



Menoufia University
Faculty of Computers & Information
Post Graduate Department

6



جامعة المنوفية
كلية الحاسبات والمعلومات
إدارة الدراسات العليا والبحوث

محضر لجنة الدراسات العليا والبحوث الجلسة رقم (٧)
للعام الجامعي ٢٠٢٥/٢٠٢٦
بتاريخ ٢٠٢٦/٣/١٥

اجتمعت اللجنة بمكتب أ.د/ وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث في تمام الساعة (الواحدة) يوم الاحد الموافق ٢٠٢٦/٣/١٥

رئيس اللجنة	عميد الكلية	برئاسة أ.د/ حاتم محمد سيد احمد وعضوية كل من السادة:-
(عضوا)	وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث	١. أ.د/ خالد محمد امين
(عضوا)	المدرس بقسم علوم الحاسب	٢. د/ عفاف سمير موسي
(عضوا)	المدرس بقسم نظم المعلومات	٣. د/ نسمة محمود سعد الدين
(عضوا)	المدرس بقسم نظم المعلومات	٤. د/ احمد حمدي مذكور
أمين اللجنة	مدير إدارة الدراسات العليا	٥. أ/ سحر مسعود جواهر

وقد استهل السيد الأستاذ الدكتور / رئيس اللجنة - بسم الله الرحمن الرحيم - ورحب بالسادة أعضاء اللجنة ثم شرع سيادته في النظر بجدول أعمال الجلسة الحالية .

اولاً: مصادقات

الموضوع رقم (١) :- المصادقة على جدول أعمال الجلسة الحالية
ثانياً: موضوعات الإحاطة:

الموضوع رقم (٢) :- التصديق على محضر الجلسة (السادسة) المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٦ / ٢ / ١٧ للعام الجامعي ٢٠٢٥ / ٢٠٢٦

الموضوع رقم (٣) :- مذكرة / بشأن آلية تنفيذ قرار مجلس الجامعة الموضح بالخطاب الوارد من مكتب السيد أ.د/ رئيس الجامعة بشأن آلية اتقان اللغة الاجنبية كمتطلب للحصول علي درجتي الماجستير والدكتوراه والتضمن موافقة مجلس الجامعة بجلسته المنعقدة بتاريخ ٢٠٢٦/٢/٢٤ علي ان يكون من خلال أي مركز جامعي بما لا يخالف النواحي المنظمة بذلك كما كان متبعاً قبل موافقة مجلس الجامعة بتاريخ ٢٠١٨/١/٣٠

القرار: الموافقة

الموضوع رقم (٤) :- مذكرة / بشأن الخطاب الوارد من الادارة العامة للدراسات العليا بالجامعة بشأن قيمة دعم البحوث دعم البحوث لطلاب المقيدين والمسجلين (دبلوم - ماجستير - دكتوراه) للعام الجامعي ٢٠٢٦/٢٠٢٧ ام تبقي كما هي بالعام الماضي

البيان	دكتوراه	ماجستير	دبلوم
دعم البحوث العلمية	٥٠٠٠	٤٢٠٠	٣٥٠٠

القرار: تقترح اللجنة زيادة دعم البحوث علي تكون علي النحو التالي

البيان	دكتوراه	ماجستير	دبلوم
دعم البحوث العلمية	٧٠٠٠	٦٠٠٠	٥٠٠٠

الموضوع رقم (٥) :- مذكرة بشأن / تسجيل موضوع رسالة الماجستير

م	الاسم	القسم	الدرجة	دورة القيد		لجنة الاشراف	عنوان الرسالة باللغة العربية واللغة الانجليزية
				شهر	سنة		
١	علي السيد علي عذير	تكنولوجيا المعلومات	دكتوراه	٢	٢٠٢٠	ا.د/ نورا السباعي سمري ا.د/ عمرو أبو هاني د/ امينة المحلاوي	التنبؤ بهجمات الشبكات باستخدام التعلم العميق ذاتي الاشراف والقابل للتفسير باللغة الانجليزية: Self-Supervised and Explainable Deep Learning for Network Attack prediction
٢	اميره لطفى فتح الله عبد الحميد	تكنولوجيا المعلومات	ماجستير	٨	٢٠٢١	ا.د/ نورا السباعي سمري د/نجوي محمد ابو العنين	تحسين تشخيص اعتلال الشبكية السكري باستخدام التعلم العميق القابل للتفسير Enhancing Diabetic Retinopathy Diagnosis Using Explainable Deep Learning
٣	اسماء محمد محمد الجزاوي	نظم المعلومات	دكتوراه	٢	٢٠٢٥	ا.د/ حاتم محمد سيد احمد ا.د/ أسماء هارون	اطار ذكي موثوق للرعاية الصحية المعتمدة على الانترنت الأشياء الطبية Atrasusted Intelligent Framework for IOMT Health care
٤	بسنت سعيد لبيب	نظم المعلومات	ماجستير	٨	٢٠٢٣	ا.د/ أسماء محمد هارون د/ نسمة محمود سعد الدين	اطار عمل تحليل انترنت الأشياء الهجينة القائمة على الذكاء الاصطناعي لمراقبة الحالة الصحية في الوقت الفعلي وتوليد التنبيهات Hybrid AI-Driven IOT Analytics Frame work for real time health monitoring and alert generation
٥	محمود محمد ابراهيم راضي	نظم المعلومات	ماجستير	٨	٢٠٢٤	ا.د/ أسماء محمد هارون د/ احمد حمدي منكور	تعزيز موثوقه ودقة مساعد طبي حوار عربي قائم على الذكاء الاصطناعي Enhancing the reliability and accuracy of a conversational Arabic AI based medical assistant
٦	روان محمد شامخ	نظم المعلومات	ماجستير	٨	٢٠٢٣	د/ أسماء محمد هارون د/ نسمة محمود سعد الدين	استخدام الذكاء الاصطناعي القابل للتفسير في التنبؤ المبكر بالمخاطر السريرية للإنسان (تسمم الدم) في الرعاية المترجة Explainable artificial intelligence for early clinical risk predication of prediction of sepsis in critical care
٧	احمد ايمن السيد الساعي	نظم المعلومات	ماجستير	٢	٢٠٢٤	د/ أسماء محمد هارون د/ نسمة محمود سعد الدين	الاستفادة من نماذج الذكاء الاصطناعي التوليدي في ادارة جودة البيانات في أنظمة الرعاية الصحية Leveraging Generative AI models for automated data quality management in healthcare system
٨	اية اشرف فكري سعيد	علوم الحاسب	ماجستير			ا.د/ عربي السيد كمشك ا.د/ جمال فاروق الهادي	Explainable AI based efficient ensemble model for accurate breast cancer detection from histopathological and ultrasound "images" نموذج تجميعي فعال قائم على الذكاء الاصطناعي القابل للتفسير والكشف الدقيق عن سرطان الثدي من صور الأنسجة المرضية والموجات فوق الصوتية

