجامعة علماً بأن رسوم الاشتراك بالمؤتمر هي ٣٠٠٠ جنيه مصري وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار: وافق المجلس في إطار القوانين واللوائح والقرارات المنظمة في هذا الشأن.**



٢٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. طارق محمد ابراهيم أحمد - الأستاذ بالقسم بشأن تجديد اعادة سيادته إلى جامعة طبية بالمملكة العربية السعودية ولمدة عام ثاني عشر (استثنائي) للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ ابتداءً من ٢٠٢٣/٩/١ حتى ٢٠٢٤/٨/٣١.

**القرار: وافق المجلس في إطار القوانين واللوائح والقرارات المنظمة في هذا الشأن.**

٢٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. يسر عز الدين جمال - الأستاذ المتفرغ بالقسم بشأن إعتذار سيادتها عن قضاء اجازة الصيف في خارج البلاد خلال شهر أغسطس ٢٠٢٣ لزيارة ابنها في الولايات المتحدة الأمريكية، وذلك على النحو المعروض.

**القرار: وافق المجلس.**

٢٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د. جلال خميس جلال مبروك - الأستاذ المساعد بالقسم بشأن انتهاء نذب سيادته الكامل من صندوق رعاية المبتكرين والنوابغ التابع لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي وذلك بداية من ٣١ أكتوبر ٢٠٢٣ وتحويله الى مهمه علمية لإجراء أبحاث ما بعد الدكتوراه بداية من ١ نوفمبر ٢٠٢٣ حتى ٣١ يوليو ٢٠٢٤ وذلك كباحث زائر في معهد النبات - الأكاديمية الصينية للعلوم في بكين - الصين لمدة ٩ شهور، حيث انه حصل على منحه مقدمه من برنامج- CAS المقدم من الأكاديمية الصينية للعلوم في الصين PIFI وذلك بمرتب يصرف من الداخل مع مساهمة الجامعة في تكاليف السفر، مع العلم ان آخر مساهمة في نفقات السفر قد حصل عليها بتاريخ ١٢ يوليو ٢٠١٨ في سفره لمهمه علمية الى الصين وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

\*الطلب المقدم من أ.م.د. جلال خميس جلال - الأستاذ المساعد بالقسم - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٩ - بشأن الموافقة على انتهاء نذب سيادته الكامل في صندوق رعاية المبتكرين والنوابغ التابع لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي وذلك بداية من ١٤ نوفمبر ٢٠٢٣ وتحويله الى مهمة علمية لإجراء أبحاث ما بعد الدكتوراه بداية من ١٥ نوفمبر ٢٠٢٣ حتى ١٥ أغسطس ٢٠٢٤ وذلك على النحو المعروض.

**القرار: وافق المجلس على انتهاء نذب سيادته الكامل إلى صندوق رعاية المبتكرين والنوابغ التابع لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي وذلك بداية من ١٤ نوفمبر ٢٠٢٣ وتحويله الى مهمة علمية لإجراء أبحاث ما بعد الدكتوراه بداية من ١٥ نوفمبر ٢٠٢٣ حتى ١٥ أغسطس ٢٠٢٤ وذلك كباحث زائر في معهد النبات - الأكاديمية الصينية للعلوم في بكين - الصين لمدة ٩ شهور، وذلك في إطار القوانين واللوائح والقرارات المنظمة في هذا الشأن.**



٢٧- خطاب السيد الأستاذ/ رئيس الإدارة المركزية للشئون القانونية - الوارد بتاريخ ١٠/٨/٢٠٢٣ - بشأن تشكيل مجلس تأديب الطلاب للمعهد للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤، وذلك على النحو المعروض.  
القرار: وافق المجلس على تشكيل مجلس تأديب الطلاب الإبتدائي للمعهد وترشيح ممثل المعهد عضو مجلس تأديب الطلاب الاستثنائي للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤، وذلك على النحو التالي:-  
■ أولاً: تشكيل مجلس تأديب الطلاب الإبتدائي للمعهد للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤، وذلك على النحو المعروض التالي:-

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

ثانياً: ترشيح السيد أ.د/ أحمد أسعد ابراهيم خليل - الأستاذ بالمعهد - ممثلاً للمعهد عضواً بمجلس تأديب الطلاب الاستثنائي للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤.

٢٨- المذكرة الواردة من السيد/ أمين المعهد بتاريخ ١٨/٩/٢٠٢٣ بشأن الخطاب الوارد من السيدة الأستاذة/ مساعد امين الجامعة للشئون المالية بتاريخ ١٢/٩/٢٠٢٣ طبقاً لقرار مجلس الجامعة بجلسته المنعقدة في ٣١/٧/٢٠٢٣ بشأن صرف مكافأة جهود غير عادية بمبلغ ١٠٠٠ جنيه لكل موظف كمكافأة مقطوعة للسادة العاملين بالجامعة طبقاً لضوابط خاصة بالصرف وذلك على النحو المعروض.

