

ت	اسم الطالب	سنة التخرج	اسم المشرف	عنوان الرسالة
1	عبد الكريم حمزة غيدان	1978	د.عبد الحنان عبد الرحمن	علاقات الشكل الهيدروليكي لنهر دجلة
2	مجدة عبدا لمجيد عبد الفتاح	1979	د.باندي لال	مميزات الفيضانات والجفاف لنهر دجلة
3	رياض محمد أمين الرمضاني	1979	د.بياري موهان سنك	برمجة الري باستخدام معلومات المناخ والمحصول والتربة لمحصول الحنطة في الخالص ،العراق
4	باسل قاسم الشبخلي	1979	د.باندي لال	الدوامات فوق فتحات التصريف والأنايب
5	محمد توفيق غزال	1979	د.ميخائيل شاكر حنا	دراسة سلوكية المواصلات الأنبوبية المدفونة المستعملة في البزل الحقلي
6	محمد عبد الفتاح الملاح	1980	د.بياري موهان سنك	المستخلص المائي لنمو الذرة تحت ظروف مناخ الموصل /العراق
7	خالد محمود خدر	1980	د.باندي لال	تقييم الموارد المائية في حوض نهر دجلة شمال الموصل
8	فخري شهاب فتحي	1980	د.احمد يوسف حاجم	الري التكميلي لمحصول الحنطة في شمال العراق
9	احمد رفعت شوكت	1980	د.حميد رشيد رفيق	تقييم أداء شبكات الري بالرش الثابتة
10	هيبه عبدا لله بهاء الدين	1980	د.خالد الشيخ علي	تأثير الرسوبيات على مقاومة الجريان في القنوات ذوات القعر الحصى الخشن والجلمودي
11	نوال محمد ججو	1981	د. احمد يوسف حاجم	انتظام توزيع المياه بأجهزة الري بالرش الثابتة
12	أنغام عز الدين علي	1981	د.راما مورثي	مشكلة العمق النهائي بواسطة التحليل العددي
13	وسناء رؤوف أمين	1981	د.حميد رشيد رفيق	حركة الماء و توزيعه في ترب شمال العراق تحت الري بالتنقيط
14	يوسف زعين	1981	د.خالد الشيخ علي	مميزات نهر دجلة عند الموصل
15	كوركييس ايو كوركيس	1981	د.ميخائيل شاكر حنا	قيم الضغوط الرفاعة نتيجة المياه المتسربة خلال و تحت المنشآت الحاجزة للمياه
16	هناء عبد المجيد حياوي	1982	د.حميد رشيد رفيق	استنباط التصاريح المستقبلية لنهر دجلة
17	الهام فضيل	1982	د.نزار جبرائيل الياس	تنبؤ معامل التصريف للمنحدرات المائية
18	مازن عبد المجيد	1983	د.حميد رشيد رفيق	تقييم واقع بعض مشاريع البزل (المبازل الحقلية المختلفة) في العراق
19	ليث ناظم فتح الله	1983	د.محمد أنيس الليلة	تقييم نوعية المياه لنهر دجلة
20	بسام حسن عباس	1983	د.طارق محمود احمد	تقييم استخدام حبيبات الستروبور كمادة مسيطرة ومحددة للتبخير
21	فارس سالم الصواف	1983	د.عبد الستار يونس الدباغ	مقارنة بين طرق مختلفة لقياس نفاذية التربة في منطقة الموصل
22	يونس محمد حسن	1983	د.احمد يوسف حاجم	ارتشاح الماء تحت الري بالرش لبعض الترب في العراق
23	نادية احمد الخيرو	1983	د.عبد الستار يونس الدباغ	تقييم الطرق والمتغيرات في إيجاد عمق المبازل الحقلية والمسافات بينها في العراق
24	غانم محمد إبراهيم	1983	د.لاكشمي ناث	دراسة خواص الجريان فوق سد غاطس مثلث الشكل من المنظور العلوي
25	موفق يونس محمد	1984	د.نزار جبرائيل الياس	استجابة توزيع السرعة وجهد القص في القنوات المفتوحة المنحنية عند استعمال شرائح اعراضية في مقدمة الجزء المنحني من القناة
26	عبد الوهاب محمد يونس غزال	1984	د.غازي ذنون المشهداني	الطاقة الكهرومائية الكامنة في العراق
27	خليل كريم حمد أمين برزنجي	1984	د.حميد رشيد رفيق	خواص ارتشاح الماء في الترب الجبسية في شمال العراق (منطقة الجزيرة)
28	حقي اسماعيل ياسين	1984	د.احمد يوسف حاجم	تأثير ارتفاع قصبة المرش و الضغط على تناسق توزيع المياه بأجهزة الري بالرش الثابتة
