



كلية التربية للعلوم الصرفة - قسم الكيمياء

مشاريع التخرج - العام الدراسي 2021 - 2022

ت	اسم الطالب	اسم المشرف	اسم المشروع
1	رشا عمار رشيد	ا.د. الهام سعد الله الطالبي	تطبيقات تفاعل زرقة بروسيا في تقدير المركبات الدوائية
2	رقية ناظم شحاذة	ا.د. الهام سعد الله الطالبي	تطبيقات تفاعل زرقة بروسيا في تقدير المركبات الدوائية
3	عبدالله احمد عز الدين	م. د. زينة زهير صالح	طرائق تقدير حامض الاسكوريك
4	عصام وليد عبد القادر	م. د. زينة زهير صالح	طرائق تقدير حامض الاسكوريك
5	غفران روكان محمود	م. د. زينة زهير صالح	التطبيقات التحليلية والدوائية لصبغتي الايوسين Y والرودامين B
6	مهند الياس خضر	م. د. زينة زهير صالح	التطبيقات التحليلية والدوائية لصبغتي الايوسين Y والرودامين B
7	عمر غدير حسين	م. د. زينة زهير صالح	تطبيقات تفاعلات الازوتة والاقتران في الكيمياء التحليلية
8	عمر شوكت عبد الرزاق	م. د. زينة زهير صالح	تطبيقات تفاعلات الازوتة والاقتران في الكيمياء التحليلية
9	عبدالله محمد	م.د. نعم ناظم حبيب	تفاعلات الاقتران التاكسدي واستخدامه على المستحضرات الصيدلانية
10	عبدالله احمد	م.د. نعم ناظم حبيب	تفاعلات الاقتران التاكسدي واستخدامه على المستحضرات الصيدلانية

11	احمد ضباب	م.د. نغم ناظم حبيب	تطبيقات قواعد شيف على المستحضرات الصيدلانية
12	امينة ذنون	م.د. نغم ناظم حبيب	تطبيقات قواعد شيف على المستحضرات الصيدلانية
13	مئاب خالد هاشم	م.م. لينا عادل صابر	الكروماتوغرافيا
14	بلال احمد غازي	م.م. لينا عادل صابر	البنزوكائين
15	رحمة محمد عزيز	م.م. لينا عادل صابر	الكلورامفينكول
16	أنفال عبدالكريم محمد	د.صبحي محسن جارالله	طرائق تقدير السيبروفلوكساسين و النورفلوكساسين في المستحضرات الصيدلانية
17	لينا حبيب علي	د.صبحي محسن جارالله	طرائق تقدير أدوية السفالوسبورين
18	مها حسن	م.د. محمد يحيى ضمرة	الطرائق التحليلية المستخدمة لتقدير السفروكسيم والوفلوكساسين
19	منذر حسام خضر	م.د. محمد يحيى ضمرة	الطرائق التحليلية المستخدمة لبعض الادوية المضادة للفطريات
20	سارة وعد الله	م.د. محمد يحيى ضمرة	الطرائق التحليلية المستخدمة لتقدير الثايموكوينون والكرمين
21	حنين ربيع وحيد	م.د. محمد يحيى ضمرة	الطرائق التحليلية المستخدمة لتقدير الثايموكوينون والكرمين
22	حنين حامد محمد خضر	م.د. محمد يحيى ضمرة	الطرائق التحليلية لتقدير Carvedilol & Labetalol
23	يوسف عزيز	م.م. صالح طلال	طرائق تقدير البروميثازين
24	سالم حسين	م.م. صالح طلال	طرائق تقدير البروميثازين
25	صالح صفاء	م.م. صالح طلال	الاقطاب الانتقائية الايونية وبعض تطبيقاتها التحليلية
26	نورس مجيد	م.م. صالح طلال	الاقطاب الانتقائية الايونية وبعض تطبيقاتها التحليلية
27	وسن حسين علي	د. عمر عبد الحي محمد	تقنية النانو وبعض تطبيقاتها وطرق تشخيصها
28	احمد خلف حسين	د. عمر عبد الحي محمد	كروماتوغرافيا السائل العالي الأداء واستخداماته في تقدير بعض الادوية
29	صفاء حسن عبد ثرثار	د. عمر عبد الحي محمد	التقدير الطيفي للساليبوتامول

