

تقرير الفصل الدراسي الثاني في زمن جائحة كورونا ٢٠١٩ - ٢٠٢٠



كلية الصيدلة / جامعة بغداد



اعداد
وحدة ابن سينا للتعليم
الالكتروني
بإشراف
أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
عميد الكلية



التقرير الخاص بالتعليم
الالكتروني والانجازات في
زمن جائحة كورونا
كلية الصيدلة / جامعة بغداد



الفصل الدراسي الثاني

٢٠١٩-٢٠٢٠

الدراسات العليا

الدور التكميلي الثاني

الدراسات الاولى

الورش المنجزة

Ibn Sina E-Learning

ابن سينا للتعليم الالكتروني / كلية الصيدلة

قبل الجائحة
وجهت وحدة ابن سينا للتعليم الالكتروني / جامعة بغداد بالاتجاه نحو
التعليم الالكتروني باستخدام المنصات التعليمية المختلفة.

التعليم الالكتروني Ibn Sina E-Learning

❖ بادرت كليتنا باعتماد التعليم الالكتروني بشكل جزئي من
قبل بعض التدريسيين في الدراسات الاولى والعليا من
العام ٢٠١٨-٢٠١٩. حيث اقامت وحدة ابن سينا في كلية
الصيدلة العديد من الورش لتدريب التدريسيين على
استخدام منصة google Classroom



❖ بعد جائحة كورونا واعتماد التعليم الالكتروني في الجامعات
العراقية بادرت الهيئة التدريسية لكلية الصيدلة بأشراف
السيد العميد وبدعم وحدة ابن سينا في كلية الصيدلة
بتكوين الصفوف الالكترونية وبالاعتماد على منصة
التعليم google classroom بشكل كامل.



❖ التحق الطلاب بالصفوف الالكترونية ولسهولة الوصول
الى المحاضرة وتوفرها باي وقت وبأشراف من السيد
العميد قامت وحدة ابن سينا بإنشاء قناة يوتيوب خاصة
بالكلية لنشر المحاضرات الدراسية لطلبة كلية الصيدلة.

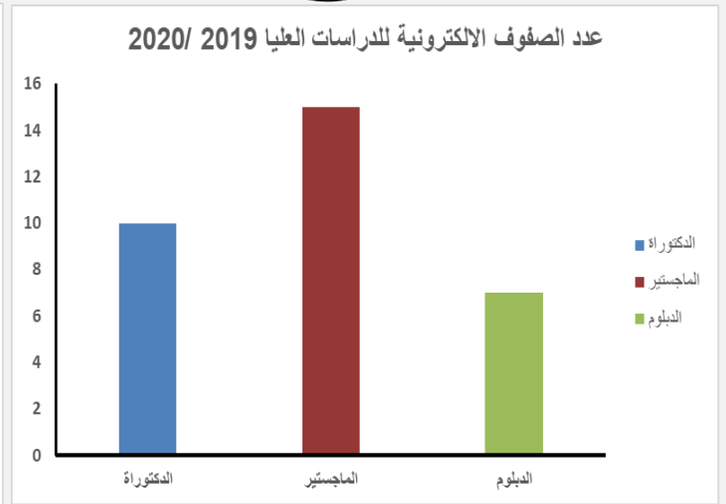
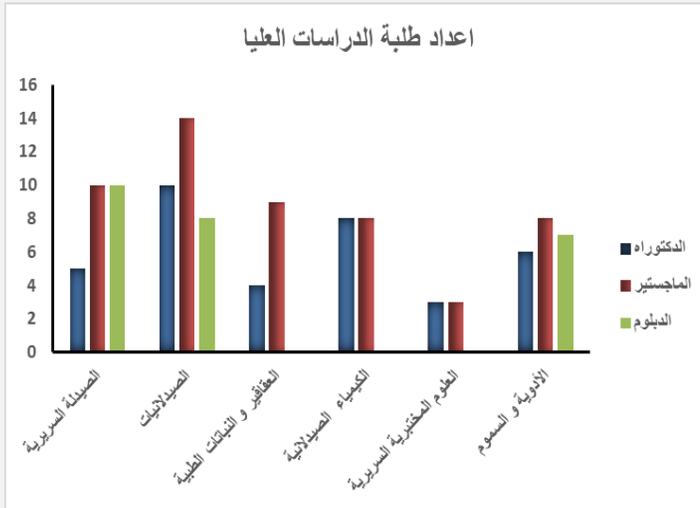
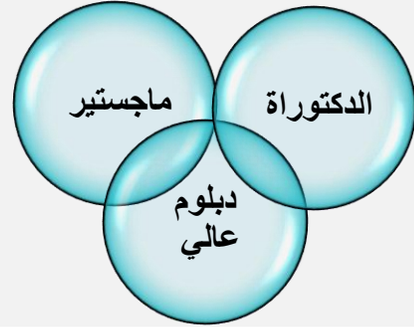
<https://www.youtube.com/channel/UC79ZsWtFbepGtK5ZG9F3Sew> رابط قناة اليوتيوب لكلية الصيدلة

YouTube
Search
Home
Trending
Subscriptions
Library
Pharmacy
1.18K subscribers
SUBSCRIBE
HOME VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY CHANNELS ABOUT
First Stage ▶ PLAY ALL
axial muscle 1 10:01
حسابات صيدلانية مرحلة اولى ف2 26:09
axial muscles 2 8:37
axial muscles 4 9:37

كلية الصيدلة الصفوف الالكترونية / الامتحانات الإلكترونية للدراستات العليا / الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول

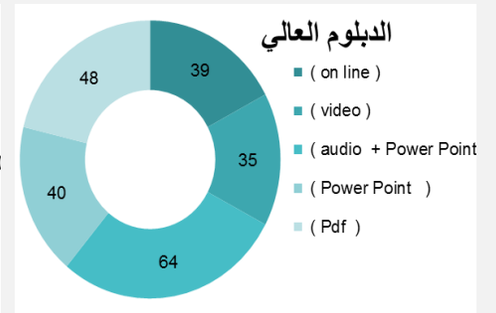
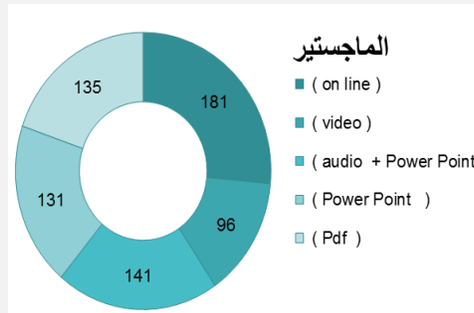
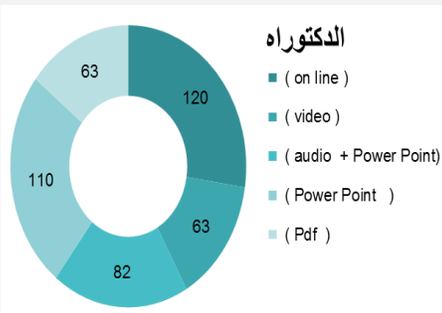
❖ التحق طلبة الدراسات العليا بالصفوف الالكترونية يوم ١٦ / ٢ / ٢٠٢٠ ولمدة ١٥ اسبوعا.

