



### محضر اجتماع

الجلسة (الثالثة) للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤

لمجلس المعهد القومي لعلوم الليزر

بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠/١١/٢٠٢٣

اجتمع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته الثالثة المنعقدة يوم الاثنين الموافق ٢٠/١١/٢٠٢٣ 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            |
| القائم بأعمال رئيس مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة | أ.د. حلمي السيد حسن 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 سامي عبد الشكور    |
| أستاذ بقسم تطبيقات الليزر الطبية  | أ.د. طارق فهمي عبد العزيز الوكيل   |
| 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   |                                    |
| 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        |
|   | ولم يحضر الاجتماع:-                |
| أستاذ متفرغ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته  | أ.د. افتتان السيد محمد منير عزوز   |
|   | وقد اعتذر عن عدم الحضور:-          |
| أستاذ متفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية  | أ.د. ابراهيم محي الدين طاهر        |
- علماً بأنه جرى إتمام الإجراءات اللازمة لتعيين أ.د. وكيل المعهد لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالمعهد.



### الإستهلال:

- تقدمت السيدة أ.د. جالة محمود عبد الشافي العزب - عميد المعهد - في بداية الجلسة بالترحيب بالسادة أعضاء مجلس المعهد متمنية لسيادتهم دوام التوفيق والسداد.
- قرار السيد أ.د. رئيس الجامعة رقم (١١٤٢) بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/١٩ - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/٢٦ - بشأن تشكيل مجلس تأديب الطلاب الإبتدائي للمعهد وممثل المعهد عضو مجلس تأديب الطلاب الاستثنائي للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٤، وذلك على النحو المعروض.  
**القرار: أحيط المجلس علماً.**
- خطاب السيد أ.د. رئيس الجامعة - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/١١/٩ بشأن بدء الدراسة في الفرع الدولي لجامعة القاهرة بما يضمه من برامج لها شراكات مع جامعات دولية وبرامج معتمدة دولياً وقرار المجلس الاعلى للجامعات بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/٢٨ بالموافقة على دراسة البرامج الدولية بمقر جامعة القاهرة الجديدة بمدينة ٦ اكتوبر تحت اسم الفرع الدولي لجامعة القاهرة.  
**القرار: أحيط المجلس علماً.**
- قرار مجلس الجامعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٣٠ بالموافقة على مذكرة التفاهم بين جامعة القاهرة - المعهد القومي لعلوم الليزر والجامعات الأوروبية في مصر (جامعة لندن وجامعة لانكشاير) في مجالات البحوث والتعليم وبرامج التدريب.  
**القرار: أحيط المجلس علماً.**
- قرار مجلس الجامعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٩/٣٠ بالموافقة على مذكرة التفاهم بين جامعة القاهرة - المعهد القومي لعلوم الليزر والأكاديمية الأوروبية لأمراض الصوت بالنمسا في مجالات البحوث وبرامج التدريب.  
**القرار: أحيط المجلس علماً.**
- خطاب السيد أ.د. نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/١٠ بشأن جوائز الدولة (جوائز أكاديمية البحث العلمي - وزارة الثقافة) وذلك على النحو المعروض.  
**القرار: أحيط المجلس علماً.**



• محضر اجتماع مقترح ترشيحات المعهد القومي لعلوم الليزر في الاعلان عن جوائز الدولة (جوائز أكاديمية البحث العلمي - وزارة الثقافة) لعام ٢٠٢٤ المنعقد يوم الخميس ١٦/١١/٢٠٢٣، وذلك على النحو المعروض.  
**القرار: وافق المجلس.**

• خطاب السيد أ.د. أمين المجلس الأعلى للجامعات - والمحول من السيد أ.د. رئيس الجامعة - الوارد بتاريخ ١٩/١١/٢٠٢٣ بشأن تقييم المجلات العلمية المحلية طبقاً لما ورد في قواعد ونظام عمل اللجان العلمية بدأ من الدورة الثالثة عشر (٢٠١٩-٢٠٢٢) وقرار المجلس بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٨/١٠/٢٠٢٣ الموافقة على الاعتماد بتقييم المجلات والدوريات العلمية وقت التقدم لنشر الأبحاث بها وليس وقت التقدم للترقية، وذلك بالنسبة للحالات التي لم يتم ترقيتها حتى تاريخه وذلك على النحو المعروض.  
**القرار: أحيط المجلس علماً.**

• خطاب السيد أ.د. رئيس الجامعة - والمحول من السيد أ.د. رئيس الجامعة - الوارد بتاريخ ١٩/١١/٢٠٢٣ بشأن قرار المجلس الأعلى للجامعات بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٨/١٠/٢٠٢٣ بالموافقة على ضوابط لنظام العمل للسير في اجراءات الموافقة على الاتفاقيات وبدء الدراسة ومعادلة الدرجة الجامعية الأولى بين الجامعات الاجنبية والمؤسسات التعليمية الخاصة وغير الخاصة لقانون تنظيم الجامعات داخل جمهورية مصر العربية وذلك على النحو المعروض.  
**القرار: أحيط المجلس علماً.**

١- التصديق على محضر إجتماع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ ١٨/١٠/٢٠٢٣ .

القرار: تم التصديق على محضر إجتماع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ ١٨/١٠/٢٠٢٣ .