30	مهند رعد	م.م.ميسم حسام الفخري	الترامادول وطرق تقديره
31	ماجد مدي	م.م.ميسم حسام الفخري	التقدير الطيفي للناوبروكسين
32	نسرین سعيد	م.م.ميسم حسام الفخري	التقدير الطيفي لحمض الميفيناميك
33	سلطان إبراهيم	ا.د. ضياء نجم الصبحة	التفاعلات التكبيرية وتطبيقاتها
34	تمارة خليل	ا.د. ضياء نجم الصبحة	التفاعلات التكبيرية وتطبيقاتها
35	الاء احمد	ا.د. ضياء نجم الصبحة	طريقة الازوتة والاقتران في تقدير المركبات العضوية والدوائية
36	نور رائد	ا.د. ضياء نجم الصبحة	طريقة الازوتة والاقتران في تقدير المركبات العضوية والدوائية
37	حربية صالح اتروش	ا.م.د.امال يونس	دراسة بعض معقدات العناصر الانتقالية لايونات الكوبلت والنيكل والنحاس مع ليكاندات اصباغ الازو
38	زينب جاسم محمد	ا.م.د.امال يونس	دراسة بعض معقدات العناصر الانتقالية لايونات الكوبلت والنيكل والنحاس مع ليكاندات اصباغ الازو
39	سعود هاني داود	ا.م.د.امال يونس	كيمياء الكربون وتطبيقاته الحيوية والصناعية
40	خالدغانم وليد	ا.م.د.امال يونس	كيمياء الكربون وتطبيقاته الحيوية والصناعية
41	كرم وعدالله مجيد	ا.م.د.امال يونس	احادي اوكسيد الكربون وبعض معقداته
42	امنية مروان حمودي	ا.م.د.جاسم محمد الياس	كيمياء الصوديوم وبعض مركباته المهمة
ت	اسم الطالب	اسم المشرف	اسم المشروع
43	سكينة غانم احمد	ا.م.د.جاسم محمد الياس	كيمياء الصوديوم وبعض مركباته المهمة
44	بيداء عبد الموجود	ا.م.د.جاسم محمد الياس	كيمياء الالمنيوم وبعض معقداته
45	ريم عبدالله هويان	ا.م.د.جاسم محمد الياس	كيمياء الالمنيوم وبعض معقداته
46	هبة حسن	ا.م.د.جاسم محمد الياس	بعض مركبات اليورانيوم واهميته
47	جيلان محمد عبدي	ا.م.د.اكرم عبد القادر	كيمياء الفسفور

48	زهراء نذير يونس	ا.م.د.اكرم عبد القادر	كيمياء البراسيوديميوم
49	نهى جاسم حسن	ا.م.د.اكرم عبد القادر	كيمياء البراسيوديميوم
50	زهراء رشيد	ا.م.د.اكرم عبد القادر	كيمياء الثوريوم
51	نهى حسن عبد الله	ا.م.د.اكرم عبد القادر	كيمياء الثوريوم
52	يسرى قاسم جمعة	م.د.عبير سالم	الكيمياء التناسقية للمركبات الحلقية الكبيرة
53	شيماء عطية	م.د.عبير سالم	الدور البيولوجي لعنصر الحديد
54	ضياء هاشم محمد	م.د.عبير سالم	مجموعة عناصر الصفرة
55	امير جاسم	م.د.عبير سالم	مجموعة عناصر الصفرة
56	علي حسين احمد	م.د.عبير سالم	معقدات عناصر الزينة
57	تميم حازم	م.د.عبير سالم	معقدات عناصر الزينة
58	سجى فيصل	م.د.علياء صباح	دراسة لعدد من معقدات العناصر الانتقالية والكالسيوم مع ليكاندات حاوية للاوكسجين والتي يمكن استخدامها كموا درابطة لحشوات الاسنان
59	راية امير	م.د.علياء صباح	دراسة لعدد من معقدات العناصر الانتقالية والكالسيوم مع ليكاندات حاوية للاوكسجين والتي يمكن استخدامها كموا درابطة لحشوات الاسنان
60	منتهى علي طارق	م.د.علياء صباح	دراسة لعدد من معقدات العناصر الانتقالية مع الاحماض الامينية
61	زينب مجاهد	م.د.علياء صباح	دراسة لعدد من معقدات العناصر الانتقالية مع الاحماض الامينية
62	اية فارس	م.د.فادية جلال	كيمياء الخارصين وبعض معقداته وعلاقته بعلاج كورونا
63	ريم حسام الدين	م.د.فادية جلال	المعقدات التناسقية وتواجدها داخل جسم الانسان
64	سندس ابراهيم	م.د.فادية جلال	المعقدات التناسقية وتواجدها داخل جسم الانسان
65	عثمان احمد عباس	م.د.فادية جلال	كيمياء الكوبلت والنيكل والنحاس وبعض معقداتهم المتضمنة قواعد شيف كليكاند
66	ايتار حسن ذنون	م.د.فادية جلال	كيمياء الكوبلت والنيكل والنحاس وبعض معقداتهم المتضمنة قواعد شيف كليكاند

