

ت	اسم التدريسي	اسم الطالب	الشعبة والمجموعة	أسماء مشاريع التخرج
1.	أ.د. باسمه محسن سرحان	زينب نجم عبد الزهرة جاسم	ب1	المركبات العضوية الفلزية لبعض العناصر الانتقالية واهميتها
2.	أ.د. تغريد هاشم جاسم	كرار جاسم منشد نجم	ب1	أهمية تكنولوجيا النانو
3.	أ.د. محمد جابر إبراهيم	نسيم نصر الله حسين هلامه	ب1	استخدام المعقدات التناسقية في تصنيع الخلايا الشمسية
4.	أ.د. احسان عليوي ناصر	ميثم جبر شاطي حمود	ب1- مسائي	جودة الحياة الاكاديمية لدى طلبة قسم الكيمياء
5.	أ.د. ابتسام خليفة جاسم	علي حميد فالح	ج-1	Drugs containing heterocyclic units
6.	أ.د. جميد هرمز توما	تيسير اباد احمد	ج-1	الجذور الحرة
7.	أ.د. ساجد محمود لطيف	مرتضى ريسان جويد حبوب	ب1	مركبات الأزو ومعقداتها الفلزية
8.	أ.د. احمد ثابت نعمان	مصطفى راهي نجيل شخير	ب1	الكيمياء الخضراء
9.	أ.د. بسمة محمد احمد	حيدر كريم شاكر كاظم	ب1- مسائي	الاحتياجات التدريبية تبعا للتنمية المهنية المستدامة لمدرسي الكيمياء في المدارس الثانوية
10.	أ.د. خالد فهد علي حسين	زينب ربيع قاسم	ج-1	Aromatic amines and Diazoinum salt
11.	أ.د. نجود فيصل يوسف	نور محمد أمين لايد	أ2 صباحي	هرمون الجوع Ghrelin hormone وعلاقته بارتفاع ضغط الدم والسكري
12.	أ.د. زينب منيب مالك	رؤى أسعد داود	أ2 صباحي	دور الانزيم جانيس كاينيز في مرض المفاصل الرثوي
13.	أ.د. بشرى حميد علي	مصطفى ابراهيم خلف نشمي	أ2 صباحي	الاكسوسوم واستخداماته الطبية في التجميل وفايروس كورونا
14.	أ.د. حسن احمد حسن	مسلم سعد عبدالحسين	ب2	معقدات السليكون والتطبيقات الطبية والصيدلانية
15.	أ.د. عامر جبار جراد	ياسر حسن علوان	ب1	الكوبلت وجوده وخواصه ومركباته واستعمالاته
16.	أ.د. علي حمادي سمير	رشا اباد جاسم	ج-1	مركبات الكوبوليين
17.	أ.د. انعام اسماعيل يوسف	رسل علي زامل عطيه	ب2	العناصر المشعة ودورها وتطبيقاتها في حياتنا
18.	أ.د. ضمياء سالم داود	محمد فلاح عبد الله صالح	ب1- مسائي	اثر استراتيجية (K.W.L) في تحصيل مادة الكيمياء عند طلاب الصف الاول المتوسط
19.	أ.د. نوال محمد جواد	صبا نهاد صالح عبدالله	أ2 صباحي	انخفاض مستويات فيتامين D والأمراض المرتبطة به
20.	أ.د. نسرين حسين كرم	رواء صباح عناد	ج-1	Organic azides: synthesis and applications
21.	أ.د. لقاء خالد عبدالكريم	مصطفى منذر عليوي طه	ب1	دراسة معقدات العناصر الانتقالية المشتقة من البنز الديهيد
22.	أ.د. ظافر تموين عجبل	مهيمن علاء فليح راهي	ص ج3	معالجة المياه الملوثة بالمواد العضوية باستخدام الكاربون المنشط المحضر من المواد الزراعية
23.	أ.د. انتصار عليوي لعبيي	هبة نصر سامي عبد الحسين	ص ج3	كيمياء النقر
24.	أ.د. ضحى فاروق حسين	زهراء جمال مجبل	ج-1	Anthracene, reaction and application
25.	أ.د. سوزان دريد احمد	بتول حسن حمود حسن	ب2- مسائي	قيم التنمية المستدامة عند طلبة قسم الكيمياء في كلية التربية للعلوم الصرفة/ ابن الهيثم
26.	أ.د. خالد وليد الجنابي	حنان حميد شكر	ب مج3	مميزات وكفاءة الاستخلاص بتقنية

الميكروويف	صباحي			
اثر استراتيجية (P.O.S.S.E) في تحصيل مادة الكيمياء عند طلاب الصف الثاني المتوسط	ب2- مسائي	احمد هادي علاوي خضير	أ.د. وسن ماهر جليل	27.
