

توزيع مشاريع التخرج لطلبة المرحلة الرابعة للعام الدراسي 2020-2021 الدراسة الصباحية ولم قسم

عنوان مشروع البحث	أسماء طلبة بحث التخرج	اسم التدريسي
المعادلات التفاضلية الاعتيادية وطريق حلها	حسنين طاهر طعمة جابر	أ.د. مظهر عبد الواحد عبد
وطريق حلها النقطة الصامدة في المستوي المركب	بشير نايف إبراهيم صالح	أ.د. مظهر عبد الواحد عبد الحسين
حول مصفوفتي الحذف والنسخ	شهد محمد جعفر عبد الواحد عبد الصمد	أ.د. عبد الحسين صبر عبد
دراسة تحليلية في سورة التكاثر	حنين جلال داخل ياسين	أ.د. عبد الحسين صبر عبد الحسين
بعض الخوارزميات في طريقة العناصر المحددة	خديجة عبدالرحمن مرزوق عبدالزهرة	
استقر ارية الحل للمعادلات التفاضلية الاعتيادية	رباب داو د سلمان حمد	أ.د. هاشم عبد الخالق كشكول
- ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت ت	ريم ميثم عبد الشهيد رمضان	
Stability of linear system using the eigenvalue and roth method	فاطمة ناظم هاشم حاتم	أ.د. عبدالستار جابر علي
طريقة التغاير التكرارية لحل معادلة النموذج السكان البيولوجي	رفل علاء عبدالمنعم كريم	
مستوى مهارات التفكير العليا لدى طالبات الصف المرحلة الثانوية في مادة الرياضيات	ابابيل طعمة جمعة فداوي	
مستوى القوة الرياضية لدى طلبة للمرحلة المتوسطة	حسين علي طرفه مخيلف	أ.د. عبد الواحد محمود محمد
واقع التعليم الالكتروني في قسم الرياضيات من وجهة نظر الطلبة	حسين ناظم صادق عبود	محمد
مستوى الفهم العميق للمفاهيم الرياضية لطلبة الثاني المتوسط	ز هور نعمة عبد الحسين نعيم	
المؤثرات الخطية وتطبيقاتها الفيزياوية	ز هراء عبد الحسين ريسان مشاي	
فضاءات الدوال القالبة للجمع	علي لفته عبد الباري راضي	أ.م.د. يحيى هاشم سليم
الداليات الخطية	ز هراء حسين جراد لفتة	
الزمرة الجزئية من الزمرة A4	حوراء مالك غازي أبو دية	
طريقة لايجاد جذور متعددات الحدود الحقيقية	سنا عبدالله جعفر سلطان	أ.م.د. علي جاسم محمد
متعددات حدود برنشتاين	علا عبدالله جعفر سلطان	
تحويل ساوي لحل المعادلات التفاضلية التكاملية من نوع فولتير ا	اية جواد كاظم سالم	
طريقة التقريبات المتتالية لحل المعادلات التكاملية من النوع الثاني	هدی إبر اهیم مهدي سلمان	أ.م.د. حميدة عودة مزبان
دراسة حول نظرية صفوف الانتظار	هنادي سعيد عبد الوهاب صيهود	
دراسة تطبيقية حول التحليل الاحصائي التجميعي	احمد بدير طارش غالي	م.د. جواد محمود جاسم

