

مشاريع تخرج طلبة الدراسات الأولية 2023-2024

اسم المشرف على المشروع	عنوان المشروع	ت
أ.م. سعد محسن سلمان	The primal dual method for approximation algorithms and its application to network	1
م.د. ابتسام كامل حنان	Stability of Riccati Matrix Differential Equations	2
م.د. أحمد أيوب يوسف	Least Squares Method for Solving Integral Equations	3
م.د. زينب رياض شاکر	Numerical Solution of nonlinear differential equations	4
م.د. زينب رياض شاکر	Stability of linear system	5
م.د. عمر إسماعيل خليل	Numerical solution of second-order boundary-value problems with application to radial flow caused by distributed sources and sinks.	6
م.د. عمر إسماعيل خليل	Numerical solution of initial value problems with applications to tank mixture problem.	7
أ.د. علي حسن ناصر	On some topological concepts	8
أ.د. علي حسن ناصر	Using different methods for solving differential equations	9
م.د. ايمان عبد الوهاب	Some Properties of Riemann Surfaces	10
م.د. ايمان عبد الوهاب	Some Applications of conformal Mapping	11
م. دنيا محي حيدر	The principles of partial differential equations and some applications	12
م. دنيا محي حيدر	The Laplace transform with applications	13
أ.م.د. مناف عدنان صالح	Mathematical Modelling of Urea cycle	14
أ.م.د. أحلام جميل خليل	Laplace Transform Method for Solving Systems of Linear Volterra Integro-differential Equations	15
أ.م.د. أحلام جميل خليل	Laplace Differential Transform Method for Solving Partial Differential Equations	16
م.د. آيات عبدالعالي نعمه	Basic concepts of the graph theory	17
م.د. آيات عبدالعالي نعمه	On the abelian groups and their applications	18
م.د. أمينة راسم محمد	Some properties of Hilbert Spaces	19
م.د. أمينة راسم محمد	Some Properties of Banach Spaces	20
م.د. فاطمة صاحب كاظم	On Laplace Transform Applications	21
م. رنين زيد حمود	A statistical studied analysis on iron deficiency on human being	22
أ.د. اسامة حميد محمد	Approximate methods for solving a class of Partial integro-differential equations	23