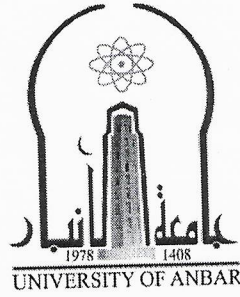


Ministry of Higher Education &  
Scientific Research  
University of Anbar  
College of Education for pure  
sciences  
Chemistry Department



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة الأنبار  
كلية التربية للعلوم الصرفة  
قسم الكيمياء

No.:      Date :

العدد : ٢٨ التاريخ : 2020/12/13

امر اداري

م / الاشراف على ابحاث التخرج للمرحلة الرابعة

تحية طيبة .....

استنادا للصلاحيات المخولة لنا تقرر توزيع الاشراف على ابحاث التخرج للدراسات الاولى / الصباحي للعام الدراسي 2021/2020 كما موضح في الجدول المرفق

مع التقدير

University Of Anbar

أ.م.د. شاکر فارس طلیب  
رئيس قسم الكيمياء  
2020/12/13



Educational  
For Pure

نسخة منه الى:  
ملفة الصادرة ❖

بحوث تخرج طلبة المرحلة الرابعة قسم الكيمياء للسنة الدراسية (2020-2021)

ت	اسم الطالب الثلاثي	اسم المشرف ولقبه العلمي	عنوان مشروع البحث
1	الاء علي حميد	أ.د. محمد احمد عواد	دراسة وتحضير معقدات الكروم مع قواعد شيف ودراسة الفعالية البايولوجية
2	ابتهال محمد عبدالله	أ.د. حميد خالد علي	تأثير الأشعة مافوق البنفسجية على الخواص الفيزيائية الضوئية المتعددة اثيلين كلايكول
3	ابراهيم قاسم عبد	أ.د. حميد خالد علي	تأثير الاشعة فوق البنفسجية على التثبيت والتجزئة الضوئية لمتعدد الانيلين
4	أثير مجبل زبيدي شرقي	أ.د. حميد خالد علي	تأثير الأشعة فوق البنفسجية على التثبيت والتجزئة الضوئية لمتعدد الانيلين
5	احمد خلف عبيد	م.م. حسين حاتم	فصل مآلتينات وأسفلتينات قير هيت الطبيعي وتقدير نسبة الرماد
6	احمد عبد مخلف	أ.د. محمد احمد عواد	تحضير ودراسه معقدات الحديد الثنائي مع بعض قواعد شيف
7	احمد عزيز علي	أ.د. محمد احمد عواد	تصنيع حشوة اسنان دائمية
8	أسراء خميس مروح	أ.د. شاكر فارس طليب	دراسة فيتامين D3 على المسارات الأيضية المختلفة في الإنسان
9	اسلام جبير محمد	أ.د. شاكر فارس طليب	استخدام الاعشاب والنباتات الطبية في علاج مرض الربو
10	اسماء حماد عواد	أ.د. شاكر فارس طليب	استخدام الاعشاب الطبية في علاج الصدفية
11	أسماء عبدالله حماد	أ.د. محمد احمد عواد	التهاب الكبد الفيروسي
12	اسيل بشير علي	أ.د. شاكر فارس طليب	تقنيه النانو في الطب
13	آلاء عبيد مخلف	أ.د. محمد أحمد عواد	دراسة وتحضير معقدات النيكل الثنائي مع بعض قواعد شيف
14	اميمة احمد مشعل	أ.د. شاكر فارس طليب	تقنية النانو في الطب
15	أنفال خلدون شاكر	أ.د. شاكر فارس طليب	تأثير فيتامين D3 على المسارات الأيضية المختلفة في الإنسان
16	أنوار حازم عناد	أ.د. شاكر فارس طليب	فيتامين B12 على المسارات الأيضية المختلفة في الإنسان
17	أنور خميس محمد	أ.د. محمد احمد عواد	تقدير نسبة اوكزالات الكالسيوم في الجسم
18	ايناس طعمة عبدالجبار	م.د. نور صباح نوري	قواعد شف
19	ايه سمير عبد الرزاق	أ.د. شاكر فارس طليب	فيتامين د وتأثيره على المسارات الأيضية
20	بلال سمير زين	أ.د. حميد خالد علي	دراسة تأثير الاشعة فوق البنفسجية على الخواص الفيزيائية الضوئية لبولي كربونات
21	بلال نوري كردوش	أ.د. عبد الله حسين كشاش	البلورات السائلة
22	تحسين محمد كافي	أ.د. عبدالله حسين كشاش	مراجعة لبعض المركبات المحضرة والمستعملة لخفض الضغط البخاري للكازولين
23	تقي جبير خشمان	أ.د. عبد الله حسين كشاش	البلورات السائلة
24	جاسم عبيد جاسم	أ.د. عبدالله حسين كشاش	مراجعة لبعض المركبات المحضرة والمستعملة لخفض الضغط البخاري للكازولين
25	حسام فلاح محل	أ.م.د. علي سامي اسماعيل	صناعة الاسمنت
26	حنين فلاح حلو	أ.م.د. علي سامي اسماعيل	صناعة الاسمنت