❖ لغرض عدم شعور الطالب بالعزلة كثير من اعضاء الهيئة التدريسية عمل مجاميع عبر قنوات التواصل الاجتماعي (whatsApp وكذلك Telegram)



المخطط يوضح عدد الصفوف الالكترونية وعدد طلبة الدراسات العليا موزعين على الفروع

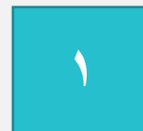
عدد المحاضرات الالكترونية المعطاة حسب نوع المحاضرة



الصفوف الالكترونية لطلبة الدراسات العليا

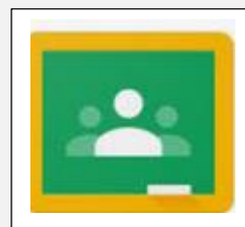
الهيئة التدريسية	الصفوف الالكترونية لطلبة الدراسات (الدكتوراه)
اد.موفق محمد غريب ، اد. احمد عباس	Rate process
اد.شذى حسين علي ، ام.د.ايمان سعدي صالح	Advanced clinical Chemistry III
اد.موفق محمد غريب	Selected topics in pharmaceuticals
اد.شذى حسين علي ، ام.د.ايمان سعدي صالح	Advanced clinical chemistry IV
ا.م. د محمد حسن محمد	Advanced organic chemistry(stereochemistry)
ا.م. د محمد حسن محمد	Bio- organic mechanism II
اد. نوال عياش رجب ، اد. شيماء نزار عبدالحميد	Ionic Equilibria
اد. شيماء نزار عبدالحميد اد. نوال عياش رجب	Advanced Bio-pharmaceutics II
اد.شذى حسين علي ، ام.د.ايمان سعدي صالح	Laboratory Training
ا م د مناف هاشم عبد الرزاق	Advanced Pharmacology
ا م د . شهاب خطاب مطلق	Environmental Toxicology
ندى ناجي عبد اللطيف الشاوي	Molreular Pharmacology li
اد.موفق غريب ، م.د. علي عزيز علي	Research Methodology

تم اعتماد جدول المحاضرات الالكترونية لجميع محاضرات الدكتوراه , الماجستير والدبلوم عبر منصات (التعليم الالكتروني المتزامن وغير المتزامن .



الهيئة التدريسية	الصفوف الالكترونية لطلبة الدراسات (الدبلوم)
اد.موفق غريب ، م.د. علي عزيز علي	Research Methodology
د. بسمة زهير محمد ناجي	Therapeutic Drug Monitoring (TDM)
د. أنتظار جاسم محمد	Sterile products and IV admixture
م.د.حنان جلال كساب	Quality Assurance
ام.هالة طلال سليمان ، م.د.خالد كاظم	Dosage form design
زينة مظفر انور ضياء جبار كاظم	Applied therapeutics 1
م.د. علي فارس حسن م.عمار البدر	systemic toxicology
م.د. مرتضى الشريف.د. احمد حامد جويد	Advance clinical toxicology
ا م د مناف هاشم عبد الرزاق	Clinical trials

Google Classroom



Free Conference Call



Meeting Google



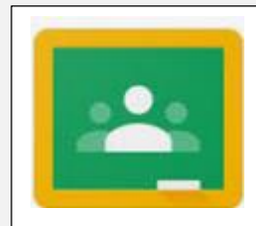
الصفوف الالكترونية لطلبة الدراسات العليا

الهيئة التدريسية	الصفوف الالكترونية لطلبة الدراسات (الماجستير)
م.د. علي عزيز علي ، أ.م.د. فادية يعقوب م.د. محمد ياوز	Applied Therapeutics II
م.د. علي عزيز علي ، أ.م.د. فادية يعقوب كاظم	Seminars for postgraduate
أ.م. ميسون عبد الزهرة ، م.د. اسيل اسماعيل	diagnostic microbiology
ا.د.موفق محمد غريب	Advance Clinical Pharmacokinetics
أ.د.شذى حسين علي ، أ.م.د.ايمان سعدي صالح	Advanced clinical chemistry II
ا.م. د. اينااس جواد	chemistry of natural product
ا.د.موفق محمد غريب	Advanced drug delivery system and biotechnology
ا.م.ايمان بكر حازم	Seminar
أ.د.شذى حسين علي ، أ.م.د.ايمان سعدي صالح	Laboratory Training
م.د. علي فارس حسن ، م.د. احمد حامد جويد	systemic toxicology
ا.م.د. زينب مجيد هاشم ، م.د. شيماء عبد الزهرة	Immunology
م.د. احمد حامد جويد ، م.د. علي فارس	Advance systemic toxicology
أ.د. نوال عياش رجب ، أ.م.د. فاطمة جلال جواد	Product development
ا م د سرمد هاشم كاظم ، ا م د مناف هاشم عبد الرزاق	Mechanistic Toxicology
ا م د سرمد هاشم ، ا م د مناف هاشم عبد الرزاق ، ا م د شهاب حطاب مطلق	Advanced Pharmacology
ا.د.ندي ناجي عبد اللطيف الشاوي	Drug Metabolism
ا.م.مي محمدجواد عبد المهدي ، م.د.زينب عبد الهادي	Identification of organic compounds (عملي)
ا.م.مي محمدجواد عبد المهدي	Special problem
الاستاذ مها نوري حمد	Selected topic 3
أ.م. تغريد نظام الدين عمر ، م.د. اياد عبد علي الهماش	Instrumentation
م.د. مثنى سعدي فرحان ، م.د. محمد كامل هادي	Heterocyclic chemistry

تم اعتماد جدول المحاضرات الالكترونية لجميع محاضرات الدكتوراة والماجستير والدبلوم عبر منصات (التعليم الالكتروني المتزامن وغير المتزامن مثل



Google Classroom



Free Conference



Meeting Google

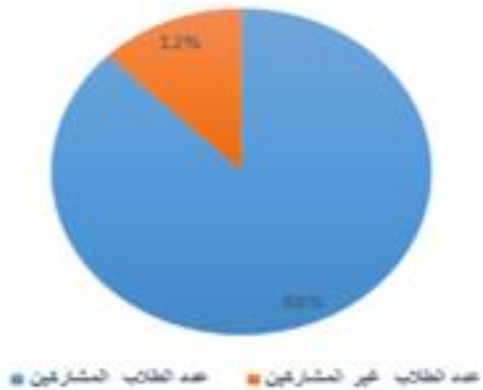


نسب المشاركين في الاختبارات التجريبية

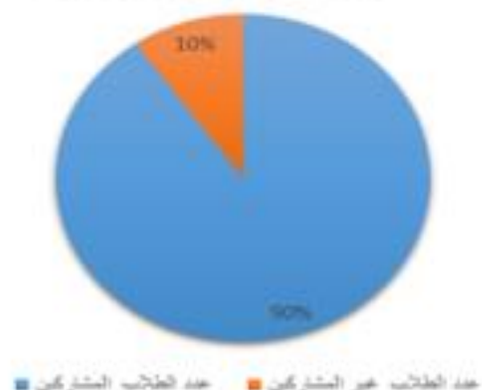
الاختبار الاول 8 / 6 / 2020



الاختبار الثالث 12 / 6 / 2020



الاختبار الثاني 8 / 6 / 2020



جدول امتحان الدراسات العليا الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول ٢٠٢٠ - ٢٠١٩