القرار: أحيط المجلس علماً بقرار مجلس الجامعة بجلسته المنعقدة في ٣١/٧/٢٠٢٣ والممتدة حتى ٣١/٨/٢٠٢٣ بشأن صرف مكافأة جهود غير عادية بمبلغ ١٠٠٠ جنيه لكل موظف.  
\* وفي إطار البيانات المعروض لحساب صندوق تحسين أحوال العاملين بالجامعات المصرية المعلى دائنين بحسابات الصناديق الخاص والوحدات ذات الطابع الخاص لدى المعهد، وافق المجلس على تمويل سداد مكافأة الجامعة المعروضة للسادة العاملين بالمعهد على أن يكون الصرف إعتباراً من ٢٣/٥/٢٠٢٣، وذلك على النحو التالي:-

- تسدد كامل قيمة مكافأة الجامعة للسادة العاملين بالمعهد خصماً من حساب صندوق تحسين أحوال العاملين بالجامعات المصرية المعلى دائنين بحساب مركز تكنولوجيا الليزر بالمعهد للعام المالي المنتهي في ٣٠/٦/٢٠٢٣.
- تسدد كامل قيمة مكافأة الجامعة للسادة العاملين المتعاقدين بمركز تكنولوجيا الليزر خصماً من حساب صندوق تحسين أحوال العاملين بالجامعات المصرية المعلى دائنين بحساب مركز تكنولوجيا الليزر بالمعهد للعام المالي المنتهي في ٣٠/٦/٢٠٢٣.
- تسدد كامل قيمة مكافأة الجامعة للسادة العاملين المتعاقدين بمركز الليزر الطبي بالمعهد خصماً من حساب صندوق تحسين أحوال العاملين بالجامعات المصرية المعلى دائنين بحساب مركز الليزر الطبي بالمعهد للعام المالي المنتهي في ٣٠/٦/٢٠٢٣.
- على أن يتم إخطار صندوق تحسين أحوال العاملين بالجامعات المصرية لإدراج المنصرف ضمن المبالغ المسددة من جامعة القاهرة للصندوق.



٢٩- خطاب السيد الأستاذ/ رئيس الإدارة المركزية للشئون القانونية بالجامعة - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٤/٥ - بشأن موافقة السيد أ.د. رئيس الجامعة - بدون تاريخ - على صرف مكافأة للسادة المحامين والعاملين بالإدارة المركزية للشئون القانونية للقائمين بالعمل فعلاً نظير ما قاموا به من جهد عن الفترة من ٢٠٢٢/١/١ وحتى ٢٠٢٢/١٢/٣١ حافظاً لهم على بذل المزيد لسرعة انجاز الأعمال الموكلة لهم على أن تتعامل الشئون القانونية بالكليات بنفس قيمة مكافأة الإدارة من حيث قيمة المكافأة والدرجات الوظيفية الموضحة فيما بعد وذلك خصماً من الصناديق الخاصة بكل كلية على النحو التالي:-

- مبلغ ٧٠٠٠ جنيه لمدير الإدارة القانونية.
- مبلغ ٥٥٠٠ جنيه للعضو القانوني من شاغلي درجة كبير.
- مبلغ ٤٥٠٠ جنيه للعضو القانوني من شاغلي الدرجة الأولى.
- مبلغ ٣٥٠٠ جنيه للعضو القانوني من شاغلي الدرجة الثانية.
- مبلغ ٣٠٠٠ جنيه للعضو القانوني من شاغلي الدرجة الثالثة.
- مبلغ ٢٥٠٠ جنيه للدرجات الأدنى والمؤقتين.

\* موافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٤/١٨ على صرف المكافأة المقررة المعروضة للأستاذة د/ نجاه مصطفى قنديل - الشئون القانونية بالمعهد - بالدرجة الأولى التخصصية (م.ن) قانون - عن الفترة من ٢٠٢٢/١/١ حتى ٢٠٢٢/١٢/٣١ من مبلغ ٤٥٠٠ جنيهاً (فقط أربعة آلاف وخمسمائة جنيه مصرى لاغير) خصماً من صندوق الخدمات التعليمية بالمعهد للعام المالي ٢٠٢٢/٢٠٢٣.

\* خطاب السيد الأستاذ/ رئيس الإدارة المركزية للشئون القانونية بالجامعة - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٨/٢٨ - بشأن صرف مكافأة الاحصائية السنوية لعام ٢٠٢٢ لمدير الإدارة القانونية بالمعهد بمبلغ ٧٠٠٠ جنيه وذلك تنفيذاً لموافقة السيد أ.د. رئيس الجامعة على مذكرة السيد/ رئيس الإدارة المركزية للشئون القانونية في هذا الشأن.

القرار: وافق المجلس على صرف فرق قيمة المكافأة المقررة للأستاذة د/ نجاه مصطفى قنديل - مدير الشئون القانونية بالمعهد - بالدرجة الأولى التخصصية (م.ن) قانون - عن الفترة من ٢٠٢٢/١/١ حتى ٢٠٢٢/١٢/٣١ بمبلغ ٢٥٠٠ جنيه خصماً من صندوق الخدمات التعليمية بالمعهد العام المالي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ في إطار القوانين واللوائح والقرارات المنظمة في هذا الشأن.

٣٠- بالإشارة إلى خطاب السيد أ.م/ أمين عام الجامعة - الوارد بتاريخ ٢٠٢٢/٣/١٧ - بالإحاطة علماً بقرار مجلس جامعة القاهرة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٢/١/٣٠ بإلغاء القرار السابق بشأن القواعد الخاصة بتحديد اختيار مراجعي الحسابات للمراكز وجهات الجامعة المختلفة وتغيير القرار والقواعد القديمة، وذلك على النحو المعروض.

القرار: أحيط المجلس علماً، كما وافق المجلس على استمرار تكليف السيد أ.د/ ابراهيم رسلان حجازي - الأستاذ بقسم المحاسبة بكلية التجارة - جامعة القاهرة في مراجعة حسابات صندوق الخدمات التعليمية والصناديق الخاصة بالمعهد للعام المالي ٢٠٢٢/٢٠٢٣، وذلك على النحو المعروض.