67	محمد رافع عزيز	م.د.فادية جلال	كيمياء النحاس والفضة والذهب وبعض معقداتهم وتطبيقاتهم في المجال الطبي
68	احمد رافع عزيز	م.د.فادية جلال	كيمياء النحاس والفضة والذهب وبعض معقداتهم وتطبيقاتهم في المجال الطبي
69	اسعد عباس فاضل	م.د.رنا رمزي	العوامل الكليتيية واهميتها الصناعية والدوائية
70	يونس كنعان	م.د.رنا رمزي	العوامل الكليتيية واهميتها الصناعية والدوائية
71	فؤاد عبوش ابراهيم	م.د.رنا رمزي	معقدات الزنك والنحاس وأثرها الطبي والبايولوجي
72	مصطفى ثائر يونس	م.د.رنا رمزي	معقدات الزنك والنحاس وأثرها الطبي والبايولوجي
73	زينب سعد	م.م.براء صالح	الدور الحيوي لبعض الجزيئات الصغيرة لاوكسيد النتريك .كبريتيد الهيدروجين .احادي اوكسيد الكربون
74	عيسى مفرج	م.م.براء صالح	الدور الحيوي لبعض الجزيئات الصغيرة لاوكسيد النتريك .كبريتيد الهيدروجين .احادي اوكسيد الكربون
75	رشا محمد صالح	م.م. براء صالح	الدور الحيوي لبعض الجزيئات الصغيرة لاوكسيد النتريك .كبريتيد الهيدروجين .احادي اوكسيد الكربون
76	هبة حسين	م.م. براء صالح	لنيكل وجوده، استخداماته. وبعض معقداته
77	مها مشرف	م.م. براء صالح	لنيكل وجوده، استخداماته. وبعض معقداته
78	اية جمال يوسف	م.م. روعة امير	المنغنيز والخاصين واهميتهم للانسان والبيئة
79	سارة ياسر	م.م. روعة امير	المنغنيز والخاصين واهميتهم للانسان والبيئة
80	ثراء احمد ادريس	م.م. روعة امير	العناصر الثقيلة فوائدها ومضارها للانسان
81	دعاء خالد احمد	م.م. روعة امير	العناصر الثقيلة فوائدها ومضارها للانسان
82	زينب زهير	م.م. روعة امير	النحاس وبعض معقداته وتطبيقاته الطبية والصناعية
83	جاسم خليل	م.د.مشعل وليد	استخدام الزيولايت والاطيان في علاج التلوث
84	محمد سالم	م.د.مشعل وليد	استخدام الزيولايت والاطيان في علاج التلوث
85	عبد سالم	م.د.مشعل وليد	استخدام قشور الرز في تحضير السليكاودراسة استخداماتها وبعض تطبيقاتها

86	حنان عامر	د. انتصار قحطان	مركبات البنزايמידازول و تطبيقاتها
87	مصطفى واثق	د. انتصار قحطان	قواعد شيف الحاوية على مركبات حلقية غير متجانسة
88	حسن عبد الواحد	د. انتصار قحطان	قواعد شيف الحاوية على مركبات حلقية غير متجانسة
89	محمد احمد عبطان	د. انتصار قحطان	مركبات الأزو العضوية
90	عمر يوسف	د. انتصار قحطان	مركبات الأزو العضوية
91	امجاد عماد	د. هديل سمير عزيز	كاشف كرينيارد
92	ابراهيم محمد ابراهيم	د. آمنه الياس	المركبات الحلقية غير المتجانسة
93	كرم ياسين احمد،	د. آمنه الياس	تسمية المركبات الحلقية غير المتجانسة
94	سعود شهاب احمد	د. آمنه الياس	تسمية المركبات الحلقية غير المتجانسة
95	محمد نوفل	د. هديل سمير عزيز	البايروكس تحضيره وتفاعلاته
96	بدر ذنون	د. هديل سمير عزيز	مركبات الثايوفين تحضيره و تفاعلاته
97	كوثر محمد محمود	د. شيماء سمير	المركبات العضوية ثنائية المجموعة الوظيفية
98	محمد فوزي	د. شيماء سمير	المركبات الحلقية غير المتجانسة الحاوية على ذرة اوكسجين
99	وسام طالب	د. غفران ذنون صديق	مركبات الاوكسادايازول ودراسة خاصيتها البايولوجية
100	محمد بشار	د. غفران ذنون صديق	مركبات الاوكسادايازول ودراسة خاصيتها البايولوجية

