

عناوين اطاريح الدكتوراة للسادة التدريسين

ت	أسم التدريسي	عنوان الاطروحة
1	أ.د. تحسين احمد تحسين محمود	OPTIMAL GEOMETRIC ARRANGEMENT OF UNIFINISHED AND FINNED FLAT TUBE HEAT EXCHANGERS UNDER LAMINAR FORCED CONVECTION
2	أ.د. جلنك اكرم عمر محمد	MULTIVARIATE – MULTISITE MODELS FOR WATER DEMAND FORECASTING WITH APPLICATIONS TO KIRKUK CITY
3	أ.م.د. مؤيد محمد قاسم قادر	THE WORK OF MULTILAYER FLEXURE BEAMS WITH THIN EXTERNAL LAYERS FROM BASALT-CONCRETE
4	أ.م.د. نجم الدين محسن عباس محمد	EDDY CURRENT DAMPING IN THE ROTOR OF TURBO GENERATOR
5	أ.م.د. سعد فرحان صالح ماجد	EVALUATION FIBER REINFORCED COMPACT CONCRETE WITH A VIEW TO IMPACT RESISTANCE
6	أ.م.د. تيمور عبدالمجيد ابراهيم اوجي	OPTIMAL PLANNING AND OPERATION OF A RESERVOIR
7	أ.م.د. عزت نيازي سليمان صادق	EFFECTIVENESS OF POLYISOBUTYLENE AS DRAG REDUCING AGENT IN TURBULENT PIPE FLOW
8	أ.م.د. نجاة قادر عمر مولود	THE EFFECT OF SOCIO-ECONOMIC CHARACTERISTICS ON BUILDING TRIP GENERATION MODELS
9	أ.م.د. أحمد فريدون فاضل خليل	FORMULATION OF DETECTION STRATEGIES IN IMAGES
10	م.د. علي احسان صلاح الدين صالح	BEHAVIOR OF STEEL BEAMS EMBEDDED IN CONCRETE
11	م.د. ضياء الدين محمد صالح محمد	MON-LINEAR SYSTEM MODEL PREDICTIVE CONTROL USING WAVELET NEURAL NETWORK AND OS-EXTREME LEARNING MACHINE
12	م.د. روند احسان جلال نصرالدين	LIITTED COMUNICATION-DISTRIBUTED MODEL PREDICTIVE CONTROL FOR HVAC SYSTEMS
13	م.د. عدي علي عزيز محمد	FACTORS INFLUENCING THE PROPERTIES OF SCLC AND STRUCTURAL STEEL TUBE COLUMNS INFILLED WITH SCLC
14	م.د. مريوان رضا فارس مصطفى	GRAPH MODEL APPLICATION FOR CONFLICT RESOLUTION OVER TIGRIS AND EUPHRATES BASIN
15	م.د. عمر محي الدين طه محمد	EFFECT OF NANOMATERIALS ON THE SHRINKAGE AND EXPANSIVE BEHAVIOUR OF SOIL

16	م.د. وليد صلاح الدين صديق	AN INVESTIGATION OF BACTERIAL CALCIUM CARBONATE PRECIPITATION AND ITS EFFECT ON PERMEABILITY, STRENGTH AND COMPRESSIBILITY OF ORGANIC SOIL
17	م.د. عمر عادل زينل حسين	THEORETICAL AND EXPERIMENTAL INVESTIGATION OF COOLING LOAD TEMPERATURE DIFFERENCE (CLTD) VALUES FOR BUILDING WALLS AND FLAT ROOFS
18	م.د. قوباد صباح حسيب عبدالله	التوجهات الفكرية للاستدامة (جامعة بغداد نموذجاً تحليلياً وفق المعايير)
19	م.د. علي حسين عبدالكريم محمود	THEORETICAL AND EXPERIMENTAL INVESTIGATION OF COMBUSTION MODELING OF METAL BURNER SURFACES
20	م.د. أرام محمد رحيم كاكه ويس	CHARACTERIZING AND MODELLING OF ULTRA SOFT CLAY SOIL, FILTER CAKE AND DRILLING MUD
21	م.د. عبدالامير حسين قاسم عبدالله	IMPACT DU CHANGEMENT CLIMATIQUE ET QUALITÉ DE L'EAU SUR LES BASSINS DU TIGRE ET DE L'EUPHRATE EN IRAK
22	م.د. ماجد حسين حمد ماجد	EXPERIMENTAL AND NUMERICAL STUDY OF PILE FOUNDATION IN ORGANIC SOIL UNDER STATIC LOAD
23	م.د. أواميد اكبر عباس رحمة الله	OZONE INTERACTION WITH INDOOR BUILDING MATERIALS AND HVAC FILTERS
24	م.د. سرمد كمال فخر الدين صفر	FLOW ENHANCEMENT USING STRUCTURED PHYSICAL- CHEMICALLY INTERACTED POLYMER SURFACTANT COMPLEX
25	م.د. فلاح محمد احمد محمد	سلوكية العناصر الرئيسية، الاتربة و مجموعة البلاستين للصخور القاعدية - فوق القاعدية والرواسب الحديثة في منطقتي بنجوين وماوات
26	م.د. خميس نايف عبدالحليم محمود	MECHANICAL BEHAVIOR OF STEEL-FIBER SELF-COMPACTING CONCRETE AT ELEVATED TEMPERATURES
27	م.د. فؤاد عبدالله محمد علي	NUMERICAL AND EXPERIMENTAL STUDY OF PILED-RAFT FOUNDATION SYSTEM IN GYPSUM SOIL