



(القران منهجنا)

العدد: ك.ص / ٤٨٧

التاريخ: ١٨ / ١٠ / ٢٠٢٣



أمر اداري

م/ مشاريع التخرج

استناداً الى الصلاحيات المخولة لنا تقرر :

تكليف السيدات والسادة التدريسيين المدرجة اسمائهم في الجداول المرفقة طياً بالأشراف على مشاريع التخرج لطلبة المرحلة الخامسة للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤ م وحسب ماميين ازاء كل منهم.

يعد امرنا نافذاً من تاريخ صدوره .

المرفقات

- توزيع مشاريع التخرج


ا.م.د. قتيبة عبدالكريم قاسم
عميد كلية الصيدلة

٢٠٢٣ / ١٠ / ٦

الاستاذ المساعد
الدكتور قتيبة عبدالكريم قاسم
عميد كلية الصيدلة

نسخة من الى //

- السيد رئيس الجامعة المحترممع التقدير
- السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية المحترم....مع التقدير
- السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية المحترم....مع التقدير
- الصادرة

مشاريع التخرج للعام الدراسي 2023-2024

اسم التدريسي: أ.د. عصام عبد الرحمن قصاب

عنوان المشروع 1:

Oral and dental side effects of the drugs: epidemiological study about KAP

ت	اسم الطالب
1	زينب أحمد عبد الأمير
2	عباس يسر علي صابر
3	بارق صالح فهد الشرشاب
4	حسين عزيز جودة صبيح
5	فاطمة عدنان حسن سعدون
6	رقية حيدر سماوي حبيب
7	جداول ظاهر حبيب إسماعيل
8	منار حيدر أشعير أعبيد

عنوان المشروع 2:

A Novel, Orally Bioavailable, Small-Molecule Inhibitor of PCSK9

ت	اسم الطالب
1	براء انعم محسن محمد علي
2	زهراء كاظم فدوع عوده
3	نور سعدي جواد كاظم
4	نور الهدى باسم محمد حسن
5	موده أحمد حسين شناوة
6	آية عقيل عباس خضير
7	ضياء خالد عبد العالي جعفر



اسم التدريسي: أ.د. باقر جلاب هادي

عنوان المشروع 1:

Reactive oxygen species (ROS) and response of antioxidants as ROS-scavengers during environmental stress in plants.

ت	اسم الطالب
1	مجتبى رحيم عزيز داخل
2	ليالي فهد ثجيل سيف
3	مقتدى غازي سعيد صحن
4	محمد رحيم عنيد حمود
5	زهراء مؤيد حسين طعيمة
6	دعاء كريم معود منشد
7	زينب فاضل عبيد خالد

عنوان المشروع 2:

Reactive Oxygen Species: Metabolism, Oxidative Stress, and Signal Transduction.

ت	اسم الطالب
1	سلسبيل كنعان عدنان حسن
2	نور كامل شكاحي حسن
3	فاطمة جواد كاظم عودة
4	حمزة عبد الله غريب عدال
5	سجاد ماجد هوري شحاته
6	حسين طارق خالد عبد الواحد
7	محمد أكبر عبد الله عبد علي



اسم التدريسي: أ.م.د. عماد رأوف زهر الدين

عنوان المشروع 1:

Self-medication Practices and Knowledge among Iraqi Population in Dhi Qar Governorate: A Cross-sectional Study

ت	اسم الطالب
1	مجتبی باسم محمد عاجل
2	حسن طالب هليل عبادي
3	حسن عمار عبد الرزاق غالي
4	منتظر حيدر مهدي تعبان
5	أمنة جاسم مرزوك حمود
6	فاطمة أحمد كاظم حداوي
7	تبارك حمود محية
8	مقتدى عباس لفتة مريدي

عنوان المشروع 2:

Knowledge of generic drugs and factors affecting their use and selection by Iraqi pharmacists