٣١- تزايد الأعباء المالية علي الصناديق والحسابات الخاصة بالمعهد (صندوق الخدمات التعليمية وحسابات المراكز ذات الطابع الخاص التابعة للمعهد) وذلك لتمويل صرف المستحقات المالية المطلوب سدادها من الموارد الذاتية للمعهد، وذلك على النحو المعروض بالبنود الآتية:-

(أ) قيمة الزيادة في حافز الجودة للسادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم.  
(ب) قيمة الـ ٥٠% الحافز المالي الإضافي (الساعات المكتتبية) للسادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم.  
(ج) ما يستجد من أعباء مالية يتم إقرار سدادها من الموارد الذاتية للمعهد.  
\* وقرار مجلس المعهد في هذا الشأن بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/٩/٢٠ بالموافقة على تمويل سداد المستحقات المالية المعروضة، وذلك على النحو التالي:-

■ ٢٠% تسدد من الفائض العام المرحل لصندوق الخدمات التعليمية بالمعهد.  
■ ٢٠% تسدد من الفائض العام المرحل لحساب مركز الليزر الطبي التابع للمعهد.  
■ ٦٠% تسدد من الفائض العام المرحل لحساب مركز تكنولوجيا الليزر التابع للمعهد.  
\* وقرارات مجلس المعهد في هذا الشأن بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٧/١٢/١٩ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/٣/٢٠ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/٦/١٩ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/٩/١٨ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٨/١٢/٢٤ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٣/١٩ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٦/١٨ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/٩/١٧ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠١٩/١٢/١٧ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/٣/١٧ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/٦/١٨ والممتدة حتى ٢٠٢٠/٦/١٨ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/٩/١٦ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٠/١٢/١٥ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/٣/١٦ بالموافقة على استمرار تمويل سداد المستحقات المالية المشار إليها بالنسب والآلية المعروضة.

\* وقرارات مجلس المعهد في هذا الشأن بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/٦/١٥ على النحو التالي:-  
- أولاً: وافق المجلس على إستمرار صرف المعهد للمستحقات المالية المعروضة وعلى أن يتم تمويل سدادها من الفائض العام المرحل عن أعوام مالية سابقة للصناديق والحسابات الخاصة بالمعهد (صندوق الخدمات التعليمية وحسابات المراكز ذات الطابع الخاص بالمعهد).

- ثانياً: كما وافق المجلس على تمويل سداد المستحقات المالية المعروضة وذلك على النحو التالي:-

■ ٢٠% تسدد من الفائض العام المرحل لصندوق الخدمات التعليمية بالمعهد.  
■ ٨٠% تسدد من الفائض العام المرحل لحساب مركز تكنولوجيا الليزر بالمعهد.  
- ثالثاً: ويتم إعادة تقييم النسب المعروضة لمشاركة الصناديق والحسابات الخاصة بالمعهد في تمويل سداد المستحقات المالية كل ثلاث شهور.

\* وقرار مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/٩/٢١ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١٢/١٤ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٢/٣/١٥ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٢/٦/١٥ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٢/٩/٢٠ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٢/١٢/٢٠ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٥ و بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٦/٢٠ بالموافقة على استمرار تمويل سداد المستحقات المالية المشار إليها بالنسب والآلية المعروضة بموافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/٦/١٥.

القرار: وافق المجلس على استمرار تمويل سداد المستحقات المالية المشار إليها بالنسب والآلية المعروضة بموافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/٦/١٥ وذلك للعام المالي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ ما لم يطرأ أي تعديل على نسب وآلية الصرف.



٣٢- الخطاب الوارد بتاريخ ١٠/٩/٢٠٢٣ من السيدة أ.د/ رئيس لجنة اخلاقيات البحث العلمي بالمعهد بشأن توصية اللجنة بجلستها المنعقدة بتاريخ ٥/٩/٢٠٢٣ بالموافقة على اللائحة المالية الخاصة باللجنة.  
\* الخطاب الوارد بتاريخ ١٨/٩/٢٠٢٣ من السيد/ رئيس قسم الحسابات والموازنة بالمعهد بشأن إتمام مراجعة اللائحة المالية الخاصة بلجنة اخلاقيات البحث العلمي ماليا، علما بأنه قد تم مراجعة اللائحة المعروضة قانونيا من مدير الشؤون القانونية بالمعهد.  
**القرار: وافق المجلس.**

٣٣- اعتماد وزارة المالية اللائحة المالية والإدارية لمركز تكنولوجيا الليزر بالمعهد القومي لعلوم الليزر - جامعة القاهرة (وحدة ذات طابع خاص).  
**القرار: احيط المجلس علماً.**

٣٤- اعتماد وزارة المالية اللائحة المالية والإدارية لمركز الليزر الطبي بالمعهد القومي لعلوم الليزر - جامعة القاهرة (وحدة ذات طابع خاص).  
**القرار: احيط المجلس علماً.**

٣٥- الخطاب الوارد من السيد أ.د/ الرئيس التنفيذي لهيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار الوارد بتاريخ ١٢/٩/٢٠٢٣ بشأن المشروع البحثي رقم (٣٧٠٥١) والمعنون "الكشف الدقيق والسريع عن تلوث التربة باستخدام التحليل الطيفي الانهياري المستحث بليزر الفيمتوثانية و LA-ICP-MS (الطيف الكتلي البلازمي المتقارب بالحث بالليزر)"، والممول من هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار في إطار منحة بناء القدرات (النداء الخامس). وذلك للإحاطة بأنه قد تقرر الاكتفاء بما تم بالمشروع ورد ما تم إتاحتها من تمويل لهذا المشروع مع احتفاظ الهيئة بكامل حقوقها، والتوجيه نحو الانتهاء من كافة الإجراءات المتعلقة بتنفيذ قرار الهيئة.  
**القرار: احيط المجلس علماً.**

