

عناوين مشاريع التخرج لطلاب المرحلة الرابعة لقسم  
المنشآت الهيدروليكية للعام الدراسي ٢٠١٧-٢٠١٨

العنوان المقترح	
Design of Water Treatments plan For selected city تصميم محطة معالجة لمياة الشرب لمنطقة مختارة	١
Harvesting Selected the Best Location for water using Remote Sensing Techniques	٢
Generate Digital Surface Model (D S M)From U sing Remotely Imagery &G IS	٣
دراسة تأثير بعض العوامل على مقاومة الانضغاط للمونة الاسمنتية	٤
دراسة تأثير المضافات على مقاومة الانضغاط للخرسانة	٥
Monitoring and Estimation Displacement and in Large Constructions (Case Study AL- Mosul dam) وتقدير الازاحة في المنشآت الكبيرة (حالة ا لدراسة سد الموصل ) مراقبة	٦
Structural Design of Reinforce concert silting tank in treatment plant	٧
Design of R.C rectangular water tank	٨
rainfall-run off analysis for Euphrates river	٩
تأثير نوعيات مياه مختلفة في غسل التربة ملحية مختلفة النسجة	١٠
تصنيع جهاز لمختبر الفلود	١١
تصميم منظومة ري متكاملة باستخدام برنامج جابانت لجزء من حدائق كلية هندسة الموارد المائية	١٢