101	محمد نجم	د. غفران ذنون صديق	مركبات الترايازول
102	عمر احمد	د. غفران ذنون صديق	مركبات الترايازول
103	حسين صالح	د.نعم حازم سليم	تحضير قواعد شيف من خلال مركبات الازو
104	صفاء الياس	د.نعم حازم سليم	الحلقات السباعية
105	عمر سعيد	د.نعم حازم سليم	الحلقات السداسية
106	زهراء باسم صالح	د.جاسم علي	كيمياء الجالكونات
107	زينه يوسف	د.جاسم علي	المركب 4- امينو انتيبايرين ودراسة مركباته
108	طه كمال عبدالجليل	د.جاسم علي	تفاعل بيجينلي ومركباته
109	شذى ياسين طه	د.جاسم علي	تفاعل بيجينلي ومركباته
110	فضه عصام جاسم	د.حسين يوسف رضا	تحضير مركبات متعددة الحلقة الاروماتيه
111	هناء محمد عبد	د.حسين يوسف	الوسطيات الفعالة
112	هاله خالد محمود	د.حسين يوسف	الوسطيات الفعالة
113	غاده طه حسين	د.نمير سعدالله	تحضير وتطبيقات مركبات الناييترو
114	رواء فائز محمد	د.نمير سعدالله	الحفازات العضويه
115	زينب عبدالله احمد	د.نمير سعدالله	تحضير الببتيدات
116	منال جاسم	د. عمر ذنون	مركبات الاوكسازيبين والثايازيبين

117	بدور عذبي	د. عمر ذنون	مركبات الجالكون
118	سعود عبدالله خلف	د. عمر ذنون	تسمية المركبات الحلقية غير المتجانسة
119	مهند احمد بلو	د. عمر ذنون	تسمية المركبات الحلقية غير المتجانسة
120	مها صالح ياسين	د. عمر عبدالله	مركبات الاوكسجين العضويه
121	عمر رافع	د. عمر عبدالله	كواشف الاختزال لبعض المجاميع الوظيفية بالمركبات العضوي
122	محمد محمود سليمان	د. عمر عبدالله	القلويدات
123	سيف مهند	د. مهند يقطان	تحضير مركبات الكينولين ودراسة خواصها البيولوجية
124	يونس عبد الواحد	د. مهند يقطان	تحضير مركبات الايزوكوينولين ودراسة خواصها البيولوجية
125	رغد رياض شريف	د. انوار عبدالغني	الايستاتين
126	محمد حسام	د. ياسر شكيب	الكيمياء الفراغية
127	هدى عبد عيسى	د. ياسر شكيب	مركبات الخماسية الحلقة غير المتجانسة
128	محمد خلف محمد	د. انوار عبد الغني	طرق تحضير وتفاعلات مركبات الكومارين
129	محمد سعد هاشم	د. انوار عبد الغني	طرق تحضير وتفاعلات مركبات الكومارين
130	مصطفى غانم صابر	د. انوار عبد الغني	الاندول
131	محمد نور	د. شيماء سمير	التربينات
132	محمد محمود سلطان	د. ياسر شكيب	المركبات ذات الحلقات الملتحمة (الجسريه)
133	نور الهدى غانم قاسم	د. اوس نزار	الطاقة المستدامة, انواعها, مصادرها
134	حاتم كريم عبدالعزيز	د. اوس نزار	استخدام الزيوت النباتية في انتاج وقود الديزل الحيوي
135	محمد سعد محمود	د. اوس نزار	استخدام الزيوت النباتية في انتاج وقود الديزل الحيوي