جدول امتحانات طلبة الدراسات العليا / الدبلوم العالي / الفصل الثاني 2020-2019

الفرع			اليوم
الصيدلة السريرية	الصيدليات	الادوية والسموم	
English	English	English	الأحد 2020/6/14
Applied Therapeutics	Dosage Form Design	Advanced Clinical Toxicology	الثلاثاء 2020/6/16
-----	-----	Forensic Toxicology	الأثنين 2020/6/22
-----	Quality Assurance	-----	الثلاثاء 2020/1/23
TDM	-----	-----	الأربعاء 2020/6/24
-----	-----	Advanced Systemic Toxicology	السبت 2020/6/27
Hospital Training	Sterile Products and IV admixtures	Clinical Training	الأربعاء 2020/7/1



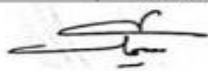
أ.د. شيماء نزار عبد الحميد

معاون العميد للشؤون العلمية والطلبة

ملاحظة: تبدأ الامتحانات الساعة 9:30 صباحا و تستمر لغاية 12:30 ظهرا

جدول امتحانات طلبة الدراسات العليا / الماجستير الفصل الثاني 2020-2019

الفرع						اليوم
الادوية والسموم	العلوم المخبرية	الصيدلة السريرية	العقاقير والنباتات الطبية	الصيدليات	الكيمياء الصيدلانية	
English	English	English	English	English	English	الأحد 2020/6/14
Advanced Pharmacology	-----	-----	-----	-----	-----	الأثنين 2020/6/15
-----	Advanced Clinical Biochemistry	Advanced Clinical Biochemistry	Instrumentation	Instrumentation	Instrumentation	الثلاثاء 2020/6/16
Mechanistic Toxicology	-----	-----	-----	-----	-----	الأحد 2020/6/21
-----	-----	Applied Therapeutics	Selected Topics	-----	-----	الأثنين 2020/6/22
-----	Diagnostic Microbiology	-----	-----	-----	-----	الثلاثاء 2020/6/23
-----	-----	-----	-----	Advanced Drug Delivery and Biotechnology	-----	الأربعاء 2020/6/24
Advanced Systemic toxicology	Lab Training	-----	Chemistry of Natural Products	-----	-----	السبت 2020/6/27
-----	-----	Hospital Training	-----	-----	-----	الأحد 2020/6/28
Drug Metabolism	Clinical Immunology	Advanced Clinical Pharmacokinetics	Heterocyclic Chemistry	Product Development	Heterocyclic Chemistry	الخميس 2020/7/2



أ.د. شيماء نزار عبد الحميد

معاون العميد للشؤون العلمية والطلبة

ملاحظة: تبدأ الامتحانات الساعة 9:30 صباحا و تستمر لغاية 12:30 ظهرا

جدول امتحانات طلبة الدراسات العليا / الدكتوراه الفصل الثاني 2020-2019

الفرع						اليوم
العقاقير والنباتات الطبية	الكيمياء الصيدلانية	الصيدليات	العلوم المختبرية	الصيدلة السريرية	الادوية والسموم	
Advanced Clinical Biochemistry	-----	Advanced Biopharmaceutics	Advanced Clinical Biochemistry	Advanced Clinical Biochemistry	Advanced Clinical Biochemistry	الاحد 2020/6/14
Rate Process	Rate Process	Rate Process	Rate Process	Rate Process	Rate Process	السيث 2020/6/20
Bio-Organic Mechanism	Bio-Organic Mechanism	-----	Bio-Organic Mechanism	Hospital Training	Advanced Pharmacology	الاربعاء 2020/6/24
-----	-----	Ionic Equilibrium	-----	-----	-----	السيث 2020/6/27
Advanced Stereochemistry	Advanced Stereochemistry	-----	-----	-----	Environmental Toxicology	الاحد 2020/6/28
Selected Topics	Advanced Pharmaceutical Chemistry	Selected Topics	Lab Training	Advanced Therapeutics	Molecular Pharmacology	الخميس 2020/7/2

ملاحظة: تبدأ الامتحانات الساعة 9:30 صباحا و تستمر لغاية 12:30 ظهرا

أ.د. شيماء نزار عبد الحميد

معاون العميد للشؤون العلمية والطلبة

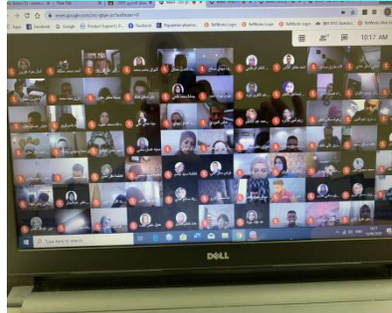
بأشراف ومتابعة ا.م.د. (سرمد هاشم كاظم) عميد كلية الصيدلة / جامعة بغداد وبإسناد من وحدة ابن سينا تواصل اللجنة الامتحانية اجراء الامتحانات النهائية لطلبة الدراسات العليا للعام الدراسي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ للفترة من ١٤ / ٦ الى ٢ / ٧ عبر منصة Classroom Google وفق السياقات والتعليمات التي حددتها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ، حيث استفسر من الطلبة عن المعوقات والصعوبات التي تواجههم من اجل وضع الحلول المناسبة لها ومعالجتها وقد شارك في الامتحان (١١٢) وجرى الامتحان بانسيابية عالية دون مشاكل تذكر .

