



محضر إجتماع مجلس المعهد القومى لعلوم الليزر الجلسة السادسة – للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢ المنعقدة بتاريخ ١٥/٣/٣/١٥

إجتمع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته السادسة المنعقدة يوم الأربعاء الموافق ٥٢٠٢٣/٣/١٥ 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:-

أ.د. محمود محمد صابر على البسيوني وكيل المعهد لشئون خدمة المجتمع وتتمية البيئة

وكيل المعهد لشئون الدراسات العليا والبحوث

رئيس مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته

رئيس مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية

أستاذ بقسم تطبيقات الليزر الطبية

أستاذ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته

أستاذ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة

ومدير وحدة ضمان الجودة

أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الطبية

أستاذ متفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية

أستاذ متفرغ بكلية العلوم - جامعة حلوان

مدرس بقسم علوم الليزر وتفاعلاته

أ.د. مها فاضل محمد على

أ.د. أحمد أسعد إبراهيم خليل

أ.د. أحمد عباس زكى ثابت

أ.د. طارق فهمى عبد العزيز الوكيل

أ.د. مرام طه حسين أبو كنه

أ.د. سعاد احمد فرغلى الفقى

أ.م.د. علا على عيسوى دبوس

أ.د. ابراهيم محى الدين طاهر

أ.د. جلال الدين حمزة الجميعي

د. راندا سعد على حسن

وقد إعتذر عن عدم الحضور:-

أ.د. وليد توفيق يونس محمد

أ.م.د. سالم فرج سالم حجازى

أ.د. حلمي السيد حسن محمد

رئيس مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة قائم بأعمال رئيس مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية أستاذ بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة

ـصفحة ١ من ٢٤_





- تقدمت السيدة أ.د. جالة محمود عبد الشافى العزب عميد المعهد في بداية الجلسة بالترحيب بالسادة أعضاء مجلس المعهد متمنيه لسيادتهم دوام التوفيق والسداد. كما تقدمت سيادتها بالتهنئة بمناسبة قرب حلول شهر رمضان المبارك أعادة الله على الأمة الإسلامية بالخير واليمن والبركات.
- قرار السيد أ.د. رئيس الجامعة رقم (٣٢٠) لسنه ٢٠٢٣ بشأن تعيين السيدة الأستاذ الدكتور/ مها فاضل محمد على الأستاذ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد القومى لعلوم الليزر جامعة القاهرة وكيلاً لشئون الدراسات العليا والبحوث بالمعهد حتى بلوغ سيادتها السن القانوني للمعاش في ١٠/١/١/١. القـرار: أحيط المجلس علماً، ويتقدم المجلس لسيادتها بأصدق الأمنيات بدوام التوفيق والسداد.
- قرار السيد أ.د. رئيس الجامعة رقم (٢٩٢) لسنة ٢٠٢٣بشأن قيام السيد الدكتور/ سالم فرج سالم حجازى الأستاذ المساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد القومى لعلوم الليزر جامعة القاهرة بأعمال رئاسة مجلس القسم حتى حدوث أي تغيير يطرأ بالقسم.

القرار: أحيط المجلس علماً، ويتقدم المجلس لسيادته بأصدق الأمنيات بدوام التوفيق والسداد.

خطاب السيد أ.د. رئيس الجامعة – الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٣ – بشأن الموافقة في حدود اللوائح والقوانين بتعديل تشكيل مجلس المعهد عن العام الجامعي ٢٠٢٢-٢٠٢٣ بضم أ.د. مرام طه حسين أبو كنه – الأستاذ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بدلاً من أ.د. محمد عطا عبد الحليم خضر – الأستاذ المتفرغ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته – ممثلاً لعضوية أستاذ عن مجلس القسم.

القرار: أحيط المجلس علماً.

• إعتماد نتيجة إمتحانات الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢ - دور يناير ٢٠٢٣ - وكذلك نتيجة فحص التظلمات المقدمة لإعادة رصد الدرجات.

القرار: وافق المجلس.

اعتماد قبول الأعذار المقدمة من الطلاب عن عدم حضور امتحانات الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي اعتماد قبول الأعذار المقدمة من الطلاب عن عدم حضور امتحانات الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢ – دور يناير ٢٠٢٣/١ – في إطار تفويضات مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/١/١ والممتدة بتاريخ ٢٠٢٣/١/١ ومجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١/١٨ وأسماء الطلاب كالتالي:

<u>ـ</u>صفحة ٢ من ٢٤<u>ـــ</u>





كود المقرر	اسم الطالب
MAL503-MAL504-MAL509	احمد خالد احمد حفناوي
MAL503-MAL504-MAL509	شریف عبد البدیع عبد القوی محمد فرج
MAL503-MAL504	اماني فوزي محمد اسماعيل الشعراوي
MAL501	احمد صلاح عبد اللطيف مصطفى
MAL501-MAL502	اسماعیل محمد عبد العزیز محمد بدیوی
MAL509	اسامه محمد مصطفى ابو هاشم
MAL503	ايمان احمد عبد السلام القاضي
MAL618	یاسر یسری مصطفی حسین حسن

مع احتساب تقدير الطلاب في المقرر غير مكتمل (I) وإحتفاظ الطلاب بنتيجتهم عن أعمال الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢ للمقررات الدراسية، وعلى الطلاب الإلتزام بأداء الامتحان النهائي للمقررات الدراسية خلال إمتحانات الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢ – دور يونيو ٢٠٢٣. القصرار: وافق المجلس.

اعتماد إظهار المعدل التراكمي والخاص بالطالب/ مصطفى فتحى عبد المنعم زيدان – الممنوح لدرجة دكتوراه الفلسفة بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة – تخصص تطبيقات الليزر في التكنولوجيا الحيوية والزراعة للمقررات الدارسية كود (٧٠٠) للائحة الداخلية الجديدة (٢٠١٦م) – دور يونيو ٢٠٢١.

القرار: وافق المجلس.

خطاب السيد أ.د. أمين المجلس الأعلى للجامعات – الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٣/٧ – بالإفادة بأن المجلس الوزراء الأعلى للجامعات أحيط بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١/٢١ بكتاب السيد/ أمين عام مجلس الوزراء بخصوص الكتاب الدورى بشأن قيام بعض الأفراد التابعين لعدد من الوزارات والجهات بالتسجيل في ورشة عمل افتراضية حول بناء برامج مستدامة للأمن البيولوجي التي ينظمها المختبر الأمريكي Oak Ridge"

"Value عمل افتراضية حول بناء برامج مستدامة للأمن البيولوجي التي ينظمها المختبر الأمريكي National Laboratory خلال الفترة من ٢٠٢٤ يناير ٢٠٢٣، وذلك على النحو المعروض.

القرار: أحبط المجلس علماً.

• خطاب السيد أ.د. نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث – الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/١/٣١ – بشأن انشاء تعاون مشترك بين المعهد القومى لعلوم الليزر وكلية الدراسات العليا للنانوتكنولوجى وذلك على النحو المعروض.

القسرار: وافق المجلس في حدود القوانين واللوائح.

