

اسم الطالب	اسم المشروع	اسم المشرف	ت
نور ظافر، حسن محمد، علي كريم	A Semi-Analytical Iterative Technique for Solving Nonlinear Problems	ا.م.د. اسامة حميد محمد	1
آيات محمد	Monte Carlo Method for Solving Boundary Value Problems	ا.م.د. فاضل صبحي فاضل	2
عطاء عبد السلام	Differential Transform Method For Solving Differential Equations	ا.م.د. د.احلام جميل خليل	3
عبلة عباس	Applications of Linear Systems	م.د. ديمناف عدنان صالح	4
مصطفى حاتم	Solving Differential Equations Using Variational Method	م.د. د.احمد ايوب يوسف	5
يحيى باهر	Statistical Modeling of Reliability for Electronic Equipment	م.د. اكرم عباس جاسم	6
اعراف طلال	Stabilization of Dynamical Control Systems	م.د. ابتسام كامل حنان	7
آيات عبد عداي	A Method for Solving Goal Programming Problems Based on Minus Assignment	ا.م. سعد محسن سلمان	8
اساور عباس	Balanced truncation Model Reduction for linear time-invariant systems	م.د. فاطمة صاحب كاظم	9

يحيى يونس	Some Properties of Hankel Operator on Fock Space	م.د. امنة راسم محمد	10
سارة كريم	Category Theory	م.د. حسن جواد سوادي ال حوير	11
حوراء جاسم	Statistical Studied Analysis on Vitamin D Deficiency on Human Begin	م. رنين زيد حمود	12
عبد الله حسيب، نور احم	On Using Integral Transform for Solving Differential Equations Numerically	ا. د. علي حسن ناصر الفياض	13