136	جاسم محمد حسن	د. اوس نزار	الغاز المصنع وتطبيقاته في الصناعة البتروكيميائية
137	محمد رياض قاسم	د. اوس نزار	الغاز المصنع وتطبيقاته في الصناعة البتروكيميائية
138	عمر صالح احمد	د. عمار احمد	العطور والزيوت العطرية
139	الاء سالم عويد	د. عمار احمد	التصنيف الكيميائي للاصبغ
140	مريم بشار سعيد	د. عمار احمد	البوليمرات المرنة
141	ايلاف علي حسين	د. عمار احمد	التصنيف الكيميائي للاصبغ
142	خديجة عبدالله رشيد	د. عمار احمد	صناعة الحديد الصلب
143	عبدالله محمد صالح	د. خالد عويد	الاحتباس الحراري
144	اسلام صالح محمد	د. خالد عويد	التلوث بالمعادن الثقيلة
145	تبارك طه سلطان	د. خالد عويد	الكاربون المنشط
146	اسراء عبدالجبار احمد	د. خالد عويد	الكاربون المنشط
147	رضوان ايوب عبودي	د. خالد عويد	الاحتباس الحراري
148	نور ماهر اسماعيل	د. اسامة محمد	تصنيع غاز الطبخ
149	روعة هشام احمد	د. اسامة محمد	الاخشاب وتطبيقاتها الصناعية
150	مريم ياسر عزت	د. اسامة محمد	الالوان الغذائية
151	خديجة عباس ناصر	د. اسامة محمد	الاخشاب وتطبيقاتها الصناعية
152	ايناس محمد حسين	د. اسامة محمد	صناعة بطارية السيارات
153	شيماء حسين	د. اسامة محمد	الالوان الغذائية
154	خديجة محمد شريف	د. محمد حازم	الامطار الحامضية

155	زينة عبدالقادر طاهر	د. محمد حازم	تلوث المياه بمياه الصرف الصحي
156	زينة صلاح عبدالرزاق	د. محمد حازم	الامطار الحامضية
157	زينة ماهر احمد	د. محمد حازم	التلوث الضوضائي
158	ازهار صالح احمد	د. محمد حازم	تلوث المياه بمياه الصرف الصحي
159	متاب سالم صباح	د. قيدير سالم	الغاز الصناعي ومشتقاته البتروكيمياوية
160	صفا صفوان حسون	د. قيدير سالم	صناعة المطاط
161	شهد احمد عبد	د. قيدير سالم	الاصباغ والطلاء
162	شيماء غازي عباس	د. قيدير سالم	عمليات الاكسدة وتطبيقاتها في الصناعة النفطية
163	خضيرة عباس احمد	د. قيدير سالم	صناعة المركبات الاروماتية ومشتقاتها المهمة
164	مريم ميكائيل محسن	د. محمد حجي	الاسمدة
165	غانم محمد علي	د. محمد حجي	الاصباغ الخاصة
166	فتحي خالد عبد	د. محمد حجي	فصل الاجزاء النفطية بالمذيبات
167	عبد الرزاق شهاب احمد	د. محمد حجي	الاصباغ الخاصة
168	نايف طه محمد	د. محمد حجي	فصل الاجزاء النفطية بالمذيبات
169	عمر محمد حمد	د. احمد غالب	الكليسيروول. انتاجه وتطبيقاته
170	مريم بشار عبد	د. احمد غالب	الكليسيروول. انتاجه وتطبيقاته
171	اية ممتاز جميل	د. احمد غالب	وقود الطائرات
172	مروه مطفي بكر	د. احمد غالب	البوليمرات القابلة للتفكك وانتاجها الصناعي
173	غفران معن صديق	د. احمد غالب	الستايروبور

174	ايمن يونس حسن	د. رغيد يوسف	الحفازات وتطبيقاتها في التكرير النفطي
175	ساره ابراهيم جاسم	د. رغيد يوسف	الزيولات وتطبيقاته
176	احمد ابراهيم خالد	د. رغيد يوسف	الكبريت
177	هبة عبدالغفور حميد	د. رغيد يوسف	الزيولات وتطبيقاته
178	مجهد خالد جاسم	د. رغيد يوسف	الكبريت
179	يونس احمد جاسم	د. رغيد يوسف	الحفازات وتطبيقاتها في التكرير النفطي
180	الياس احمد محمود	أ.د. عماد عبد الاله	الليزر في الكيمياء
181	علي حسين سالم	أ.د. عماد عبد الاله	الليزر في الكيمياء
182	عبيدة عبد الرحمن شلش	أ.د. عماد عبد الاله	ايزوثرمات الامتزاز
183	عبد الرحمن عامر نجم	أ.د. عماد عبد الاله	ايزوثرمات الامتزاز
184	صفا محمد خليل	أ.د. خليل ابراهيم	دراسة وتشخيص الاصرة الهيدروجينية بالطرائق الفيزيائية والطيفية
185	سارة اشرف مصطفى	أ.د. خليل ابراهيم	دراسة وتشخيص الاصرة الهيدروجينية بالطرائق الفيزيائية والطيفية
186	هالة مروان علي	أ.د. خليل ابراهيم	استخدام بعض الخصائص الكهربائية لدراسة ميكانيكية الامتزاز لبعض المركبات العضوية على سطح الطين
187	هيفاء حسن محمد	أ.د. خليل ابراهيم	استخدام بعض الخصائص الكهربائية لدراسة ميكانيكية الامتزاز لبعض المركبات العضوية على سطح الطين
188	يقين احمد خلف	د. رائد طارق	الياف الكربون النانوية وتطبيقاتها
189	زهراء احمد سعد الدين	د. رائد طارق	الياف الكربون النانوية وتطبيقاتها
190	كنعان سعيد عوض	د. رائد طارق	الاشعة السينية وتطبيقاتها
191	ايناس سامي يوسف	أ.م.د. زاهدة احمد نجم	التداخلات الجزيئية والعوامل المؤثرة عليها
192	بتول عبد الحق	أ.م.د. زاهدة احمد نجم	التداخلات الجزيئية والعوامل المؤثرة عليها