بدء الامتحانات

٢٠٢٠/٦/١٤

اليوم الاول

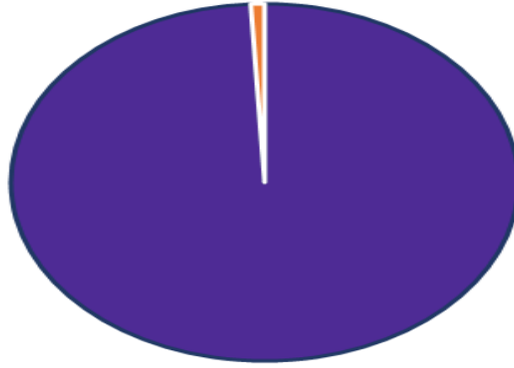
متابعة الامتحانات من قبل لجنة الدراسات العليا وبإسناد من وحدة ابن سينا



الاعداد والنسب المئوية للطلبة الممتحنين على
منصة التعليم الالكتروني Classroom
للدراستات العليا / الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول

اسم التشكيل	المرحلة	عدد الطلبة الكلي	عدد الطلبة المشتركين في الامتحانات	الحضور %
كلية الصيدلة	الدراستات العليا	١١٣	١١٢	٩٩,١١%

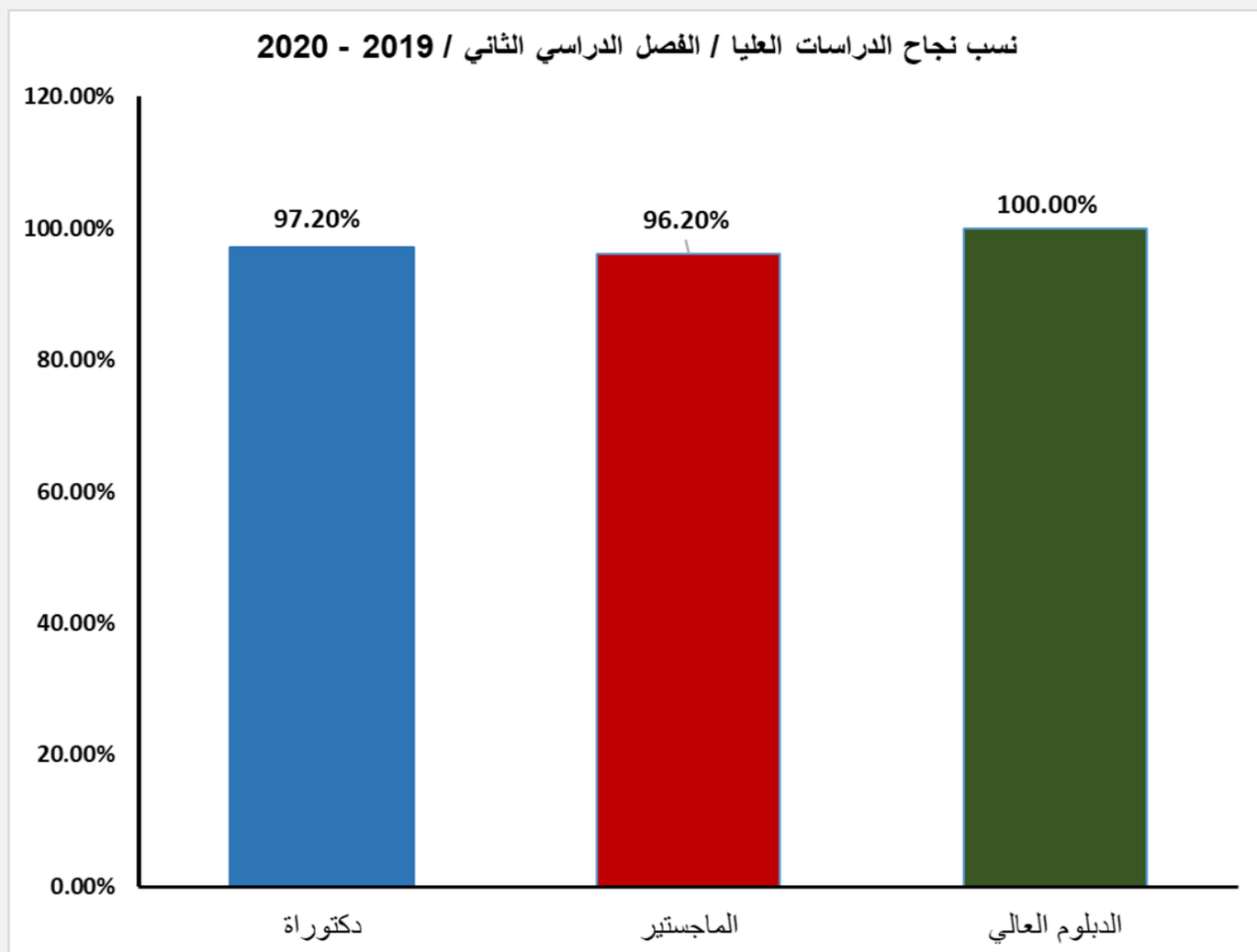
عدد الطلاب المشاركين في الامتحانات النهائية للدراستات العليا



عدد الطلاب غير المشاركين عدد الطلاب المشاركين

اسم التشكيل	المرحلة	عدد الطلبة الكلي	عدد الطلبة الناجحين	النسبة المئوية للنجاح	الملاحظات
كلية الصيدلة	الدكتوراه	٣٦	٣٥	٩٧,٢%	طالب (١) لم يؤدي الامتحانات بسبب ظرفه الصحي
	الماجستير	٥٢	٥٠	٩٦,٢%	
	الدبلوم العالي	٢٥	٢٥	١٠٠%	

المخطط يوضح النسبة المئوية للنجاح للعام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠
للدراستات العليا / الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول



انجازات التعليم الالكتروني

بسبب ظروف البلد بفرض حضر التجوال الكلي نتيجة لفايروس كورونا وتحقيقا للتباعد الاجتماعي، وحسب تعليمات وزارة التعليم العالي باعتماد المناقشات الالكترونية وعدم توقف مسيرة العلم تم مناقشة عدد من طلبة الدراسات العليا (الدكتوراه، الماجستير، الدبلوم) على منصة Google meeting

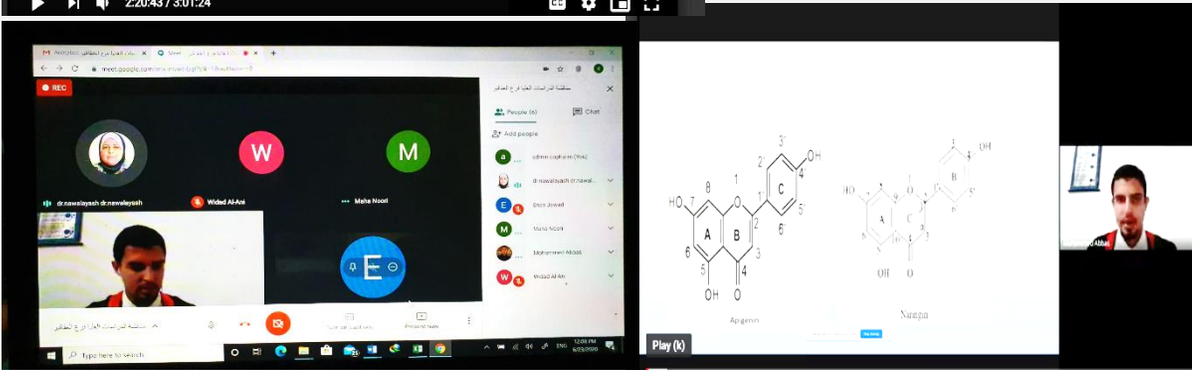
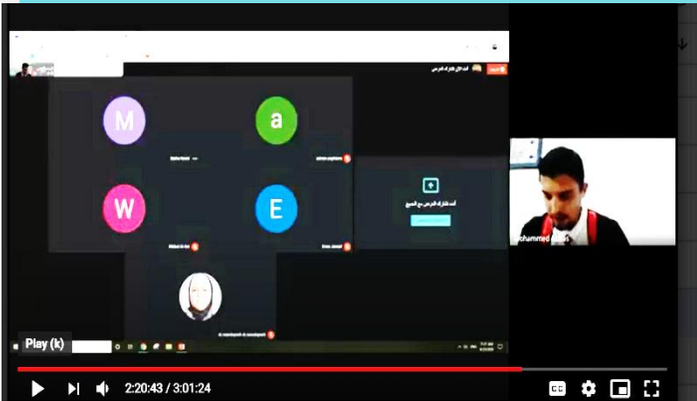