التمكين الرقمي في العملية التعليمية	ب1- مسائي	رقية خليل علي حسين	أ.د. زينب عزيز احمد	28.
Infrared Spectrophotometer	ج-1	حسين ناجي حميد	أ.د. منى سمير سعيد	29.
دراسة مؤشر كتلة الجسم على الهرمونات الانثويه المسببه للأمراض النسائيه	أ2 صباحي	طبيه عبيد مسعود محمد	أ.د. انوار فاروق مسلم	30.
فقر الدم الناجم عن نقص الحديد في امراض الكبد المزمنة	أ2 صباحي	محمد صادق محمد جوير	أ.د. هند شاكر محمد	31.
ازالة الملوثات اللاعضوية المعدنية من المياه	ص ج3	صالح عز الدين جاسم محمد	ا.د.احمد محمد عباس	32.
ازالة ايونات العناصر الثقيلة من المياه	ص ج3	ايلاف خالد هاشم	ا.د.جمان احمد ناصر	33.
مرض الكبد الدهني غير الكحولي وعلاقته بهرمون الغدة الدرقية	ب3 مسائي	عباس ثامر عباس علي	أ.د. وركاء طعمه سلوم	34.
الامتزاز على السطوح النانوية	ص ج3	احمد محمد حسب الله حمادي	ا.م.د.عمار جاسم محمد	35.
تقنية الكروماتوغرافيا/المبادئ والتطبيقات	ب مج 3 صباحي	زهراء عباس صاحب	ا.م.د.انتظار داوود سليمان	36.
دراسة حول عنصر البريليوم، مركباته وتطبيقاته	ب1	حنين هيثم سهيل سعيد	أ.م.د.وليد خالد مهدي	37.
دراسة عنصر السكندسيوم و مركباته و استخداماته في مختلف مجالات الحياة	ب1	حمزة عبدالكريم عسل محمد	أ.م.شذى محمد حسن عبيد	38.
Nucleoside analogues	ج-2	مصطفى باسم نصر	أ.م.د. ايمان محمد حسين	39.
الكيمياء التحليلية وتكنولوجيا الاغذية	ب مج 3 صباحي	عبد الرحمن محمد ذيب	ا.م.ازهار صادق حمودي	40.
المبادلات الايونية واستخدامها في تنقية المياه	ب مج 3 صباحي	امنية علي عبدالله صبري	ا.م.د.ساهرة صادق عبد الرزاق	41.
الملدنات	أ1 - صباحي	نرجس قاسم عباس عبد	ا.م.د. مها طاهر سلطان	42.
الكيمياء الجنائية	ب مج 3 صباحي	افنان عدنان سلمان	ا.م.د.سمية محمد عباس	43.
تأثير المكملات الغذائية على التوازن الطاقي في الجسم	صباحي3أ	زهراء سالم عبد حسين	أ.م.د. ايمان عبد علي عباس	44.
البوليمرات الذكية	أ1 - صباحي	نور كريم شامخ خنجر	ا.م.د. مها عبد الوهاب يونس	45.
تأثير داء السكري على نشاط انزيم الأميليز	أ3-صباحي	نهى عبد الرحمن عطيه محمود	أ.م.رجاء كاظم باقر	46.
التلوث الاشعاعي	م 1	زينب خالد جبار موحى	ا.م.د.سهاد شاكر محمد	47.
التحليل الطيفي للمركبات باستخدام طيف الاشعة المرئية وما فوق البنفسجية	ب مج 3 صباحي	زهراء احمد عبد صالح	ا.م.د.علي خليل محمود	48.
المركبات الحلقية الالفاتية	ج-2	مروه محمد ستار	أ.م.د.رسمية محمود رميز	49.
اثر الأساس الفلسفي في تقويم المنهج	ب2- مسائي	محمد عدي فاضل عبد الرسول	أ.م. ليلي جاسم حمودي	50.