دراسة حول نظرية الموثوقية وتطبيقاتها	حمزة عباس عبد الزهرة خادم	
دراسة حول استخدام الارقام القياسية في التحليل الاقتصادي	سیف حامد منصور عیسی	
دراسة حول الاختبارات الاحصائية لنموذج الانحدار الخطي الحل التحليلي للمعادلة التفاضلية	علي حسين حسن مخور	
الاعتيادية	جيهان سمير متاني حامي	
حل المعادلات التفاضلية الاعتيادية باستخدام طريقة فربينوس	وفاء كامل نشمي جراد	م.د. مهند موسی عیسی
تحويل المعادلات النفاضلية الجزئية الى معادلات تفاضلية اعتيادية	جنات خضر عباس حمود	
The topic Tensor Algorithm	زینب محمد حمد حسین	
زمرة لي	مريم علي حاجم بريدي	م.د. هيثم عبد السادة رخيص
Homology group	صادق ياسين علي حسين	رخیص
مشاكل التعيين وحلولها في بحوث العمليات دالة بسل	ياسمين كريم قاسم حبيب	
	أحلام عبدالامير عبدالله حنظل	
هندسة المنحنيات في الفضاء	نبأ احمد بنيان مهدي	م.د. مضر عباس مجيد
دالة ليجندر	متاب سعد مجيد جاسم	
Adomain decomposition method	صفا حسين عبد الكريم معتوق	
Nonlinear Evolution equation	مصطفى سعد مصطفى علي	م.د. فائزة لفته حسن
Solving PDEs using Laplace transformation	فاطمة ماجد حميد عبدالرضا	
تحويل الابلاس وتطبيقاته	ام البنين عبد النبي حسين علي	
معكوس مصفوفة الكتلة	ايمان مجيد صبار غويلي	م.د. خالد عبد الاله عبد
تطبيقات المعادلات التفاضلية من الدرجة األولي	هديل راضي هديب مطرود	الزهرة
حل المعادلات التفاضلية بطريقة تباين المعلمات	يوسف جعفر عباس يوسف	1
دراسة استطلاعية حول أسباب الحوادث المرورية في محافظة البصرة	شمس فرات عبدالحافظ يوسف	
تنظيم الجداول الزمنية باستخدام نظرية البيان	فاطمة عبد الرحيم جابر سالم	
تحسين طريقة نيوتن رافسن لحل المعادلات غير الخطية باستخدام نظرية ادوميان	ایات علي بنا <i>ي</i> داخل	م.د. انسام احمد عبدالرحمن
ريو تطبيقات نظرية البيان في إعادة تخطيط الطرق وإيجاد اقصر مسار	هدی ناطق یحیی عمار	

طرق الفروقات المنتهية لحل معادلة الانتشار	انور صباح عبد الكاظم مهد <i>ي</i>	
الانتشار طريقة حل معادلة فريدهولم التكاملية	ر أفت عادل حاجي علي	
طريقة التغاير التكرارية لحل المعادلات التفاضلية	سجاد سالم زفر هزبر	م.د. احمد کاظم شنان
بعض الطرق التكرارية لحل المعادلات التفاضلية	نرجس جواد عبد الكاظم جبار	
دور وتطور الأحصاء في الحياة الاجتماعية	دموع صبار حمود علي	
مقارنة طريقة هالي مع بعض الطرق العددية	علي عدنان عبد العالي يوسف	م.د. جاسم محمد علي
استخدام الماتالاب لحل المعادلات	زينب سمير غدير مدهلي	
التفاضلية نظرية التشعب	علاء احمد عبد الجبار مهدي	
استخدام المصفوفات في حياتنا البومية	فاطمة وفيق عبد الخضر محمود	<u> </u>
اليومية نبذة عن تاريخ الرياضيات والانظمة الحسابية الاولية	شمس الضحى عطا الله شرهان نوالة	م.د. علي حسين رسن
الحسابية الأولية حل المعادلات التفاضلية المتجانسة وغير المتجانسة	مريم عبد الحسين رحمان عبد علي	
السلوك التقاربي لبعض التوزيعات	رجاء محمد رضا جبيش هادي	
الاحتمالية نموذج انحدار توزيع ذي الحدين السالب	ز هر اء حسين كاسب علك	أ.م. اميرة جابر محيسن
السالب تقدير معلمة ودالة المعولية لتوزيع بو اسون	حنان یاسر مطرب فیصل	
بواسون النهايات العظمي والصغرى وبعض تطبيقاتها	اعياد عذاب عبد الله حريج	
تطبيقاتها تاريخ تطور الهندسة وانواعه	عواطف علي عبد عبد الحسن	
تحويلات لابلاس وبعض تطبقاتها	فاطمة عبد الرحمن جمعة طعمة	أ.م. مرتضى جاسم محمد
متسلسلة فورير وبعض تطبقاتها	نور حسن عبدالزهرة فضالة	
On Interpolation Formulae	سهد محمد عبد الحي جمعة	أ.م. نوري ياسر عبد
On Numerical Methods of integration	نور الهدى يوسف عباس حسين	الحسن الحسن
حل المعادلات التفاضلية الاعتيادية بطريقة تايلر	امال برزان علي صالح	
حل المعادلات التفاضلية الاعتيادية بطريقة تايلر المحسنة	رحاب لفته إسماعيل عيسى	1 .
- رقي تروي كل المعادلات التفاضلية باستخدام طرائق رانج كوتا	ز هرة ظافر إبراهيم خليل	م. عبد النبي حسين علي
حل المعادلات التفاضلية باستخدام طرائق رانج كوتا	ز هراء قيس عرار مري	
تاريخ و هندسة اقليدس	احمد ناصر عبد الحسين حمود	م. جاسم محمد جواد