29	مزامح محمود عبد	1984	د.حميد رشيد رفيق	المفقودات المائية الناتجة عن الري بالرش في شمال العراق
30	ثائر محمود عبد الله	1985	د.احمد يوسف حاجم	حركة الماء و توزيعه في لاحة مستوية ممثلة هيدروليكا
31	سعد حسن محمد علي	1985	د.غازي ذنون المشهداني	الصفات الهيدروليكية لتسرب الماء خلال الحواجز الركامية
32	شامل إدريس القاضي	1985	د.عبد الستار يونس الدباغ	تأثير ملوحة الماء على نفاذية الترب الجبسية
33	الهام مجيد كركجي	1986	د.مؤيد سعد الله خليل	خواص الرسابات في نهر دجلة بين زاخو و الفتحة

34	فيصل عبد الرحمن دهام جميل	1986	د.حميد رشيد رفيق	ارتشاح الماء في الترب ذات طبقتين تحت تأثير الغمر
35	احمد علي داؤد	1986	د.عبد الستار يونس الدباغ	تأثير حذل تربة الردم و المرشحات على حركة الرسابات إلى المبازل المغطاة
36	عبد الواحد كاظم مصحوب	1986	د.مؤيد سعد الله خليل	دراسة صفات نهر دجلة من الفتحة إلى مدينة تكريت
37	موفق جياذ مرزوك الاواد	1986	د.نجيب خروفة	تصميم مرشة ثابتة الشحنة في الري
38	كامل علي عبد المحسن	1987	د.حميد رشيد رفيق	التبخر من سطح التربة عند وجود المسطحات المائية الجوفية الضحلة
39	ايمان حازم شيت	1987	د.احمد يوسف حاجم	نمذجة احتياجات الري التكميلي لمحصول الحنطة في منطقة الموصل
40	انتصار محمد غزال	1987	د.عبد الستار يونس الدباغ	تأثير الغسل على نفاذية الترب الملحية
41	إنعام علي قاسم جمعة	1987	د.غازي ذنون المشهداني	إيجاد معامل التسرب المضطرب للحصى النهري المتدرج
42	ويسى سعيد عبد الله	1987	د.مؤيد سعد الله خليل	مقاومة الجريان في القنوات الطمية ذات القعر الرملي الخشن
43	أكرم عبد المجيد قاسم النافوسي	1988	د. احمد يوسف حاجم	تأثير ملوحة الماء وبرنامج التشغيل على أداء منقطات الري
44	أمل عبد الغني يحيى	1988	د.نزار جبرائيل الياس	متطلبات العزل الحراري للمنشات الحقلية لمختلف المناطق المناخية في العراق
45	غنية عبد المجيد حياوي	1988	د.مؤيد سعد الله خليل	نموذج هيدروليكي لدراسة وتهذيب نهر دجلة بين جسر نينوى وجسر الحرية
46	غانم حميد حسن الهاشمي	1988	د.غازي ذنون المشهداني	الخواص الهيدروليكية للجريان خلال السدود الحصوية ذاتية المسيل
47	عصام محمد عبد الحميد الحديثي	1988	د.احمد يوسف حاجم	غيبض الماء في التربة تحت الغمر المتقطع
48	فارس قرياقوز حنا كوريل	1988	د.عبد الستار يونس الدباغ	التركيز الملحي في أعمدة الترب نتيجة التبخر السطحي فوق ماء ارضي ضحل
49	سعود علي ناجي	1988	د.حميد رشيد رفيق	تقويم أداء شبكات الري بالرش المتحركة عرضيا المقترحة لمشروع ري الجزيرة الشمالي
50	حسان حازم محمد عبد الله	1989	د.عبد الستار يونس الدباغ	تأثير قلقله سطح التربة على غسل الأملاح
51	رائد عبد الأحد جرجيس اسحق	1989	د.حميد رشيد رفيق	تأثير ارتفاع المرش على أداء نظام الري بالرش عرضيا في منطقة الجزيرة
52	سمير عبد الله علي	1989	د.احمد يوسف حاجم	دراسة مختبرية لارتشاح و تشرب الماء في المروز
53	عبد الله احمد شيخو	1989	د.غازي ذنون المشهداني	الخواص الهيدروليكية للحواجز الحصوية ذات المططح الفوقي
54	عطا الله طه خلف	1989	د.مؤيد سعد الله خليل	تهذيب الأنهار الرملية ذات الانحناءات اليسيرة باستخدام الأسنان الصخرية
55	نادرة عباس محمد الحمداني	1991	د.مؤيد سعد الله	المقاومة الهيدروليكية للقنوات المفتوحة الخشنة شديدة الانحدار
56	انمار عبد العزيز الطالب	1991	د.احمد يوسف حاجم	دراسة مختبرية لتأثير نمط تغير عمق الماء في المرز على التشرب
