

قرار رقم / ١٤٨ / ٤٢

رئيس الجامعة الافتراضية السورية
بناءً على أحكام المرسوم التشريعي رقم ٢٥ لعام ٢٠٠٢ وتعديلاته
وعلى مقترح مجلس الشؤون العلمية بجلسته رقم ٣٥١ المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/٠٣/٠٩
وعلى قرار مجلس الجامعة بجلسته رقم ٣٤٠ المنعقدة بتاريخ ٢٠٢١/٠٣/٠٩
يقرر ما يلي:

المادة الأولى: الموافقة على عناوين وخطط بحث رسائل الماجستير التالية في برنامج علوم الوب MWS:

عنوان الرسالة	اسم الطالب (ورقمه)	الأستاذ المشرف
نظام مساعد للصم بتحويل الكلام إلى نص ولغة الإشارة باستخدام الأنطولوجيا وفي الزمن الحقيقي	أوفى معذة الجباعي (١١٨٠٥٦)	د. محمد مازن المصطفى
موقع تخزين صور أشعة وتشخيص الحالة المرضية	قيس بيسكي (١٠١٢٥٩)	د. عماد الدين محمد
دراسة تحسين أنظمة التوصية في موقع التجارة الإلكترونية	مروان داود أغا (١٠١٧٧٧)	د. باسل الخطيب
تطوير نظام توصية لتحسين إرضاء العملاء في السوق الإلكتروني	زين محمد صالح (١٢١٨٤٠)	د. محمد مازن المصطفى
نموذج لحماية الحوسبة الحابية من هجمات تعطيل الخدمة باستخدام التشفير التلقائي والشبكات العصبية العميقة	محمد نيب عماد الذهبي (٩٢٩٩٢)	د. محمد الجندي
نموذج خدمات ذكية مبنية على إنترنت الأشياء للإدارة في مجال الرعاية الصحية	سها أمين طرابيه (٩١٦٠٥)	د. محمد الجندي
نظام تلخيص النص مع التوصية مبني على التعلم العميق	محمد خالد الناصر التركماني (١١٦٩٢٩)	د. باسل الخطيب
تحسين الأداء في أنظمة الألعاب السحابية باستخدام تقنيات الحاويات	عبد الرحمن حمصي (١١٥٥٧٠)	د. محمد إياد الخياط
نموذج قائم على التعلم العميق لتحليل البيانات الطبية الضخمة الغير متجانسة	أمل محمد خير القليح (١٢١٩١٠)	د. باسل الخطيب
اقتراح منظومة خدمات عامة باستخدام سلسلة الكتل Blockchain وتنفيذها في إطار الحكومة الإلكترونية	محمود ناصر حوا (٨٨٦٠٠)	د. محمد الجندي
تصنيف حركة شبكات الحاسوب باستخدام التعلم العميق	دعاء سراونجي (١٢١٦٣٦)	د. سامر سليمان
تطوير نظام رعاية صحي آمن باستخدام تكنولوجيا سلاسل الكتل	أيام زعرور (٨٧٢٧٢)	د. وسيم الجندي
نظام اقتراحات مبني على تعلم الآلة وتجزئه في تطبيقات الوب	عمر سهيل ناصر الدين (١١٠١٥٩)	د. باسل الخطيب
نظام استكشاف الإصابة بمرض كورونا اعتماداً على الأعراض المرضية باستخدام تقنيات تعلم الآلة	علي حسن الجهمني (١٠٢٩٣٣)	د. باسل الخطيب



د. محمد علي محمد	حسام جنيزي (١١٤٨١٣)	منهجية عمل لتكامل نظم القطاع الصحي في التعامل مع الأوبئة
د. لينا مراد	طارق الخليبي (١٠٩٨٤٣)	دراسة بناء الأنظمة البرمجية باستخدام تقنيات الخدمات الصغيرة القائمة على الحوالب والتصميم المقاد بالمجال
د. باسل الخطيب	احمد جمال منصور (٩٧٢٥٢)	تطوير نموذج لاستخراج الوسوم من الفيديوهات على شبكة الإنترنت
د. محمد بسام الكردي	نور قطريب (٨٤٥٠٨)	تصميم متجر الكتروني POS (نقطة بيع) مع نظام توصية باستخدام التعلم التلقائي العميق
د. جورج كراز د. ماجدة البكور مشرفاً مشاركاً	ليال نعمان (١٢٤٩٠٨)	تحليل سلوك مسار الصادرات والواردات في القطر العربي السوري باستخدام تقنيات النكاه الاصطناعي
د. جورج كراز د. ماجدة البكور مشرفاً مشاركاً	سلوى الخير (١٢٣٠٦١)	التنبؤ بحرائق الغابات في القطر العربي السوري باستخدام خوارزميات التنقيب عن البيانات
د. وسيم صافي	ساريا البعلبي (١١٠٧٢٤)	بناء الأنطولوجيا التلقائي من النص الطبيعي باللغة العربية
د. علي ذياب	منال زكار (١٠٢٦٥٢)	تطوير نموذج لمن سيراني لإنترنت الأشياء
د. باسل الخطيب	آية بكر (١٢٢٦٤٠)	التنقيب في استخدام الويب باستخدام خوارزميات التنقيب في قواعد الارتباط في البيانات المجمعة لاكتشاف الأنماط
د. مريم محمد ساعي	ريتا ابراهيم (١٢٥١٤٨)	تحسين الرؤية الليلية للسيارات ذاتية القيادة
د. سيرا أستور	وسام الشيخ عوض (٩٧٠٣٥)	دراسة وتحليل الحركات المستودعية وطلبات الشراء لموسسة لبناء نموذج تنبؤي
د. باسل الخطيب	عصام احوش (١٢١٢٨٨)	النكاه الاصطناعي واداء الموظف
د. سيرا أستور	عمر الشرع (٩٤٧٩١)	كشف هجمات الانتحال في شبكات SDN بالاعتماد على نماذج التعلم الآلي
د. عمار النحاس	قمر مقنيد (٩٦١١٣)	دراسة وتطوير منهجيات التنقيب في الويب لتوليد بيانات عن المؤسسات والشركات
د. عمار النحاس	رهم زلف (٩٧٤٦٠)	دراسة وتطوير خوارزميات الإجابة الآلية عن الأسئلة ضمن نصوص شبكات الويب الاجتماعية
د. باسل الخطيب	عبد الرحمن ليايدي (٩٥٤٥٧)	بناء نظام للتجارة الإلكترونية
د. سيرا أستور	أدهم معمر (٩٧١٤٥)	دراسة تحسين الخدمة على أجهزة الخدمة الذاتية من سيرفيل

المادة الثانية: يبلغ هذا القرار من يلزم لتنفيذه.

دمشق في ١٥ / ٣ / ٢٠٢١

رئيس الجامعة الافتراضية السورية

الدكتور خليل عجمي



(Handwritten signature in blue ink)

بوزع إلى

السيد الدكتور رئيس الجامعة

السيد الدكتور نائب رئيس الجامعة للشؤون الإدارية وشؤون الطلاب

مديرية شؤون الطلاب - الامتحانات - منسق البرنامج - مدير البرنامج - أمانة السر