193	ضحى يونس حميد	أ.م.د.زاهدة احمد نجم	حركية تفاعلات الانزيمات مع المركبات الدوائية
194	سارة خلف محمد	أ.م.د.زاهدة احمد نجم	حركية تفاعلات الانزيمات مع المركبات الدوائية
195	نور هان نزار محمود	د.احمد موفق	دراسة طيفية لمعقدات الماء باستخدام تقنية قطيرات الهليوم النانوية
196	غفران احمد محمد	د.احمد موفق	دراسة طيفية لمعقدات الماء باستخدام تقنية قطيرات الهليوم النانوية
197	مروة باسل يحيى	د.احمد موفق	نظرية الكواركات واهميتها في كيمياء الكم
198	وسن قتيبة جاسم	د.احمد موفق	استخدام حسابات ab-initio والحسابات الاحصائية لتعيين ثابت سرعة التفاعل لعدد من المركبات الكيميائية مع كاشف الكلورامين-T
199	ايلاف حسن محمود	د.ابراهيم يونس	كيمياء السطوح والحفازات
200	امنة مروان عبد المجيد	د.ابراهيم يونس	دراسة حركية أكسدة بعض الإسترات
201	نور محمود طه	أ.م.د.محمد محمود حسين	دراسة طيفية لتأثير pH على حركية تكوين المعقدات المشتقة من تفاعل دواء حامض الساليسليك مع كواشف مؤزوتة
202	حنان عبد الكريم ادريس	أ.م.د.محمد محمود حسين	دراسة طيفية لتأثير pH على حركية تكوين المعقدات المشتقة من تفاعل دواء حامض الساليسليك مع كواشف مؤزوتة
203	احمد جاسم احمد	أ.م.د.محمد محمود حسين	على حركية تكوين المعقدات المشتقة من تفاعل دواء pHدراسة طيفية لتأثير الباراسيتامول مع كواشف مؤزوتة.
204	سجى صباح عزيز	د.مي غانم	دراسة حركية اضافة البروم الى الجالكونات
205	سيف احمد محمد علي	د.مي غانم	دراسة حركية اضافة البروم الى الجالكونات
206	امنة عادل	د.مي غانم	تعيين ثابت اتران معقدات الشحنة المنقلة
207	اية قصي احمد	د.مي غانم	تعيين ثابت اتران معقدات الشحنة المنقلة
208	عبد الغني عبد الغفور	م.م. احمد حسين المرسومي	تقنات النانو وتطبيقاته
209	محمد ابراهيم حسين	م.م. احمد حسين المرسومي	تقنات النانو وتطبيقاته
210	عبد الله حسن	أ.م.د.صفوان عبد الستار	الكيمياء الكهربائية وتطبيقاتها