صفحة ٣ من ٢٤	
--------------	--





- مقترح السيدة أ.د. عميد المعهد إلى عقد المؤتمر العلمى للمعهد القومى لعلوم الليزر للعام الجامعى النحو ٢٠٢٣/٢٠٢٢ بعنوان "ملتقى الأفكار" خلال الأسبوع الأول من شهر مايو ٢٠٢٣، وذلك على النحو المعروض.
- القرار: أحيط المجلس علماً، ووافق المجلس على عقد المؤتمر العلمي للمعهد مع تفويض السيدة أ.د/ عميد المعهد في تحديد موعد انعقاد المؤتمر.
 - مقترح السيدة أ.د. عميد المعهد بشأن إصدار مجلة خاصة بالمعهد وذلك على النحو المعروض. القـرار: أحيط المجلس علماً ووافق المجلس على أن تكون المجلة تعريفية مجتمعية تصدر نصف سنويه.
- التنوية عن مشاركة المعهد بجناح جامعة القاهرة بمعرض القاهرة الدولي للابتكار (القاهرة تبتكر) في نسخته السابعة والذي نظمته وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، تحت رعاية فخامة الرئيس عبد الفتاح السيسي، يومي١٢ و ١٤ فبراير ٢٠٢٣ بالعاصمة الإدارية الجديدة، حيث شارك المعهد في المعرض الدولي السابع للابتكار ٢٠٢٣ بعدد خمس مشاريع ابتكارية متنوعة في تخصصات المعهد المختلفة.

القرار: أحيط المجلس علماً.

- ۱ التصديق على محضر إجتماع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ . ۲۰۲۳/۱/۱۸
- القرار: تم التصديق على محضر إجتماع مجلس المعهد القومي لعلوم الليزر بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١/١٨، مع تصويب الموضوع رقم (٦٨) بشأن منح درجة دكتوراه الفلسفة شعبة تطبيقات الليزر الطبية تخصص تطبيقات الليزر في الإمراض الجلدية للطالبة/ علياء فاروق زكي محمد هنداوي بقسم تطبيقات الليزر الطبيه ليكون عنوان الرسالة باللغة الإنجليزية كالتالي:
 - "Comparative study between the efficacy of long pulsed Neodymium YAG laser and Fractional CO_2 laser in the treatment of striae distensae"
- ٢- التصديق على موافقات السيدة أ.د عميد المعهد بالتفويض في إطار موافقة مجلس المعهد بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١/١٨.
- القرار: تم التصديق على موافقات السيدة أ.د عميد المعهد بالتفويض في إطار موافقة مجلس المعهد بجلسته السابقة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١/١٨.

<u>_</u>صفحة ٤ من ٢٤_



N. I. L. E.S Cairo University



- اجتمع المجلس على مستوى السادة الأساتذة والأساتذة المساعدين للنظر فيما جاء بقرار اللجنة العلمية الدائمة لوظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين فرع الأمراض الجلدية والتناسلية رقم ٥٠ للدورة الرابعة عشر (٢٠٢٠–٢٠٠٠):
- ٣- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/٧ على مستوى السادة الأساتذة والأساتذة والأساتذة المساعدين بالموافقة على ما جاء بتقرير اللجنة العلمية الدائمة لوظائف الأساتذة والأساتذة المساعدين فرع الأمراض الجلدية والتناسلية رقم ٧٥ للدورة الرابعة عشر (٢٠٢٠-٢٠٠١) بشأن فحص الإنتاج العلمي المقدم من الدكتور/ محمد محسن محمد سليمان المدرس بقسم تطبيقات الليزر الطبية والتي قررت بترقية سيادته إلى شغل درجة ووظيفة أستاذ مساعد بذات القسم والتخصص (تخصص عام: الأمراض الجلدية والتناسلية) وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

القرار: وافق المجلس على ترقيه الدكتور/ محمد محسن محمد سليمان- المدرس بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد - لوظيفة أستاذ مساعد (تخصص عام: الأمراض الجلدية والتناسلية - تخصص دقيق: الأمراض الجلدية والتناسلية) بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد.

ثم إنضم باقى السادة أعضاء المجلس للنظر في الموضوعات المعروضة التالية:

٤- موافقة السيدة أ.د. عميد المعهد في إطار تفويض مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١/١٨ بشأن الطلب المقدم من السيد/ محمود كامل معوض – المعيد بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بشأن نقل عدد (١) درجة مدرس مساعد من قسم تطبيقات الليزر الهندسية إلى القسم، وذلك لاستكمال إجراءات تعيينه على درجة مدرس مساعد بالقسم.

القرار: احيط المجلس علماً.

٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بالتمرير بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د. عصام محمد عبد العليم عبد السلام الأستاذ المساعد بالقسم بشأن سفر سيادته الى المملكة العربية السعودية لأداء عمره شهر رمضان المبارك في الفترة من ١٨-٨ إبريل ٢٠٢٣ وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

القرار: وافق المجلس في حدود القوانين واللوائح.



N. I. L. E.S Cairo University



7- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١ - بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ راندا سعد على حسن – المدرس بالقسم – بشأن سفر سيادتها الى المملكة العربية السعودية اجازة لأداء العمرة ابتداءاً من ٢٠٢٣/٤/١١ ولمدة عشرة أيام، وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

القرار: وافق المجلس في حدود القوانين واللوائح.

۷- توصیة مجلس قسم تطبیقات اللیزر الطبیة بجلسته المنعقدة بتاریخ ۲۰۲۳/۳/۷ بالموافقة علی الطلب المقدم من أ.د. کوثر نظمی عبد اللطیف کساب – الأستاذ بالقسم – بشأن اجازة خاصة لسیادتها بدون مرتب لمدة عام لمرافقة الزوج الذی یعمل بالخارج (دولة نیوزیلندا) اعتباراً من ۲۰۲۲/٤/۱ حتی ۲۰۲۲/۳/۳۱ وذلك طبقاً للوائح والقوانین.

القرار: وافق المجلس.

٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتورة/ غادة شعبان عيد – المدرس بالقسم – بشأن تجديد اجازة مرافقة زوج لمدة عام اعتباراً من ١٠٢٣/١/٢٣ حتى ٢٠٢٤/١/٢٢ حيث أن زوجها يعمل بالمملكة العربية السعودية وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

القسرار: وافق المجلس بشرط استيفاء سيادتها الاجراءات.

9- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بالتمرير بتاريخ ٢٠٢٣/٨ - بالموافقة على الطلب المقدم من الدكتور / أشرف أحمد محمد حسين الدكروري المدرس بالقسم – بشأن تجديد أجازة مرافقة الزوجة التي تعمل بكندا بمحافظة البرتا مدينة أدمونتون حيث أن سيادتها مزدوجة الجنسية (مصرية – كندية) وذلك لمدة عام اعتباراً من ٢٠٢٣/١/١٧ حتى ٢٠٢٤/١/١ مع عدم التصريح بالعمل طبقاً للوائح والقوانين. القرار: وافق المجلس.

• ۱ – توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ المراسرة مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة ببلسته الطلب المقدم من أ.د. وليد توفيق يونس – الأستاذ بالقسم – بشأن انتداب سيادته بكلية العلوم جامعة بنها لتدريس مقررين لطلاب الدراسات العليا تمهيدي ماجستير شعبة البصريات والليزر وذلك يوم السبت بواقع ساعتين أسبوعياً لكل مقرر في الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي والليزر وذلك علماً بأن يوم السبت اجازه اسبوعية بالمعهد وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

القسرار: وافق المجلس مع مراعاة سيادته عدم الإخلال بحسن سير العمل بمهام رئيس مجلس القسم.