٣٦- خطاب السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد - الوارد بتاريخ ١٣/٩/٢٠٢٣ بشأن موافقة مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٥/٩/٢٠٢٣ بالموافقة على اعتماد تحديث توصيف المقررات والبرامج التعليمية للمواد التالية:  
(Photochemistry PP501-Applications in Nanotechnology PP601-Bio-Photonics PP706)  
وذلك نظراً لإضافة بعض التحديثات والتفصيلات وتحديث المراجع في حدود المسموح به.  
**القرار: وافق المجلس.**



٣٧- خطاب السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٩ بشأن موافقة مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٥ على اعتماد تحديث توصيف مقرر مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات MAL 505 وذلك لاضافة جزء خاص بتطبيق عملي باستخدام الحاسب الآلي لبعض الاجزاء النظرية بالمقرر.  
**القرار: وافق المجلس.**

٣٨- خطاب السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٩ بشأن موافقة مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته وقسم تطبيقات الليزر الهندسية وقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة وقسم تطبيقات الليزر الطبية على أسماء السادة المرشدين الأكاديميين وذلك على النحو المعروض.  
**القرار: وافق المجلس.**

٣٩- التقرير المقدم من السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد - والوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٩ بشأن أعمال وحدة ضمان الجودة عن شهر سبتمبر ٢٠٢٣.  
**القرار: وافق المجلس على اعتماد التقرير.**

**لجنة الدراسات العليا والبحوث بجلستها المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٧**

٤٠- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/١٠ بالموافقة على اعتماد أسماء الطلاب الجدد المتقدمين للفصل الدراسي الأول للعام الجامعى ٢٠٢٣/٢٠٢٤، وتقويض السيد أ.د./ رئيس مجلس القسم بقبول طلاب جدد بما ينطبق عليهم الشروط.  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
**القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.**

٤١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على اعتماد أسماء الطلاب الجدد المتقدمين للفصل الدراسي الأول للعام الجامعى ٢٠٢٣/٢٠٢٤ مع تفويض أ.د./ رئيس مجلس القسم فى اعتماد ما يطرأ من تعديلات.  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
**القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.**



٤٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على تفويض أ.د/ رئيس مجلس القسم على اعتماد أسماء الطلاب الجدد المتقدمين للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ .  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
**القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.**

٤٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/١١ بالموافقة على اعتماد أسماء الطلاب الجدد المتقدمين للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ ، وتفويض أ.م.د/ القائم بأعمال رئيس مجلس القسم في شأن قبول الطلاب الجدد.  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
**القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.**

٤٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/١١ بالموافقة على منح الطالب/ احمد حمدي شيت سيد ، درجة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر الهندسية.  
**عنوان الرسالة:**

"تحسين التصوير والتحليل الطيفي للأنسجة باستخدام مفهوم الجلي الضوئي الحراري والفيزيائي البصري"

**"Improvement of tissue imaging and spectroscopy utilizing the concept of photothermal and physical optical clearing"**

**لجنة الإشراف:**

أ.د. محمد عبد الحارث محمد      أستاذ فيزياء الليزر المتفرغ  
بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
د. أمنية حمدي عبد الرحمن      مدرس بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٤٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على منح الطالب/ مصطفى يحيى مصطفى عبد العزيز ، درجة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في الجراحة.  
**عنوان الرسالة:**

"دور جسيمات النانوكاربون والليزر تحت الأحمر القريب كعلاج لورم سرطاني إيرليش تحت الجلد"

**"Role of carbon nanoparticles and near infrared laser radiation for treatment of subcutaneous erlich carcinoma model"**



### لجنة الإشراف:

أ.د. محمود محمد صابر البسيوني      أستاذ جراحة التجميل بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أ.د. طارق فهمى عبد العزيز الوكيل      أستاذ الجراحة العامة بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
د. طارق إبراهيم عطا عبد الهادى      مدرس بالأكاديمية الطبية العسكرية  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٤٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على منح الطالبة/ إيمان مصطفى إبراهيم محمد ، درجة دكتوراه الفلسفة - شعبة تطبيقات الليزر الطبية - تخصص تطبيقات الليزر فى الأمراض الجلدية

### عنوان الرسالة:

"دراسة مقارنة بين تأثير استخدام الدايدود المشع للضوء واستخدام البلازما الغنية  
بالصفائح الدموية لعلاج الثعلبة"

**"Study of the effect of light emitting diode versus platelets rich  
plasma in treatment of alopecia aerate"**

### لجنة الإشراف:

أ.د. منى محمد سليمان      أستاذ الأمراض الجلدية المنقرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أ.د. عبير عطية توفيق      أستاذ الأمراض الجلدية بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٤٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على منح الطالب / خالد على ماهر عبد الرزاق محمد ، درجة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى التكنولوجيا الحيوية والزراعة.

### عنوان الرسالة:

"تأثير نوعية مياه الري والتسميد الحيوى والتشجيع الليزرى على البرسيم والتربة"  
**"Effect of irrigation water quality, biofertilization and laser  
irradiation on clover and soil"**

### لجنة الإشراف:

أ.د. حلمي السيد حسن      أستاذ تطبيقات الليزر فى الهندسة الزراعية  
بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
أ.د. أحمد الراعي امام      أستاذ الهندسة الزراعية - كلية الزراعة - جامعة القاهرة  
أ.د. عبد الرحمن عبد الرؤوف عبد الرحمن      أستاذ الهندسة الزراعية - مركز البحوث الزراعية  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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



٤٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته الطارئة المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/١٢ بالموافقة على منح الطالب/ محمد محمود محمد عبد الجواد ، درجة الماجستير في علوم الليزر- تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية.