كلية الصيدلة
جامعة بغداد



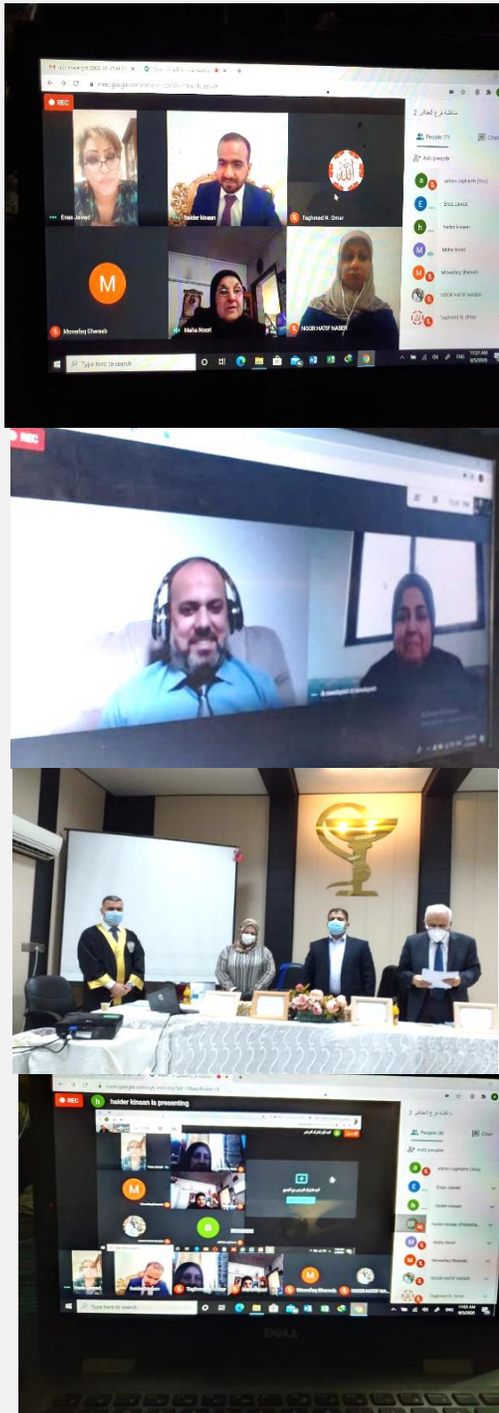
المناقشات
الالكترونية
٢٠١٩ - ٢٠٢٠

نماذج من المناقشات
الالكترونية
للدراستات
العليا

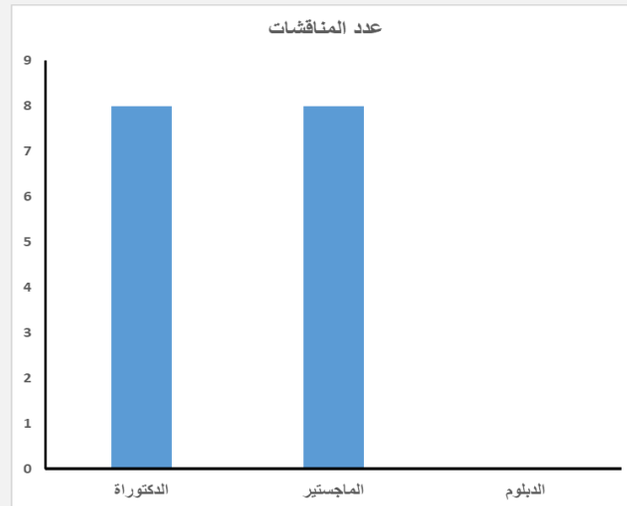


تمت المناقشة الالكترونية لطلاب الماجستير محمد عباس في فرع العقاقير والنباتات الطبية اشراف السيد عميد كلية الصيدلة و بحضور السيد معاون العميد للشؤون العلمية وتمت المناقشة الالكترونية بأشراف ا.م. د. ايناس جواد وتتألف لجنة المناقشة ا. مها نوري حمد ، ا. د. نوال عياش رجب ، ا.م. د. وداد العاني

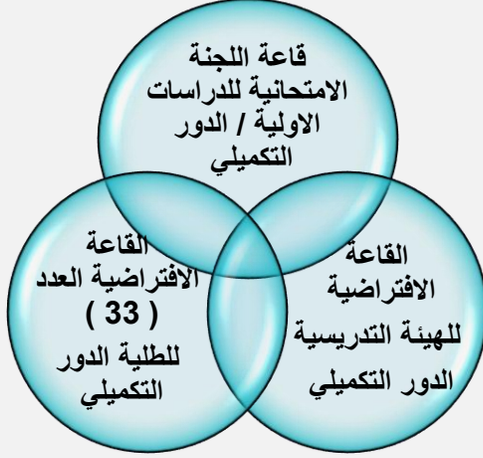
المناقشات المنجزة خلال فترة التعليم الالكتروني



عدد المناقشات	المرحلة
٨	الدكتوراه
٨	الماجستير
٠	الدبلوم



كلية الصيدلة / الامتحانات الالكترونية الدور التكميلي الثاني للعام الدراسي ٢٠١٨ / ٢٠١٩



مخطط عمل اللجنة الامتحانية / الدور التكميلي الثاني
٢٠١٨ / ٢٠١٩

❖ قبل بدء الامتحانات النهائية الالكترونية /
الدور التكميلي الثاني للعام الدراسي ٢٠١٨ /
٢٠١٩ تم انشاء صف تجريبي لخوض تجربة
الامتحانات الالكترونية بأشراف السيد العميد،
حيث تم اجراء اختباران تجريبيان في يوم (٦/٢٤) ، و (٦ / ٢٦) الغاية منها تعرف
الطالب على نمط الاسئلة الالكترونية وكيفية
ارسال الاجوبة .