تقدير البراسيتامول في المستحضرات الصيدلانية	أ.م.د. احمد ضاري صالح	دعاء يوسف مخلف	27
تحضير معقدات النيكل (II) مع قواعد مانخ	م.د. سجي سعدون فارس	رحاب كرجي رسول	28
دراسة عن الغدة الدرقية وعلاقتها بالسمنة والدهون	م.د. اسراء عبد الكريم	رسل ياسر سلمان	29
الترايزولات	أ.م.د. نبيل ياسين جمعة	زينب محمد خلف محمود	30
دراسة عدد من معقدات النيكل (III) النحاس (II) مع قواعد شيف	م.م. زياد خضر عبدالرزاق	زينه رعد حمود	31
المشتقة من الاحماض الامنية			
دراسة تأثير الاشعة فوق البنفسجية على الخواص الفيزيائية	أ.د. حميد خالد علي	زينه ناظم منير	32
الضوئية لبولي كربونات			
فيتامين A, E, والامراض المرتبطة بهما	أ.د. قتيبة فرحان داود	سارة عبد مجباس	33
البروتينات الدهنية وأمراضها المرتبطة بمستوياتها	أ.د. قتيبة فرحان داود	سارة يوسف حسن حمد	34
تحضير وتشخيص مركبات حلقيه غير متجانسه مشتقة من			
قواعد شف	م.د. نور صباح نوري	ساره بشير محمد	35
دراسة معقدات الذهب والفضة واستخدامها كعلاج لبعض			
الامراض السرطانية	م.م. زياد خضر عبدالرزاق	سجاد مصطفى محمد	36
مركبات الترايزولات وتطبيقاتها الدوائية	أ.م.د. نبيل ياسين جمعة	سجي حسين علي	37
فيتامينات A, E والامراض التي تسببها للانسان	أ.د. قتيبة فرحان داود	سجي خاشع شاكر عبدالرحمن	38
الاكسدة الخلوية وامراض السرطان	أ.د. قتيبة فرحان داود	سجي طارق سعدي	39
الترايزولات وتطبيقاتها الصناعيه	أ.م.د. نبيل ياسين الهيتي	سجي هيثم محمد	40
مركبات الأزردينات وتطبيقاتها الدوائية	أ.م.د. نبيل ياسين جمعة	سجي ياسين إبراهيم	41
الاكسدة الخلوية وامراض السرطان	أ.د. قتيبة فرحان داود	سرى جلال زهير	42
دراسة تأثير الاشعة فوق البنفسجية على الخواص الفيزيائية			
الضوئية لبولي كربونات	أ.د. حميد خالد علي	سميه صالح حسين	43
مركبات الترايزولات وتطبيقاتها الصناعيه	أ.م.د. نبيل ياسين جمعة	سيف الدين عماد فياض محيسن	44
فيتامين D و K والأمراض المرتبطة بهما	أ.د. قتيبة داود فرحان	شموخ عادل منصور	45
صناعة منظفات ومواد تجميل باستخدام اطيان غرب الانبار	م.م. حسين حاتم الكبسي	شهد عبد الرحمن طه	46
أهمية فيتامين k وفيتامين D للانسان	أ.د. قتيبة فرحان داود	شهد محمد حسين	47
تحضير جزيئات سداسية وسباعية حلقيه غير متجانسة حاوية			
على جزء الادمنتيل والاشعة السينية للتركيب البلوري لمركب			
(E)-(N)-(ادامنتان-1-يل)-1-(3-نايتروفينيل)ميثانيمين	أ.د. احمد حمد شكر	صفا زهير خطاب	48
تحضير لاول مره حيود الاشعة السينيه للمركب رباعي			
ديكاهايديرو هكسازابيريون	أ.د. احمد حمد شكر	ضحى نجاح بديوي عاصي	49
دراسة نظرية لتعيين التركيب الجزيئي بواسطة حيود الاشعة			
السينية للمركب : 5-نيترو-2,4,6 ثلاثي فنيل هيكسا	أ.د. أحمد حمد شكر	عائشة حارث موسى	50