٢- التصديق على موافقات أ.د. عميد المعهد بالتفويض في إطار موافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠/٩/٢٠٢٢ .

القرار: التصديق على موافقات أ.د. عميد المعهد بالتفويض في إطار موافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠/٩/٢٠٢٢ .



٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقد ٦/١١/٢٠٢٣ وجلسته الممتدة بتاريخ ١٤/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د. دعاء احمد عبد الفضيل - الأستاذ المساعد بالقسم بشأن انتداب سيادتها إلى كلية الصيدلة - جامعة القاهرة لتدريس مقرر "الدراسات الطبية" لطلاب دبلوم مستحضرات التجميل بواقع عدد (٢) ساعة معتمدة نظري اسبوعياً يوم (الاثنين) للفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤.  
القرار: وافق المجلس طبقاً للوائح والقوانين.

٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٣/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. وليد توفيق يونس - الأستاذ بالقسم بشأن سفر سيادته الى الولايات المتحدة الامريكية - ولاية تكساس Department of Chemistry- Prairie View A&M University, TX لمدة عشرة ايام خلال فترة اجازة نصف العام في الفترة من ٢٧ يناير - ٨ فبراير ٢٠٢٤ وذلك لمتابعة التعاون العلمي مع بروفيسور Dr. Gururaj M. Neelgund بالمشروع رقم ٤٥٨٩٣ تحت عنوان:

"Photoactive biocompatible carbon-based nanocomposites for theranostic nanomedicine"

الممول من هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار STDF حيث أن سيادته الباحث الرئيسي المساعد Co-PI في هذا المشروع علماً بأن السفر والاقامة على نفقة المشروع دون أي نفقات من الجامعة مع التزامه بتسليم الاختبارات والنتائج واعمال الجودة قبل السفر طبقاً للوائح والقوانين.  
القرار: وافق المجلس طبقاً للوائح والقوانين وقرارات الجامعة المنظمة في هذا الشأن، مع التزام سيادته بإتمام أعمال الإمتحانات والتصحيح وتسليم النتائج وأعمال الجودة ذات الصلة قبل السفر.

٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٣/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتور/ جمال محمد عبد العظيم الغنام - المدرس بالقسم بشأن سفر سيادته الى الولايات المتحدة الامريكية - ولاية تكساس Department of Chemistry- Prairie View A&M University, TX لمدة عشرة ايام خلال فترة اجازة نصف العام في الفترة من ٢٧ يناير - ٨ فبراير ٢٠٢٤ وذلك لمتابعة التعاون العلمي مع بروفيسور Dr. Gururaj M. Neelgund بالمشروع رقم ٤٥٨٩٣ تحت عنوان:

"Photoactive biocompatible carbon-based nanocomposites for theranostic nanomedicine"

الممول من هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار STDF حيث أن سيادته احد الباحثين في هذا المشروع علماً بأن السفر والاقامة على نفقة المشروع دون أي نفقات من الجامعة مع التزامه بتسليم الاختبارات والنتائج واعمال الجودة قبل السفر طبقاً للوائح والقوانين.  
القرار: وافق المجلس طبقاً للوائح والقوانين وقرارات الجامعة المنظمة في هذا الشأن، مع التزام سيادته بإتمام أعمال الإمتحانات والتصحيح وتسليم النتائج وأعمال الجودة ذات الصلة قبل السفر.



٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٦/١١/٢٠٢٣ و جلسته الممتدة بتاريخ ١٤/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. **حازم محمد على صالح** - الأستاذ بالقسم بشأن سفر سيادته الى دولة الامارات العربية المتحدة للمشاركة في مؤتمر "الامارات الثالث عشر للانف والاذن والحنجرة" المنعقد خلال الفترة من ١٧-١٩ يناير ٢٠٢٤، حيث أن سيادته بحث مقبول، وذلك بدون نفقات من الجامعة.

**القرار:** وافق المجلس طبقاً للوائح والقوانين وقرارات الجامعة المنظمة في هذا الشأن، مع إلتزام سيادته بإتمام أعمال الإمتحانات والتصحيح وتسليم النتائج وأعمال الجودة ذات الصلة قبل السفر.

٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٣/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ **شيماء ربيع على محمد** - المدرس بالقسم بشأن حضور سيادتها مؤتمر اون لاين والذي تتقدم به بوابة الاحداث العلمية في ماليزيا في الفترة من ٢٠-٢٢ ديسمبر ٢٠٢٣ تحت عنوان "المؤتمر العلمي الدولي الثالث للبحث العلمي ودورة تنمية المجتمعات" وذلك بدون نفقات من الجامعة طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار:** وافق المجلس.

٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٦/١١/٢٠٢٣ و جلسته الممتدة بتاريخ ١٤/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. **مها فاضل محمد على** - الأستاذ بالقسم بشأن عقد ورشة عمل بالمعهد يوم الاحد ١٧ ديسمبر ٢٠٢٣ بعنوان:

"مستحضرات النانو في العلاج الضوئي الديناميكي"

"Nano pharmaceuticals in photodynamic therapy"

**القرار:** وافق المجلس، كما وافق المجلس على تفويض السيدة أ.د/ **عميد المعهد بإعتماد أى تعديل يطرأ على ميعاد عقد ورشة العمل.**

٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٣/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من السيدة / **مارينا عاطف جورج** - المدرس المساعد بالقسم بشأن اعتذارها عن مد الاجازة الدراسية للحصول على الدكتوراه من جامعة موناش باستراليا لمدة شهرين اعتباراً من ١٣/٩/٢٠٢٣ حتى ١٣/١١/٢٠٢٣ طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار:** وافق المجلس.



١٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٣ بالموافقة على الطلب المقدم من السيدة / مارينا عاطف جورج - المدرس المساعد بالقسم بشأن احتساب الفترة من ٢٠٢٣/٩/١٣ (تاريخ انتهاء اخر مد للعام الخامس للاجازة الدراسية للحصول على الدكتوراه من جامعة موناخ بدولة استراليا) حتي ٢٠٢٣/١٠/٣١ (اليوم السابق لاستلامها العمل) اجازة خاصة بدون مرتب طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار: وافق المجلس.**

١١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٣ بالموافقة على الطلب المقدم من السيد/ احمد طه غريب محمد عبد المجيد - المدرس المساعد وعضوا الاجازة الدراسية للحصول على الدكتوراه من جامعة Yangzhou university بمقاطعة Jiangsu بجمهورية الصين الشعبية بشأن مد الاجازة الدراسية لمدة عام ثاني بعد عودته الى الصين اعتباراً من ٢٠٢٣/١٢/٥ حتي ٢٠٢٤/١٢/٤ ليتسني له استكمال رسالة الدكتوراه بمرتب يصرف من الداخل طبقاً للوائح والقوانين.

**القرار: وافق المجلس.**

١٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٣ بالاغلبية حضورياً على عدم تغيير مسمي المعهد وذلك بعد المناقشات التفصيلية التي لم تكن متاحة عند عقد المجالس السابقة اون لاين الكترونياً وذلك للأسباب على النحو المعروض.

**القرار:** ناقش المجلس توصية مجلس القسم ومسوغاتها على النحو المعروض الوارد بالتوصية، وقرر المجلس بالأغلبية عدم الموافقة على توصية مجلس القسم لعدم موضوعية مسوغاتها، كما يؤكد المجلس على قراره الصادر بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/١٨ بالموافقة بالأغلبية من حيث المبدأ على تغيير مسمي المعهد القومي لعلوم الليزر إلى كلية.

١٣- المذكرة المقدمة من السيدة أ.د. عميد المعهد - بشأن قبول التبرع من شركة النجاجون الشرقيون بموكيت للمعهد (إجمالي مساحة ٦٨٧ متر مربع)، على أن تصرف الكمية من مخازن الشركة بالعاشر من رمضان. **القرار:** وافق المجلس على قبول التبرع ويتقدم المجلس بالشكر إلى الشركة. ووافق المجلس على اتخاذ الإجراءات اللازمة للاستلام والتركيب، كما وافق المجلس على أن يتم سداد تكلفة النقل والتركيب من التمويل الذاتي في حالة عدم موافقة الجامعة على تحمل تكلفة النقل والتركيب.





١٤- خطاب السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/١١/٧ - بشأن ابداء الرأي والموافقة على مقترح الخطة التدريبية للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤ على النحو التالي:  
- الخطة التدريبية لتنمية المهارات الاكاديمية والادارية للقيادات المحتملة.  
- الخطة التدريبية للسادة أعضاء الجهاز الاداري.  
**القرار: وافق المجلس على اعتماد الخطط التدريبية على النحو المعروض.**

١٥- خطاب السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ - بشأن ابداء الرأي والموافقة على مقترح الخطة التدريبية للعام الجامعي ٢٠٢٣-٢٠٢٤ للسادة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونه.  
**القرار: وافق المجلس.**

١٦- خطاب السيدة أ.د. مدير وحدة ضمان الجودة بالمعهد - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٢ - بشأن ابداء الرأي والموافقة على تقرير مراجعة اعمال الكنترول بناءً على توصية لجنة القياس والتقييم بجلستها المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١٠/٢٣ وذلك على النحو المعروض.  
**القرار: وافق المجلس على اعتماد التقرير.**

#### لجنة الدراسات العليا والبحوث بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٦

١٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/١٣ بالموافقة على منح الطالبة/ دينا صلاح عربى محمود درجة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر- تطبيقات الليزر فى التكنولوجيا الحيوية والزراعة.  
**عنوان الرسالة:**

"التوصيف الطيفي للملوثات البكتيرية باستخدام تقنيات التحليل الطيف كيميائي ، والقياسات الكيميائية"  
**"Spectral characterization of bacterial contaminants using laser spectrochemical analytical techniques, and chemometrics"**

#### لجنة الإشراف:

أ.د. محمد عبد الحارث محمد      أستاذ فيزياء الليزر المنقرغ  
أ.د. زينب عبد السلام محمد      بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
أ.م.د. محمود صالح محمود      أستاذ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
أستاذ مساعد الميكروبيولوجى بقسم النبات والميكروبيولوجى - كلية العلوم - جامعة القاهرة  
**\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.**

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



١٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على منح الطالبة/ داليا ممدوح تادرس عوض ، درجة دكتوراه الفلسفة - شعبة تطبيقات الليزر الطبية - تخصص تطبيقات الليزر في الجراحة.  
عنوان الرسالة:

"مقارنة بين الليزر المجزأ الماحي والغير ماحي لتجديد جلد الوجه"  
"Ablative versus nonablative fractionated lasers in facial rejuvenation"