<u>ـــــ</u>صفحة ٦ من ٢٤<u>ـــــ</u>





11- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٣/٣/٧ ٢ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. لطيفة محمد عبد الجواد – الأستاذ بالقسم – بشأن إنتداب سيادتها إلى كلية طب الفم والأسنان – جامعة القاهرة بقسم الجذور للتدريس لطلاب الدراسات العليا (ماجستير) يوم واحد أسبوعياً (الخميس) بواقع أربع ساعات وذلك للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢ طبقاً للوائح والقوانين.

القسرار: وافق المجلس على انتداب سيادتها للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢.

17-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د. هيثم سمير عبد القادر محرم – الأستاذ المساعد بالقسم – بشأن إنتداب سيادته إلى كلية طب وجراحة الفم والأسنان – جامعة مصر للعلوم والتكنولوجيا للعمل بمركز تطبيقات الليزر يوم واحد أسبوعياً (السبت) بواقع أربع ساعات وذلك للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢ طبقاً للوائح والقوانين.

القسرار: وافق المجلس على انتداب سيادته للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢.

17- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة طبقاً للوائح والقوانين على الطلب المقدم من أ.م.د. سالم فرج سالم حجازى – الأستاذ المساعد بالقسم – بشأن إنتداب سيادته إنتداباً جزئياً بجامعة زويل للعلوم والتكنولوجيا والإبتكار لتدريس مادة (Optics and Photonics) بواقع عدد (٤) ساعات أسبوعياً يومي (السبت – الأثنين)، علماً بأن السبت هو عطلة أسبوعية بالمعهد وذلك خلال الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢.

القسرار: وإفق المجلس مع مراعاة سيادته عدم الإخلال بحسن سير العمل بمهام قائم بأعمال رئيس مجلس القسم.

1-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة طبقاً للوائح والقوانين على الطلب المقدم من الدكتورة/ أمنيه حمدى عبد الرحمن – المدرس بالقسم – بشأن إنتداب سيادتها إنتداباً جزئياً – مدرسة الهندسة الالكترونية والاتصالات والحاسب بالجامعة المصرية اليابانية للعلوم والتكنولوجيا بواقع يوم واحد ٤ ساعات أسبوعياً (الأثنين) وذلك خلال الفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي محدد ٢٠٢٣/٢٠٢٢.

القرار: وافق المجلس.

۲.	٤	من	٧	سفحة	2



N. I. L. E.S Cairo University



١٥ - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة طبقاً للوائح والقوانين على الطلب المقدم من أ.م.د. توفيق اسماعيل توفيق – الأستاذ المساعد بالقسم – بشأن اعتذار سيادته عن الإعارة الداخلية إلى قسم الالكترونيات وهندسة الحاسبات – كلية الهندسة والعلوم التطبيقية – جامعة النيل الأهلية وذلك على النحو المعروض.

القسرار: وافق المجلس.

17-توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. أحمد أسعد ابراهيم خليل – الأستاذ بالقسم – بشأن قبول إعتذار سيادته عن حضور المؤتمر الدولى العاشر في التخطيط والدراسات المستقبلية والتتمية المستدامة والمتكاملة في الهندسة والعلوم والتكنولوجيا المنعقد في الأقصر – أسوان في الفترة من ١٠٣١ مارس ٢٠٢٣ وذلك بنفقات من الجامعه علماً بأن نفقات المؤتمر أربعة ألاف وتسعمائة وخمسون جنيه مصرى فقط لاغير (٤٩٥٠ جنيه مصرى) وذلك لعدم إسهام جامعة القاهرة في نفقات المؤتمر لسيادته.

القرار: وافق المجلس على قبول اعتذار سيادته، علما بأن سبب عدم اسهام جامعة القاهرة في نفقات المؤتمر وذلك تنفيذاً لقرار السيد أ.د. رئيس مجلس الوزراء رقم ٩٦ لسنة ٢٠٢٣ بشأن ترشيد الإنفاق والمعروض في مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/١/١٨.

۱۷-توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة بتاريخ ۲۰۲۳/۳/۱ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.م.د. عبير محمد صلاح الدين الأستاذ المساعد بالقسم – بشأن قبول إعتذار سيادتها عن حضور المؤتمر الدولى العاشر في التخطيط والدراسات المستقبلية والتنمية المستدامة والمتكاملة في الهندسة والعلوم والتكنولوجيا المنعقد في الأقصر – أسوان في الفترة من ۱۳-۱ مارس ۲۰۲۳ وذلك بنفقات من الجامعه علماً بأن نفقات المؤتمر أربعة ألاف وتسعمائة وخمسون جنيه مصرى فقط لاغير (۱۹۵۰ جنيه مصرى). القرار: وافق المجلس على قبول اعتذار سيادتها.

۱۸ – توصیة مجلس قسم تطبیقات اللیزر الطبیة بجلسته المنعقدة بتاریخ ۲۰۲۳/۳/۷ بالموافقة علی الطلب المقدم من أ.د. حازم محمد صالح – الأستاذ بالقسم – بشأن سفر سیادته إلی ترکیا للمشارکة فی المؤتمر الثلاثین لاتحاد أطباء الصوت الأوربیین والمنعقد خلال الفترة من ۲۷ إلی ۳۰ إبریل ۲۰۲۳، حیث أن لسیادته بحث مقبول بعنوان: "The surgical anatomy of the larynx from the inside-out"، وذلك بدون نفقات من الجامعة طبقاً للوائح والقوانین.

القرار: وإفق المجلس بشرط استيفاء سيادته الإجراءات.

حه ۸ من ۲۶ <u>-</u>	صىف
---------------------	-----



N. I. L. E.S Cairo University



19- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٩- توصية مجلس قسم عبد المجازة الدارسية للدارسة/ شيماء محمد عبد المنعم عبد المحفظ – المدرس المساعد بالقسم وعضو الاجازة الدراسية للحصول على الدكتوراه من جامعة أتو – فون جيوريك بمدينة مجدبيرج بالمانيا بتمويل خارجي لمدة عام خامس اعتباراً من ٢٠٢٢/٧/١ حتى ٢٠٢٣/٦/٣٠ ، حيث أن التاريخ المتوقع للمناقشة سيكون قبل نهاية عام ٢٠٢٣ وذلك طبقاً لما ورد بخطاب الإدارة المركزية للبعثات بمرتب يصرف بالداخل وبدون نفقات من الجامعة طبقاً للوائح والقوانين.

القرار: وافق المجلس في حدود القوانين واللوائح.

• ٢- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاتة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة على مد الأجازة الدراسية للدارس/أحمد صلاح حواش رزين المدرس المساعد بالقسم وعضو الاجازة الدراسية بسنغافورة لمدة عام رابع إعتباراً من ٢٠٢٢/٨/١ حتى ٢٠٢٣/٧/٣١ (أو حتى تاريخ المناقشة أيهما أقرب تاريخاً) للحصول على الدكتوراة بتمويل خارجي بمرتب يصرف بالداخل وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

القرار: وإفق المجلس.

11-خطاب أ.د. ابراهيم رسلان حجازى – أستاذ المحاسبة – كلية التجارة – جامعة القاهرة – مراجع حسابات الصناديق الخاصة بالمعهد – بشأن تقرير المراجعة النهائية لحسابات الصناديق الخاصة بالمعهد في ضوء مراجعة القوائم المالية المعدة من قبل ادارة الصناديق الخاصة عن العام المنتهى في ٢٠٢/٦/٣٠ وذلك على النحو المعروض.

