

قرار رقم / ١٤٨ / ٢٠٢١

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
الاستبدال الديناميكي للبيئة في الفيديوهاوت	أحمد مدين الياسين (١١٣٦٥٣)	د. باسل الخطيب
دراسة وتطوير نظام مرور ذكي باستخدام إنترنت الأشياء (IoT)	محمود المحمود الحاج علي (١١٣٨٢٣)	د. محمد مازن المصطفى
تطوير طريقة للتعرف على الوجه باستخدام الشبكات العصبونية التلافيفية	محمد زاهر عبروط (١٠٨٥٥٢)	د. رداد الكنج
التنقيب في البيانات لتحسين كفاءة نظام توصية يعتمد على تقنيات التصفية التعاونية	عبد القادر محمد سعدو (١٢١٧٨٠)	د. باسل الخطيب
نظام لا مركزي للتحكم بالوصول إلى بيانات إنترنت الأشياء باستخدام Blockchain	قصي علي (١١٤٣٨٧)	د. وسيم الجندي
محرر الأنطولوجيا التعاوني وأدوات اكتساب المعرفة للويب	باسل مخول (١٢١٩٧٧)	د. باسل الخطيب
دراسة وتطوير طرق التصنيف الآلي للجماعات البشرية في شبكات الوب الاجتماعية باستخدام تقنيات التعلم التلقائي	شعيب محمد بدران (٩٦٦٠٦)	د. عمار النحاس
معالجة الضجيج في مقياس البيانات الضخمة	هند سمعان (١٢٢١٤٥)	د. وسيم الجندي
تطوير موقع وب لتصميم صفحات الإنترنت انطلاقاً من صورة مرسومة باستخدام التعلم المعزز والرؤية الحاسوبية	إبراهيم جندي (١١٣٣٠٥)	د. محمد بسام الكردي
نظام تصنيف دلالي لصفحات الوب	كنزة سيلم (١٠٢٨٠٧)	د. وسيم صافي
بناء إطار عمل لجمع متطلبات المشاريع من خلال البيانات الضخمة المستخرجة من وسائل التواصل الاجتماعية	إيمان الحبشي (١١٣٦٧٤)	د. باسل الخطيب
تطوير طريقة لتكامل البيانات في بيئة نظير لنظير	أحمد كتمان (٩٨٣٥٢)	د. رداد الكنج
تطبيق البيانات الضخمة في صناعة الوجبات السريعة	غزوان حبيب المحمد (١٢١٢٩١)	د. باسل الخطيب