211	هوازن علي جدوع	أ.م.د.صفوان عبد الستار	الكيمياء الكهربائية وتطبيقاتها
212	رسل علي محمد	أ.م.د.صفوان عبد الستار	الإشعاع الكيميائي وتأثيره على البيئة
213	نبأ عمار	أ.م.د.صفوان عبد الستار	الإشعاع الكيميائي وتأثيره على البيئة
214	زكريا ليث حيدر	أ.م.د. فداء حسن مرعي	الاشعة الكونية ومخاطرها
215	حامد حسين علي	أ.م.د. فداء حسن مرعي	الاشعة الكونية ومخاطرها
216	مصطفى طه عباس	أ.م.د. فداء حسن مرعي	الجنور الحرة ومضادات الاكسدة
217	كرم معن حمزة	أ.م.د. فداء حسن مرعي	الجنور الحرة ومضادات الاكسدة
218	رحمة مثنى غازي	السيد ايمن سعيد	H-NMR طيف الرنين النووي المغناطيسي
219	ريان حسن علاوي	السيد ايمن سعيد	H-NMR طيف الرنين النووي المغناطيسي
220	محمد سالم خلف	السيد ايمن سعيد	H-NMR طيف الرنين النووي المغناطيسي
221	نور مروان محمد	السيد ايمن سعيد	حركية الامتزاز وتطبيقاته
222	رحاب محمود	أ.م.د.محمد محمد امين	دراسة السلوك الفولتامتري لبعض المعادن الثقيلة والمسببه لتلوث مياه الانهار
223	منال ابراهيم	أ.م.د.محمد محمد امين	دراسة السلوك الفولتامتري لبعض المعادن الثقيلة والمسببه لتلوث مياه الانهار
224	ندى امين عبد	أ.م.د.محمد محمد امين	الجنور الحرة وعلاقتها بالكيمياء الحركية
225	حفصة عبد اللطيف	أ.م.د.محمد محمد امين	الجنور الحرة وعلاقتها بالكيمياء الحركية
226	قاسم مصطفى سالم	أ.م.د. نور حازم	دراسة الخواص الضوئية والكهربائية لبعض اشباه الموصلات
227	مروة فلاح محمد	أ.م.د. نور حازم	دراسة الخواص الضوئية والكهربائية لبعض اشباه الموصلات
228	مريم اriad اسماعيل	أ.م.د. نور حازم	الكيمياء الحاسوبية
229	شهد فارس محمد	أ.م.د. نور حازم	الكيمياء الحاسوبية

230	اية علي عثمان	د. يونس تركي	التخلص من ملوثات المياه بواسطة ظاهرة الامتزاز
231	فيصل صدام اسماعيل	د. يونس تركي	دراسة الخواص الضوئية والكهربائية لبعض اشباه الموصلات
232	زينب فارس حازم	د. عمر يونس محمد	اليرقان: اسبابه وعلاجه
233	منى عباس	د. عمر يونس محمد	اليرقان: اسبابه وعلاجه
234	محمد هاني	د. عمر يونس محمد	الثلاسيما
235	محمود عزيز	د. عمر يونس محمد	الثلاسيما
236	سجى احمد	د. عمر يونس محمد	المعادن الثقيلة وتأثيرها على الجسم
237	ريم ثائر باسم	د. عمر يونس محمد	المعادن الثقيلة وتأثيرها على الجسم
238	رشا شكر محمود	د. رنا طالب ابراهيم	تأثير المستخلص المائي الحار لأوراق نبات البقدونس على بعض المتغيرات الكيموحيوية في الجرذان المختبرية
239	علي سعد الله عبد	د. رنا طالب ابراهيم	تأثير المستخلص المائي الحار لأوراق نبات البقدونس على بعض المتغيرات الكيموحيوية في الجرذان المختبرية
240	عبد الوهاب بشير	د. رنا طالب ابراهيم	التهاب الكبد الفايروسي : الأسباب ، الأعراض والعلاج
241	عبد الله محسن يونس	د. رنا طالب ابراهيم	التهاب الكبد الفايروسي : الأسباب ، الأعراض والعلاج
242	رحاب سلطان	د. رنا طالب ابراهيم	تأثير المستخلص المائي الحار لأوراق نبات اليوكالبتوس على بعض المتغيرات الكيموحيوية في الجرذان المختبرية
243	علي نشوان عبد الرزاق	د. رنا طالب ابراهيم	تأثير المستخلص المائي الحار لأوراق نبات اليوكالبتوس على بعض المتغيرات الكيموحيوية في الجرذان المختبرية
244	ايمان سليمان جاسم	د. حمزة نامق حميد	آليات العلامات الجينية في مرض السكري من النوع الثاني