الاهمية الطبية للمركبات الكبرالية	ج-2	صهيب طالب مسربت	أ.م.د.ميسون طارق توفيق	51.
التهاب الجيوب الأنفية ، الأسباب والأعراض والعلاجات	أ3 صباحي	شهد اسماعيل علي خضير	أ.م. حسام سلمان جاسم	52.
طرق تحضير بعض المركبات العضوية باستعمال الطرق الصديقة للبيئة	ج-2	الهام ربيع سلمان	أ.م.د.اسماعيل ياسين مجيد	53.
تحضير وتشخيص بعض قواعد شف	أ-3	مقتدى عبد الامير كاظم	أ.م. هدى احمد حسين	54.

A study of Oxime Derivatives Synthesis Characterization and Their Biological Activity	ج -2	مريم يونس سلمان	أ.م.د.امينه عبد الرحمن فياض	55.
دراسة بعض مشتقات المركبات الحلقية غير المتجانسة الرباعية (Azetidinone) واستخداماتها الطبية	ج -2	زهراء هادي يونس	أ.م. صفاف فلاح حسن	56.
مهارات التفكير المتشعب لدى طلبة قسم الكيمياء/ كلية التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم	ب-2 مسائي	سبأ عصام جهاد ماجد	أ.م.د.سهاد عبد الامير عبود	57.
التحليل باستخدام تقنية التفلور	ب مج 1 صباحي	ليث ابراهيم جمعة	ا.م.د.الهام نغميش مزعل	58.
برامج التعليم الاخضر في بعض الدول العربية والعالمية	ب-2 مسائي	زينب محمد علي ابراهيم	أ.م.د.نغم هادي عبد الامير	59.
التطبيقات الحيوية لتقنية الليزر في مجال طب العيون	أ3 صباحي	دعاء رشيد رحمن مصلح	أ.م.د. رشا زهير جاسم	60.
الأرتجاع المعدي المريئي	أ3 صباحي	قاسم جميل قاسم مرهج	أ.م.د. نورهان خالد شفيق	61.
عنصر الرينيوم وتطبيقاته	ب1	مصطفى مشكور سعد ضايغ	أ.م.د.رياض محمود احمد	62.
الزوجة في زيوت المحركات	م 2	رانيا نبيل صيوان داخل	ا.م. حولة محمد سلطان	63.
Coumarin derivatives as bioactive compounds	ج -2	زينب احمد سلمان	أ.م.د. راند مصطفى شاكر	64.
أستخدام النانو بالمجالات الطبيه	أ3 صباحي	هبة حسن علي حسين	أ.م.د. حنان عدنان شاكر	65.
التلوث الضوئي وتأثيره على الانسان	ب1	زينب محمد راضي نجم	أ.م.د.رحاب كاظم رحيم	66.
التلوث البيئي بالعناصر الثقيلة	ج مج 1 صباحي	فاطمة حسن عبد الهادي	ا.م.كوثر احمد صادق	67.
استخدامات قواعد شف الطبية	ج -2	فاطمة علي صادق	أ.م.احلام جاسم زاير	68.
دراسة كيمياء عنصر الليثيوم	ب2	ارجوان سرمد عبدالخالق صالح	أ.م.د.صلاح محمد فزع	69.
المركبات العضوية الفلزية أهميتها وتطبيقاتها	ب1	زهراء مهدي جبار محمود	أ.م.د.ورود علي جعفر	70.
الكروماتوغرافيا بين النظرية والتطبيق	ب مج 3 صباحي	رجاء عادل داوود	ا.م.د.حسام سليم خلف	71.
التطبيقات البيئية الخضراء لجسيمات النانو	م 2	سجى خضر عباس كاظم	ا.م. زينب عباس حسن	72.
العلاقة بين مقاومة الأنسولين ومرض السكري النوع الثاني	أ3 صباحي	احمد تركي محمد عبد	أ.م. عبد الرحمن رشيد محمود	73.
دراسة الكيمياء الحيوية والتطبيقات البروميلين في اغراض العلاج	أ3 صباحي	مناسك عمر ابراهيم محمد	أ.م. محمد رعد عبد الله	74.
دراسة عنصر النحاس واستخداماته في مختلف مجالات الحياة	ب1	رضاء ابراهيم مهدي عوده	أ.م.فائزة حسن غانم	75.