لجنة الإشراف:

أ.د. منى محمد سليمان      أستاذ الأمراض الجلدية المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أ.د. كريم سمير مسعود      أستاذ جراحة التجميل والتكميل - كلية الطب - جامعة عين شمس  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

١٩- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/١ بالموافقة على منح الطالب/ عبد الحميد محمد عبد الحميد محمد ، درجة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تفاعل الليزر مع المادة.  
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      أستاذ الفيزياء المتفرغ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد  
أ.د. أحمد أسعد إبراهيم خليل      أستاذ الفيزياء بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد  
أ.م.د. هبة احمد شوقي حسن      أستاذ مساعد - معمل تطبيقات النانوتكنولوجي - معهد بحوث الإلكترونيات  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٢٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على منح الطالبة/ مها نور السعيد رفاعي رمضان ، درجة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان  
عنوان الرسالة:

"الكشف عن سرطان اللسان باستخدام مقياس الضوء الطيفي وجسيمات الذهب النانوية"  
"Detection of carcinoma of the tongue using spectrophotometer  
and gold nanoparticles"

لجنة الإشراف:

أ.د. أحمد عباس زكي      أستاذ طب الفم والأسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
د. السيد عبد الله الطيب      مدرس بقسم تطبيقات الليزر الطبية 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.





٢١- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/١ بالموافقة على منح الطالبة/ سمر رفعت عبد الحميد الدقوني ، درجة الماجستير - شعبة تفاعل الليزر مع المادة.  
عنوان الرسالة:

"تأثير التطعيم على الشرائح النانوية من YBCO والمحضرة بالترسيب بالليزر النبضي"  
"Doping effect on YBCO "Yttrium Barium Copper Oxide" superconductor  
nano layer prepared by pulsed laser deposition"

لجنة الإشراف:

أ.د. أحمد أسعد إبراهيم خليل      أستاذ فيزياء الليزر بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد  
أ.د. يحيى عبد الحميد بدر      أستاذ فيزياء الليزر بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد (متوفى)  
أ.د. محمد احمد طاهر داود      أستاذ هندسة الإلكترونيات بمنوف (متوفى)  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٢٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على الإكتفاء بالبحث الأول المنشور من رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر بقسم تطبيقات الليزر الطبية - تخصص تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية، الخاصة بالطالب/ أنس يسرى محمود مصطفى ، وإعادة تشكيل لجنة الحكم على الرسالة على أن تكون لجنة تحكيم دولي ، وذلك بناء على الخطاب الوارد من السيدة أ.د/ وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث بناء على تأشيرة السيد أ.د/ نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث في ٢٠٢٣/١٠/٣٠ بمخاطبة المعهد "معرفة الرأي حيث أن المجلة (European Chemical Bulletin) خرجت من (Scopus) في ٢٠٢٢ فهل يتم الإكتفاء بالبحث الآخر".

- علماً بأن السيد أ.د/ نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث أصدر قرار في سبتمبر ٢٠٢٣ بعدم قبول النشر في هذه المجلة تحديداً ، وبناءاً عليه يتم رفض أي بحث في المجلة مقبول للنشر أو منشور بعد نهاية ٢٠٢٢ . ناقشت السيدة أ.د/ مها فاضل محمد وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث توصية مجلس القسم في ضوء التعليمات الواردة من السيد أ.د/ نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث ، كالاتي:-

(١) بشأن عدم قبول الأبحاث المنشورة / المقبولة للنشر في مجلة (European Chemical Bulletin) لخروجها من (Scopus) ٢٠٢٢ وقرار مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بشأن الموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر بقسم تطبيقات الليزر الطبية - تخصص تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية، الخاصة بالطالب/ أنس يسرى محمود مصطفى.

(٢) تبين انه قد تمت الموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة ، دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر بقسم تطبيقات الليزر الطبية - تخصص تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية، الخاصة بالطالب/ مصطفى يحيى مصطفى عبد العزيز ، بأبحاث منشورة في نفس المجلة في مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣ /٧/١٨ .

(٣) تبين وجود عدد من الطلاب متقدمين لتشكيل لجنة الحكم على الرسائل بأبحاث منشورة/ مقبولة للنشر قبل ورود تعليمات السيد أ.د/ نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث في سبتمبر ٢٠٢٣ .

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بقبول استثناء الأبحاث المنشورة/ المقبولة للنشر في مجلة (European Chemical Bulletin) قبل تاريخ ٢٠٢٣/٨/٣١ كمتطلب لتشكيل لجنة الحكم على الرسالة، كما أوصت اللجنة بعدم قبول أي أبحاث منشورة/ مقبولة للنشر في هذه المجلة كمتطلب لتشكيل لجنة الحكم على الرسالة بعد هذا التاريخ.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.



