

اسم موضوع مشروع البحث	الدراسة	اسم الطالب الثلاثي	ت
Finite simple group with GAP	صباحي	احمد كامل جاسم محمد	1
Some topics in laplace transformations	صباحي	اساور علي عبيد	2
first order differential equations	صباحي	اسراء عباس مصطفى	3
Universal Algebra	صباحي	اكرم كاظم هداد	4
Topics in functional analysis	صباحي	امير حيدر حسين	5
The adomian decomposition and laplace transform methods for solving volterra integral equations	صباحي	ايه حسن علاوي	6
Sensitivity Analysis for Solving Linear Programming Problem with Application	صباحي	آية حسين هادي	7
Laplace Transformation	صباحي	بتول باهر عبد المحسن	8
Mathematical Modeling	صباحي	بسمه ليث احمد	9
Stability of differential equation with applications	صباحي	بنين مهدي عويد	10
Application on topology Spaces	صباحي	جواد عبد الكاظم عبدالله	11
Automatic proof	صباحي	حسين موسى نعيم	12
Types of modules	صباحي	حوراء حسين علي	13
Physical applicaltion of the laplace transform	صباحي	دعاء سالم جابر طاهر	14
New local serch method to solve NP type problem	صباحي	رقية حيدر فوزي	15
Fourier and wavelet transformation	صباحي	ريم ابراهيم هاشم	16
The Rings	صباحي	زهراء حافظ حنون	17
Fuzzy sets and their basic properties	صباحي	زهراء عادل خلف	18
Bayesian estimation and inference	صباحي	زهراء محمد عطيه	19
Finite Integration Method for Solving Partial Differential Equations	صباحي	زهراء مهني جمعه	20
Real vector space and linear transformation	صباحي	زينب حسن عبدالنبي	21
Integral Equations	صباحي	زينب محمد صادق	22

اسم موضوع مشروع البحث	الدراسة	اسم الطالب الثلاثي	ت
Singer's Theorem	صباحي	سجاد جعفر عبد	23
Near-Rings	صباحي	شهد علاء محسن	24
Some types of ordinary differential equations with applications.	صباحي	صباح كحيط عفيان	25
Independence algebra	صباحي	صديق احمد عيدان	26
Iterative approximation of fixed points	صباحي	ضحى سلمان داود	27
some application of partial differential equations	صباحي	ضحى فالح محسن	28
On V-Open sets in topological space	صباحي	عبدالمحسن سلمان محسن	29
linear transformation and matrices	صباحي	عقيل صبر كاظم	30
Fluckt theorey	صباحي	علي الهادي عبدالصاحب طاهر	31
Linear Algebra	صباحي	علي محمد عباس	32
Boolean Algebra	صباحي	عمر محسن وادي	33
Laplace Transforms	صباحي	فاطمة إسماعيل مهدي	34
Heat Equation	صباحي	مالك مؤيد محسن	35
Semirings and their Ideals	صباحي	محمد ازاد علي	36
a study of geometric function theory	صباحي	محمد حسين حماد	37
Riemann Integration	صباحي	محمد خالد عواد	38
TECHNICAL DRAWING with engineering graphics	صباحي	محمد عبد الرحيم راشد	39
The dynamics of foodweb model	صباحي	محمد نصير غازي	40
Lecture notes tor Laplace transform	صباحي	محمد هادي ناصر	41
Modules	صباحي	مريم ناظم شاكر	42
Some application of differential equations	صباحي	مصطفى حسين جبوري	43
Some types of ideal in topological spaces	صباحي	مصطفى سالم خلف	44

اسم موضوع مشروع البحث	الدراسة	اسم الطالب الثلاثي	ت
Mechanics of Materials	صباحي	مصطفى كريم مشري	45
Systems of Differential equations	صباحي	مهدي تاير علي	46
Mathematical Application for linear programming	صباحي	مهند ماجد عبدالحبار	47
using laplace transform for solving electric circuits	صباحي	ميثم نوار سرحان	48
Introduction to Hilbert Space	صباحي	نبأ محمد صالح	49
Mathematical Modeling for real-life scenarios	صباحي	وفاء محمد كامل	50
A study of discrete prey-predator	صباحي	ياسين حسين نصيف	51
Special functions	مسائي	رانية كريم عباس	52
Solveing integral equation using laplace transform method	مسائي	عبدالسلام نهاد عبيس	53
discrete prey-predator system	مسائي	محمد عبد صابر	54
Eigen value and eigen vector	مسائي	محمد عماد خليل	55