انواع الهندسة وتاريخها وخواصها	علي ناصر حسين صيوان	
تاريخ وتطبيقات الزمرة	كوثر صباح سياب علوان	
Uniformly approximation	ابتهال عباس فدن كريم	
الحقل الموسع	ايمان وليد عيسي لفته	م. مصطفی حسین عیسی
نظرية البيانات في الزمر	رقية فارس عبد العالي نيسان	
الحقل الموسع	زينب خليل إسماعيل عودة	
نظرية الرواسب	على عبدالواحد محمد	
الجبر البولياني	- مساعد نعمة حمد سميح	م. أبو فراس محمد جواد
المجموعات المفتوحة من النوع الفا و	خديجة هاشم عبد الحسين خضير	
مسلمات الفصل الفوضل الفرق بين التفاضل والمشتقة	دانة عبد اللطيف سام محمد	
/تطبيقات نظرية اللغة		م. شيماء عبد الحسين كاظم
	رسل صادق جعفر زغیر	
الفضاء الهلبرتي	هدی حامد خلف سهر	
بعض الحلقات الخاصة	الاء عزيز جمعة صالح	
دراسة عملية لتقارب الموثرات الخطية الموجبة تحليل الحلقات التامة	ز هراء طارش مزید دریعي	م. صفاء عبد الشهيد عبد الحميد
تحليل الحلقات التامة	نبأ محيسن رمضان عبدالله	
تطبيق نظرية التقريب باستخدام مؤثر	یس <i>ری</i> ریسان خضیر جاسم	
برنستین فضاء هلبرت	احمد إبراهيم شاكر مشحوف	
أستخدام المصفوقات ضمن بعض التطبيقات العلمية دراسة عن المؤثرات الخطية	امجد مظلوم مجيد حميد	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
التطبيقات العلمية		م. هنادي عبدالله عبدالستار
	حسين كاظم سوادي مجهم	_
دراسة حول الفضاء المتري الكامل	خلود سلمان عبد الله عبيد	
تعميم لمؤثر لوباس الاعتيادي بالاعتماد على المعلمة	ایات مز هر دحام جبر	
التقريب باستخدام مؤثر لوباس من		
نوع مجموع-التكامل المحسن	زینب یاسین خضر حسین	م.م. تهاني عبد المجيد عبدالقادر
تحسین لمؤثر Szasz من نوع	سارة واثق نجم عبود	
مجموع- تكامل بصيغة فليس تحسين لمؤثر Szasz الاعتيادي بالبعد		-
الواحد وبالبعدين	وسن ماجد نعيم عبد علي	
دراسة خواص التكامل المعتل وتقاربه	جاسم داود زرزور	
حل المعادلات التفاضلية الجزئية غير الخطية من الرتبة الاولى باستخدام بعض الطرق التحليلية	زينب حسن رحيم عبيد	م.م. منی عودة مزبان

طريقة تحويل لابلاس للتغاير التكراري لحل المعادلات التفاضلية الجزئية غير الخطية	سجاد شنداخ فرحان معارج	
الحل العددي وتحليل الاستقر ارية لنظام sine - gorden في بعدين	قطر الندى ذاري محمد فهد	
الكشف عن داء السكر باستخدام نموذج رياضي	اقبال حيدر عبد الرزاق عبد الكريم	
الدوال المقعرة والمحدبة وتطبيقاتها	زهراء ناصر زغير قاسم	م.م. محمد وليد عبدالرضا
التكاملات المعتلة	زينب رافد ماجد عاشور	م.م. محمد وليد عبدالرصا
استخدام الجبر الخطي في عملية التشفير	فاطمة نصيف منديل مسعد	



التوقيع مركب و رئيس قسم الرياضيات م. د. هيثم عبد السادة رخيص