57	تيمور عبد المجيد اوجي	1991	د.حميد رشيد رفيق	الجدولة المزدوجة لأجهزة الري بالرش المتحركة عرضيا في مشروع الجزيرة
58	رعد عابد جرجيس	1991	د.غازي ذنون المشهداني	انجراف السدود الترابية و الركامية تحت تأثير عبور الماء فوقها
59	صباح محمد سعيد	1991	د.بهزاد محمد علي	المقاومة الهيدروليكية لوحداث الخشونة الموشورية في القنوات المفتوحة شديدة الانحدار
60	فاضل محمد ظاهر آل محمد	1991	د.غازي ذنون محمد المشهداني	دراسة مختبرية لثباتية السفح المؤخر للسدود الركامية تحت تأثير عبور الماء
61	محمد عز الدين محمد	1992	د.احمد يوسف حاجم	التصميم الامثل لأنابيب التوزيع الرئيسة للري بالرش
62	صالح محمد صالح زكريا	1992	د.حميد رشيد رفيق	التقييم الحقلي للري الموجي في المروز المستوية
63	خليل إبراهيم عثمان	1992	د.مؤيد سعد الله خليل	تأثير تدرج مواد القعر على التجريد في مؤخرة بوابة الكسح
64	معن حام شيت	1992	د.غازي ذنون المشهداني	تقييم الصفات الهيدروليكية للمرشحات النسيجية باستخدام الترب المحلية
65	طلال احمد بشير	1993	د.بهزاد محمد علي	دراسة الحماية الصخرية للهدارات الترابية
66	رائف سليمان محمد	1993	د.غازي ذنون المشهداني	الخصائص الهيدروليكية للجريان فوق المططح الجانبي
67	سعد جاسم محمد	1995	د.بهزاد محمد علي	تأثير ميل السفح المؤخر على انهيار السدود الترابية الغاطسة ذات الحماية الصخرية
68	احمد عامر سليمان	1995	د.غانم محمد ابراهيم	تطوير طريقة انتقاء الجذور في استنباط الهيدروكراف القياسي
69	علاء مؤيد داؤد	1995	د.مؤيد سعد الله خليل	العلاقة بين عمق الماء والنحر في مؤخرة المططح القافز

70	سنان يونس حسين العطار	1995	د.احمد يوسف حاجم	تأثير المحتوى الرطوبي الابتدائي على دالة كوستكاف لارتشاح الماء في التربة
71	تحسين علي حسن جلميران	1997	د.بهزاد محمد علي	خواص الجريان فوق الهدارات العمودية و المنحرفة نصف دائرية الحافة
72	يونس نجيب سعيد	1997	د.غانم محمد ابراهيم	حل تحليل مبسط لمعادلة سانت فانتت للجريان السطحي
73	فاتن محمود شهاب العبيدي	1997	د.غانم محمد ابراهيم	دراسة هيدروليكية لمناسيب و تصارييف نهر دجلة
74	خالد ياسين طه الحرباوي	1999	د.عبد الصابر ابراهيم بكر	تأثير الخشونة في سلوكية القنوات المركبة غير المتناظرة
75	انس محمود محمد رشيد الجبوري	1999	د.عبد الصابر ابراهيم بكر	تأثير الرسابات على خشونة القنوات حصوية القعر
76	ميزر غانم العزاوي	1999	د.نوال محمد ججو	نموذج محاكاة لتناسق الارواء تحت نظام الري بالرش المحوري
77	عبد الواحد علي قاسم علي	1999	د.حميد رشيد رفيق	دراسة مختبرية لتحديد تحذب المياه الجوفية نتيجة عملية التغذية الاصطناعية
78	علاء كمال رؤوف	1999	د.عبد الستار يونس الدباغ	تقييم الطرق الحقلية لقياس الإرتشاح
79	عبد الغني عبو حسن	1999	د.حيد رشيد رفيق	تقييم واقع المياه الجوفية في سهل بعشيقه وتطوير استخداماتها
80	شذى حازم داؤد الزكر	2000	د.حميد رشيد رفيق	الجريان في القنوات المركبة غير المتناظرة
81	عماد عبد الجبار البابلي	2000	نجوان توفيق الحاتم	نموذج حاسوبي لدراسة شبكة محطات الأمطار باستخدام مفهوم الأنتروبيا
82	عدنان عبد الوهاب إسماعيل	2000	د.حميد رشيد رفيق	دراسة مختبرية لتحديد التحذب المائي في ترب طباقية نتيجة التغذية الاصطناعية
83	افتخار عبد الجواد العاني	2000	د.يونس محمد حسن	تطوير نموذج رياضي للموازنة المائية الحجمية في الري الشريطي .