٢٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/١٣ بالموافقة على إعادة عرض تشكيل لجنة الحكم على رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية الخاصة بالطالب/ عبد الحكيم عزت عبد الحكيم عبد الصانع ، وذلك لعدم رد المحكم الأجنبي حتى تاريخه رغم مخاطبته أكثر من مرة عن طريق البريد الإلكتروني (تاريخ التسجيل ٢٠١٩/١٢/١٧).  
**عنوان الرسالة:**

"دراسة طيفية لإزالة المواد الجزيئية من الهواء المحيط باستخدام مرشحات معدلة"  
**"Spectroscopic study of removing particulate matter from ambient air using modified filters"**

**لجنة الإشراف:**

أ.د. ياسر عطيه عطيه  
أستاذ الكيمياء اللاعضوية / كيمياء فيزيائية  
بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
أ.م.د. أحمد حسن أحمد جلمد

**لجنة التحكيم قبل التعديل:**

أ.د. ياسر عطيه عطيه  
أستاذ الكيمياء اللاعضوية / كيمياء فيزيائية  
بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
أستاذ الكيمياء الضوئية بالمركز القومي للبحوث  
أ.د. ياسر محمود على محمد  
3- Prof. Shahid Adeel  
Government College, University Faisalabad, Pakistan

**لجنة التحكيم بعد التعديل:**

أ.د. ياسر عطيه عطيه  
أستاذ الكيمياء اللاعضوية / كيمياء فيزيائية  
بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد  
أستاذ الكيمياء الضوئية بالمركز القومي للبحوث  
أ.د. ياسر محمود على محمد  
3- Prof. Omar A. El Seoud  
Department of Chemistry, Institute of Chemistry, University of Sao Paulo, Brazil

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٢٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي الخاصة بالطالبة/ هايدى فؤاد احمد اسماعيل ، علماً بأن الطالبة استوفت نشر بحثين دوليين في Scopus (تاريخ التسجيل ٢٠٢١/١٠/١٩).  
**عنوان الرسالة:**

"دراسة الجمع بين الليزر الاحمر ٦٥٠ نانوميتر وليزر الاشعة تحت الحمراء في علاج قرحة القدم السكري المزمنة"

**"Study of combined red 650 nm and infrared laser in the management of chronic foot ulcer"**

**لجنة الإشراف:**

أ.د. منى ابراهيم مرسى  
أستاذ البيولوجيا الضوئية بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ جراحة التجميل بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ العلاج الطبيعي - كلية العلاج الطبيعي - جامعة سفنكس  
أ.د. محمود محمد صابر على البسيوني  
أ.د. هاله احمد السيد عبد الجواد



### لجنة التحكيم:

- ١- أ.د. منى ابراهيم مرسى  
- أ.د. محمود محمد صابر على البيسونى  
٢- أ.د. نيفين احمد سامى  
٣- أ.د. منى سيد احمد محمود
- أستاذ البيولوجيا الضوئية بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ جراحة التجميل بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ الأمراض الجلدية المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ العلاج الطبيعى - كلية العلاج الطبيعى - جامعة سنفسك

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٢٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٦/١١/٢٠٢٣ والممتدة بتاريخ ١٤/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعى الخاصة بالطالبة/ غدير محمد ربيع احمد عبد الله (تاريخ التسجيل ١٥/١٢/٢٠٢٠).

عنوان الرسالة:

"تأثير العلاج بالليزر منخفض المستوى والموجات فوق الصوتية العلاجية في تشوه العضلات والعظام العنقى فى الأطفال بعد الاستخدام على المدى الطويل للأجهزة الالكترونية"

**"Effect of low level laser therapy, therapeutic ultrasound, in cervical musculoskeletal deformity in children after long term use of electronic devices"**

### لجنة الإشراف:

- أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبى  
أ.د. كمال السيد محمد شكرى
- أستاذ طب الأطفال بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ العلاج الطبيعى للأطفال - كلية العلاج الطبيعى - جامعة القاهرة

### لجنة التحكيم:

- ١- أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبى  
٢- أ.د. القاسم أحمد الجميل أحمد عبد الحفيظ  
3- Prof. Dr. Amal Al-heshem Prof. of Genetic Disease of Pediatric, Department of Pediatric, College of Medicine, King Faisal University, Saudi Arabia
- أستاذ طب الأطفال بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ طب الأطفال - كلية الطب البشرى - جامعة الفيوم

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٢٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٦/١١/٢٠٢٣ والممتدة بتاريخ ١٤/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على تسجيل رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية ، الخاصة بالطالبة/ ناردين نبيل صادق اسكندر.

عنوان الرسالة:

"دراسة مقارنة بين دهان النانو تيوكونازول الموضعى المدمج وليزر ثانى أكسيد الكربون الجزئى مقابل دهان النانو تيوكونازول الموضعى وحده مقابل ليزر ثانى أكسيد الكربون الجزئى وحده فى علاج التهاب الأظافر الفطرى"

**"Comparative study between combined topical nanotiocnazole lacquer and fractional CO<sub>2</sub> laser versus topical nanotioconazole lacquer alone versus fractional CO<sub>2</sub> laser alone in management of onchmycosis"**



