

بحوث تخرج طلبة المرحلة الرابعة للدراستين (الصباحية والمسائية) للعام الدراسي (2021-2022)

ت	أسم الطالب	أسم المشرف	عنوان بحث التخرج
-1	امين عامر سالم يوسف	أ.د.حميد خالد علي	استعمال طرائق فيزيائيه وكيميائيه لازالة الخدوش من الزجاج الامامي للسياره
-2	احمد حسن جبير		
-3	احمد حماد حمد		
-4	امنة عبدالرحمن جاسم		
-5	محمود نصيف مهدي		
-6	الاء حاتم	أ.د.حميد خالد علي	تحضير مواد لاصقة بوليمرية جديدة ذات استخدامات مختلفة
-7	ايمان جاسم		
-8	ادريس خلف		
-9	احمد طارق عبدالرزاق		
10	احمد عمار نوري		
-11	قتيبة احمادي عبيد	أ.د. عبدالله حسين كشاش	دراسة نظرية للبلورات السائلة النجمية
-12	ثريا عامر علي		
-13	إسراء فليح مخلف		
-14	جوزه حسين ابراهيم		
-15	خالد جمال جاسم	أ.د. عبدالله حسين كشاش	دراسة مراجعة للبلورات السائلة الموزية
-16	اسماء وليد سلطان		
-17	حنين احمد عبدالله		
-18	تقى فاضل عباس		
-19	حاتم عبد الله خلف		
-20	روان حمد فرج	أ.د.قتيبة فرحان داود	هرمونات البنكرياس
-21	رغده عبد الرزاق ابراهيم		
-22	ريام عبد الفتاح عبد الرزاق		
-23	خديجة رواد شامي جيجان	أ.د. قتيبة فرحان داود	أمراض خزن الكلايوجين
-24	خوله فاضل حمد محسن		
-25	مهند عذاب خليفه شلال		
-26	لطيفه راشد مطلق فلاح		
-27	زينب جمال حمزه	أ.د. قتيبة فرحان داود	هرمونات الغدة الكظرية الأدرينالية
-28	رواء جمعه محمد		
-29	ديار علي حسين		

تأثير كوفيد-19 على المرضى المصابين بداء السكر ي	أ.د. شاكر فارس طليب	عبدالرحيم محمد خلف عيسى	-30
		سميه محيي عبدالكريم	-31
		عبدالرحمن عبد المجيد عباس	-32
دراسة نظرية تحضير وتشخيص مركبات حلقية غير متجانسة سباعية من قواعد شف ثنائيه (او كسازبين)	أ.د. احمد حمد شكر	سيف طارق عامر	-33
		سعد عبد شهاب حمد	-34
		سيف جادر درويش.	-35
تحضير جزيئات سداسية وسباعية حلقية غير متجانسة حاوية على جزء الادمنتيل والاشعة السينية للتركيب البلوري لمركب (E)-N-(ادامنتان- 1-يل)-1-(3-نايترو فينيل)ميثانيمين	أ.د. احمد حمد شكر	زينب محمد اسود	-36
		سجي سمير ظاهر	-37
		زهراء جبار حسين	-38
دراسة نظرية حول الانتقائية الفراغية في تحضير المشتقات الأمينية لجزيئة (2,4:3,5-O-بنزليدين D-كلوستيول)	أ.م.د. نبيل ياسين جمعة	ميمونه تحسين شهاب	-39
		فاطمه عدنان	-40
		مروان حمادي صلبى	-41
		لؤي دريد عبد	-42
دراسة نظرية حول تحضير استرات دهنية لـ D - كالاكيتول ودراسة امكانية استخدامها ك منظفات ومستحلبات	أ.م.د. نبيل ياسين جمعة	محمد عادل منصور	-43
		ريام مسير ابراهيم	-44
		مروان دحام سويد	-45
		فرح فاضل فرج	-46
		محمود باسم عبد الرزاق	-47
بلمرة فتح الحلقة	أ.م.د. علي سامي أسماعيل	نسرين عماش لتلوت	-48
		ميسره عارف شعبان	-49
البلمرة الفايينيلية بواسطة معقدات العوامل المحفزة التنسيقية	أ.م.د. علي سامي أسماعيل	ماري محمد حسين	-50
		مريم سعد مزعل	-51
تقدير نسب تلوث المياه بالمعادن الثقيلة	أ.م.د. علي سامي أسماعيل	مصطفى صباح نوار	-52
		مصطفى عادل سالم	-53
		نور الدين وليد ابراهيم	-54
البادئات	أ.م.د. علي سامي أسماعيل	نبأ منصور محمد	-55
		ميساء خشان مخلف	-56
البلمرة المشتركة لإنتاج المطاط	أ.م.د. علي سامي أسماعيل	محمد مهدي خليفه	-57
		هند علوان مجباس	-58
		هاجر حامد عباس	-59
معالجة مياه الصرف الصحي	أ.م.د. مثنى محمد سرحان	مصطفى محمد صادق	-60
		نورس عجمي علي	-61
		هند ناظم علي	-62
تطبيقات تقنيه النانو في الاغذية	أ.م.د. مثنى محمد سرحان	وليد خالد مجبل	-63
		يقين يحيى جاسم	-64
		يقين ماجد صبحي	-65
		ياسمين عبدالحميد	-66
استخلاص النيكوتين ودراسة تأثيره على كريات الدم الحمراء	أ.م.د. بشار عبدالعزيز محمود	وليد خالد مجبل	-63
		يقين يحيى جاسم	-64
		يقين ماجد صبحي	-65
		ياسمين عبدالحميد	-66