84	صولة طه حامد الوتار	2001	نجوان توفيق شريف الحاتم	تأثير طوبوغرافية حوض الزاب الكبير في اختيار موقع خزان مقترح
85	سنان عدنان سليمان يوسف اسوفي	2001	د.نوال محمد ججو	تأثير فاصلة الارواء في فواقد التبخر لمياه الري
86	أيهم طه حسن الراوي	2001	د.باسل خضر داؤد /ساطع محمود الراوي	تأثير الرص والمعالجة الكيميائية للتربة في تحسين معامل السيح ونوعية المياه المحصودة
87	يسرى طه عبد الباقي محمد الأفندي	2001	د.حميد رشيد رفيق الجباري	تقييم واقع تجمع الترسبات في مأخذ محطة الضخ الرئيسة لمشروع ري الجزيرة الشمالي
88	مهدي صالح ياسين يونس	2001	د.عبد الستار يونس الدباغ	تأثير درجة حرارة الماء في الإرتشاح وتناسق الارواء
89	عبد الهادي عماري	2002	د.عبد الستار يونس الدباغ	قياس تصارييف القنوات المستطيلة باستعمال اسطوانة منقولة
90	غادة يونس عبد الله موسى العبيدي	2002	نجوان توفيق شريف أَلحاتم	تطوير نموذج حاسوبي لحساب مقدار الهبوط في مناسيب المياه الجوفية
91	رضوان غرناوط	2002	د.حميد رشيد رفيق.د. عبد الصابر ابراهيم بكر	علاقات الأمطار-الجريان السحي-الحمل الرسوبي في حوض وادي مينا الواقع في الشمال الغربي للجزائر
92	شفيقة سلطان عبد الله حسين الجبوري	2002	د.عبد الستار يونس الدباغ.د.يونس محمد حسن	تقييم معادلة الفاو بينمان-مونتيث لحساب الاستهلاك المائي المرجعي ببيانات مناخية كاملة و ناقصة في العراق
93	احمد يونس محمد صديق الطائي	2002	د.مؤيد سعد الله خليل د.باسل خضر داؤد	دراسة هيدروليكية لأداء البوابات العمودية والمائلة والمركبة على سد غاطس
94	احمد أزهر ذنون يونس ألنعيبي	2002	د.عبد الستار يونس الدباغ.د.انمار عبد العزيز	نمذجة احتياجات الري لمحصول الذرة الصفراء العروة الربيعية و الخريفية في المنطقة الشمالية
95	هدى هاشم بدر صالح الحاج حسين	2002	د.حميد رشيد رفيق.د.خالد محمود خدر	مشكلة المياه الجوفية في مدينة الموصل أسبابها والحلول الممكنة
96	حميد عايد سليم حسوني المتينوي	2003	د.مؤيد سعد الله خليل.د.عبد المجيد حياوي	أداء الهيدروليكي للسدود الغاطسة بتعرج شبه منحرف دائري الزوايا
97	أنور حازم داؤد آل حجي	2004	د.باسل خضر داؤد	دراسة لبعض التقنيات في معالجة السلاسل الزمنية للأمطار في المنطقة الشمالية من العراق.

98	خنساء عبدالاله احمد محمد الخالدي	2004	د.نزار محمد سليم نعمانغسان جميل عودة	إعداد نظام معلومات جغرافية لمنطقة مشروع ري الجزيرة الجنوبي بالاستعانة بمعطيات التحسس النائي
99	صالح جعفر سليمان شريف المولى	2004	هناء عبد المجيد حياوي	تأثير ميل مؤخر السد الغاطس العمودي والمنحرف ذي القمة نصف الدائرية على خصائص الجريان
100	محمد طارق خليل مصطفى العبادي	2004	د.عبد الستار يونس الدباغ	حركة الماء و توزيع الرطوبة في الري بالتنقيط تحت سطح التربة
101	عبد الناصر عبد الرزاق احمد كشمولة	2004	د.انمار عبد العزيز الطالب	تقويم أداء منظومات الري بالرش المحورية في محافظة نينوى
102	عمار محمود ذنون السبعراوي	2004	د.عبد الستار يونس الدباغ	تأثير أعماق الغمر المتقطع و المستمر وإعادة استخدام ماء الغسل في عملية الغسل
103	شهد سالم الياس بهنام خلقة	2004	د.بهزاد محمد علي نوري د.عبد الصابر إبراهيم بكر	دراسة مختبرية في التخصرات الطويلة