التلوث الصناعي وتأثيره على الانسان والبيئة	أ1 - صباحي	عبدالله حسين علي عبيد	ا.م. هناء غالي عطية	76.
البوليمرات الصديقة للبيئة	أ1 - صباحي	زينب مهدي رجب لطيف	ا.م. صفاف هاشم بدري	77.
المواد اللاعضوية النانوية	ب1	علي محسن سعدون شهاب	أ.م.د.ايناس جاسم وحيد	78.
المركبات العضوية الفلزية	ب2	فاروق سعد عزيز حميد		
Preparation and medical applications of oxazoles	ج -2	عباس شاكر دينار	أ.م. وسام خليفة جاسم	79.
التلوث الاشعاعي وتأثيره على جسم الانسان	ج -2	منار خالد احمد		
تلوث المياه انواعه اسبابه وطرق معالجته	م 1	مريم قاسم عبد الجبار	أ.م. د. زينب وجدي احمد	80.

تقدير الايونات الفلزية في النفط الخام العراقي	ب مج 3 صباحي	علي حيدر حميد	ا.م.د. نهلة عبد الرحمن علي	81.
التحليل الطيفي للمركبات باستخدام طيف الاشعة المرئية وما فوق البنفسجية	ب مج 3 صباحي	حوراء حازم صالح	ا.م.د. جاسم محمد شامار	82.
التلوكو الاكاديمي في مادة الكيمياء العضوية لدى طلبة الكيمياء في ضوء بعض المتغيرات	ب-2 مسائي	حوراء فراس ابراهيم صاحب	أ.م.د. سلمى عبيد محمد	83.
الجل المائي وتطبيقاته	م 1 ا	افراح داود سلمان سعيد	أ.م.د. سندس هادي مرزا	84.
Pharmaceutical Chemistry	ج -2	سارة نصير سوادي	ا.م.د. شيماء عبد سعود	85.
اعادة تدوير النفايات	أ 1 - صباحي	بتول جاسم حسن عزيز	ا.م.د. بسمة جعفر احمد	86.
تطبيقات بعض المعقدات المشتقة من قاعدة مانخ في المجالات الطبية	ب 1	تبارك حسين علي عبد	أ.م.د. بيداء كريم سلمان	87.
Semiconductor device applications of Light emitting diodes	أ 1 - صباحي	احمد علي عبيد جبر	ا.م.د. ازهر كامل رشيد	88.
الامطار الحامضية	ب مج 3 صباحي	احمد وليد خالد	ا.م.د. مها عبد الستار محمد	89.
التحليل الكمي الوزني	ب مج 3 صباحي	زينب محمد حسيب	ا.م.د. رؤى مؤيد محمود	90.
مطيفية الرنين النووي المغناطيسي وتطبيقاتها في الكيمياء	ب مج 3 صباحي	كرار ثامر اسماعيل	ا.م.د. سمر احمد درويش	91.
الملوثات الكيميائية وتأثيرها على البيئة	م 1 ا	عمر احمد علاوي فياض	أ.م.د. ايناس حسين علي	92.
معقدات انتقال الشحنة	ب مج 3 مسائي	زهراء طه ياسين كاظم	ا.م.د. همسة منعم ياسين	93.
تلوث المياه	ب مج 3 صباحي	تبارك ربيع عبد الوهاب	ا.م.د. رقية سمير صادق	94.
اهمية المغنيسيوم في جسم الإنسان وتطبيقاته الحديثة	ب 2	طيبه محمد غني حمود	أ.م.د. وسن محمد علوان	95.
اهمية الكالسيوم في جسم الإنسان وتطبيقاته الحديثة	ب 2	محمد عدنان طلب حريز		
التلوث الغذائي اسبابه وطرق الوقاية منه	أ 1 - صباحي	سرور علي محمد فرحان	ا.م.د. رويدة سمير سعيد	96.
دراسة اسباب تآكل انابيب مياه الشرب بمصادر مياه وطرق معالجتها	م 1 ا	تقى احمد رشيد حسين	ا.م.د. منى عبد الرسول	97.
بدائل المطاط الطبيعي وتطبيقاتها في المجالات الصناعية	أ 1 - صباحي	امال سهيل ناصر مغير	ا.م.د. مائدة حميد سليم	98.