**عنوان الرسالة:**

"التحديد الطيفي البصري للهيدروكربونات المشبعة وغير المشبعة في مبيدات الزيوت البترولية"  
**"Optical spectroscopic determination of saturated and unsaturated hydrocarbons in petroleum oil pesticides"**

**لجنة الإشراف:**

أ.د. وليد توفيق يونس      أستاذ فيزياء الليزر  
بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
أ.م.د. عبد الله فتحي عبد النعيم زيدان      أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
أ.د. ألفت عبد اللطيف سيد رضوان      أستاذ بالمعمل المركزي للمبيدات  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٤٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية الخاصة بالطالب/ أنس يسرى محمود مصطفى ، علماً بأن الطالب استوفى نشر بحثين دوليين في Scopus (تاريخ التسجيل ٢٠١٦/١١/١٦).

**عنوان الرسالة:**

"دراسة مقارنة بين اربيم الياج التجزيئي مفردا والكورتيزون الموضعي مفردا مقابل كلاهما  
معا في علاج داء الثعلبية"  
**"Comparative study between fractional erbium: YAG versus topical steroid as a single or combined therapy in treatment of alopecia areata"**

**لجنة الإشراف:**

أ.د. هشام على عبد الجليل شقير      أستاذ الأمراض الجلدية المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أ.د. شادى محمود عطيه      أستاذ الأمراض الجلدية بقسم الجلدية والتناسلية - كلية الطب - جامعة الأزهر

**لجنة التحكيم:**

١- أ.د. هشام على عبد الجليل شقير      أستاذ الأمراض الجلدية المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
- أ.د. شادى محمود عطيه      أستاذ الأمراض الجلدية بقسم الجلدية والتناسلية - كلية الطب - جامعة الأزهر  
٢- أ.د. نيفين احمد سامى      أستاذ الأمراض الجلدية المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
٣- أ.د. محمد احمد عبد الرحمن الخلوانى      أستاذ الأمراض الجلدية - كلية بنين - جامعة الأزهر  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.



٥٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة - شعبة تطبيقات الليزر الطبية - تخصص تطبيقات الليزر في أمراض النساء الخاصة بالطالبة/ هبه عزت عبد الله أبو زيد ، علماً بأن الطالبة استوفت نشر بحثين دوليين في Scopus (تاريخ التسجيل ٢٠١٤/١٠/٢٠).

**عنوان الرسالة:**

"تشخيص ما قبل الولادة لمرض تخزين حمض السياليك في حالات الاستسقاء الجنيني غير المناعي بمساعدة امتزاز الليزر عن طريق التأين بتوقيت مطياف الكتلة"

"Prenatal diagnosis of sialic acid storage disease in non-immune hydrops fetalis by matrix assisted laser desorption/ionization time of flight mass spectrometry"

**لجنة الإشراف:**

أ.د. محمد عمرو حسين النورى  
أ.د. جيهان محمد عبدالرحمن الشرنوبى  
أ.د. خالد رمزى جابر  
أ.م.د. عمرو صبحى جودة  
أستاذ النساء والتوليد المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ طب الأطفال بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ أمراض الجنين قسم طب وتشخيص أمراض الجنين بالمركز القومى للبحوث  
أستاذ مساعد الوراثة البيوكيميائية بالمركز القومى للبحوث

**لجنة التحكيم:**

١- أ.د. محمد عمرو حسين النورى  
٢- أ.د. ابراهيم محروس ابراهيم قنديل  
٣- أ.د. سحر محمد يحيى محمد البرادعى  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
أستاذ النساء والتوليد المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ أمراض النساء والتوليد - كلية الطب - جامعة الفيوم  
أستاذ أمراض النساء والتوليد المتفرغ - كلية الطب - جامعة الأزهر

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

٥١- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/١٠ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر - تخصص تفاعل الليزر مع المادة الخاصة بالطالبة/ مى عبد الغفار عبد الحكيم عبد الرحيم (تاريخ التسجيل ٢٠٢١/٤/١٩).

**عنوان الرسالة:**

"تمذجة وتصميم مستشعرات حيوية عالية الحساسية مبنية على الياف فوتونية بللورية ذات مواد بلازمونية بديلة"

"Modeling and design of highly sensitive photonic crystal fibers biosensors based on alternative plasmonic materials"

**لجنة الإشراف:**

أ.د. رضا عبد الوهاب احمد الخريبي  
أ.م.د. وفاء مصطفى على سليمان  
أ.د. صلاح صبرى عيبة  
أ.د. محمد فرحات عثمان إسماعيل  
أستاذ تكنولوجيا المعلومات - كلية الحاسبات والذكاء الاصطناعى - جامعة القاهرة  
أستاذ مساعد بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد  
أستاذ النانوفوتونيات - مدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا والابتكار  
أستاذ هندسة النانو - مدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا والابتكار



### لجنة التحكيم:

١- أ.د. رضا عبد الوهاب احمد الخريبي

- أ.م.د. وفاء مصطفى على سليمان

- أ.د. صلاح صبرى عيية

- أ.د. محمد فرجات عثمان إسماعيل

أستاذ تكنولوجيا المعلومات  
كلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي - جامعة القاهرة  
أستاذ مساعد بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد  
أستاذ النانوفوتونيات - مدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا والابتكار  
أستاذ هندسة النانو - مدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا والابتكار

2- Prof. Wamadeva Balachandran Department of Electronic and Electrical Engineering,  
College of Engineering, Design and Physical Sciences,  
Brunel University London, U K

3- Prof. Yashide Tsuji Electronic Engineering, Muroran Institute of Technology,  
Muroran, Japan

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٥٢- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ١٠/٩/٢٠٢٣ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تفاعل الليزر مع المادة الخاصة بالطالب/ عبد الحميد محمد عبد الحميد محمد ، علماً بأن الطالب استوفى نشر بحثين دوليين في Scopus (تاريخ التسجيل ١٤/١/٢٠٢٠).