104	مناهل عبد القادر الدباغ	2005	د.نزار محمد سليم نعمان د.انمار عبد العزيز الطالب	إنشاء قاعدة بيانات لمشروع ري الجزيرة الشمالي باستخدام نظام المعلومات المكانية
105	محمد أكرم سعدي الدباغ	2005	د.باسل خضر داؤد	تحليل السلاسل الزمنية لنمذجة الأمطار و التصاريح لأحواض مختارة في شمال العراق
106	إبراهيم عادل إبراهيم محمد الحافظ	2005	د.بهزاد محمد علي	دراسة مختبرية للنحر في الأرضيات الحجرية مؤخر الهدارات المثلثية
107	سليمان داؤد جاسم محمد الزبيدي	2005	د.كامل علي عبد المحسن	التشغيل الأمثل لسدود حوض دجلة شمال الفتح لتوليد القدرة الكهربائية باستخدام الخوارزميات الوراثة
108	منار سفر الياس ميخائيل الصفار	2005	د.خالد صديق الشيخ علي	تأثير تدرج الحماية الحجرية حول دعامات الجسور على النحر الموضوعي
109	عيسى الياس عيسى يوسف	2006	د.مؤيد سعد الله خليل	خواص المواد المترسبة في مقدمة السدود
110	عدي يوسف ذنون الطائي	2006	د. عبد الوهاب محمد يونس غزال	التشغيل الأمثل لخزانات مائية متعددة لتعظيم القدرة الكهرومائية
111	زياد أيوب سليمان السنجاري	2007	د.انمار عبد العزيز الطالب	تأثير الماء الممغنط في تناسق الإرواء لمنظومة الري بالرش الثابتة
112	عبد الرزاق خضر عبد الواحد حسين الجبوري	2007	د. يونس محمد حسن	تأثير تغير خصائص الإرتشاح على امتداد المضمار في أداء الري الشريطي
113	عزة نصرالله جاراالله الطالب	2007	هناء عبد المجيد حياوي	دراسة مختبرية لتبديد طاقة الجريان باستخدام الهدارات المدرجة
114	فواز خليل اسود	2007	د.خالد محمود خدر	تقييم أداء بعض النماذج التصادفية في توليد التصاريح للأنهيار الموسمية والدائمة الجريان
115	أحمد عبد الحميد احمد القطان	2007	د.بهزاد محمد علي/د.موفق يونس محمد	دراسة مختبرية للنحر مؤخر الهدارات و البوابات المركبة و بوابات الكسح
116	رؤى فائز محمود كداوي	2008	د.أثمار عبد العزيز الطالب	تقويم وتطوير التصميم لشبكة الأنابيب لقطاعين في مشروع ري الجزيرة الشرقي
117	آلاء عماد حميد الطائي	2008	د.باسل خضر داؤد/د. باسل يونس ذنون	نمذجة فعالية التبخر الانائي لمنطقة الموصل
118	إحسان فصيح حسن المصطفى	2008	د.عبد الوهاب محمد يونس غزال د. تيمور عبد المجيد أوجي	الآفاق المستقبلية للتشغيل الأمثل لخزان سد الموصل
119	رشا محمد سامي فاضل ذنون	2008	د.مؤيد سعدا لله خليل د.محمد عزا لدين محمد	دراسة مختبرية لتأثير سقوط الأمطار والجريان السطحي على حمل الترسبات
120	باسم محمد نصيف الزبيدي	2008	د.نوال محمد ججو	تأثير تناسق الإرواء في الإنتاج تحت الري بالرش الناقص
121	دلشاد عبد الجبار حليم ألمزوري	2008	د.خالد صديق الشيخ علي	دراسة مختبرية لإيجاد معادلة التغير الآني للتجريد مؤخر المنشآت الهيدروليكية
122	مينا احمد الصواف	2009	د.مؤيد سعد الله خليل	الأداء الهيدروليكي للمسنات الصخرية في القنوات المفتوحة
123	يوسف هاشم عبد الله العقيلي	2009	د.كامل علي عبد المحسن	نموذج محاكاة لمنظومة نهر خزن على دجلة
124	محمد طارق محمود داود	2009	د.حقي إسماعيل ياسين	تقدم جبهة الابتلال وتوزيع الرطوبة في التربة تحت مصدر تنقيط خطي
125	علي محمد ياسين المولى	2009	د.عبد الستار يونس الدباغ , أ.انتصار محمد غزال	دراسة العوامل المؤثرة على المسافة بين المبازل المحسوبة بطرائق مختلفة .