القرار : الموافقة

الموضوع رقم (٦) :- مذكرة بشأن/ تشكيل لجنة الامتحان الشامل

م	الإسم	القسم	الدرجة	دورة القيد		تاريخ التسجيل	اللجنة
				شهر	سنة		
٣	عادل عبد الله علي	نظم المعلومات	دكتوراه	٨	٢٠٢٣	٢٠٢٤/١٢/٢٢	ا.د/ احمد أبو الفتوح ا.د/ حاتم محمد سيد احمد ا.د/ أسماء هارون علي السيد ا.د/ خالد محمد امين ا.د/ حمدي محمد موسى

الموضوع رقم (٧) : مذكرة بشأن / إيقاف قيد وتسجيل

رقم الإيقاف	مدة الإيقاف		دورة القيد		الدرجة	القسم	الاسم	م
	الى	من	سنة	شهر				
ثان	٢٠٢٦/٨/٣١	٢٠٢٥/٩/١	٢٠٢٠	٨	ماجستير	نظم المعلومات	حنان ابراهيم محمد	١
اول	٢٠٢٦/٨/٣١	٢٠٢٥/٩/١	٢٠٢٢	٨	ماجستير	نظم المعلومات	الاء فتحي احمد	٢

القرار: الموافقة

الموضوع رقم (٨) :- مذكرة بشأن/ تشكيل لجنة فحص ومناقشة

موضوع الرسالة	اللجنة	دورة القيد		الدرجة	القسم	الاسم	م
		سنة	شهر				
نظام الي لكشف المبكر عن مرض الشلل الرعاش باستخدام الاشارات الصوتية CAD S system for Early Detetion of ParKinsons Disease based on speech signal	لجنة الاشراف ا.د/ خالد محمد امين ا.د/اسامة محمد حسنين ا.د/ اشرف بهجات السيسي لجنة الحكم والمناقشة ا.د/ معوض ابراهيم الدسوقي ا.د/ حاتم محمد سيد احمد ا.د/ خالد محمد امين ا.د/اسامة محمد حسنين	٢٠٢١	٨	ماجستير	تكنولوجيا المعلومات	محمد سامي عبد الحميد الخرادلي	١

القرار: الموافقة

الموضوع رقم (٩) :- مذكرة بشأن/ مد فترة الدراسة

رقم المذكرة	الفترة	الدرجة والقسم	الاسم	م
اول	٢٠٢٦/٨/٣١ الي ٢٠٢٥/٩/١	ماجستير علوم الحاسب	منى عبدالرحمن المناخلي	١

القرار: الموافقة

الموضوع رقم (١٠) : مذكرة بشأن / الغاء قيد طلاب دراسات عليا

سبب الالغاء	الدرجة والقسم	تاريخ التسجيل	دورة القيد	الاسم	م
تدني نسبة الانجاز بالتقرير السنوي	ماجستير نظم المعلومات	٢٠٢١/٧/٢٥	اغسطس ٢٠١٧	اميرة نصر احمد النحاس	١
تدني نسبة الانجاز بالتقرير السنوي	ماجستير نظم المعلومات	٢٠٢٣/١٢/١٩	يناير ٢٠٢١	ايمان عاطف كمال	٢
بناءا علي طلبه	دكتوراه علوم الحاسب	-----	يناير ٢٠٢٥	بهاء سامي حامد محمد	٣
غياب فصل دراسي كامل بدون عذر	ماجستير تكنولوجيا	-----	اغسطس ٢٠٢٥	عماد فاروق طبانة	٤
غياب فصل دراسي كامل بدون عذر	ماجستير نظم المعلومات	-----	اغسطس ٢٠٢٥	مها فتحي عبدالخالق- ماجستير	٥
غياب فصل دراسي كامل بدون عذر	ماجستير نظم المعلومات	-----	اغسطس ٢٠٢٤	مي محمد صميده- ماجستير	٦

القرار: الموافقة