عنوان الرسالة:

"معالجة الليزر لمادة ثنائية الأبعاد كأساس للمكثفات الفائقة"

"Laser Processing of two dimensional material based ultracapacitors"

لجنة الإشراف:

أ.د. افتتان السيد محمد منير عزوز

أ.د. أحمد أسعد إبراهيم خليل

أ.م.د. هبة احمد شوقي حسن

أستاذ الفيزياء المتفرغ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد

أستاذ الفيزياء بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد

أستاذ مساعد - معمل تطبيقات النانوتكنولوجي - معهد بحوث الإلكترونيات

لجنة التحكيم:

١- أ.د. افتتان السيد محمد منير عزوز

- أ.د. أحمد أسعد إبراهيم خليل

٢- أ.د. محمد بيومي عبد القادر زهران

٣- أ.م.د. سعد جمعه محمد محمد

أستاذ الفيزياء المتفرغ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد

أستاذ الفيزياء بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد { صوت واحد

أستاذ باحث بمعهد بحوث الإلكترونيات

أستاذ مساعد بقسم التعدين والفلات - معهد التبين للدراسات المعدنية

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٥٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته الطارئة المنعقدة في ١٢/٩/٢٠٢٣ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في التكنولوجيا الحيوية والزراعة الخاصة بالطالب/ احمد عبد الرحيم عبد ربه محمد (تاريخ التسجيل ١٩/١٠/٢٠٢٢).



**عنوان الرسالة:**

"تأثير الزيوت الطيارة وأشعة الليزر على جودة وفترة صلاحية السجق البقري أثناء التخزين بالتبريد"  
"Effect of volatile oils and laser radiation on quality and shelf-life of  
beef sausages during cold storage"

**لجنة الإشراف:**

أ.د. حلمي السيد حسن أستاذ تطبيقات الليزر في الهندسة الزراعية  
أ.د. عاطف سعد عبد المنعم عشبية أستاذ علوم وتكنولوجيا الأغذية - معهد تكنولوجيا الأغذية  
بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد

**لجنة التحكيم:**

1- أ.د. حلمي السيد حسن أستاذ تطبيقات الليزر في الهندسة الزراعية  
بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
2- أ.د. أماني محمد محمد بسيوني أستاذ الكيمياء الحيوية - كلية الزراعة - جامعة بنى سويف  
3- Prof. Alhussein M. Al-Awaadh Prof. of Food Process Engineering, King Saud  
University, Saudi Arabia

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٥٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته الطارئة المنعقدة في  
٢٠٢٣/٩/١٢ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة الماجستير - شعبة تطبيقات الليزر في الكيمياء  
والبيولوجيا الضوئية الخاصة بالطالب/ هانى حسن عبد الحميد بدر (تاريخ التسجيل ٢٠١٦/١/٢٠).

**عنوان الرسالة:**

"دراسة التأثير المحتمل لجزيئات النانو المغناطيسية والضوء المرئي على المسار الكيميائي  
النباتي لحمض الميفالونك والزيوت الطيارة لنبات الارتميزيا"

"Study the potential effect of magnetic nanoparticles and visible light on  
mevalonic acid phytochemical pathway and volatile oil of Artemisia sp"

**لجنة الإشراف:**

أ.د. طارق عبد الله الطيب أستاذ البيولوجيا الضوئية  
د. جمال محمود غزال باحث نباتات طبية وعطرية بمركز الدراسات التطبيقية - الهيئة القومية للرقابة والبحوث الدوائية  
بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد

**لجنة التحكيم:**

1- أ.د. طارق عبد الله الطيب أستاذ البيولوجيا الضوئية  
بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
2- أ.د. منال عبد العزيز حامد أستاذ الكيمياء الحيوية - المركز القومى للبحوث  
3- Prof. Dr. Rudolf Steiner Institute of Laser Technologies in Medicine and Metrology,  
University of Ulm, Germany.

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.



٥٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من الطالبة/ سلوى جمال عبد الرازق محمد نجم ، بشأن إعادة قيدها بتمهيدى الماجستير فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى أمراض النساء مع عمل مقاصة للمقررات السابق اجتيازها - دور يونيو ٢٠٢١ - مع تطبيق قواعد الإعفاء المقررة بلائحة ٢٠١٦م.

المقررات المعفى منها (لائحة ٢٠١٦م)	المقررات السابق دراستها واجتيازها (لائحة ٢٠١٦م)
MAL 601 – MAL 602 –MAL 603	MAL 601 – MAL 602 –MAL 603 – MAL 612

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

٥٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ وليد توفيق يونس ، المشرف الرئيسى على رسالة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى القياسات ، الخاصة بالطالب / احمد هلال عبد الشافى شبل البيلى ، بشأن تعديل لجنة الإشراف وذلك برفع أ.د/ سعاد احمد فرغلى الفقى (أستاذ كيمياء فيزيائية وعلوم النانو بالقسم) وذلك بناء على طلب سيادتها وإضافة أ.د/ مدحت احمد عبد الخالق ابراهيم (استاذ باحث بالمركز القومى للبحوث) إلى لجنة الإشراف على الرسالة بناء على موافقة سيادته.