بدائل المضادات الحيوية وتأثيرها على حياة الانسان	أ 3 صباحي	زينه احمد علي ضغيم	أ.م.د. عائشة مهنا محمد	99.
تقييم اجراءات السلامة والحماية الذاتية لمخزن المواد الكيماوية في كلية التربية للعلوم الصرفة (أبن الهيثم)	ج مج 1 صباحي	علي صادق حسين	ا.م.د. سعد علي احمد	100.
تقدير المستحضرات الصيدلانية في النماذج البيئية باستعمال تقنية كروماتوغرافيا السائل عالي الأداء	ب مج 3 صباحي	محمد عماد سعود	ا.م.د. عمر صبيح عبد الله	101.
كيمياء المستحضرات التجميلية الخضراء	م 1 ا	تبارك عامر داود محمود	ا.م.د. تغريد باقر علوان	102.
تقنية النانو الخضراء	م 1 ا	مرتضى كريم حسن طاهر		
اللزوجة في السوائل والغازات	م 1 ا	يونس كامل حسين كعيد	م. حيدر عباس جواد	103.
دراسة كيمياء السطح على سطوح السوائل	م 1 ا	حسين مازن صادق محمد		
استخدام المستخلصات النباتية في	م 1 ا	باقر كاظم فالح ثلج	م.د. سنى عدنان	104.

تشبيط تاكل المعادن				
المحفزات الضوئية وتطبيقاتها المختلفة	م 2 ا	علي اياد عبد الكريم حميد		
الليزر في المجال الطبي	م 2 ا	منتظر عبد الله عادي علي	م.رواء ناطق عبد الكريم	105
المواد النانوية وتطبيقاتها	م 1 ا	عبد الملك طارق خلف جميل		
الكيمياء الخضراء	ج-2	كوثر كريم حسن	م.د.هدى اسماعيل ابراهيم	106
الفينولات واهميتها الطبية	ج-2	سناء سليم كاظم		
الاوكساديازول	ج-2	وسام محمود احمد	م. زينب علي هادي	107
قواعد شف	ج-3	كرار حسب الله كتاب		
Tetrazole derivatives: Synthesis, structure and Biological Activity	ج-2	ايه مثنى مقبل	م.د. اسراء شكيب عبد الرزاق	108
Oxazine Derivatives	ج-2	عادل احمد حسن		
تقدير الفعالية الدوائية لبعض المركبات الكيميائية على سرطان الدم بطريقة الارساء الجزئي	م 1 ا	محمد حميد ناصر مطر	م. يوسف ابراهيم محمد	109
دراسة QSAR لتحديد الفارماكوفور لبعض المركبات الكيميائية على سرطان الدم	م 2 ا	عسل مازن عدنان غنو		
القيم الأخلاقية في كتاب الكيمياء للصف الثالث المتوسط	ب-2 مسائي	1- ايه معاذ يونس محمد	م.د. انور عباس محمد	110
البقطة العقلية لدى طلبة قسم الكيمياء في كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم	ب-2 مسائي	2- رسول عباس حامد علوان		
دراسة تحليلية عن هرمون الأنسولين	أ3 صباحي	عيسى صالح مهدي صفوك	م.د. مياده سمير صبري	111
دراسة انواع الكاربون المنشط وتطبيقاته	أ1 - صباحي	1) احمد ناصر جبر بسيتي	م.د. زهراء عاصم محمود	112
دراسة الالياف المصنعة وخواصها الميكانيكية	أ1 - صباحي	2) مرتضى شعو غزاي جبر		
استخدام السليكون بالصناعة	ج مج 1 صباحي	1) نور مثنى خيرى	م.م.وسن عبد الواحد جاسم	113
التخلص من ملوثات المياه بواسطة ظاهرة الامتزاز	ج مج 1 صباحي	2) دعاء سعد جاسم		
مضادات الاكسدة في الاغذية	أ1 - صباحي	1) ايه عادل عزيز رضا	م.د. سارة سلمان عبد الرحمن	114
البوليمرات الهلامية وتطبيقاتها	أ1 - صباحي	2) غسق نعمة حسين عبيد		
كروموتوغرافيا السائل ذات الاداء العالي HPLC	ج مج 1 صباحي	1) حاتم كريم ماضي	م.د.شيماء خلف غاطي	115
امتزاز ايون الكاديوم الثنائي من محلوله المائي بواسطة طين البوكسيت	ج مج 1 صباحي	2) ايمن فاضل حميد		
طرق تحضير مركبات الفينوثيازين وفعاليتها البيولوجية	ج-3	1) مؤمن جمال عبدالحسين	م.م. زهرة محمد عباس	116
طرق تحضير مركبات الكوينوكزالين وانواعها وفعاليتها البيولوجية	ج-3	2) قتيبة فائق علي		
الدور الحيوي لبعض الجزيئات الصغيرة اوكسيد النترية-كبريتيد الهيدروجين -احادي اوكسيد الكاربون	ب3 مسائي	1) مرتضى محمد عبيد ذويب	م.هيام هادي علكم	117
تحضير وتشخيص صبغة ازو للبنزيمادازول ذو التأثيرات الدوائية العلاجية مع معقد النحاس الثنائي	ب2	2) علي منتظر احمد جاسم		

دراسة التطبيقات الحيوية لمعدّات البلاتين	ب2	(1) ايه رعد شاكر مظهر	م.ايمان مطر عطية	118.