126	عمر مقداد عبد الغني محمود	2009	د. انمار عبد العزيز الطالب	تأثير الري الناقص بمياه مالحة على الإنتاجية والملوحة في التربة
127	نشوان كمال الدين محمد العمري	2009	د. مؤيد سعد الله خليل	دراسة مختبرية تأثير زاوية تفرع وانحدار قعر القناة الفرعية على الجريان - دراسة مختبرية
128	علي محسن حيدر مصطفى	2009	د. مؤيد سعد الله خليل د. خالد صديق الشيخ علي	دراسة مختبرية للجريان الموضعي المتغير في القنوات المفتوحة
129	ريم محمد حميد الكيلاني	2010	د. نوال محمد ججو د. إيمان حازم شيت	دراسة مدى الاستفادة من مياه المطر والري التكميلي في الموصل
130	احمد علي محمد أمين	2010	أ. د. أحمد يوسف حاجم	تقويم دوال التقدم والتشرب في الري بالمرور
131	سحر سمير يونس	2011	د. نجوان توفيق الحاتم	دراسة مختبرية لتقدير تأثير المساحات غير النفاذة في زمن تركيز هيدروغراف الجريان السطحي
132	صفية اسامة احمد	2011	د. مؤيد سعد الله خليل	دراسة مختبرية لتأثير موقع وارتفاع هدار غاطس في قناة رئيسية على الجريان في قناة فرعية
133	غفران فارس عبد الله الراحي	2011	د. غنية عبد المجيد حياوي	دراسة مختبرية للنحر خلف الجدران المنخلية المستخدمة في تبديد الطاقة
134	عزيزة علي محمد	2013	د. انمار عبد العزيز الطالب	تأثير المجال المغناطيسي على اداء منقطات الري باستخدام المياه المالحة
135	مهند عباس سليمان	2013	د. حقي إسماعيل ياسين	تأثير انحدار سطح التربة على نمط الابتلال تحت مصدر تنقيط خطي
136	ايمن رافع محمد	2013	ا.د. كامل علي عبد المحسن	نموذج تصادفي داينمي لتشغيل نظام خزن منفرد (دراسة حالة)
137	معد ماجد كليانا	2013	د. تيمور عبد المجيد أوجي	التخطيط الأمثل لخزان حقلي لحصاد المياه في منطقة مختارة ضمن محافظة نينوى
138	بلال سعد خليل	2013	د. موفق يونس محمد جاسم	دراسة مختبرية للتأثير المتدخل للاكتفاف والدعامات على النحر المضعي
139	زهراء غانم يونس سليمان	2013	أ.د. احمد يوسف حاجم	التخطيط الأمثل لخزان حقلي لحصاد المياه في منطقة مختارة ضمن محافظة نينوى
140	نور إدريس عبد القادر خطاب	2014	إنعام علي قاسم الجمعة	دراسة مختبرية للنحر الموضعي مؤخر الهدارات ذات القمة المركبة
141	محمد خالد عبد الله المشهداني	2014	د. غنية عبد المجيد حياوي	دراسة مختبرية لتأثير الجدران المنخلية على النحر الحاصل باستخدام مواد قعر مختلفة
142	أكرم خلف محمد الجبوري	2014	د. مؤيد سعد الله خليل	دراسة مختبرية لتقليل تكس الرسوبيات مقدم الهدارات باستخدام المنافذ السفلية
143	بشرى محمد علي حمزة	2014	هناء عبد المجيد حياوي	دراسة مختبرية لخصائص الجريان خلال الهدار من نوع مفتاح البيانو
144	اسماء مؤيد سعد الله	2014	د. محمد عز الدين محمد	تطبيق SWAT لتقدير حمل الرسوبيات الواصلة الى نهر دجلة من نهر الخوصر
145	مهند طلال يوسف	2014	ثائر محمود الطائي	دراسة تأثير التغيرات المناخية على هيدروكراف السيج الربيعي في نهر الزاب الاكبر والزاب الاصغر والخازر
146	عمران نزار محسن السليقاني	2014	الدكتور كامل علي عبد المحسن	تقييم الموارد المائية لمناطق مختارة من محافظة نينوى باستخدام الاداة ( WEAP )
147	براء الياس عزو جبو	2015	د. تيمور عبد المجيد أوجي	نموذج محاكاة لمنظومة خزن شمالي العراق باستخدام برنامج HEC-ResSim 3.0
148	احمد شهاب احمد	2016	د.م.ا. يونس محمد حسن أ.م.صباح أنور داود المصطفى	الري بالتنقيط تحت السطحي باستخدام اخدود مملوء بالحصي
149	أنسام عصام جاسم	2017	د. تيمور عبد المجيد أوجي	تقييم خصائص الجفاف المناخي الإقليمي في العراق
150	مؤمن فائز شريف صالح	2017	ا.د. احمد يوسف حاجم	نموذج رياضيائي لمحاكاة توزيع المرشات على أنبوب الري بالرش المحوري