245	حنين محمد محمود	د. حمزة نامق حميد	آليات العلامات الجينية في مرض السكري من النوع الثاني
246	إيمان محمد سالم عبدالله	د. حمزة نامق حميد	آليات العلامات الجينية في عدوى فيروس التهاب الكبد الوبائي المزمن
247	نبأ علي سليمان	د. حمزة نامق حميد	آليات العلامات الجينية في عدوى فيروس التهاب الكبد الوبائي المزمن
248	احمد خضر علي	أ.م.د. لمى عبد المنعم بكر	الاحماض الامينية وعلاقتها بصحة الانسان
249	محمد صالح احمد	أ.م.د. لمى عبد المنعم بكر	الاحماض الامينية وعلاقتها بصحة الانسان
250	فراس هادي كريم	أ.م.د. لمى عبد المنعم بكر	الدور الحيوي للدهون وتأثيرها الصحي
251	حسين غالي جهاد	أ.م.د. لمى عبد المنعم بكر	الدور الحيوي للدهون وتأثيرها الصحي
252	نجوان وثاب ماجد	أ.م.د. لمى عبد المنعم بكر	الدور الحيوي للفيتامينات وعلاقتها بانسجة الجسم
253	وسن زهير احمد	أ.م.د. لمى عبد المنعم بكر	الدور الحيوي للفيتامينات وعلاقتها بانسجة الجسم
254	كرم رمزي عبد المجيد	د. محمد عبد الهادي	ضغط الدم وعلاقته بأمراض القلب
255	استبرق ناصر	د. محمد عبد الهادي	الامراض القلبية وعلاقتها بالجينات
256	حنين عبد الكريم	د. محمد عبد الهادي	امراض الغدة الدرقية
257	دانيا عبد الحكيم	د. محمد عبد الهادي	داء السكر وعلاقته بالجينات
258	شيماء موفق	د. محمد عبد الهادي	الفيتامينات واهميتها للحياة اليومية
259	رحمة هلال عاشور	د. محمد عبد الهادي	امراض تساقط الشعر والعوامل المسببة لها
260	مروة فارس	م. اسراء سهل	هرمون الحليب
261	دلال خليل	م. اسراء سهل	هرمون الحليب
262	يونس فلح	م. اسراء سهل	والسمنةDفيتامين
263	تمارة صفوان	م. اسراء سهل	والسمنةDفيتامين

فيتامين K	م. اسراء سهل	اية حسن	264
فيتامين K	م. اسراء سهل	طبية زياد	265
الكارنيتين بين التسويق والعلم	م. شيماء زهير	هندي عبدالرزاق احمد	266
الكارنيتين بين التسويق والعلم	م. شيماء زهير	نادية يونس احمد	267
الاحماض الامينية وضغط الدم	م. شيماء زهير	عبدالله عطية	268
الاحماض الامينية وضغط الدم	م. شيماء زهير	احمد الياس	269
التوحد	م. شيماء زهير	ميعاد محمد صالح علي	270
التوحد	م. شيماء زهير	عائشة بشار	271
البروتينوم والجينوم	د. نشوان ابراهيم	عمر طه	272
البروتينوم والجينوم	د. نشوان ابراهيم	ريم ثائر	273
القلب : الامراض والعلاج	د. نشوان ابراهيم	مشعل محسن	274
القلب : الامراض والعلاج	د. نشوان ابراهيم	عبدالله لقمان	275
مضادات الاكسدة في الرمان	د. نشوان ابراهيم	ندى رياض	276
مضادات الاكسدة في الرمان	د. نشوان ابراهيم	زينة عكاب	277
اتجاهات طلبة جامعة الموصل نحو توظيف المنصات التعليمية الرقمية في التعليم الجامعي	أ.د. محمود عبد السلام الحافظ	محمد علي مطر	278
اتجاهات أعضاء هيئة التدريس في كلية التربية للعلوم الصرفة نحو التعليم المدمج	أ.د. محمود عبد السلام الحافظ	محمد طاهر	279
اتجاه طلبة المرحلة الثانوية نحو مادة الكيمياء في ضوء متغيري الصف الدراسي والجنس	أ.م.د. وعد غانم بديوي	مهند عبد الصمد	280
اتجاه طلبة المرحلة الثانوية نحو مادة الكيمياء في ضوء متغيري الصف الدراسي والجنس	أ.م.د. وعد غانم بديوي	صهيب محمد عثمان	281

282	عمر خالد سعد الله	م.د. محمد جاسم محمد	مستوى دافعية طلبة المرحلة الجامعية نحو تعلم الكيمياء في ضوء متغيري الكلية والجنس
283	محمد فتحي محمد اسماعيل	م.د. محمد جاسم محمد	التفكير الناقد لدى طلبة الصف الخامس الاعدادي في ضوء متغيري الجنس والتخصص الدراسي
284	شاكر محمود اسماعيل	م.م. ميساء محمد قاسم	الذكاء الاجتماعي لدى عينة من طلاب كلية التربية للعلوم الصرفة حسب متغيري التخصص والجنس