❖ قامت وحدة ابن سينا بعمل ورش الالكترونية عبر منصة meeting google للطلبة على كيفية
الاجابة وارسال الاجوبة (وكيفية التصرف في حالة انقطاع ، او ضعف خدمة النت)

❖ قامت اللجنة الامتحانية بخلق ٣٣ قاعة
افتراضية للطلبة المراحل الخمس (قاعة لكل
مادة دراسية) وكذلك قاعة افتراضية بين الهيئة
التدريسية واللجنة الامتحانية (لنشر
التعليمات الامتحانية الصادرة من العمادة
واستلام الاسئلة الامتحانية) .

❖ تم اعلان جدول الامتحانات والتعليمات
الامتحانية عبر (القاعة الافتراضية للمراحل
الدراسية الخمس)

الامتحان التجريبي

الامتحانات التجريبية

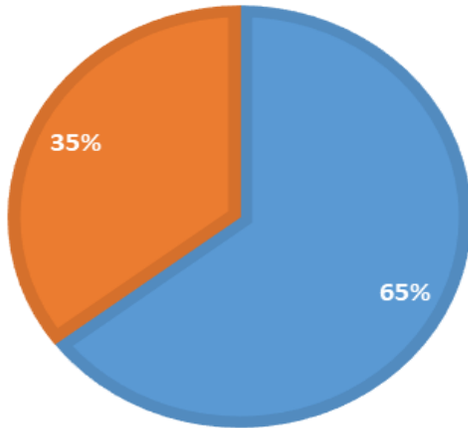
الامتحانات التجريبية / للدور التكميلي

بمضور ا.م.د. (سرمد هاشم كاظم) عميد كلية الصيدلة / جامعة بغداد وياسناد من وحدة ابن سينا تواصل اللجنة الامتحانية الإعدادات لإجراء الامتحانات الدور التكميلي ٢٠١٨ - ٢٠١٩ للفترة من ٢٧ / ٦ الى ٤ / ٧ عبر منصة Classroom Google وفق السياقات والتعليمات التي حددتها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي تم اجراء الامتحان التجريبي ، حيث استفسر من الطلبة عن المعوقات والصعوبات التي تواجههم من اجل وضع الحلول المناسبة لها ومعالجتها وقد شارك في الامتحان التجريبي الاول (٢٥) طالبا والاختبار التجريبي الثاني (٣٣) طالبا وجرى الامتحان التجريبي بانسيابية عالية.

نسب المشاركة في
الاختبارات التجريبية
موضحة في المخطط
أدناه

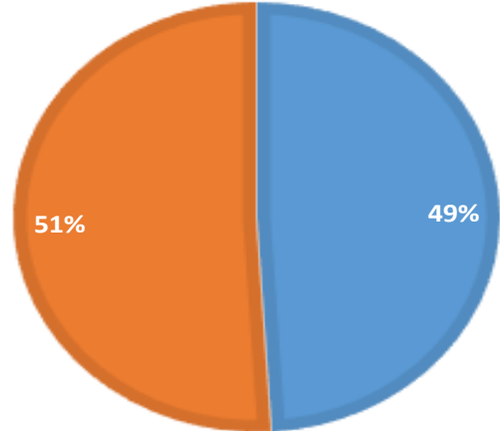
الامتحان التجريبي الثاني 26/6/2020

عدد الطلبة المشاركين ■ عدد الطلبة غير المشاركين



الامتحان التجريبي الاول 24/6/2020

عدد الطلبة المشاركين ■ عدد الطلبة غير المشاركين



جدول امتحانات الدور التكميلي الثاني

٢٠١٨ - ٢٠١٩

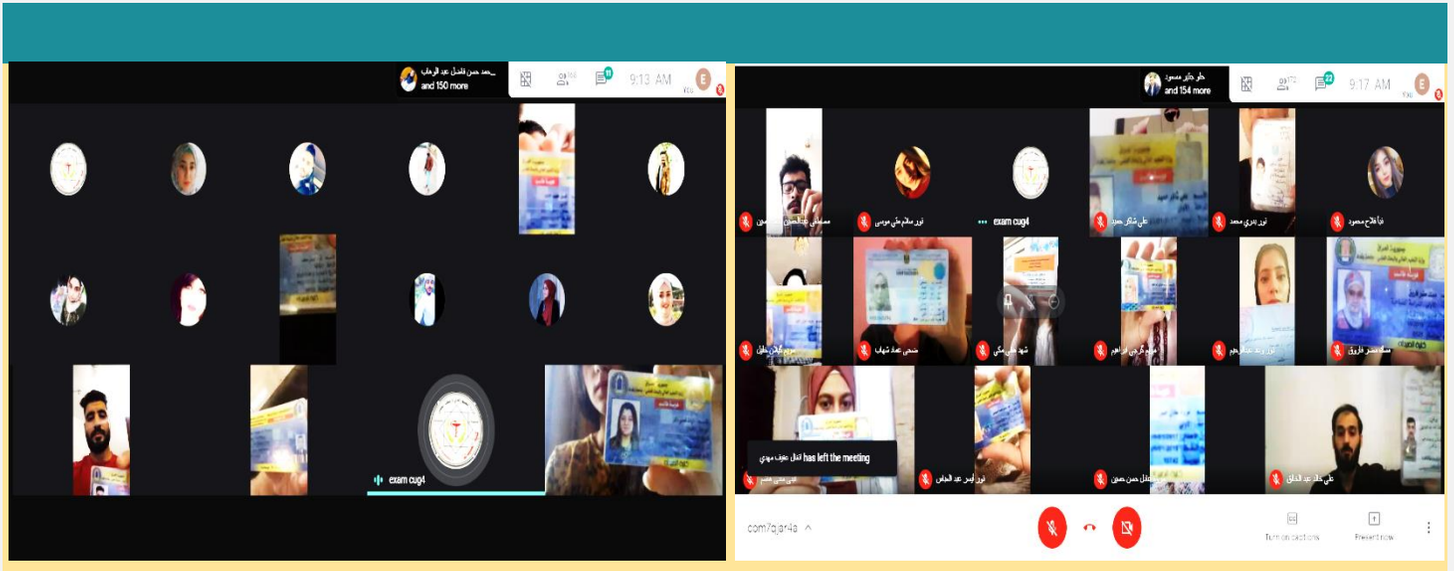
جدول الامتحانات النهائية الدور التكميلي/المحاولة الثانية للعام الدراسي 2018-2019