دراسة كيمياء ليكاندات الازو-ازوميثين وبعض معدّاتها الفلزية	ب2	(2) تبارك علي حسين عواد		
ازالة التلوث من محاليل مائية على سطوح نباتية	م 2 ا	(1) حوراء احمد حمدان	م.سمير عداي سلمان	119.
المبيدات الكيميائية وتلوث التربة الزراعية في العراق	م 2 ا	(2) كرار محمد شائع مشعل		
الطاقة المتجددة ..مستقبل اكثر امانا	م 2 ا	(3) سجاد فؤاد حامد		
دراسة التركيب الكيميائي والخواص للكرامين والكرمين النانوي	م 2 ا	(1) قاسم عدنان محسن زغير	م. الاء فاضل سليمان	120.
دراسة وتشخيص اوكسيد الحديد النانوي	م 3 ا	(2) منى ياسين بريسم دهام		
المستخلصات النباتية وتأثيراتها الاحيائية	أ 3 صباحي	نبا عمار حسن ريحان	م. جميلة كاظم طاهر	121.
الابتزاز الالكتروني وتأثيره على المراهقين وطرق الوقاية منه	ب2- مسائي	1- حسين عبد الله صاحب ذياب	م. زينه حمودي حسين	122.
التكتل البيئي لتعاطي المخدرات في الأسر والمجتمعات	ب3- مسائي	2- حسين علي عبدالواحد ابراهيم		
البايرازول وفعاليته البايولوجية	ج-3	(1) علي حامد نعيم	م.نيراس مظفر جميل	123.
البريميدين وفعاليته البايولوجية	ج-3	(2) حسين رزاق خشان		
عنصر المغنسيوم فوائده واستخداماته	ب2	(1) محمود حسين كواد سراج	م. علي نبيل نصيف	124.
عنصر الزنك فوائده واستخداماته	ب2	(2) كاظم خليل رهيف عكال		
دراسة عنصر النحاس وبعض مركباته وتطبيقاته	ب2	(1) ابراهيم محمد عباس سلمان	م.د.علي مضر عبد الكريم	125.
دراسة عنصر الحديد وبعض مركباته وتطبيقاته	ب2	(2) علي احمد عباس رسن		
انتاج الياف الكربون النانوية باستخدام الغزل الكهربائي	م ب 1	(1) سعد سالم محمد حركان	م. اسراء محمد راضي	126.
طرق تحضير جسيمات الفضة النانوية	م 3 ا	(2) بناز يوسف نوري حمه باقي		
Study of Thiol Compounds	ج-3-	(1) مرتضى سليم جاسم	م. كوثر عبد الواحد	127.
Synthesis and Characterization of Pyrazole Derivatives	ج-3-	(2) ميثم هلال خوير		
بوليمرات اوكساديازول	أ 1 – صباحي	(1) ضياء فجر جبار حسين	م.د. نوار جمال عبد الرضا	128.
بولي نفتالات	أ 1 – صباحي	(2) يقين كاظم محسن دهش		
الألعاب التعليمية الرقمية	ب3- مسائي	1- مريم محمد مجيد محمد	م. نجوى عبد المنعم جاسم	129.