151	عباده جاسم اسماعيل الشمري	2017	انتصار محمد غزال	محاكاة توزيع الرطوبة والاملاح في التربة تحت الري بالتنقيط وبمياه مختلفة الملوحة باستخدام Hydrus_2D
152	محمد قصي محمود القطان	2017	د. مؤيد سعد الله خليل	محاكاة حمل الرسوبيات الداخل إلى بحيرة سد الموصل والنتاج عن الامطار
153	عبد العزيز محمد طيّب طاهر معروف	2018	أ.د. كامل علي عبد المحسن د. مريوان رضا آغا	تسوية النزاع المائي على نهري الزاب الاسفل وديالى باستخدام مفهومي نظرية اللعبة وافضليات المنطق الضبابي
154	مريم خضر محمد	2019	د. غنية عبد المجيد حياوي	دراسة مختبرية للنحر مؤخر الهدارات ذات الفتحات الدائرية
155	ضحى علي يونس	2019	هناء عبد المجيد حياوي	دراسة مختبرية لخصائص الجريان خلال ثلاث بوابات كسح متتالية
156	رند سعدي حسين	2019	د. يونس محمد حسن	التوقيت والعمق الامثلين لري تكميلية واحدة لمحصول الحنطة في منطقة الموصل باستخدام برنامج Aquacrop

157	أوس يونس حامد	2019	موفق يونس محمد	دراسة خصائص الجريان في القنوات المركبة المتناظرة
158	احسان عليوي سلمان عليوي	2020	د. موفق يونس محمد	دراسة خواص الجريان وحركة الرسوبيات في القنوات المتفرعة
159	فرح خزعزل سعيد	2020	د. عبدالوهاب محمد يونس د. كامل علي عبدالمحسن	التحليل العددي لمراقبة تأثير السعات المتباينة من الخزين على التسرب واستقرارية الميول في السدود الترابية (سد القائم على نهر الخوصر : دراسة حالة)
160	محمد عوني خطاب فتحي	2020	د. كامل علي عبدالمحسن	تحديد سياسة التشغيل المثلى لنظام خزن منفرد ذو اهداف متنافسة
161	عبدالغني خلف محمد	2020	السيدة انتصار محمد غزال	دراسة تقدم جبهة الابتلال لمصدر تنقيط خطي تحت السطح
162	ميس ابراهيم حسن السعيد	2020	د. غنية عبدالمجيد حياوي	دراسة النحر حول دعامات الجسور الاسطوانية المتتالية ذات الفتحات الدائرية
163	شمس الدين محمد شمس الدين	2020	د. يونس محمد حسن	تأثير الري بالرش النبضي على الارتشاح
164	محمد ياسين حامد	2020	السيد احمد يونس محمد	تبديد طاقة الجريان مؤخر بوابات كسح متعددة الفتحات
165	مصطفى سالم مصطفى	2020	ثائر محمود عبدالله	محاكاة مخاطر فيضان الانهيار الافتراضي لسد الموصل باستعمال نموذج ( IBER ) الهيدروديناميكي وادارة منظومة التحذير
166	اسراء علي يونس	2020	د. حقي إسماعيل ياسين	تأثير زاوية المبعث وتغير شحنة الضغط الدوري لرؤوس مرشحات مختلفة في تناسق توزيع الماء لانظمة الرش الثابتة
167	فراس إبراهيم خليل	2021	السيد احمد يونس محمد	الأداء الهيدروليكي للمطفح العمودي باستخدام المبعث المائي المزدوج
168	طارق جاسم احمد	2021	د. حقي إسماعيل ياسين	دراسة مختبرية لتأثير انحدار سطح الارض على تناسق توزيع الماء لأنظمة الري بالرش الثابتة
169	الاء إسماعيل ناصر	2021	السيدة انتصار محمد غزال	تقييم انموذج AquaCrop لانتاجية الحنطة في حالي الزراعة الديمية والاروائية التكميلية في منطقة ربيعة
170	احمد حازم حميد	2021	د. حقي إسماعيل ياسين	تأثير مساحة مقطع علب جمع الماء والمسافة بينها على حساب تناسق توزيع الماء لأنظمة الري بالرش الشبكية
171	ريان حسين صالح	2021	د. كامل علي عبدالمحسن	ازالة اللااستقرارية في السلاسل الزمنية للجريان باستخدام تقنية تحويل المويجات لنهر الخابور
172	احمد عبدالرزاق خضر	2021	د. يونس محمد حسن	تأثير الإضافة المتقطعة للماء في نمط الابتلال الناتج من مصدر تنقيط نقطي تحت السطح
173	احمد شريف حيدر	2021	د. موفق يونس محمد	دراسة مختبرية لتأثير المسناة عند مدخل القناة المتعرجة على مورفولوجية القعر