القرار: وإفق المجلس.

77-خطاب أ.د. ابراهيم رسلان حجازي – أستاذ المحاسبة – كلية التجارة – جامعة القاهرة – مراجع حسابات الصناديق الخاصة بالمعهد – بشأن تحويل مبلغ ٢٠٠٠ جنيه (فقط ثلاثة الاف جنيه مصرى لا غير) عن طريق الدفع الالكتروني (ATM) بأسم سيادته كمراقب حسابات الصناديق الخاصة بالمعهد وذلك مقابل أتعاب أعمال مراجعة حسابات الصناديق الخاصة بالمعهد وتقديم تقرير مراقب الحسابات عن السنة المالية 1.7٠٢/٢٠٢١

القرار: وافق المجلس.

١,	7	. 1 ^	٦	4	صفح
	•	/ [•		





77-المذكرة المقدمة من السيد/ أمين المعهد بشأن عدم جواز تفعيل حساب صندوق خدمة المجتمع وتنمية البيئة وفقاً بما ورد بخطاب السيد أ.د. نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بتاريخ البيئة وفقاً بما ورد بخطاب السيد أ.د. نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بتاريخ ٢٠٢٥/١/٣١ والمتضمن قرار لجنة اللوائح الخاصة المشكلة بقرار وزير المالية رقم (١٤٥) لسنه ٢٠٠٥ بجلستها المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٢/٤/١٨ والتي قررت عدم جواز اعتماد اللوائح المالية والادارية لمراكز خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالجامعات المصرية وذلك على النحو المعروض.

القرار: أحيط المجلس علماً، كما وافق المجلس على تحويل الرصيد الحالي لحساب صندوق خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالمعهد إلى حساب صندوق الخدمات التعليمية بالمعهد.

٢٤ - المذكرة المقدمة من السيد/ أمين المعهد بشأن دراسة جدوى الاستخدام الأمثل لماكينة التصوير التابعة لمكتبة المعهد وذلك على النحو المعروض.

القرار: أحيط المجلس علماً، كما وافق المجلس على تحويل خدمة التصوير بالمكتبة إلى خدمة مسح ضوئي مقابل (٢ جنيه) للورقة مع مراعاة الحد الأقصى من المسموح بتصويره من الكتب والرسائل العلمية، كما وافق المجلس على آلية التحصيل مقابل خدمة التصوير بالمعهد وذلك على النحو المعروض المرفق.

٢٥ - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة بتاريخ
 ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة على مقترح عقد المؤتمر العلمي للقسم وذلك على النحو المعروض.
 القرار: وافق المجلس.

77-خطاب أ.د. رئيس مجلس ادارة جمعية نادى أعضاء هيئة التدريس جامعة القاهرة - الوارد بتاريخ 17-خطاب أ.د. عميد المعهد لإلقاء محاضرة عن أهمية الضوء ومخاطر الليزر يوم الخميس الموافق ٢٠٢٣/٣/١٦.

القرار: وافق المجلس.

٢٧-خطاب أ.د. مدير مركز جامعة القاهرة لعلوم رعاية المسنين - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٢/٢١ بشأن الموافقة على استضافة أعضاء مركز جامعة القاهرة لعلوم ورعاية المسنين بالقاعة الرئيسية بالمعهد يوم الأربعاء الموافق ٢٠٢٣/٣/١٥.

القرار: أحيط المجلس علما.



N. I. L. E.S Cairo University



٢٨-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 الـ٥٠% الحافز المالي الإضافي (الساعات المكتبية) 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 الطبى التابع للمعهد.
 - ٦٠% تسدد من الفائض العام المرحل لحساب مركز تكنولوجيا الليزر التابع للمعهد.
- - * وقرارات مجلس المعهد في هذا الشأن بجلسته المنعقدة بتاريخ ١٥/٦/١٥على 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 التالى:-
 - ۲۰% 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 وبجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/١٢/١٤ وبجلسته المنعقدة بتاريخ وبجلسته المنعقدة بتاريخ ٥٠٢/٢/٢/١ وبجلسته المنعقدة بتاريخ ٥٠٢/٢/٢/١ وبجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٢/٩/٢٠ وبجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٢/٢/٢٠ بالموافقة على استمرار تمويل سداد المستحقات المالية المشار إليها بالنسب والآلية المعروضة بموافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٥٠/٦/١٠٠. القرار: وإفق المجلس على إستمرار تمويل سداد المستحقات المالية المشار إليها بالنسب والآلية المعروضة بموافقة مجلس المعهد بجلسته المنعقدة بتاريخ ٥٠/٦/١٦.

<u>ـ</u>صفحة ١١ من ٢٤<u>ـ</u>





٢٩-التوصية بالموافقة على اعتماد محضر مجلس إدارة وحدة ضمان الجودة بشأن ما ورد به من قرارات وتوصيات بجاسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٢، وذلك على النحو المعروض.

القرار: وإفق المجلس.

٣٠-التوصية بالموافقة على إعتماد محضر الإجتماع الثالث للجنة خدمة المجتمع وتنمية البيئة للعام الجامعي ۲۰۲۳/۲۰۲۲ بشأن ما ورد بها من قرارات وتوصيات بجلستها المنعقدة بتاريخ ۲۰۲۳/۳/۱۲، وذلك على النحو المعروض.

القرار: وإفق المجلس.

لجنة الدراسات العليا والبحوث بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٢

٣١ – توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على منح الطالبة/ ايات محمد محمد حسن الالفي، درجة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في أمراض العيون. عنوان الرسالة:

"دراسة مقارنة بين الليزك والفيمتوليزك في حالات قصر النظر البسيطه والمتوسطه بإستخدام رسم القرنية التوبجرافي بتقنية الكونتورا"

"Comparative study between laser-assisted in situ keratomileusis and Femtosecond LASIK in mild to moderate Myopia using Countora vision Topography-Guided Ablation"

لجنة الإشراف:

أستاذ طب وجراحة العيون المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد أستاذ طب وجراحة العيون المتفرغ بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد أ.د. احمد مدحت عبد السلام

أ.د. ابراهيم محى الدين طاهر

أ.م.د. عزيزه أحمد حسن

أستاذ بالمركز القومى للبحوث أ.د. ممدوح عبد العزيز عزت محمود بيبرس

* أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٣٢ – توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على منح الطالبة/ شيرين صلاح كامل السباعي، درجة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان. عنوان الرسالة:

"تقييم جزيئات الذهب النانونية للكشف عن سرطان الخلايا الحرشفية بالفم بإستخدام مطيافية رامان: دراسة معملية" "Evaluation of gold nanoparticles for the detection of oral squamous cell carcinoma using Raman spectroscopy: In Vitro Study''

ــصفحة ١٢ من ٢٤ـــــ



N. I. L. E.S

Cairo University



أمانة المجالس

لجنة الإشراف:

أستاذ طب الفم والأسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

أ.د.احمد عباس زكي 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. القـرار: وإفق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٣٣ - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة في٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة على منح الطالب/ وائل محمد فتح الله إبراهيم، درجة دكتوراه الفلسفة.