المرحلة الخامسة	المرحلة الرابعة	المرحلة الثالثة	المرحلة الثانية	المرحلة الاولى	اليوم و التاريخ	
تدريب مستشفيات	كيمياء صيدلانية ك1	باتو	مايكرو ك1	كيمياء تحليلية	-9:30 12:30	السبت 27/6/2020
TDM	صيدلة سريرية ك1	عقاقير ك2	فسلجة ك1	حاسبات ك2	-3:30 6:30	
كيمياء صيدلانية ك1	فارما ك1	اخلاقيات	صيدلة فيزيوية ك1	انسجة ك2	-9:30 12:30	الاحد 28/6/2020
تدريب مختبرات	صحة عامه ك1	صيدلة تكنولوجية ك1	-	مبادئ الصيدلة	-3:30 6:30	
سموم ك1	فارما ك2	فارما	-	تشريح ك2	-9:30 12:30	الاثنين 29/6/2020
صيدلة صناعية ك1	-	-	-	-	-3:30 6:30	
كيمياء سريرية ك1+	سموم ك2	كيمياء حيائية ك1	كيمياء عضوية ك1	كيمياء عضوية ك2	-9:30 12:30	الثلاثاء 30/6/2020
اقتصاد صيدلاني ك2	-	صيدلة تكنولوجية ك2	-	-	-3:30 6:30	
تحاليل صيدلانية	صيدلة سريرية ك2	كيمياء صيدلانية ك1	كيمياء عضوية ك2	مصطلحات طبية ك1	-9:30 12:30	الاربعاء 1/7/2020
تصميم الدواء	مهارات ك2	عقاقير ك1	-	فيزياء طبية ك2	-3:30 6:30	
علاجات ك2	صيدلة حيائية ك1	كيمياء حيائية ك2	صيدلة فيزيوية ك2	بايولوجي ك1	-9:30 12:30	الخميس 2/7/2020
تقنيات احياية	-	-	-	-	-3:30 6:30	
علاجات ك1	كيمياء ك2	كيمياء صيدلانية ك2	برسايث ك2	حاسوب ك1	-9:30 12:30	السبت 4/7/2020
-	-	-	فسلجة ك2	حاسبات صيدلانية	-3:30 6:30	

الملاحظات:

- 1- تبدأ الامتحانات الساعة التاسعة والنصف صباحا وتنتهي الساعة الثانية عشرة والنصف وتبدأ الوجبة الثانية الساعة الثالثة والنصف وحتى الساعة السادسة والنصف عصرا.
- 2- يكون الامتحان بالزى الرسمي و ستصدر الكلية تعليمات بشأن الامتحان ستبلغكم بها لاحقا

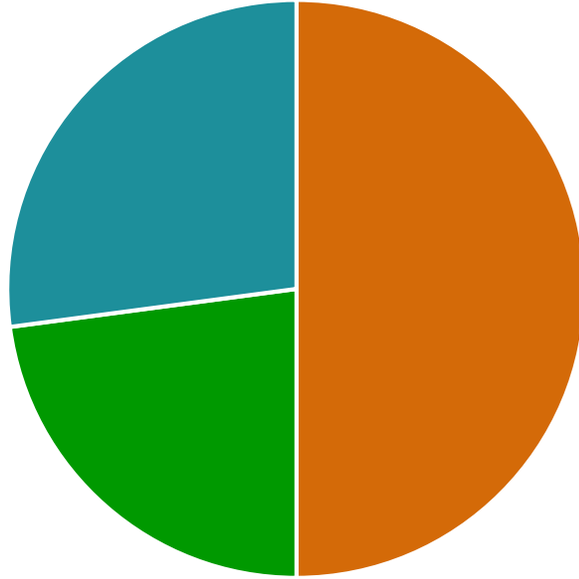
ا.م.د. شيماء نزار عبدالحميد
معاون العميد للشؤون العلمية و الطلبة



الاعداد والنسب المئوية للطلبة الممتحنين على
منصات التعليم الالكتروني Classroom
الدور التكميلي الثاني للدراسات الاولية

اسم التشكيل	المرحلة	عدد الطلبة الكلي	عدد الطلبة المشتركين في الامتحان	الحضور %
كلية الصيدلة	الدور التكميلي	١٠٧	٤٩	%٤٥,٧٩

نسبة المشاركين بالدور التكميلي 2018 / 2019

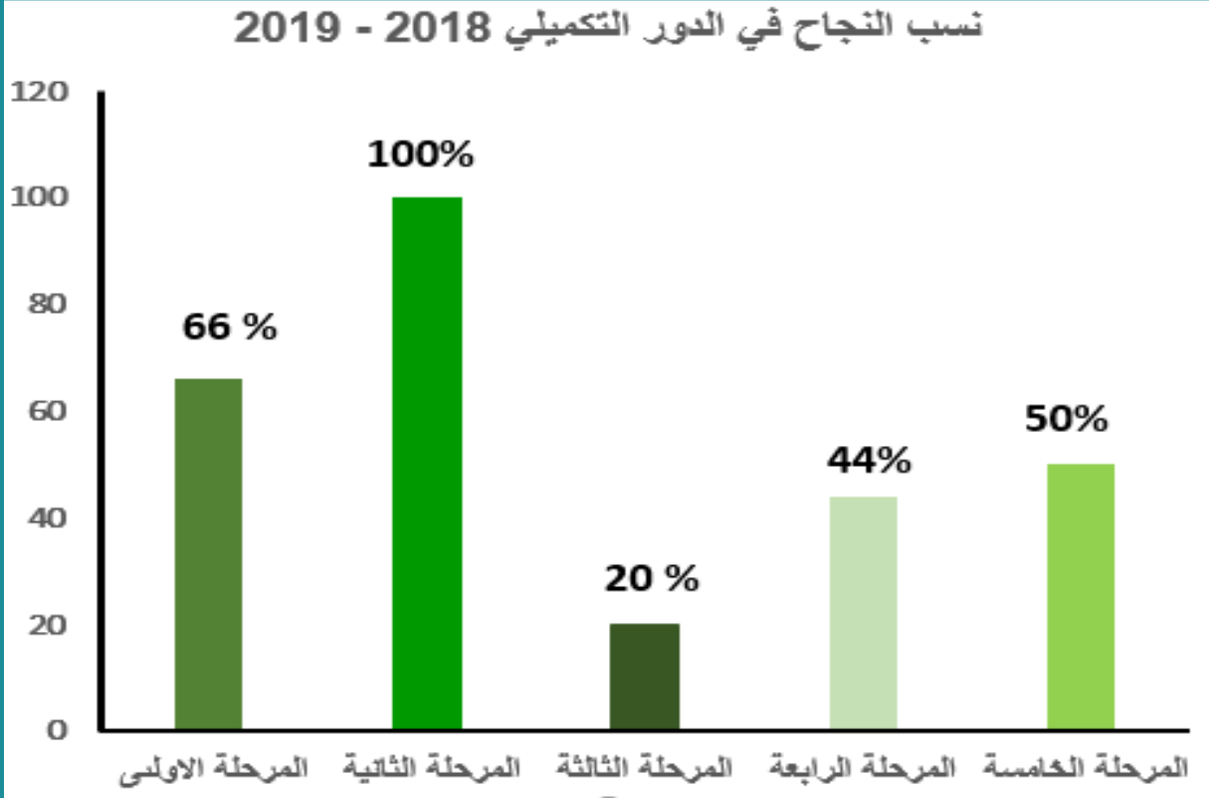


■ عدد الطلبة الكلي ■ عدد الطلبة المشتركين ■ عدد الطلبة غير المشتركين

المخطط يوضح
1- العدد الكلي للطلبة
المشمولين
2- عدد الطلبة
المشاركين
3- عدد الطلبة غير
المشاركين