ت	اسم الطالب
1	يوسف عواد عطشان
2	زهراء صبار خلوف ناصر
3	رند أحمد جميل حسون
4	طبية ريسان مقداد حسين
5	علي حيدر كاظم ياسين
6	آيات محمد خريوت شريف
7	ضرغام موسى إبراهيم قاسم



اسم التدريسي: أ.م.د. أميرة بشير قاسم

عنوان المشروع 1:

Awareness of misuse of proton pump inhibitors in OTC setting in Iraq

ت	اسم الطالب
1	هالة جبر عباس ردام
2	سارة عبد الأمير عبد الرضا حسن
3	نور الهدى صادق عبد الحسين مطلق
4	منى طالب كطان خضير
5	زهراء حسين كريم أحمد
6	مصطفى محمد حسن سلمان
7	زينب سعد عبد المنعم عطية

عنوان المشروع 2:

Awareness of oral contraception adverse effect among Iraq female's

ت	اسم الطالب
1	سمى فاضل كامل مایع
2	حمزة طالب صیر حمادي
3	محمد عبد الغني كريم طاهر
4	حسين محمد عبد عصواد
5	نور الهدى أحمد خيون ناصر
6	ذو الفقار نعيم موحان عبد
7	محمد التقي باسم محمد جاسم



اسم التدريسي: أ.م.د. دورابابو نيروكاتو

عنوان المشروع 1:

Anthelmintic activity of *Allium sepa* leaves. In by using earth worms

ت	اسم الطالب
1	روان عامر عبود هلال
2	منى حسين عبدالحميد
3	ميسم مهدي حسين محمد
4	تبارك عادل كاظم شعيب
5	حيدر رسم عبد خنجر
6	حسين شاكر محيسن عليوي
7	زهراء ضياء صالح حسين
8	نور الهدى ستار عذافة

عنوان المشروع 2:

Anthelmintic activity of *Cyperus rotandus* rhizomes

ت	اسم الطالب
1	فاطمة مؤيد مجيد حنون
2	هالة عادل وهاب صبار
3	سجى محمد جبار عجيل
4	أروى عادل جواد كاظم
5	يوسف عمر محمد فاضل
6	عون مسلم وطين
7	لهيب عدنان عبد العزيز علي



اسم التدريسي: م.د. مازن عبد الغني نجم

عنوان المشروع 1:

Antitumor Efficacy of a Sulfonamide That Inhibits the Activity of Cancer-Associated Carbonic Anhydrase XII

ت	اسم الطالب
1	حسن مالك حمود طاهر
2	أسامة ناظم عبد خنجر
3	زينب صباح محمد محسن
4	شكران رضا حسن باجي
5	تبارك يونس خير الله جعاز
6	فاتن حسن كاظم اعبيد
7	أمنة خير الدين مطير جبل
8	محمد علي مطشر جبار عبد

عنوان المشروع 2:

An Insight into benzenesulphonamide scaffold for the inhibition of human carbonic anhydrases

ت	اسم الطالب
1	أمل حسين كريم جحيل
2	نور الهدى كريم سعدون جمعة
3	أساور عقيل مطشر عبد الجبار
4	محمد باسم محمد حسن
5	علي طالب جاسم محمد
6	مبارك فرحان بهلول دغش
7	سبأ عمار باسم عبد الرزاق



اسم التدريسي: م.د.خلود حيال عودة

عنوان المشروع 1:

Discovery and ADMET study of new series of quinazolinone derivatives as anticancer candidates

ت	اسم الطالب
1	علي بهجت محمد فنجان
2	حيدر هلال معارج عداي
3	ميس رحيم عبد بريش
4	منار أسعد خطف خليل
5	آيات ياسر حمزة والي
6	مصطفى تصديق عبد الستار
7	آيات أنس خضر لفته
8	مروة سعدي رزاق ثامر

عنوان المشروع 2:

Quinazolinone and quinazoline derivatives with potent biological activity

ت	اسم الطالب
1	صادق عبد الكاظم غانم نعمة
2	أمنة عقيل مهدي سعيد
3	مصطفى محمد عبد سدخان
4	شهد توفيق علي حسين
5	زينب فارس محسن شناوة
6	إيمان حسين خضير
7	سلمان سعد سلمان عبد الله