هيدروبيريميدين وبعض مشتقاته			
مبادلات الايونيه وتطبيقاتها في الكيمياء التحليليه	أ.م.د.مثنى محمد سرحان	عائشة سامي جبير	51
المبادلات الايونيه وتطبيقاتها في الكيمياء التحليليه	أ.م.د. مثنى محمد سرحان	عبد الكريم عجاج خلف حسين	52
المستشعرات الحيوية (BIOSENSORS)	أ.م.د. مثنى محمد سرحان	عبدالرحمن عمار مدحت	53
المبادلات الايونية وتطبيقاتها في الكيمياء التحليلية	أ.م.د. مثنى محمد سرحان	عبدالسلام سعد عواد	54
تحضير وتشخيص بعض مشتقات ثنائي آزاهوموادامنتان الجديدة	أ.د. احمد حمد شكر	عبدالقادر صالح جلال حامد	55
دراسة نظرية لتحضير حلقات سباعية من قواعد شيف	أ.د. احمد حمد شكر	عبدالهادي ثامر مخلف	56
أجهزة الاستشعار	أ.م.د. مثنى محمد سرحان	عبير عقيل محسن	57
المستشعرات الحيوية (BIOSENSORS)	أ.م.د. مثنى محمد سرحان	عثمان محمد كريم	58
تحليل مركبات التراي هالو ميثان	أ.م.د. بشار عبد العزيز محمود	عقيل مجباس عبد	59
ازمة الاغلاق الكبرى (اختبار كوفيد ١٩) التشخيص	أ.م.د. مثنى محمد سرحان	عيشه وليد عليوي	60
مختبرياً وأنواعها والعلاجات والوقاية	أ.م.د. بشار عبدالعزيز محمود	غانم عامر جسام	61
تقدير بعض العناصر الثقيلة في الحمضيات	أ.م.د. بشار عبد العزيز	غزاله جسام محمد	62
تعيين الكافيين بواسطة كروماتوغرافيا الطبقة الرقيقة	أ.م.د. بشار عبدالعزيز	فاتن ابراهيم علاوي	63
تقنية HPLC وتطبيقاتها في تحاليل الأغذية	أ.م.د. بشار عبد العزيز	فاطمه بهجت عباس	64
تقدير العناصر الثقيلة في بعض الخطراوات	أ.م.د. بشار عبد العزيز محمود	فلاح عبد المجيد تركي	65
استخدام تقنية الامتزاز بازالة الملوثات المائية	أ.م.د. بشار عبد العزيز	قصي شعلان خلف	66
تقدير العناصر الثقيلة في الخضار بتقنية الامتصاص الذري	أ.م.د. احمد ضاري صالح	لارا مروان شاكر	67
طرق الفصل في الكيمياء التحليلية	أ.م.د. بشار عبدالعزيز محمود	محمد احمد حميد	68
تقنية HPLC وتطبيقاتها في تحاليل الاغذية	أ.م.د. احمد ضاري صالح	محمد جاسم محمد	69
فيتامين سي		محمد خالد عفتان	70
دراسة نظرية لتحضير اوكسيد الكرافين النانوي من الكرافيت	م.م. احمد منذر	فياض	
دراسة حول تحليل مركبات التراي هالو ميثان THMIS	أ.م.د. بشار عبدالعزيز محمود	محمد خلف بديوي	71
باستخدام تقنية GAS (GC) في المياه الملوثة بهذه المركبات		مضعن	
تحضير وتشخيص معقد النحاس	م.د. سجي سعدون فارس	محمد سعدون صباح	72
غرابية الماء	م.د. شهباء بديوي فياض	محمد عبد حسن	73
المركبات العضويه الفلزيه	م.د. سجي سعدون فارس	محمد نوري خلف	74
		مروه رافع مخلف	75
تحضير وتشخيص كبريتات النيكل المائية (NiSO4.6H2O)	م.د. سجي سعدون فارس	جاسم	
تقدير فيتامين C طيفاً بوساطة أشعة UV	أ.م.د. أحمد ضاري صالح	مريم جاسم محمد	76
تحضير وتشخيص معقدات الكركمين ودراستها نظرياً	م.م. هيا حازم عبد الحميد	مصطفى طالب عبدالله	77
فصل مالتينات واسفلتينات قير هيت الطبيعي وتقدير نسبة الرماد	م.م. حسين حاتم الكبيسي	مصطفى عزيز عبد	78
صناعة منظفات ومواد تجميل باستخدام اطيان غرب الانبار	م.م. حسين حاتم الكبيسي	مينا خالد محمود	79