عنوان الرسالة:

"تقييم الامتزاز والتفكك الضوئى للأترازين باستخدام الجرافين الموظف لمعالجة المياه الملوثة"  
"Assessment of adsorption and photo dissociation of atrazine using  
functionalized grapheme for contaminated water treatment"

لجنة الإشراف قبل التعديل:

أ.د. وليد توفيق يونس  
أ.د. سعاد احمد فرغلى الفقى  
أستاذ فيزياء الليزر بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد  
أستاذ كيمياء فيزيائية وعلوم النانو  
بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد

لجنة الإشراف بعد التعديل:

أ.د. وليد توفيق يونس  
أ.د. مدحت احمد عبد الخالق ابراهيم  
أ.د. سعاد احمد فرغلى الفقى  
أستاذ فيزياء الليزر بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد  
أستاذ باحث بالمركز القومى للبحوث  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٥٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته الطارئة المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/١٢ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ سعاد احمد فرغلى الفقى ، المشرف الرئيسى على رسالة الماجستير فى علوم الليزر - تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية ، الخاصة بالطالبة/ فيروز محمد السيد محمد ، بشأن إضافة د/ جمال محمد عبد العظيم الغنام (مدرس بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد) إلى لجنة الإشراف على الرسالة بناء على موافقة سيادته.



**عنوان الرسالة:**

**"فحص نشاط الحث الضوئي لمقترن الفيوفوربايد-أ/ الشيتوزان النانوي كعامل مضاد للبكتريا"  
"Inspection of the photosensitization activity of pheophorbide-a/ chitosan  
nanocomposite as an antibacterial agent"**

**لجنة الإشراف قبل التعديل:**

أ.د. سعاد احمد فرغلى الفقى  
أستاذ كيمياء فيزيائية وعلوم النانو  
بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد  
أ.د. وليد توفيق يونس  
أستاذ فيزياء الليزر بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد

**لجنة الإشراف بعد التعديل:**

أ.د. سعاد احمد فرغلى الفقى  
أستاذ كيمياء فيزيائية وعلوم النانو  
بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد  
أ.د. وليد توفيق يونس  
أستاذ فيزياء الليزر بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد  
د. جمال محمد عبد العظيم الغنام  
مدرس بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٥٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته الطارئة المنعقدة فى  
٢٠٢٣/٩/١٢ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ سعاد احمد فرغلى الفقى ، المشرف الرئيسى على رسالة  
الماجستير فى علوم الليزر - تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية ، الخاصة بالطالب/ نير السيد محمود  
قناوى ، بشأن إضافة أ.د/ عبد الهادى بشير قشيوط - أستاذ علوم المواد - مدينة البحث العلمى والتطبيقات  
التكنولوجية ببرج العرب بالأسكندرية - على البحث المشتق من الرسالة .

**عنوان الرسالة:**

**"التأثير الحرارى الضوئى والسمية الخلوية للمعادن الانتقالية ثنائية الكبريتيد/ حمض الفوليك المقترن  
بنانو اكسيد الجرافين على خلايا سرطان الثدي"  
"Photothermal effect and cytotoxicity of transition metal dichalcogen/ folic  
acid conjugated nanographene oxide on breast cancer cell lines"**

**لجنة الإشراف:**

أ.د. سعاد احمد فرغلى الفقى  
أستاذ كيمياء فيزيائية وعلوم النانو  
بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد  
أ.د. وليد توفيق يونس  
أستاذ فيزياء الليزر بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد  
د. جمال محمد عبد العظيم الغنام  
مدرس بقسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد

**عنوان البحث المقترح:**

**"Photothermal effect and cytotoxicity of MoS2/folic acid conjugated  
nanographene oxide on breast and liver cancer cell lines"**



**وذلك للأسباب التالية:-**

- ١- يشارك في تحضير المركبات.
  - ٢- يشارك في توصيف المركبات.
  - ٣- يشارك في تطبيق المركبات على الخلايا.
- \* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة في إطار إجراءات وضوابط المجلس الأعلى للجامعات في هذا الشأن.  
**القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.**

٥٩- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ١٠/٩/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د/ جمال عبد الفتاح على ، المشرف الرئيسي على رسالة الماجستير في علوم الليزر- تخصص تفاعل الليزر مع المادة ، الخاصة بالطالبة / مایسه احمد محمد ابراهيم ، بشأن إضافة د/ محمود جمعه محمود حبيب (مدرس بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد) إلى لجنة الإشراف على الرسالة بناء على موافقة سيادته.  
**عنوان الرسالة:**

"كشف واستشعار غاز الأوزون باستخدام الموحد الباعث للضوء البرتقالي"  
**"Detection and sensing of ozone gas by orang LED"**

**لجنة الإشراف قبل التعديل:**

أ.م.د. جمال عبد الفتاح على / أستاذ مساعد متفرغ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد

**لجنة الإشراف بعد التعديل:**

أ.م.د. جمال عبد الفتاح على / أستاذ مساعد متفرغ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد

د. محمود جمعه محمود حبيب / مدرس بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة

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

٦٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٥/٩/٢٠٢٣ على الطلب المقدم من الطالبة/ هبه الله السيد على جمال ، بشأن إعادة قيدها بتمهيدى الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان - قبل انتظار عام كامل وقبولها بالفصل الأول من العام الدراسي الحالي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ (علماً بأنه تم إلغاء قيدها في شهر مارس ٢٠٢٣) ، مع عمل مقاصة للمقررات السابق اجتيازها - دور يناير ٢٠٢٣ - 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 لجنة الدراسات العليا والبحوث.**

٦١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٥/٩/٢٠٢٣ على الطلب المقدم من الطالب/ على محمد صلاح الدين، بشأن إعادة قيده بتمهيدى الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان - قبل انتظار عام كامل وقبولها بالفصل الأول من العام الدراسي الحالي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ (علماً بأنه تم إلغاء قيده في شهر مارس ٢٠٢٣) ، مع عمل مقاصة للمقررات السابق اجتيازها - دور يناير ٢٠٢٣ - مع تطبيق قواعد الإعفاء المقررة بلائحة ٢٠١٦م.