اسم التدريسي: م.د. مصطفى أحمد عباس

عنوان المشروع 1:

Chronic Disease Management in Iraq: The Role of Pharmacists in Improving Outcomes

ت	اسم الطالب
1	آيات علي جبار عبد
2	دعاء حافظ محسن مري
3	حسين جبار جواد كاظم
4	حسين مروح نجرس مزيعل
5	منتظر رياض محسن شدود
6	دموع صالح بديوي فليح
7	حسن باسم حمود
8	منتظر عبد الأمير جميل

عنوان المشروع 2:

Pharmacists' Perspectives on Drug Interactions: A Comprehensive Survey

ت	اسم الطالب
1	دعاء عباس عبد جبار
2	طيبة فريح عبد عكله
3	زهراء جابر إبراهيم عبود
4	هاني أيمن راجي
5	أسيل عبد الله فالح جبر
6	فاطمة رسول مطشر
7	عباس علي مزهر



اسم التدريسي: م.د. ساره جعفر سعدون

عنوان المشروع 1:

Smoking Effect on Endocrine Glands Among Students

ت	اسم الطالب
1	زهراء رياض كامل صاحب
2	هدير حمزة عبد الحسن كاظم
3	زهراء محمد جبار عجيل
4	زهراء عماد برزان محسن
5	مصطفى محمد جهيد عبد الرضا
6	علي ناظم حمادي جاسم
7	حسين جليل راشد عبد
8	نور راند وليد كاظم

عنوان المشروع 2:

Effect of Different Doses of Dexamethasone on Liver Function in Rats

ت	اسم الطالب
1	نورة يوسف مغني غالب
2	تمارة عادل حمادي محيسن
3	ميثم عبد المحسن حسوني محمد
4	طيف حسين علي سلطان
5	عبد الله رعد حاتم محمد
6	سجاد نعيم محسن شمخي
7	عبد الرزاق زين العابدين عبد الرزاق ياسين



اسم التدريسي: م.د. فهمي يحيى أحمد

عنوان المشروع 1:

Exploring Food-Drug Interaction Awareness: A Cross-sectional Study among the Future Pharmacists and Doctors

ت	اسم الطالب
1	فاطمة عواد مطير علي
2	مريم كاطع عباس حسين
3	ضي معن جاسم محمد
4	روى فاضل صبري نعمة
5	فاطمة إسماعيل خليل جبر
6	شهد سنان محمد حمود
7	رسل علي زكي محمد علي
8	آيات باسم محمد

عنوان المشروع 2:

Assessment of Antibiotic Awareness, Attitudes, and Self-medication Patterns Among Senior Pharmacy and Medical Students in Iraq: A Cross-Sectional study

ت	اسم الطالب
1	فضاء عبد الله اجياد اعناد
2	تبارك جميل كاظم شنجار
3	أفياء علاء الدين عبد الجبار
4	محمد زكريا يحيى
5	حسن علاء عيدان محمد
6	أبرار جاسم علوان محار
7	غصون مرتضى ناصر غالي



اسم التدريسي: م.م. ثائر لطيف جبار

عنوان المشروع 1:

Prevalence and Patterns of Drug Abuse in the Bodybuilding Community in Thi-Qar

اسم الطالب	ت
علي عبد الرحمن حسين منشد	1
محمد عماد ثجيل عويز	2
غدق أحمد جاسم محمد	3
مروة كتاب راشد مذكور	4
زين الدين خير الله جبار علاوي	5
زينب حسن علي محمد	6
بلسم سلام حسن نايف	7
مصطفى جاسم محمد ماشي	8

عنوان المشروع 2:

Adverse Effects of Nargeela Smoking on Healthy Individuals in Nasiriya City, Iraq