التعليم الممتع في تدريس العلوم	ب3- مسائي	2- ربي حربي عبد الجبار ارحيم		
الوعي بالمواد الكيميائية في النباتات ذات الاستخدام الطبي عند طلبة كلية التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم	ب3- مسائي	1- فاطمة احمد كاظم فالح	م. وسن قاسم نعمة	130.
المشكلات البيئية واثرها على الصحة النفسية	ب3- مسائي	2- مصطفى فؤاد سعودي عباس		
المتراكبات البوليمرية و النانوية وتطبيقاتها	م 3 ا	رانية نجم عبد الأمير ناجي	م. ازهار فاروق عبد الزهرة	131.
دراسة الخواص الكهربائية لدقائق الفضة النانوية	م 3 ا	محمد علي حميد عبد الساده		
جسيمات الفضة النانوية	م 3 ا	عمر محمد خليل سبهان	م.م. فاطمة اياد عبد الجبار	132.
الملوّثات الكيميائية	م 3 ا	حسين عامر عبود راضي		

133	م.م.زينب ابراهيم صالح	1- مصطفى رافع يوسف	ب3- مسائي	إدارة النفايات المنزلية ودورها في تحقيق التنمية المستدامة
		2- زهراء طه ياسين كاظم	ب3- مسائي	معوقات تعلم استخدام السبورة الذكية
134	م.م. أسماء نهاد زكي	عباس علي فارس	ج مج 3 صباحي	مطياقية امتصاص الأشعة السينية
		سجى مهدي عبدالله	ج مج 1 صباحي	السيليكون
135	م.م.نور محمد مجيد	اسراء محمد جاسم خريب	ب1	دراسة عنصر البوتاسيوم ومركباته وتأثيره على جسم الانسان
		زهراء حسين عبد خلف	ب1	وجوده Na عنصر الصوديوم واستعمالاته
136	م.م. و داد جاسم فندي	عثمان محمد دايع جراح	م ب 1	الامطار الحامضية ومخاطرها البيئية
		دعاء فرحان علي بشت	م ب 1	التلوث الاشعاعي اثاره وتدبير الوقاية منه
137	م.م. سها صاحب	حوراء حسن رسول حسين	م ا 3	الطاقة المتجددة (طاقات الرياح)
		طيبة حسن جليل عبد الكريم	م ب 1	التطبيقات البيئية الخضراء لتكنولوجيا النانو في المستقبل
138	م.م. شيماء عبد الحسين	مصطفى سعد احمد علي	م ب 1	تنقية المياه من الملوثات بواسطة الامتزاز
		شيماء حيدر صالح عبد الله	م ب 1	المواد النانوية واستخدامها للحد من تاكل المعادن
139	م.م. فاطمة عبد هاشم	1)ميلاد كريم منشد عبد	أ1 – صباحي	صناعة السكر
		2)احمد سعدي خلف عايد	أ1 – صباحي	صناعة الالياف الكيميائية
		1)محمد سعد كريم عبد	أ1 – صباحي	البوليمرات الدوائية
140	م.م. كوثر اياد عبيد	2)ايهاب حمزة ساجت كعيد	أ1 – صباحي	الاصباغ الغذائية وتأثيراتها على صحة الانسان
141	م.م.سوسن صاحب عبد	ضرغام ساهي تركي متاني	ب2	النفايات المنزلية الصلبة تأثيراتها البيئية وطرق التخلص منها
		فاطمة احمد كريم لفته	ب2	دور الطاقة النووية في التصدي لظاهرة الاحتباس الحراري و تغير المناخ
142	م.م. رشا احمد هاشم	روكان جمال روكان	ج 2 صباحي	موانع الحمل وأثارها الصحية
		محمد قاسم عبد الحسين داود	أ3 صباحي	الورم للمفاوي غير هودجن
143	د. تماره احمد عبد الكريم (محاضر خارجي)	أدهم عباس خضير حبيب	أ3 صباحي	الفطر الاسود وعلاقته بفايروس كورونا
144	روعة رضوان عبد الباري (محاضر خارجي)	علي حميد هادي سبع	أ1- صباحي	الحد من تلوث المياه بالملوثات النفطية
145	زكية سعدون محسن (محاضر خارجي)	علي عبد النبي جويد	أ1- صباحي	الادوية البوليمرية
146	غصون لفته محسن (محاضر خارجي)	كاظم سلمان عزاره	ج3-صباحي	Study on the synthesis of 1,3,5- triazinane derivatives