### لجنة الإشراف:

- أ.د. عبير عطيه توفيق  
د. نهى جهدان عبد الله  
أ.م.د. ساره عبد الحميد عبد الجابر محمد  
أستاذ الأمراض الجلدية بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
مدرس متفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ مساعد بمعهد علوم وتكنولوجيا النانو - جامعة كفر الشيخ  
علماء بأن المقررات التكميلية التي تم فرضها على الطالبة وللطالبة بدء دراستها من الفصل الدراسي القادم وهي:  
الهندسة الحيوية  
التقييم النقدي  
تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية ٣  
مشروع بحثي متقدم في تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية  
2 cr.hr MAL 702  
2 cr.hr MAL 704  
6 cr.hr MAL 707  
2 cr.hr MAL 708
- \* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة على التسجيل مع تعديل عنوان الرسالة على النحو المقترح التالي:-  
"دهان النانو تيوكونازول الموضوعي المدمج وليزر ثانى أكسيد الكربون الجزئى مقابل دهان النانو تيوكونازول الموضوعي و ليزر ثانى أكسيد الكربون الجزئى فى علاج التهاب الأظافر الفطرى"  
"Combined topical nanotiocnazole lacquer and fractional CO<sub>2</sub> laser versus topical nanotioconazole lacquer and fractional CO<sub>2</sub> laser in management of onchmycosis"  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

- ٢٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ١٣/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على تسجيل رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في التكنولوجيا الحيوية والزراعة، الخاصة بالطالبة/ مروه توفيق ابراهيم عبد الكريم.  
موضوع الرسالة:

"دراسة تأثير أشعة الليزر تحت الحمراء ، والأشعة فوق البنفسجية والميكروويف على تجفيف وتعقيم عشبة النعناع الفلفلى"

"Studying the effect of infrared laser, ultraviolet light, and microwave radiation on drying and sterilization of peppermint herb"

### لجنة الإشراف:

- أ.م.د. محمد سليمان عبد الستار خاطر  
علماء بأن المقررات التكميلية التي تم فرضها على الطالبة وللطالبة بدء دراستها من الفصل الدراسي القادم وهي:  
تطبيقات الليزر في الهندسة الزراعية  
المحاصيل والحيوانات المعدلة وراثيا  
مشروع بحثي  
الليزر والنانوتكنولوجيا في معالجة التربة والمياه  
3 cr.hr LABA 702  
3 cr.hr LABA 704  
3 cr.hr LABA 705  
3 cr.hr LABA 706
- \* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.



٢٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على تسجيل رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان ، الخاصة بالطالبة/ ايه الله احمد محمود على.  
عنوان الرسالة:

"كفاءة التحفيز الحيوى الضوئى ، ثلاثى أكسيد النانو المعدنى والبلازما الغنية بالصفائح الدموية  
فى تجديد لب أسنان الفأر "

**"Efficacy of photobiomodulation, nano-mineral trioxide aggregate and platelet rich plasma in dental pulp regeneration in rat teeth"**

لجنة الإشراف:

أ.د. لطيفة محمد عبد الجواد      أستاذ علاج الجذور بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٢٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على تسجيل رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان ، الخاصة بالطالب/ ابراهيم يوسف ابراهيم شهاب.  
عنوان الرسالة:

"كفاءة التحفيز الحيوى الضوئى والميتفورمين والكالسيفيرول على تجديد العظم فى فئران السكرى"  
**"Efficacy of photobiomodulation, metformin and calciferol on bone regeneration in diabetic rats"**

لجنة الإشراف:

أ.د. لطيفة محمد عبد الجواد      أستاذ علاج الجذور بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٣٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على تسجيل رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان ، الخاصة بالطالبة/ علياء عبد الجليل عبد المنعم مصطفى بشناق.  
عنوان الرسالة:

"التأثير المضاد البكتيرى للعلاج الضوئى الديناميكي باستخدام جزيئات النانو كركومين والتنشيط الضوئى لغسول العصب على جذور الأسنان المصابة بالانتيروكوكس فيكالس (دراسة معملية)"  
**"Antimicrobial effect of photodynamic therapy by nano curcumin particles and photo-activated irrigation on infected root canals with enterococcus faecalis (in vitro study)"**

لجنة الإشراف:

أ.د. أحمد عباس زكي      أستاذ طب الفم والأسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.





٣١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على تسجيل رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان ، الخاصة بالطالبة/ يسرا عمرو بسطويسي احمد بسطويسي.  
عنوان الرسالة:

"تأثير ليزر ديود ، والزجاج النشط بيولوجيا ، ونانو هيدروكسيباتيت ، وكازين فسفوببتيد - فوسفات الكالسيوم غير المتبلور على انسداد الأنابيب السنية ؛ دراسة معملية"

**"Effect of diode laser, bioactive glass, nanohydroxyapatite and casein phosphopeptide – amorphous calcium phosphate on dentinal tubules occlusion; In vitro study"**

لجنة الإشراف:

أ.د. أحمد عباس زكي  
أ.د. سامح محمود نبيه ابراهيم  
أ.د. نانسي أحمد فخرى خطاب  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

أستاذ طب الفم والأسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
أستاذ العلاج التحفظي - كلية طب الأسنان بنين - جامعة الأزهر  
أستاذ انثروبولوجيا طبيعية - كلية الدراسات الأفريقية - جامعة القاهرة

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

٣٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بعدم قبول الأبحاث المنشورة أو المقبولة للنشر والمستخرجة من الرسالة في مجلات خارج تخصصات البحث.  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
**القرار: يوئل لمزيد من الدراسة.**

٣٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/١٣ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ ياسر عطيه عطيه ، المشرف على رسالة الماجستير في علوم الليزر- تخصص تطبيقات الليزر في القياسات الخاصة بالطالبة/ نهى يسرى فؤاد صقر، بشأن رفع اسم سيادته من لجنة الإشراف على الرسالة (تاريخ التسجيل ٢٠٢٢/١٠/١٩).  
عنوان الرسالة:

"فحص عناصر المكونات في العامل الفعال للأدوية الصيدلانية باستخدام تقنية التحليل الطيفي بالليزر"  
**"Investigation of ingredients elements in the active agent of pharmaceutical drugs using laser spectroscopic techniques"**

لجنة الإشراف قبل التعديل:

أ.د. هشام امام محمود حسانين  
أ.م.د. محمد عبد الستار حافظ  
أ.د. ياسر عطيه عطيه  
أستاذ في الفيزياء لتطبيقات الليزر  
يقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد  
أستاذ مساعد بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد  
أستاذ الكيمياء اللاعضوية / كيمياء فيزيائية  
يقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالمعهد





### لجنة الإشراف بعد التعديل:

أ.د. هشام امام محمود حسانين      أستاذ في الفيزياء لتطبيقات الليزر  
بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد  
أ.م.د. محمد عبد الستار حافظ      أستاذ مساعد بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
**القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.**

٣٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ احمد عباس زكى ، المشرف الرئيسي على رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان الخاصة بالطالبة/ آيه السيد فتحى عبده إبراهيم ، بشأن إضافة د/ محمد عصام الدين صلاح الدين محمد حسن عامر (مدرس بقسم تقويم الأسنان بكلية طب الفم والأسنان - جامعة الزقازيق) على البحث المستخرج من الرسالة الخاصة بالطالبة.  
**عنوان الرسالة:**

"اعادة تدوير حاصرات التقويم الخزفية باستخدام ليزر الدايدود ، ليزر الاربام ياج والطرق التقليدية (دراسة معملية)"  
**"Recycling of orthodontic ceramic brackets by using diode laser, ER: YAG laser and traditional methods (An in vitro study)"**

### لجنة الإشراف:

أ.د. احمد عباس زكى      أستاذ طب الفم والأسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد  
**عنوان البحث المقترح:**

**"Recycling of orthodontic ceramic brackets by using diode laser, ER: YAG laser and traditional methods (An in vitro study)"**

وذلك للأسباب التالية:-

- ١- التوجيه والمساعدة في الجزء العملي الخاص بتقويم الأسنان.
  - ٢- المشاركة في مراحل إعداد البحث.
  - ٣- المساعدة في تحليل البيانات الخاصة بإعادة تدوير حاصرات التقويم الخزفية .
  - ٤- المشاركة في مراجعة البحث ومناقشة النتائج.
- \* 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.**

٣٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ 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/ هبه حسين رفعت ثابت محمود ، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام أول اعتباراً من ٢٠٢٣/٧/١٨ وحتى ٢٠٢٤/٧/١٧ وذلك لإستكمال الرسالة (تاريخ التسجيل ٢٠١٨/٧/١٨).

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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



٣٦- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ أحمد عباس زكى ، المشرف الرئيسى على رسالة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان، الخاصة بالطالبة/ رانيا احمد ابراهيم موسى ، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام ثانياً اعتباراً من ٢٠٢٣/٣/٢١ حتى ٢٠٢٤/٣/٢٠ (تاريخ التسجيل ٢٠١٧/٣/٢١).  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٣٧- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ على محمد الحسينى سعفان، المشرف الرئيسى على رسالة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان ، الخاصة بالطالبة/ مريم عبد المحسن عبد اللطيف ابراهيم ، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام ثانياً اعتباراً من ٢٠٢٢/١٢/١٩ حتى ٢٠٢٣/١٢/١٨ وذلك لإستكمال الرسالة (تاريخ التسجيل ٢٠١٦/١٢/١٩).  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٣٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ منى محمد سليمان، المشرف الرئيسى على رسالة دكتوراه الفلسفة فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى الأمراض الجلدية ، الخاصة بالطالبة/ ايمان يسرى عباس الدياسطى، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام ثالثاً اعتباراً من ٢٠٢٣/١٠/١٧ حتى ٢٠٢٤/١٠/١٦ (تاريخ التسجيل ٢٠١٦/١٠/١٧).  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٣٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ طارق عبد الحميد حرحش ، المشرف الرئيسى على رسالة الماجستير فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان ، الخاصة بالطالبة/ نسمة عبد المنعم محمد احمد ، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام أول اعتباراً من ٢٠٢٣/١٢/٢٤ وحتى ٢٠٢٤/١٢/٢٣ وذلك لإستكمال الرسالة (تاريخ التسجيل ٢٠١٨/١٢/٢٤).  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٤٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ لطيفة محمد عبد الجواد ، المشرف الرئيسى على رسالة الماجستير فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان ، الخاصة بالطالبة/ هند سداد حسين نصير ، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام أول اعتباراً من ٢٠٢٣/١١/١٩ وحتى ٢٠٢٤/١١/١٨ وذلك لإستكمال الرسالة (تاريخ التسجيل ٢٠١٨/١١/١٩).  
\* 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 ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ مها فاضل محمد ، المشرف الرئيسي على رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في العلوم الصيدلانية ، الخاصة بالطالبة/ أمية جمال محمد عبد العزيز ، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام أول اعتباراً من ٢٠٢٣/١١/١٩ وحتى ٢٠٢٤/١١/١٨ وذلك لإستكمال الرسالة (تاريخ التسجيل ٢٠١٨/١١/١٩).  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٤٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ جاله محمود العزب ، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة الخاصة بالطالب/ عصام عبد المجيد عبد الباسط عوض ، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام رابع اعتباراً من ٢٠٢٣/١١/١٧ حتى ٢٠٢٤/١١/١٦ (تاريخ التسجيل ٢٠١٥/١١/١٧).  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٤٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/١٣ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ حلمي السيد حسن ، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة - شعبة تطبيقات الليزر في التكنولوجيا الحيوية والزراعة - الخاصة بالطالبة/ مصطفى محمد عطيه سيد احمد ، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام رابع اعتباراً من ٢٠٢٣/٧/١٣ وحتى ٢٠٢٤/٧/١٢ وذلك لإستكمال التجارب العملية للرسالة نظراً توافر بعض المستلزمات وأدوات القياس مؤخراً من بند ٣ أبحاث طبقاً للوائح والقوانين (تاريخ التسجيل ٢٠١٥/٧/١٣).  
\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.  
القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٤٤- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/١٣ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ طارق عبد الله الطيب ، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية - الخاصة بالطالبة/ غاده منير مصطفى على الطوخى ، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عامين (أول وثاني) اعتباراً من ٢٠٢٢/١٠/١٦ وحتى ٢٠٢٤/١٠/١٥ طبقاً للوائح والقوانين (تاريخ التسجيل ٢٠١٧/١٠/١٦).  
\* 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 ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على الطلب 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/ سعاد راشد راغب راشد عبد الهادي ، بشأن إيقاف فترة التسجيل لمدة عام ثالث اعتباراً من ٢٠٢٣/١٠/١ حتى ٢٠٢٤/٩/٣٠ وذلك لرعاية طفلها (تاريخ التسجيل ٢٠١٨/١١/١٩).  
\* 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 ٦/١١/٢٠٢٣ والممتدة بتاريخ ١٤/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من الطالب/ محمد ابراهيم سامى ابراهيم ندا ، المقيد بتمهيدى الماجستير فى علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر فى طب الفم والأسنان ، بالفصل الدراسى الثانى للعام الجامعى ٢٠٢٢/٢٠٢٣ بشأن شطب قيده وذلك لظروف خاصة.