اسم الطالب	ت
حيدر علوان شريدة سلمان	1
زهراء باسم شاكر محمد	2
زينب علي طه حسين	3
هبة داخل محمد جوخان	4
زينب علي نجم عبد الحسن	5
حوراء ناجي حمود جابر	6
صفا عبدالحميد مجيد	7



اسم التدريسي: م.م. ميس مازن يحيى

عنوان المشروع 1:

Assessment of Vitamin D3 in Different Pharmaceutical Dosage Forms

اسم الطالب	ت
كرار منخي جبار نعيمه	1
أميمة سامي عطشان حسين	2
ورود حسين صبار	3
آيات حيدر فليح حسن	4
غدير عواد كاظم ساجت	5
منار قحطان قاسم بزيغ	6
تبارك حسن نثر خفي	7
مصطفى صادق هادي مصارع	8

عنوان المشروع 2:

Recent Approaches in Delivery of Insulin

اسم الطالب	ت
محمد فالح حسن عباس	1
هاجر قاسم عوفي راضي	2
محمود محمد مطر عطب	3
حسين جبار قاسم لفتة	4
محمد طالب هاشم طاهر	5
مؤتمن عدنان مطلق موسى	6
كرار حيدر عطشان مهورش	7



اسم التدريسي: م.م. سرمد ضياء نوري

عنوان المشروع 1:

Prevalence of CA in thyroid gland

ت	اسم الطالب
1	نور ايداد فرحان عبيد
2	نبراس جمال كاظم شويل
3	حسن شاكر عبد سمير
4	فاطمة غالب مجيد داخل
5	تبارك حمود رمضان ثجيل
6	محمود شاكر كاظم محمد
7	حسن سلمان داود علوان
8	نهى جاسب فرهود صكبان

عنوان المشروع 2:

Evaluations of antibiotic activity of hydrazine derivative

ت	اسم الطالب
1	مهند بردان جبار محمد
2	براءة عبد الحسين نعمة عبد الحسن
3	آلاء باسم مطشر هادي
4	إسراء سلام رزاق حسون
5	غفران مراد كاظم عبيس
6	عباس جليل شعيب عاشر
7	عباس ناظم غافل عداي



اسم التدريسي: م.م. محمد صباح كيظي

عنوان المشروع 1:

Schiff base as antifungal agents

اسم الطالب	ت
زينب وحيد عبد الحسن نصير	1
إسراء فاروق رؤوف جاسم	2
حسين حافظ غضبان داود	3
مؤمل يحيى أحمد حسين	4
زينب حيدر سهر نعيمه	5
حوراء حسن كاظم وادي	6
حسين حقي إسماعيل عبد الله	7
نور طالب صبر حريجة	8

عنوان المشروع 2:

Prodrugs of 5-fluorouracil

اسم الطالب	ت
بنين عامر محسن محمد	1
نبأ عباس منور نجيرس	2
ضحى حسين رحيم عيسى	3
حسين عقيل مفتاح عبد السيد	4
نور الهدى راند معلق حنون	5
نور الهدى جليل رخيص جبر	6
عبير ثائر مكي علي	7



اسم التدريسي: م.م. معتصم وداعة مان الله

عنوان المشروع 1:

Utilizing Novel Phenotypically and Genotypically Characterized Strains for Bioremediation of Acetaminophen Traces: Integration of Chemo-informatics, Cytotoxicity Testing, and Biological Activity Experiments

ت	اسم الطالب
1	محمد حسن ثامر حسن
2	فاطمة البتول صلاح عبدالنبي جاسم
3	كرار عادل عبد الكاظم هويل
4	طيبة عباس راهي هاشم
5	زينب نعيم سعدون حطاب
6	غفران مسير صاهود عويد
7	حيدر محمد نعيمة مطير
8	نبأ أحمد رزاق عبد الله

عنوان المشروع 2:

Vicissitudes In Cellular Immune Related To Anti-TnfAlpha Therapy, And Some Clinical Investigation Induces By Infliximab In Covid 19 Patients