174	احمد يحيى عبدالحافظ	2021	د. نشوان كمال الدين محمد	تأثير شكل حافة مدخل القناة الفرعية في مورفولوجية القعر بمنطقة التفرع
175	محمد سعد احمد محمد	2021	د. مينا احمد داود	تشتيت طاقة الجريان باستخدام كتل المزلق
176	سماح محمد قاسم	2021	د. عبدالوهاب محمد يونس د. عمر مقداد عبدالغني	تحليل الجفاف المناخي باستخدام دليل المطر القياسي ( SPI ) لفترات زمنية مختلفة – منطقة الدراسة العراق
177	أروى عبدالرزاق جمال	2021	د. غنية عبدالمجيد حياوي د. خالد ياسين طه	تأثير المتغيرات الهيدروليكية على النحر لهدار مفتاح البيانو نوع C
178			د. يونس محمد حسن	
179	منى عبدالكريم محمد	2021	د. احمد علي محمد	تأثير موقع مصدر تنقيط خطي تحت السطح على نمط الابتلال لترية طباقية
180	زياد طاهر علي محمد	2022	أ.د. كامل علي عبدالمحسن	تعظيم توليد الطاقة الكهرومائية من خزان سد الموصل بالاعتماد على مديات من الجريان الوارد
181	اسعد محمود شهاب	2022	د. عبدالوهاب محمد يونس	دراسة تحليل التجهيز والطلب على المياه في منطقة مختارة من محافظة نينوى - قضاء تلعفر: (دراسة
182	مروان جاسم محمد	2022	د. انمار عبدالعزيز مجيد	تأثير المياه المعالجة مغناطيسياً على غسل الأملاح من الترب الزراعية
182	مازن سالم جمعة	2022	السيد احمد يونس محمد	تبديد طاقة الجريان فوق هدار اسطواني التدرج
183	رنا محمد عبد	2022	د. عبدالوهاب محمد يونس د. عمر مقداد عبدالغني	تحليل الخصائص المكانية والزمانية للجفاف المناخي في كردستان - العراق

استخدام الشبكات العصبية الاصطناعية وتقنية التحويل المويجي للتنبؤ بالجريان: منطقة الدراسة (حوض نهر الزاب)	د. عبدالوهاب محمد يونس	2023	ريام يونس احمد	184
النمذجة العددية والمحاكاة لظاهرة المطرقة المائية في الانابيب	د. زياد أيوب سليمان د. سهد سالم الياس	2023	زكريا زينل محسن	185

ت	اسم الطالب	سنة التخرج	اسم المشرف	عنوان الرسالة
186	ندى همام ضياء	2023	ا.م.د. انمار عبدالعزيز	تخمين نمط الابتلال لمصدري تنقيط خطيين متجاورين لتربة طباقية
187	على عادل جليل	2023	ا.م.د. عبدالوهاب محمد يونس / ا.م.د. موفق عبو عواد	تأثير الابعاد التصميمية و الزلازل الارضية على استقرار السدود الترابية منطقة الدراسة سد مكحول
188	حسن جمال عبدالله	2024	ا.م.د عمر مقداد عبدالغني	دراسة خصائص الجفاف المناخي و تأثيره على انتاجية الحنطة : منطقة الدراسة محافظة نينوى
189	يحيى فرحان يحيى	2023	الاستاذ الدكتور حقي اسماعيل	تأثير الرطوبة الابتدائية على نمط الابتلال تحت مصدر تنقيط خطي في تربة طباقية
190	اسراء هاشم صالح	2024	د. نشوان كمال الدين	تأثير عتبة القعر في النحر الموضعي عند دعائم الجسور المركبة
191	عمر يوسف الياس	2024	د. مينا احمد داود	تأثير المتغيرات الهيدروليكية على معبر الاسماك ذو الفتحة الراسية
192	احمد عبدالرحمن عبدالله	2024	ا.م.د. يوسف هاشم عبدالله	التشغيل الامثل لخزان بخمة و مقارنة ارائه مع البدائل الممكنة من الخزانات الاصغر
193	اروى مامون يونس	2024	الاستاذ الدكتور حقي اسماعيل	تأثير سرعة دوران المرشة و تغيير شحنة الضغط دوريا على تناسق توزيع الماء لانظمة الري بالرش الثابتة
194	انتصار ازهر هادي	2024	ا.م. احمد يونس محمد	تأثير شكل المدخل و حالة الماء الذيلي للمطبخ العمودي على معامل التصريف
195	عائشة مهند يحيى	2024	ا.د. كامل علي عبدالمحسن \ م. شذى حازم داود	التجزئة الزمانية و المكانية للجريان الوارد الى موقع خزان سد مكحول المقترح
196	سيف محمد ابراهيم	2025	ا. احمد يونس محمد	عمق النحر مؤخر هدار اسطوانى التدرج
197	اسماء معن	2025	ا.م. عزة نصرالله جابر الله	تحريات خصائص الجريان فوق الهدار المتعرج القوسي ذو فتحة نصف دائرية