عنوان الرسالة:

"دراسة الخواص الضوئية لمركبات البوليمر جرافيت النانويه لتحديد شدة اضاءه شعاع الليزر" "Study the optical characteristics of polymer graphite nanocomposites to limit laser beam intensity"

أستاذ فيزياء الليزر بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد (متوفى)

أستاذ مساعد بقسم تطبيقات الليزر الهندسية بالمعهد

لجنة الإشراف: أ.د. يحيى عبد الحميد بدر أ.م.د. توفيق اسماعيل توفيق أ.م.د. بدوى على أحمد أنيس

أستاذ باحث مساعد

بقسم الطيف والموجات - شعبة البحوث الفيزيقية - المركز القومي للبحوث

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

٣٤ - توصية مجلس قسمتطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي الخاصة بالطالبة/ اماني مصطفى عبد العظيم مصطفى (تاريخ التسجيل ٢٠١٨/١٢/٢٤).

عنوان الرسالة:

"تأثير الليزر منخفض القدرة على الإمساك الوظيفي المزمن في الأطفال"

"Effect of low level laser therapy on functional chronic constipation in children" <u>لجنة الاشراف:</u>

أستاذ طب الأطفال بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد أستاذ مساعد بكلية العلاج الطبيعي - جامعة القاهرة

أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبي

أ.م.د. مروه عبد الرحمن محمد

لجنة التحكيم:

أستاذ طب الأطفال بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

١ – أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبي

2- Prof. Dr. Ola Didrik Saugstad

Prof. of Pediatrics (Neonatology), Department of Pediatrics, University of Oslo, Oslo Norway

3-Assist. Prof. Dr. Sobhy Mahmoud Abdelwahed Ali Assist. Prof. of Physiotherapy, Department of Medical Rehabilitation Science- Physiotherapy, College of applied Medical Science, Nijran University, Saudi Arabia

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

حسفحة ١٣ من ٢٤_



N. I. L. E.S Cairo University



- ٣٥- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على تشكيل لجنة الحكم على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان الخاصة بالطالبة/ هبة الله حامد محمود محمد انيس، علماً بأن الطالبة استوفت نشر بحثين دوليين في Scopus (تاريخ التسجيل ٤٠/٥/١٤).

عنوان الرسالة:

"تأثير التنشيط باستخدام الاربيم ياج ليزر والاربيم كروميوم ليزر مع انواع غسول مختلفة على ازالة الطبقة الملطخة لسطح قناة العصب وقدرة اللاصق على التكيف"

"Effectiveness of Er: YAG and Er, Cr: YSGG lasers activation with Different irrigants on smear layer removal and adaptability of Sealer (in vitro study)"

لجنة الإشراف:

أ.د.لطيفة محمد عبد الجواد أستاذ علاج الجذور بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

أ.م.د. غاده عبد الوهاب احمد سالم حامد أستاذ باحث مساعد بقسم التقويم بالمركز القومي للبحوث

<u>لجنة التحكيم:</u>

١- أ.د.لطيفة محمد عبد الجواد أستاذ علاج الجذور بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

٢- أ.د. ماجد محمد الصفتي نجم أستاذ علاج الجذور - كلية طب الفم والأسنان - جامعة القاهرة

٣- أ.د. وائل حسين كامل السيد كامل احمد أستاذ علاج الجذور - كلية طب الأسنان - جامعة الأزهر بنات

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٣٦-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على تسجيل رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في الجراحة، الخاصة بالطالب/ شادى محمد المصيلحي احمد. عنوان الرسالة:

"طريقة جديدة في علاج ضعف التحكم الشرجي باستخدام الليزر" "A novel method to treat anal incontinence using laser"

لجنة الإشراف:

أ.د. محمود محمد صابر على البسيوني أستاذ جراحة التجميل بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

أ.د. إسماعيل أحمد شفيق على استاذ جراحة الشرج والقولون – كلية الطب – جامعة القاهرة

أ.م.د. أحمد جمال الدين سفينة عبد الله أستاذ مساعد الجراحة العامة – كلية الطب – جامعة القاهرة

علماً بأن المقررات التكميلية التي تم فرضها على الطالب وللطالب بدء دراستها من الفصل الدراسي القادم وهي:

2 cr.hr MAL 702

ع cr.hr MAL 704 التقييم النقدي

6 cr.hr MAL 705 تطبيقات الليزر في الجراحة ٣

2 cr.hr MAL 706 أمشروع بحثي متقدم في تطبيقات الليزر في الجراحة

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

<u>___</u>صفحة ۱۶ من ۲۶<u>____</u>



N. I. L. E.S Cairo University



٣٧-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على تسجيل رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان، الخاصة بالطالبة/ ريهام ابراهيم سامى ابراهيم ندا.

عنوان الرسالة:

"فعالية التأثير المضاد للفطريات للعلاج بالليزر والعلاج الضوئى الديناميكى باستخدام التولودين بلو وجزيئات النانو كركمين على الكانديدا البيكانز على ديسكات الاكريل الصلبة والمربة"

"Efficacy of antifungal effect of high power laser and photodynamic therapy Using toluidine blue and curcumin nanoparticles on candida albicans on Heat-cure and flexible acrylic resin discs"

لجنة الإشراف:

أ.د. على محمد الحسيني سعفان أستاذ طب الأسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

أ.د.اطيفة محمد عبد الجواد أستاذ علاج الجذور بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

أ.م.د. سحر أحمد عبد الحليم موسى غراب أستاذ مساعد بقسم الاستعاضة الصناعية - كلية طب الأسنان- جامعة القاهرة

علماً بأن المقررات التكميلية التي تم فرضها على الطالبة وللطالبة بدء دراستها من الفصل الدراسي القادم وهي:

2 cr.hr MAL 702

2 cr.hr MAL 704

6 cr.hr MAL 719 تطبيقات الليزر في الفم والأسنان٣

2 cr.hr MAL 720 الفم والأسنان عبدتي متقدم في تطبيقات الليزر في الفم والأسنان

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة على التسجيل مع تعديل عنوان الرسالة على النحو المقترح التالى:"فعالية التأثير المضاد للفطريات للعلاج بالليزر عالى القدرة والعلاج الضوئى الديناميكى باستخدام التولودين
بلو وجزيئات النانو كركمين على الكانديدا البيكانز على ديسكات الاكريل الصلبة والمرنة"
"Efficacy of antifungal effect of high/power laser and photodynamic therapy
Using toluidine blue and curcumin nanoparticles on candida albicans on
Heat-cure and flexible acrylic resin discs"

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٣٨- توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على تسجيل رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان، الخاصة بالطالب/ محمود احمد الموافى. عنوان الرسالة:

"تأثير العلاج بالليزر منخفض المستوى على التوسيع السريع للفك العلوى أثناء تقويم الأسنان: تحربة سربرية عشوائية"

"Effect of low level laser therapy on rapid maxillary expansion during Orthodontic treatment: a randomized clinical trial"

لجنة الاشراف:

أ.د.احمد عباس زكى أستاذ طب الفم والأسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد د.ياسر محمد السيد حسونة مدرس تقويم الأسنان بالأكاديمية الطبية العسكرية

<u>ـ</u>صفحة ١٥ من ٢٤<u>ــ</u>



N. I. L. E.S Cairo University



جا معة القاشرة أمانة المجالس

الدراسي القادم وهي:	ستها من الفصل	لالب وللطالب بدء در	تم فرضها على الط	التكميلية التي ت	علماً بأن المقررات
	0 0	<i>)</i>		· ·	<i>J</i>

2 cr.hr	MAL 702	الهندسة الحيوية
2 cr.hr	MAL 704	التقييم النقدي
6 cr.hr	MAL 719	تطبيقات الليزر في الفم والأسنان٣
2 cr.hr	MAL 720	مشروع بحثى متقدم في تطبيقات الليزر في الفم والأسنان

^{*}أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القـرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٣٩-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على تسجيل رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان، الخاصة بالطالب/ محمد محمود احمد احمد الناظه.