ت	اسم الطالب
1	بنين مؤيد حاتم غضبان
2	نور صباح موحان يعقوب
3	آيات أنور هادي مصارع
4	زينب عبد الله طاهر جاسم
5	براء مرتضى نعيم عبد الرزاق
6	أحمد هواري عبد فشاخ
7	علي أحمد عبد الفتاح جساب



اسم التدريسي: م.م. سامر خالد علي

عنوان المشروع 1:

Microneedle-Based Drug Delivery Systems: Applications and Challenges

ت	اسم الطالب
1	فاطمة صالح لفلوف لايد
2	علي طالب منشد حنون
3	ضحى رعد عبد المنعم محمد
4	آية عمار عيدان محمد
5	حوراء بشير غالب كاظم
6	زهراء لطيف جابر جوده
7	دعاء حسين عربي دخيل
8	الزهراء جاسم ناصر

عنوان المشروع 2:

Applications of 3D Printing in Drug Formulation and Delivery

ت	اسم الطالب
1	سيف عدنان رزاق كاظم
2	زينب علي محمد اسمير
3	نور محمد كريم عامر
4	أحمد عباس عبد الرضا حريجه
5	روان أحمد علي حسين
6	منتظر عماد جبار عليوي
7	علي عماد شاكر فرهود



اسم التدريسي: م.م. نزار عويش جاسم

عنوان المشروع 1:

Drug induce disease and teratogenicity

ت	اسم الطالب
1	سلمى مازن محمود خميس
2	بنين عبد المطلب خليل يوسف
3	نها علي صالح عبود
4	محمدباقر بشير راضي جعفر
5	مجتبي عبدالعباس كاظم عبد
6	هدى عبد الله كاطع ظاهر
7	زهراء أحمد هداد
8	فاطمة صباح محمد عبد الله

عنوان المشروع 2:

Hydrogel: A Review

ت	اسم الطالب
1	صالح حميد هاني كناد
2	براء أحمد حميد جبار
3	حسنين علي أسعد
4	زهراء حسين بجاي راهي
5	دعاء حسين علي هاشم
6	تبارك راشد حسين يعكوب
7	ضحى يحيى شعلان راضي



اسم التدريسي: م.م. محمد عويد جايد

عنوان المشروع 1:

A Study on the Diagnosis of Diabetic Patients in Dhi Qar Governate in Iraq, and How Natural Substitutes are Used to Treat Diabetes

ت	اسم الطالب
1	ضحى ضياء كريم مسلم
2	علي حسين سعيد عجيل
3	أفضال شاكر هاشم عبد الله
4	خديجه كريم قاسم كاطع
5	كرار حيدر عزيز عبد الباقي
6	غفران أحمد مهدي حسين
7	زينب مازن رياض محمود

عنوان المشروع 2:

Natural Substitutes for Insulin Hormone and Their Use by Diabetic Patients

ت	اسم الطالب
1	زينب مهدي يوسف حسون
2	حسين وريوش محمد بريم
3	فرح يوسف جبر هداد
4	منار نعيم مكطوف عكله
5	ضحى صلاح راشد محمد
6	محمد الباقر حسين راضي حسين
7	محمد طالب نوري عمران



اسم التدريسي: م.م. زينب عزيز طعمه علي

عنوان المشروع 1:

The Roles of Human DNA Methyltransferases and their Isoforms in Shaping the Epigenome

ت	اسم الطالب
1	زهراء مؤيد ناجي مجيد
2	حسنين عبد الرحيم عبود محمود
3	شكران أحمد شيال
4	حيدر علي بلبول طليع
5	رسل رياض مهاوش عبد الله
6	آيات فاضل عباس حمد
7	زينب كاظم محمد علوان

عنوان المشروع 2:

The Role of DNA Methylation in Regulating Gene Expression

ت	اسم الطالب
1	جعفر صباح عبد الحسين محمد
2	فاطمة بارز عبد عكلو
3	آلاء علي هاشم خليل
4	أكرم عبد الجبار كاظم نعيث
5	تبارك بشير ياسين حسين
6	دينا عمار صبري كاظم
7	محمد سلمان ظاهر محيسن