الغدة الدرقية وعلاقتها بالدهون والسمنة	م.د. اسراء عبد الكريم	نبأ عامر شاكر	80
حشوات الأسنان	م.د.سجى فارس سعدون	نبأ فائق جدعان	81
التطبيقات الصناعية للكيمياء الضوئية	م.د. شهباء فياض بديوي	نسيبة إسماعيل صالح	82
الغدة الدرقية وعلاقتها بالدهون والسمنة	م.د. اسراء عبد الكريم	نور جاسم محمد	83
علاقة الغدة الدرقية بزيادة الوزن	م.د. اسراء عبدالكريم معروف	نور حمودي عطوي	84
دراسه عن الغده الدرقيه وعلاقتها بالدهون والسمنة	م.د. اسراء عبد الكريم	نورس توفيق عبد الحميد	85
المركبات العضويه الفلزية	م.د. سجى سعدون فارس	هجران مصطفى ثميل	86
صناعه الادويه	أ.م.د. علي سامي اسماعيل	هدى عبدالرزاق طلحه	87
صناعة الادوية	أ.م.د. علي سامي اسماعيل	هدير علي ظاهر	88
دراسة معقدات بعض العناصر الانتقاليه مع ليكاندات متعددة السن	م. م. زياد خضر عبد الرزاق	همام مزهر دهام	89
حشوات الاسنان	م.د.سجى سعدون	هند سعد حمدي	90
صناعة الادويه	أ.م.د. علي سامي اسماعيل	هيام شاكر محمود	91
ادارة المخلفات الكيمائية والبيولوجية الطبية وكيفية التخلص منها	م. م. زياد خضر عبد الرزاق	هيفاء محمد مضحي	92
صناعة الاسمنت	أ. م. د. علي سامي اسماعيل	وسام محمد عدوان	93
دراسة عدد من معقدات قواعد شيف لملاح النحاس الثنائي مع دراسة فعاليتها البالوجية	م.م. زياد خضر عبدالرزاق	ولاء دهام عبد ضاحي	94
تحضير وتشخيص معقدات الكركمين ودراستها نظرياً	م.م. هيا حازم عبد الحميد	وليد رشيد محمد سور	95
مركبات الكاربون النانويه	م.م. احمد منذر	يحيى علي سرحان	96
( دراسة بعض الليكاندات الحلقات الكبيرة رباعية السن من نوع N4 مع أملاح فلزات النحاس والرنيوم ( Cu , Re )	م.م. زياد خضر عبدالرزاق	يقين أحمد جابر	97
دراسة المركبات التناسقيه واستخدامها كعلاج لبعض الأمراض السرطانيه	م. م. زياد خضر عبدالرزاق	يوسف حكيم فرحان	98