عنوان الرسالة:

"تأثير طرق تنشيط الغسول المختلفة لقناة الجذر المعتمدة على الليزر على فعالية ازالة طبقة اللطاخة: دراسة مقارنة في المختبر بالمسح الالكتروني المجهري"

"Influence of different root-canal laser-based irrigant activation methods on smear layer removal efficacy: A comparative scanning electron microscopic study in-vitro"

لجنة الاشراف:

أ.د.طارق عبد الحميد حرحش أستاذ أشعة الفم بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

علماً بأن المقررات التكميلية التي تم فرضها على الطالب وللطالب بدء دراستها من الفصل الدراسي القادم وهي:

O J (5 - 5	• •		_	• •	_		-
2 cr.hr	MAL 702						الحيوية	الهندسة
2 cr.hr	MAL 704						ُقد <i>ي</i>	التقييم الن
6 cr.hr	MAL 719				والأسنان٣	لي الفم	الليزر ف	تطبيقات
2 cr.hr	MAL 720	Ċ	لفم والأسنار	يزر في ال	تطبيقات الل	ندم في	حثي متذ	مشروع ب

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

• ٤ - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على تسجيل رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي، الخاصة بالطالبة/ بوسى امين ابراهيم محمد.

عنوان الرسالة:

"مقاربة بين الليزر والعلاج الطبيعى فى تخفيف الألم، التئام الجرح وتقليل تشنج عضلة الساق فى حالات تطويل وتر العرقوب فى الأطفال الذين يعانون من الشلل الدماغى "

"Low level laser versus physical therapy in wound healing, decreasing pain, and decreasing calf muscle spasticity in cases of achillis surgical lengthening in Children with cerebral palsy"

صفحة ١٦ من ٢٤<u>ـ</u>



N. I. L. E.S Cairo University



جا معة القا هرة أمانة المجالس

لجنة الإشراف:

أ.د. جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبي أستاذ طب الأطفال بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد أ.د. منى سيد احمد محمود أسيوط

علماً بأن المقررات التكميلية التي تم فرضها على الطالبة وللطالبة بدء دراستها من الفصل الدراسي القادم وهي:

2 cr.hr MAL 702

2 cr.hr MAL 704

6 cr.hr MAL 723 تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي٣

مشروع بحثي متقدم في تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي MAL 724

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

١٤ - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على تسجيل رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي، الخاصة بالطالب/ دينا عبد الحكم محمد حمود.
 عنوان الرسالة:

"فاعلية العلاج بالليزر منخفض المستوى مقابل العلاج بموجات الصدمة على التهاب اللفافة الأخمصية"
"Efficacy of low level laser therapy versus extracorporeal shock wave therapy
On planter fasciitis"

لجنة الاشراف:

أ.د.منى ابراهيم مرسى أستاذ البيولوجيا الضوئية بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد أ.د. منى سيد احمد محمود أستاذ العلاج الطبيعي – جامعة سفنكس – أسيوط

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وإفق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

27 - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على تسجيل رسالة الماجستير في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان، الخاصة بالطالبة/ غاده يحيى عبد الرازق محمد سالم.

عنوان الرسالة:

"دراسة فاعلية العلاج التقليدي والعلاج الضوئي الديناميكي وعلاج الأغشية الحيوية الموجه في علاج التهابات اللثة" "Influence of conventional treatment, photodynamic therapy and guided biofilm Therapy in treatment of periodontitis"

لجنة الاشراف:

أ.د. لطيفة محمد عبد الجواد أستاذ علاج الجذور بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة على التسجيل مع تعديل عنوان الرسالة على النحو المقترح التالى:"تأثير العلاج التقليدي والعلاج الضوئي الديناميكي وعلاج الأغشية الحيوية الموجه في علاج التهابات اللثة"
"Influence of conventional treatment, photodynamic therapy and guided biofilm
Therapy in treatment of periodontitis"

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة ألدراسات العليا والبحوثُ.

___منفحة ۱۷ من ۲٤____



N. I. L. E.S Cairo University



27 - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة على تسجيل رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص الكيمياء الضوئية والبيولوجيا الضوئية الخاصة بالطالبة/ ريهام محمد عبد الغنى عثمان.

عنوان الرسالة:

"تقييم فاعلية العلاج الضوئى لمتراكب WS2/GO النانوى لعلاج السرطان: دراسة معملية" "Evaluation of the phototherapeutic efficacy of WS2/GO nanocomposite for Cancer treatment: in vitro study"

لجنة الإشراف:

أستاذ كيمياء فيزيائية وعلوم النانو

أ.د. سعاد احمد فرغلي الفقي

بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد

أستاذ فيزياء الليزر بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد

أ.د. وليد توفيق يونس

مدرس بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد

د. مصطفى فتحى عبد النعيم زيدان

مدرس بقسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة المعهد

د. محمد مجدى عبد الفتاح

علماً بأن المقررات التكميلية التي تم فرضها على الطالبة وللطالبة بدء دراستها من الفصل الدراسي القادم وهي:

2 cr.hr	PP 701	الضوء من العلوم البيولوجية
2 cr.hr	PP 702	تطبيقات متقدمة لتقنية النانو
2 cr.hr	PP 703	كيمياء وبيولوجيا الفيمتو
2 cr.hr	PP 704	بحث ومقال
2 cr.hr	PP 705	الجزيئات البلازمونية
2 cr.hr	PP 706	الفوتونيات البيولوجية

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة على التسجيل مع تعديل عنوان الرسالة على النحو المقترح التالى:"تقييم فاعلية العلاج الضوئي لمتراكب WS2/GO النانوي على خلايا السرطان: دراسة معملية"
"Evaluation of the phototherapeutic efficacy of WS2/GO nanocomposite
On cancer cells: in vitro study"

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

- ٤٤ توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على اعتماد أسماء الطلاب الجدد المتقدمين للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢.
 - *أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

- 20-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر في القياسات والكيمياء الضوئية والزراعة بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/١. بالموافقة على اعتماد أسماء الطلاب الجدد المتقدمين للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢.
 - *أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

ىفحة ١٨ من ٢٤ <u>-</u>	_
------------------------	---



N. I. L. E.S Cairo University



23 - توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة على اعتماد أسماء الطلاب الجدد المتقدمين للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٤٧ - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة على اعتماد أسماء الطلاب الجدد المتقدمين للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٤٨-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ لطيفة محمد عبد الجواد، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان، الخاصة بالطالبة/ مي محمود حازم على ابو زيد، بشأن اعتذار سيادتها عن الإشراف (تاريخ التسجيل ٢٠٢٢/٧/٠).