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

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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



٦٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من **الطالبة/ دينا جمال احمد سليمان**، بشأن قيدها بدبلوم الدراسات العليا في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان مع عمل مقاصة للمقررات السابق اجتيازها - دور يناير ٢٠٢١ مع تطبيق قواعد الإعفاء المقررة بلائحة ٢٠١٦م.

المقررات المعفى منها (لائحة ٢٠١٦م)	المقررات السابق دراستها واجتيازها (لائحة ٢٠١٦م)
MAL 501 – MAL 502 –MAL 503 – MAL 504	MAL 501 – MAL 502 –MAL 503 – MAL 504 - MAL 509

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٦٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من **د/ جمال محمد عبد العظيم الغنام**، المشرف على رسالة دكتوراه الفلسفة - شعبة تطبيقات الليزر في الكيمياء والبيولوجيا الضوئية الخاصة **بالطالبة/ شيماء محمد عبد الله على سلامه**، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام ثالث استثنائي إعتباراً من ٢٠٢٢/١١/١٨ وحتى ٢٠٢٣/١١/١٧ حيث أن الطالبة قد انتهت من التجارب العملية وفي انتظار قبول الأبحاث في بعض المجالات العلمية الدولية بناء على التقرير المرفق من المشرفين استعداداً للمناقشة وذلك طبقاً للوائح والقوانين (تاريخ التسجيل ٢٠١٤/١١/١٨).

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٦٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على شطب قيد الطالب المقيد بالسنة التمهيديّة للماجستير في علوم الليزر وذلك لتخطيه مدة القيد (أربع فصول دراسية) وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

م	الإسم	التخصص
١	عصام عبد الله محمد منصور	الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٦٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من **الطالبة/ هبه محي الدين محمد ناصف عبد المجيد**، المسجلة لدرجة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان ، للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠١٩ بشأن إلغاء تسجيلها وذلك لظروف خاصة وبعد موافقة **أ.د/ لطيفة محمد عبد الجواد**، المشرف الرئيسي على الرسالة (تاريخ التسجيل ٢٠١٩/١٢/١٧).

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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



٦٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د./  
على محمد الحسيني سعفان، المشرف الرئيسي على رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر  
في طب الفم والأسنان ، الخاصة بالطالبة/ سارة هشام حسنين عبد الخالق ، بشأن إيقاف تسجيلها لمدة عام ثانی  
اعتباراً من ٢٠٢٣/١٠/١ وحتى ٢٠٢٤/٩/٣٠ وذلك لرعاية طفلها.  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٦٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على اعتماد التقرير النصف  
سنوى المقدم من أ.د./ لطيفة محمد عبد الجواد، المشرف الرئيسي على رسالة الماجستير في علوم الليزر- تخصص  
تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان الخاصة بالطالبة/ هند سداد حسين نصير.  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٦٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٩/٥ بالموافقة على شطب قيد الطلاب  
الآتى أسماءهم والذين تخطوا مدة التسجيل.

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

م	الإسم	التخصص
١	محمد رجب محمد احمد اللطف	تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية
٢	عبد الرحمن هشام محمود بدير	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان
٣	امانى عاطف عدلى على	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان
٤	محمد على ابراهيم ابو كحله	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان
٥	محمد مصطفى عبد السلام محمود	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان
٦	الزهراء محمد مروان ابو عبده	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان

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

م	الإسم	التخصص
١	نرمين علاء الدين خالد محمد ابراهيم	تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية
٢	الهام عبد العزيز السيد سليمان	تطبيقات الليزر في أمراض النساء
٣	ايمان محمد على على ابراهيم	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان
٤	عمرو عادل حسنى عبد العزيز	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان
٥	اسماء خالد مبروك حداد جابر	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان
٦	عمر كمال فتوح محمد عليوه	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان
٧	محمود ابراهيم عبد الحميد محمد	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان
٨	ياسر يسرى مصطفى حسين	تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان
٩	الاء محمد عبد الحق صالح	تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعى



م	الإسم	التخصص
١٠	شيماء السيد محمد البنا	تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي
١١	علاء عادل عبد اللطيف حسن	تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٦٩- الخطاب الوارد من السيد الأستاذ الدكتور/ رئيس الجامعة بشأن إضافة مقرر (التفكير النقدي) كمتطلب للجامعة باللائحة الداخلية للمعهد.

\* أحيطت لجنة الدراسات العليا والبحوث علماً، وأوصت اللجنة بتشكيل لجنة لدراسة آلية التطبيق وذلك برئاسة السيدة أ.د/ عميد المعهد وعضوية كل من السيدة أ.د/ وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث والسادة أ.د/ رؤساء مجالس الأقسام العلمية.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

#### ما يستجد من أعمال:

٧٠- المذكرة المعروضة من السيدة أ.د/ عميد المعهد بشأن بيان بأعداد السادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة بالمعهد وذلك على النحو المعروض.

القرار: وافق المجلس على المذكرة المعروضة، كما وافق المجلس على التالي:

أولاً: إعادة توزيع الوظائف الشاغرة على الأقسام العلمية وفق نسب الأعداد السابق طلبها لسد احتياجات المعهد مع طلب تدبير العدد المكمل لسد احتياجات الأقسام العلمية وذلك على النحو المعروض المرفق.

ثانياً: الإعلان عن وظائف مدرس مساعد ومدرس بقسم تطبيقات الليزر الطبية لسد احتياجات القسم من التخصصات وذلك على النحو المعروض المرفق.

"هذا وقد أنهى المجلس إجتماعه في تمام الساعة الثانية والنصف ظهراً"

عميد المعهد

أمين المجلس

"أ.د. جاله محمود عبد الشافي العزب"

"د. جمال عزت عبد الرازق خليل"