

## مشاريع المرحلة الرابعة للدراسة الصباحية

قسم الرياضيات / العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩

ت	الاسم	اسماء طلبة المشاريع	عنوان مشروع البحث
١	أ.د. عبد الرحمن حميد مجيد	عثمان عادل، ايات حسن محمد	1. Concepts on L.e algebra 2. On conformal mappings
٢	أ.د. احمد مولود عبد الهادي	منذر سعد، محمد حميد	1. Analytic methods for solving volterra integral equation 2. Analytic methods for solving fredholm integral equation
٣	أ.د. بهار حمد احمد	زهراء حسن، زينب صلاح	1. تطبيقات في الجبر الخطي 2. مقدمة في البرمجة الخطية
٤	أ.د. وسن خالد حسن	مروه فراس، عبد القادر هاشم	1. النسبة الذهبية 2. Regular rings
٥	أ.م.د. بثينة عبد الحسن	حوراء صادق، محمد صباح	1. Fuzzy normal spaces 2. Approximation eigen – value
٦	أ.م.د. تسنيم حسن كاظم	علي سالم موسى	Computational statistics using R
٧	أ.م.د. ايمان حسن عبود	فاطمة ضياء	Some applications on linear algebra
٨	أ.م.د. زينة زكي جميل	مروة احمد، عبد الرحمن محمود	1. Semi open set 2. Vector field
٩	أ.م.د. ساهرة محمود ياسين	زين العابدين امين، ارشد خضير	1. Some applications of eigen value and eigen vectors 2. Artinian and notherian rings
١٠	أ.م.د. نهاد سالم عبد الكرم	اياة قاسم حسن، بسمة عدنان	1. Some kinds of ideals 2. Some kinds of radicals
١١	أ.م.د. ازهار عباس مجيد	افنان حيدر حسين	Mathematical introduction to population dynamics
١٢	أ.م.د. الاء عباس عليوي	محمد يونس، رعد فيصل	1. Some kinds of rings 2. Boolean ring
١٣	أ.م.د. قاسم عبد الحميد جاسم	ايات علي نجم	Descriptive methods for continuous data of biostatistics
١٤	م.د. عفراء راضي	ايمان هادي، علي حازم	1. مواضيع في نظرية الاعداد 2. Tree in graph theory
١٥	م.د. ايمان علي عذاب	مريم اكرم لطيف	Small submodules of modules
١٦	م.د. داليا خالد بهلول	رنا فائز	Some application in finite difference
١٧	م.د. محمد صباح حسين	رؤى محمود شريف	Discrete dynamical system solved by using mathematica
١٨	م.د. هبة فوزي سبع	زينة مؤيد نجم	A study in the theory of Hilbert space
١٩	م.د. سندس بدر حبيب	ايات حسن زوير، رغبة محمد عبد المجيد	1. Solution of volterra integral equation by using different method 2. Solution of fredholm integral equation by using different method
٢٠	م.د. علاء حسين لفته	حسين محمد علي	Fibonacci difference equation
٢١	م.د. اساور دريد حمدي	زينب عدنان	Semi group theory

Linear programming with application in multi-objective	هبة علي عبد الواحد	م. عراق طارق عباس	٢٢
Heating of differential equation	محمد عدي احمد	م. رحاب نوري شعلان	٢٣
Canonical form	شهلاء راضي	م.م. الاء وليد صالح	٢٤
Ordinary differential equation	سهيلة اكبر علي	م.م. حسناء فيصل محمد	٢٥
Banach space	يحيى محمد زوير	م.م. سعاد ناجي كاظم	٢٦
The dynamics of stage structured prey predator system	زهراء علي حسين	م. دينا سلطان ابراهيم	٢٧
1. The dynamics of prey predator with stage structured 2. The dynamics of SI model with viral disease	سيف محمد حسن، فرح عبد المحسن اموري	م.م. شيرين رسول جواد	٢٨
Password generation algorithm and use probability methods calculate the password strength	محمود صباح	م.م. سجي غازي	٢٩
An introduction to fuzzy theory	سجا عبد الكريم	م.د. رنا عدنان	٣٠