\* 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 فى ١٣/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من الطالبة/ منال عادل محمود حسنين ، المسجلة لدرجة الماجستير فى علوم الليزر - تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية ، بشأن إيقاف فترة التسجيل لمدة عام أول إعتباراً من ١/١٠/٢٠٢٣ وحتى ٣٠/٩/٢٠٢٤ وذلك لرعاية طفلها (تاريخ التسجيل ٢٠/٦/٢٠٢٣).

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٤٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة فى ١٣/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من الطالبة/ دعاء كرم محمد على ، المسجلة لدرجة الماجستير فى علوم الليزر- تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية ، بشأن إيقاف فترة التسجيل لمدة عام ثانى إعتباراً من ١/١٠/٢٠٢٣ وحتى ٣٠/٩/٢٠٢٤ وذلك لرعاية طفلها (تاريخ التسجيل ١٩/١١/٢٠١٨).

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٤٩- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر فى القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة فى ١٣/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على الطلب المقدم من الطالبة/ وسام عبد العزيز محمود الخولى ، المسجلة لدرجة الماجستير فى علوم الليزر- تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية ، بشأن إيقاف فترة التسجيل لمدة عام ثانى إعتباراً من ١/١٠/٢٠٢٣ وحتى ٣٠/٩/٢٠٢٤ وذلك لرعاية طفلها (تاريخ التسجيل ١٦/١٠/٢٠١٨).

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٥٠- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة فى ٦/١١/٢٠٢٣ والممتدة بتاريخ ١٤/١١/٢٠٢٣ بالموافقة على اعتماد التقرير النصف سنوى المقدم من أ.د/ محمود محمد صابر على البسيونى ، لمتابعة طلاب الدراسات العليا وذلك على النحو المعروض المرفق.

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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



٥١- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على اعتماد التقارير النصف سنوية المقدمة من أ.د/ مها فاضل محمد على ، لمتابعة طلاب الدراسات العليا وذلك على النحو المعروض المرفق.

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٥٢- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١١/١٤ بالموافقة على اعتماد التقرير النصف سنوي المقدم من أ.م.د/ مى عبد الروؤف عثمان ، لمتابعة طلاب الدراسات العليا وذلك على النحو المعروض المرفق.

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٥٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/٦ بالموافقة على اعتماد التقارير النصف سنوية المقدمة من أ.د/ جاله محمود العزب ، لمتابعة طلاب الدراسات العليا وذلك على النحو المعروض المرفق.

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

٥٤- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١١/١ بالموافقة على اعتماد التقارير النصف سنوية المقدمة من أ.د/ أحمد أسعد إبراهيم خليل ، أ.م.د/ جمال عبد الفتاح على ، لمتابعة طلاب الدراسات العليا وذلك على النحو المعروض المرفق.

\* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

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

"هذا وقد أنهى المجلس إجتماعه في تمام الساعة الواحدة والنصف بعد الظهر"

عميد المعهد

أمين المجلس

"أ.د. جاله محمود عبد الشافي العزب"

"د. جمال عزت عبد الرازق خليل"