د. محمد بسام الكردي	حسن الديناني (٨٥٦٥٤)	التنقيب في البيانات الضخمة لتحسين منهجية العروض وتطوير نظام توصية لتحسين المبيعات بناءً على سلوك المستهلك في شركة MTN
د. جورج كراز	محمود شيانه (٩٧٣٤٨)	مقارنة وتقييم سلوك وأداء الخوارزميات الموفرة للطاقة في الحوسبة السحابية
د. محمد الجنيدي	أروى مواس (١٢٥٠٤١)	منظومة سحابية لتشخيص الأمراض الطبية
د. وسيم صافي	إيناس الحلبي (١٢٥٤٣٨)	اكتشاف ملاءمة محتوى النصوص للأطفال
د. محمد مازن المصطفى	جابر محفوظ (٩٦٤٦٤)	دراسة الثغرات الأمنية في تطبيقات الويب التي تستخدم JavaScript بشكل متكامل وأنواع الهجمات الممكنة وطرق تفاديها
د. رداد الكنج	يوسف الجدلاوي (٥٥٦٥١)	تطوير طريقة لتحسين البحث الاستكشافي
د. باسل الخطيب	آيات حيدر الشيخ (١٢١٩٤٧)	البحث الدلالي في الحديث النبوي
د. علي نياز	إناس عدي (١٢٤٢٧٧)	دراسة وتحليل عمل آليات البحث في قواعد البيانات الموزعة المخزنة في الحوسبة السحابية
د. محمد بسام الكردي	انسام غنوم (٩٧١٨٧)	تصميم موقع وب لمرافقة التزام الأشخاص بارتداء قناع الوجه باستخدام التعلم العميق
د. باسل الخطيب	استيلاي استيلاي (١١٢٩٠٩)	دراسة وتحليل استخدام النظم المكتبية في المؤسسات التربوية / إنشاء نظام إداري للمدارس
د. محمد مازن المصطفى	محمد الجوهرى (٩٨٩٩٣)	دراسة الطريقة الأمثل لتخزين البيانات الضخمة والمتنوعة
د. محمد مازن المصطفى	ريم السلطان (١١٤١٧٩)	منصة تطبيق ويب للتعلم الإلكتروني القائمة على تقنية السحابة
د. محمد مازن المصطفى	محمد ناشوق (١١٧٩٦٤)	توليد صور من نص باستخدام التعلم العميق
د. محمد مازن المصطفى	جود شكر الله حداد (١١٢٤٦١)	الكشف عن أقات وأورام للرنه باستخدام التعلم العميق والرؤية الحاسوبية
د. وسيم الجنيدي	أحمد سلوم (٩١٧٢١)	التعلم عن بعد الديناميكي في زمن الجوائح على المنصات الذكية من البلوكشين
د. باسل الخطيب	حسين علي ملحم (١٠٠٥٤٣)	تطبيقات التنقيب عن البيانات في المجال الطبي (دراسة حالة مرض التهاب القصبات)
د. باسل الخطيب	إيفان الدياب (٩٠٩٥٢)	بناء نظام دعم نفسي نكي باستخدام خوارزمية شعاع الدعم الألي باللغة العربية
د. محمد مازن المصطفى	ابراهيم ناصر النهار (٩٤١٠١)	تحليل وتحسين أداء بروتوكولات التوجيه متعددة المسارات في الشبكات اللاسلكية النقلة
د. باسل الخطيب	عبد الحميد توما (١٠٣٠٠٤)	تصميم وبناء نظام تصويت الكتروني باستخدام سلاسل الكتل
د. جورج كراز	مجد عيسى (١١٨٠٧٩)	التنبؤ بالخواص البيتروفيزيائية في الحقول النفطية باستخدام خوارزميات الذكاء الصناعي
د. رداد الكنج	ضياء علاه الدين (١٢٢٨٣٠)	قياس رضا المستهلك باستخدام تحليل المشاعر للتقييمات المتاحة على الإنترنت
د. باسل الخطيب	بشار دالي (١٠٣٢٩٩)	دراسة وتصميم مخبر إلكتروني تعليمي عن بعد باستخدام الإنترنت
د. باسل الخطيب	محمد بشير سماقية (١٠٣٢٦٥)	بروتوكولات المصادقة خفيفة الوزن لزيادة أمن المعلومات في بيئة انترنت الأشياء
د. باسل الخطيب	محمد يوسف درويش (٨٤٠٧٢)	تطوير نظام للتنقيب عن بيانات ومؤشرات الأحوال المدنية باستخدام تقنيات التنقيب عن البيانات
د. خالد العمر	يوسف شاهين (٩٦١٤٩)	تحسين جودة خدمة تطبيقات الزمن الحقيقي باستخدام بروتوكول حجز الموارد RSVP

*Handwritten signature*

د. خالد العمر	محمد راضي (١١٢٨١٢)	مدقق انتقال الواجبات عبر الإنترنت باستخدام التتقيب في البيانات
د. باسل الخطيب	مأمون مسعود (١١٨١٢٧)	مقاربة اجتماعية ودلالية لتعزيز دور مقاطع الفيديو في التعليم الإلكتروني
د. باسل الخطيب	سلوم جمول (١١٦٧٣٢)	نظام توصية صحي لمتابعة وتحليل البيانات الصحية للأفراد والتنبيه بأمراض مستقبلية محتملة
د. باسل الخطيب	ألان الريشة (١٠٠١٥٧)	أهمية التتقيب في العمليات
د. كمال سلوم	باسل الرحال (١٠١٧٠٧)	دراسة عملية التصويق باستخدام التتقيب في البيانات
د. وسيم صفاي	زين يوسف سلمان (١١٤١٣٧)	نظام توصية لموقع تجارة إلكترونية باستخدام الشبكات العصبونية العميقة

المادة الثانية: يبلغ هذا القرار من يلزم لتنفيذه.

دمشق في ١٥ / ٣ / ٢٠٢١

رئيس الجامعة الافتراضية السورية



الدكتور خليل عجمي

*(Handwritten signature)*

يوزع إلى

قسيد الدكتور رئيس الجامعة

قسيد الدكتور نائب رئيس الجامعة للشؤون الإدارية وشؤون الطلاب

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