عنوان الرسالة:

"كفاءة التحفيز الحيوى الضوئى والاكسوزوم والجزيئات الحيوية النشطة على تغطية اللب بتجديد الأنسجة في نموذج حيواني"

"Effect of photobiomodulation, exosomes and bioactive molecules on Regenerative pulp capping in animal model"

لجنة الإشراف قبل التعديل:

أ.د. أحمد عباس زكى

أ.د. لطيفة محمد عبد الجواد

أستاذ علاج الجذور بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد أستاذ باحث بقسم العلاج التحفظي وعلاج الجذور وخواص المواد

أستاذ طب الفم والاسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

أ.د. مرام محمد عزت عبد الحميد خلاف

اسناد باحث بفسم العلاج النح المحالف

لجنة الإشراف بعد التعديل:

أ.د. أحمد عباس زكي

أستاذ طب الفم والاسنان بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد أستاذ باحث بقسم العلاج التحفظي وعلاج الجذور وخواص المواد

أ.د. مرام محمد عزت عبد الحميد خلاف

بالمركز القومى للبحوث

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

9 - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ مصطفى عصام غيث، المشرف الرئيسي على رسالة الماجستيرفي علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان، الخاصة بالطالبة/ شيريهان جميل محمد صبري راشد ، بشأن تعديل لجنة الإشراف الخاصة برسالة الطالبة وذلك لإعتذار أ.م.د. دينا بدوى السيد فرج، بناء على طلب سيادتها وذلك لسفرها خارج البلاد وإضافة د. فاطمة عزيز السيد محمد حنفي (مدرس بقسم بيولوجيا الفم والأسنان - جامعة القاهرة) وذلك بعد موافقة سيادتها (تاريخ التسجيل ٢٠٢١/١/١٢).





عنوان الرسالة:

"فعالية مادة البايوجلاس وليزر الأربيوم كروم ايتريوم سكانديوم غاليوم العقيق ٢٧٨٠ نانوميتر في علاج فرط حساسية الأسنان (دراسة في المختبر)"

"Efficiency of bioactive glass material and Er, Cr: YSSG 2780 nm in Management of dentine hypersensitivity (In vitro study)"

لجنة الإشراف قبل التعديل:

أستاذ بيولوجيا وباثولوجيا الفم وطب الفم وجراحة اللثة بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

أ.د. مصطفى عصام زكى غيث أ.م.د. دينا بدوى السيد فرج

أستاذ مساعد بكلية طب الفم والأسنان - جامعة القاهرة

لجنة الإشراف بعد التعديل:

أستاذ بيولوجيا وباثولوجيا الفم وطب الفم وجراحة اللثة بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

أ.د. مصطفى عصام زكى غيث

د. فاطمة عزيز السيد محمد حنفى مدرس بقسم بيولوجيا الفم والأسنان - جامعة القاهرة

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

• ٥ - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ منى ابراهيم مرسى ، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر - تخصص تطبيقات الليزر في العلاج الطبيعي الخاصة بالطالبة/ هايدي فؤاد احمد اسماعيل، بشأن إضافة د/ علاء عبد الرحيم محمد حسين (مدرس بكلية العلاج الطبيعي - جامعة سفنكس) على البحث المشتق من رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر الخاصة بالطالبة.

عنوان الرسالة:

"دراسة الجمع بين الليزر ١٥٠ نانوميتر وليزر الاشعة تحت الحمراء في علاج قرحة القدم السكري المزمنة" "Study of combined laser 650 nm and infrared laser in the management of Chronic foot ulcer"

لجنة الاشراف:

أستاذ البيولوجيا الضوئية بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

أ.د. منى ابراهيم مرسى

أستاذ جراحة التجميل بقسم تطبيقات الليزر الطبية بالمعهد

أ.د. محمود محمد صابر على البسيوني

أستاذ العلاج الطبيعي - كلية العلاج الطبيعي - جامعة سفنكس

أ.د. هاله احمد السيد عبد الجواد

عنوان البحث المقترح:

"The effect combined 650 nm and infrared laser on chronic foot ulcer surface Area: a randomized controlled trial"

وذلك للأسباب التالبة:-

١- المساعدة في جمع الحالات الإكلينيكية وتطبيق برتوكول العلاج.

٢- المساعدة في تقييم الحالات وقياسات الجروح.

٣- عمل الإحصاء وصياغتها للورقة البحثية.

٤- قام بالمساعدة في تجميع الحالات اللازمة للبحث وتصنيف الحالات الملائمة للبحث.

٥- قام بمقارنة نتائج الحالات في الجهتين.

٦- قام ببعض المتابعات اليومية لمرضى القدم السكرى.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة في إطار إجراءات وضوابط المجلس الأعلى للجامعات في هذا الشأن. القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

ــــــمفحة ۲۰ من ۲<u>۰ــــــ</u>



N. I. L. E.S Cairo University



10-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على الطلب المقدم من الطالبة/ سلوى جمال عبد الرازق محمد نجم، بشأن إعادة قيدها بتمهيدى الماجستير في علوم الليزر – تخصص تطبيقات الليزر في أمراض النساء – قبل انتظار عام كامل وقبولها بالفصل الثاني من العام الدراسي الحالي تطبيقات الليزر في أمراض النساء في شهر سبتمبر ٢٠٢٢)، 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 ٢٠٢٦م) دور يونيو ٢٠٢١
MAL 601 – MAL 602 –MAL 603	MAL 601 – MAL 602 –MAL 603 – MAL 612

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث على الأتى:

- أ) التوصية بالموافقة على إعادة قيد الطالبة المذكورة بتمهيدى الماجستير في علوم الليزر بقسم تطبيقات الليزر الطبية تخصص تطبيقات الليزر في أمراض النساء، للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢ مع استثنائها من شرط مرور عام على شطب القيد.
- ب) التوصية بتطبيق قواعد مدة الدراسة وقواعد الإعفاء من المقررات الدراسية السابق للطالبة إجتيازها وفق أحكام اللائحة الداخلية للمعهد، على أن تقوم الطالبة بدراسة المقررين (MAL 612 MAL 613).

القـــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

- 07- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة على اعتماد التقرير النصف سنوي للطالب/ عبد الحميد محمد عبد الحميد ، المسجل لدرجة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر تخصص تفاعل الليزر مع المادة وذلك على النحو المعروض.
 - *أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
 - القـــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.
- ٥٣-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على اعتماد التقرير النصف سنوي للطالبة/ دعاء عاطف محمد على أبو المجد ، المسجلة لدرجة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر تخصص تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية وذلك على النحو المعروض.
 - *أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.
 - القــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

<u>ـ</u>صفحة ۲۱ من ۲<u>۲</u>ــ



N. I. L. E.S Cairo University



٥٤-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على اعتماد التقرير النصف سنوي للطالبة/ ولاء مصطفى سالم العدوى، المسجلة لدرجة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر – تخصص تطبيقات الليزر في الأمراض الجلدية وذلك على النحو المعروض.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

- ٥٥ - توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ جيهان محمد عبد الرحمن الشرنوبي، المشرف الرئيسي على رسالة دكتوراه الفلسفة – شعبة تطبيقات الليزر الطبية – تخصص تطبيقات الليزر في أمراض الباطنة والأطفال، الخاصة بالطالبة/ رشا زهدى عبد اللطيف ابراهيم، بشأن مد فترة التسجيل لمدة عام ثالث إعتباراً من ٢٠٢٣/١/٢٠ حتى ٢٠٢٤/١/١ وذلك لاستكمال نشر البحث والرسالة (تاريخ التسجيل ١٠٢/١/٢٠).