تقدير تركيز فيتامين C في العناصر الطبيعية والصناعية	أ.م.د. بشار عبدالعزيز محمود	أسراء ثامر حمادي	-67
		زينب اكرم صالح	-68
		اسراء اسماعيل	-69
مطيافية الكتلة	أ.م.د. أحمد ضاري صالح	احمد سالم عبد الحميد	-70
		ايوب عبد الجبار عادل	-71
		ايمان عايد خلف	-72
		تقى جمعة كليب	-73
		ايناس مكي كريم	-74
		اسراء عبد الستار عبد الله	-75
فلزات العناصر القلوية واهميتها	أ.م.د. أحمد ضاري صالح	فهد حمد محمد	-76
		امل خضير فرحان	-56
		افراح عبد المنعم محمد	-57
		رياض ناجي مخلف	-77
		جوان يونس جهاد	-78
المضافات الغذائية فوائدها ومضارها	م.د.سجى سعدون فارس	رجاء نبيل علوان	-79
		تبارك لقاء عبد الغني	-80
		خالد مشتاق هاشم	-81
تحضير اكاسيد نانوية	م.د.سجى سعدون فارس	حبيب محمد رحال	-82
		مأمون تحرير رجه	-83
		حسين جمعة احمد	-84
		عمر رياض نافع	-85
تقدير العناصر الثقيلة في الماء	م.د.سجى سعدون فارس	عمر كامل هائيس	-86
		اكرم بشير عوده	-87
		ساره شاحوذ مطر حميد	-88
تحضير اوكسيد المغنيسيوم من اوراق السبانغ الخضراء Preparation of magnesium oxide from green spinach leaves	م.د. شهباء فياض بديوي	صابرين صفاء عجاج	-89
		سحر عبد الله محمد سالم	-90
		زينب عماد محمد	-91
تحضير اوكسيد السليكون النانوي من السليكا	م.د. شهباء فياض بديوي	ضحى باسل حمودي	-92
		سجى احسان كامل	-93
		سارة احمد شهاب	-94
تحضير أوكسيد النيكل	م.د. شهباء فياض بديوي	سارة نوري سعيد	95
		سوسن عطية احمد	96
		ليث عبد الهادي ابراهيم	97
		علي شارع دلف	98
كيمياء الروائح والمركبات العطرية	م. زياد خضر عبد الرزاق	علاء عطاالله حنيش	99
		عبد الله عبد المجيد حميد	100
جسيمات الذهب النانوية	م. زياد خضر عبد الرزاق	عبد الله صبحي كسار	101
		دعاء باسم مطر	102

العناصر الكيميائية في جسم الانسان وظائفها وتواجدها والاثار السلبية	م. زياد خضر عبد الرزاق	رويده طلال عبد الصمد	103
الكيمياء الخضراء وكيفية الاستفادة منها في علاج مشكلة التلوث	م. زياد خضر عبد الرزاق	عبد الله احمد عويد	104
		عبد الستار خلوف خليفة	105
التآكل وانواعه ومسبباته وعلاجه	م. زياد خضر عبد الرزاق	عمر محمود محييد جاسم	106
		عبد الله حسين علي باخي	-107

بحوث تخرج طلبة المرحلة الرابعة مسائي لقسم الكيمياء (2021-2022)

عنوان بحث التخرج	أسم المشرف	أسم الطالب	ت
تحسين الخواص الفيزيائية للواصق	أ.د.حميد خالد علي	ابو بكر محمد عبدالرزاق	-1
		علي أحمد عاصي	-2
دراسة نظريه للبلورات السائلة القضيبه	أ.د. عبدالله حسين كشاش	تماره سعدي عباس	-3
		ايمن شاكر محمد	-4
		اسراء رسول صالح	-5
دراسة نظريه حول تحضير قواعد شف استرية لجزيئه (2,3:4,5-ثنائي-O-بنزليدين-D-كلوسيتول	أ.م.د. نبيل ياسين جمعة	سعد ساجد فخري	-6
		ريم رياض خلف	-7
البولي اميدات وبوليمرات مماثلة	أ.م.د. علي سامي أسماعيل	شهد سعد عبدالكريم	-8
		شهد صباح عمير	-9
دراسة التحليلية لتلوث بعض المواد الغذائية بالرصاص	أ.م.د. مثنى محمد سرحان	صبا ثامر منصور	10
		احمد عبدالهادي احمد	-11
استخدام تقنية الامتزاز في التخلص من ملوثات المياه	أ.م.د. بشار عبدالعزيز محمود	ضحى احمادي صالح	-12
		عذراء عادل صالح	-14
الهالوجينات وتفاعلاتها	م.د.سجى سعدون فارس	محمد عبد خليف	-15
		علاء محمد عبدالله محمد.	-19
تحضير الكربون النانوي من قشور الجوز	م.د. شهباء فياض بدوي	مريم احمد عبد حسن	-20
		غفران غانم عبد	-22
دراسة نظرية لأطوار البلورات السائلة وتطبيقاتها	م. زياد خضر عبد الرزاق	ياسين مخلف حسن	-23
		نبأ نبيل	-26