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القـــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٥٦-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د/ على محمد الحسينى سعفان، المشرف الرئيسى على رسالة الماجستير في علوم الليزر – تخصص تطبيقات الليزر في طب الفم والأسنان ، الخاصة بالطالبة/ سارة هشام حسانين عبد الخالق، بشأن إيقاف تسجيلها لمدة عام أول اعتباراً من ٢٠٢٢/١٠/١ وحتى ٢٠٢٢/٩/٣٠ وذلك لرعاية طفلها.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٥٧-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/٧ بالموافقة على الطلب المقدم من الطالب/ محمد مهدى عبد المجيد درويش إبراهيم، المقيد بدبلوم الدراسات العليا في علوم الليزر – تخصص تطبيقات الليزر في الجراحة، للعام الجامعي ٢٠٢٢/٢٠٢١ بشأن شطب قيده وذلك بناء على طلبه.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القــرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

٥٠-توصية مجلس قسم تطبقات الليزر الطبية بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة على الطلب المقدم من الطالب/ ياسر محمود محمد ، المقيد بدبلوم الدراسات العليا في علوم الليزر – تخصص تطبيقات الليزر الهندسية بالفصل الدراسي الأول من العام الجامعي ٢٠٢٣/٢٠٢٢ بشأن شطب قيده وذلك بناء على طلبه.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بالموافقة.

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

<u>ــ</u>صفحة ۲۲ من ۲۲<u>ــ</u>



N. I. L. E.S Cairo University



90-توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته المنعقدة في ٢٠٢٣/٣/١ بالموافقة على المقترح المقدم من أ.د/ محمد عطا عبد الحليم خضر، بشأن برنامج الدبلوم المهنى في تطبيقات الليزر الصناعية والتكنولوجية بالتعاون مع مركز تطوير وبحوث الفلزات وقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد القومي لعلوم الليزر حيث سيدرس الطلاب الجانب النظري ومركز بحوث الفلزات التدريب العملي.

*أوصت لجنة الدراسات العليا والبحوث بإعادة الموضوع للقسم لمزيد من الدراسة.

القسرار: وافق المجلس على توصية لجنة الدراسات العليا والبحوث.

ما بستجد من أعمال:

7-توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢/٣/١٤ بالموافقة على الطلب المقدم من أ.د. مرام طه حسين ابو كنه – الأستاذ بالقسم بانسحاب سيادتها من الإشراف على رسالة دكتوراة الفلسفة في علوم الليزر – تخصص تفاعل الليزر مع المادة الخاصة بالطالبة/ الهام مصطفى عبد المهيمن – المدرس المساعد بالقسم وإضافة د/ امنة حسين احمد – المدرس بالقسم، وذلك طبقا للوائح والقوانين ليصبح تشكيل لجنة الاشراف كالتالي:

أستاذ متفرغ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد (متوفي)

أستاذ متفرغ بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد (متوفى)

أستاذ بكليه الطب البيطري - جامعة القاهرة

أستاذ بكليه الطب البيطري - جامعة القاهرة

مدرس بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد أستاذ بكليه الطب البيطري – جامعة القاهرة

أستاذ كيمياء عضوية فيزيائية بقسم علوم الليزر وتفاعلاته بالمعهد

لجنة الإشراف قبل التعديل:

أ.د. يحيى عبد الحميد بدر

أ.د. مرام طه حسين ابو كنة

أ.د. محمد محمد محمد هاشم

أ.د. خالد أبو السعود محمود

لجنة الإشراف بعد التعديل:

أ.د. يحيى عبد الحميد بدر

د. آمنه حسین أحمد

أ.د. محمد محمد هاشم

أ.د. خالد أبو السعود محمود

يد محمود أستاذ بكليه الطب البيطري – جامعة القاهرة

القرار: وافق المجلس طبقا للقوانين واللوائح.

17- توصية مجلس قسم علوم الليزر وتفاعلاته بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٤ بالموافقة على الطلب المقدم من السادة المشرفين على رسالة دكتوراه الفلسفة في علوم الليزر – تخصص تفاعل الليزر مع المادة، الخاصة بالطالبة/ الهام مصطفى عبد المهيمن – المدرس المساعد بالقسم بمد فترة التسجيل لمدة عامين بدءاً من ٢٠٢١/١١/١ حتى ٢٠٢١/١١/١ وذلك لاستكمال باقى عمل الرسالة والانتهاء منها. القرار: وافق المجلس طبقا للقوانين واللوائح.

<u>ـ</u>صفحة ٢٣ من ٢٤<u>ـ</u>



N. I. L. E.S Cairo University



77-خطاب أ.د. رئيس لجنة أخلاقيات البحث العلمى - الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٥ - بشأن طلب اعتماد إعادة تشكيل اللجنة وذلك على النحو المعروض.

القرار: وافق المجلس.

77-خطاب أ.د. رئيس لجنة أخلاقيات البحث العلمي – الوارد بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٥ – بشأن طلب الموافقة على تجديد تسجيل اللجنة بوزارة الصحة المصرية وذلك على النحو المعروض.

القرار: وافق المجلس.

75-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ 7 ٢٠٢٣/٣/١٥ بالموافقة على عقد اتفاقية تعاون بين قسم تطبيقات الليزر الهندسية ونقابة المهندسين في حدود القوانين واللوائح . القرار: وإفق المجلس.

70-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٥ بالموافقة على التقرير المقدم من السيدة أ.د/ عميد المعهد والأستاذ بالقسم عن ورشة العمل عن الخلايا الشمسية التي تم عقدها يوم ٢٧ فبراير ٢٠٢٣ بنظام الهجين وذلك على النحو المعروض.

القسرار: وافق المجلس على اعتماد التقرير.

77-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٥ بالموافقة على مقترح عقد المؤتمر العلمي للقسم ٢٠٢٣ وذلك على النحو المعروض. القرار: وإفق المجلس.

77-توصية مجلس قسم تطبيقات الليزر الهندسية بجلسته الطارئة المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٥ بالموافقة على إنهاء خدمة أ.م.د. مجدى حسين مراد – الأستاذ المساعد بالقسم لانقطاعه عن العمل لاكتمال مدة انقطاعه عن العمل ستة أشهر اعتباراً من ٢٠٢٢/٩/٤ طبقاً لنص المادة (١١٧) من قانون تنظيم الجامعات رقم (٤٩) لسنة ١٩٧٢ ولائحته التنفيذية ووفقاً للمذكرة المعروضة من السيد/ أمين المعهد بتاريخ ٢٠٢٣/٣/١٣ بشأن اتخاذ الاجراءات المقررة قانوناً وذلك طبقاً للوائح والقوانين.

القرار: وافق المجلس على إنهاء خدمة أ.م.د. مجدى حسين مراد – الأستاذ المساعد بالقسم لاكتمال مدة انقطاعه عن العمل ستة أشهر اعتباراً من ٢٠٢/٩/٤ وحتى تاريخه، وذلك طبقاً لنص المادة (١١٧) من قانون تنظيم الجامعات رقم (٤٩) لسنة ١٩٧٢ ولائحته التنفيذية.

"هذا وقد أنهى المجلس إجتماعه في تمام الساعة الثالثة عصراً"

عميد المعهد

أمين المجلس

"أ.د. جاله محمود عبد الشافي العزب"

"د. راندا سعد على حسن"

<u>_</u>صفحة ۲۶ من ۲۶<u>_</u>