النسب المئوية للنجاح لامتحانات الدور التكميلي الثاني ٢٠١٩ / ٢٠١٨

النسبة المئوية للنجاح %	عدد الطلبة الناجحين	الغائبون	عدد الطلبة الممتحنين	عدد الطلبة المشمولين بأداء الامتحان التكميلي	المرحلة	اسم التشكيل
٦٦	١٠	٢٢	١٥	٣٧	الاولى	
١٠٠	٢	١٩	٢	٢١	الثانية	
٢٠	٣	١٠	١٥	٢٥	الثالثة	
٤٤	٤	٣	٩	١٢	الرابعة	
٥٠	٤	٤	٨	١٢	الخامسة	



كلية الصيدلة الصفوف الالكترونية / الامتحانات الالكترونية للدراستات الاولى / الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول 2019-2020

- ❖ لغرض عدم شعور الطالب بالعزلة كثير من اعضاء الهيئة التدريسية عمل مجاميع عبر قنوات التواصل الاجتماعي (Telegram وكذلك WhatsApp)
- ❖ تم اعداد جدول المحاضرات الالكترونية حيث خصصت ساعة مناقشة online اسبوعية خاصة لكل مادة باستخدام تقنية conference video يحدد وقته من الطلاب الهدف منها مناقشة المادة العلمية.
- ❖ التحق الطلاب بالفصل الدراسي ٢ / ٥ / ٢٠٢٠ ولغاية ١٦ / ٧ / ٢٠٢٠
- ❖ التحق الطلاب بالصفوف الالكترونية ولسهولة الوصول الى المحاضرة وتوفرها باي وقت وبأشراف من السيد العميد وبالتعاون مع وحدة ابن سينا تم انشاء قناة اليوتيوب لنشر المحاضرات لطلبة كلية الصيدلة حسب الموقع
<https://www.youtube.com/channel/UC79ZsWtFbepGtK5ZG9F3Sew>

- ❖ بعد جائحة كورونا واعتماد التعليم الالكتروني في الجامعات العراقية بادرت وحدة ابن سينا لكلية الصيدلة وبأشراف السيد العميد بتكوين الصفوف الالكترونية وبالاعتماد على منصة التعليم classroom google والاعتماد على البريد الالكتروني للمؤسسة (جامعة بغداد).
- ❖ بتوجيه من السيد عميد كلية الصيدلة تم انشاء خمسة صفوف الالكترونية (ملتقى المرحلة الاولى ، ملتقى المرحلة الثانية ، ملتقى المرحلة الثالثة ، ملتقى المرحلة الرابعة ، ملتقى المرحلة الخامسة) ، الهدف من هذه الصفوف الاستفسار من الطلبة عن المعوقات والصعوبات التي تواجههم من اجل وضع الحلول المناسبة لها ومعالجتها ، حيث ان اعضاء الهيئة التدريسية في هذه الصفوف السيد عميد الكلية ، والسيد معاون العميد للشؤون العلمية ، ووحدة ابن سينا لتقديم العون عن آلية التعليم الالكتروني .

صفوف الملتقى الالكتروني للمراحل الدراسية

كلية الصيدلة
الصفوف الالكترونية / الامتحانات الالكترونية
للدراستات الاولى / الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول
الجدول الالكتروني للمراحل الدراسية / 2019-2020

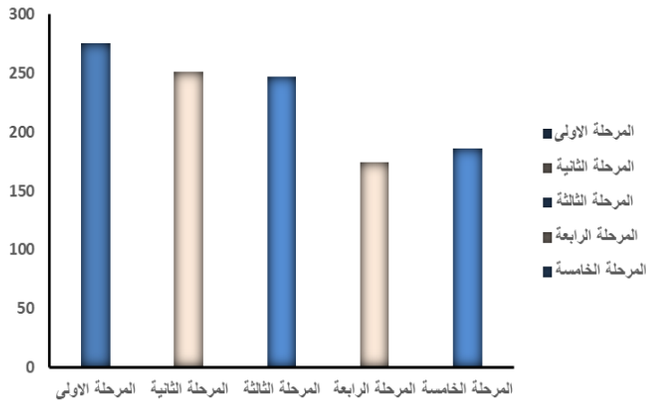
كلية الصيدلة / جامعة بغداد				المرحلة الخامسة	
جدول الدروس الاسبوعي على منصة التعليم الالكتروني (Google Classroom)				الفصل الدراسي الثاني (2019 – 2020)	
Time for discussion يحدد بالاتفاق مع الاستاذ	3,00 – 2,00 ثلاثي	2,00 – 1,00	1,00 – 12,00		
Pharmaceutical Biotechnology م.د. خالد كاظم م.عزتوار ميخائيل	Advanced Pharmaceutical Analysis	Pharmaceutical Biotechnology م.د. خالد كاظم م.عزتوار ميخائيل	-Advanced Pharmaceutical Analysis ا.م.د. تغريد نظام الدين ا.م.د. محمد حسن	نظري	الاساس
TDM ا.م.د. فادية يعقوب م.د.بسملة زهير	Hospital Training B	TDM ا.م.د. فادية يعقوب م.د.بسملة زهير	Dosage Form Design ا.د. شيماه نزار م. لبنى عبد الكريم	نظري	
Applied Therapeutics II م.د.محمد باوز م. علي لطيف	Hospital Training B	Applied Therapeutics II م.د.محمد باوز م. علي لطيف	Advanced Pharmaceutical Analysis ا.م.د. تغريد نظام الدين ا.م.د. محمد حسن	نظري	الاساس
Dosage Form Design ا.د. شيماه نزار م. لبنى عبد الكريم	Clinical Laboratory Training A	Dosage Form Design ا.د. شيماه نزار م. لبنى عبد الكريم	Pharmacoeconomic م.د.علي عزيز م. فادية ثامر	نظري	
Advanced Pharmaceutical Analysis ا.م.د. محمد حسن ا.م.د. تغريد نظام الدين	Clinical Laboratory Training A	Advanced Pharmaceutical Analysis ا.م.د. محمد حسن ا.م.د. تغريد نظام الدين	Applied Therapeutics II م.د.محمد باوز م. علي لطيف	نظري	الاساس
Pharmacoeconomic م.د.علي عزيز م. فادية ثامر	TDM	Pharmacoeconomic م.د.علي عزيز م. فادية ثامر	TDM ا.م.د. فادية يعقوب م.د.بسملة زهير	نظري	

عدد الصفوف الالكترونية وعدد طلبة الدراسات الاولى

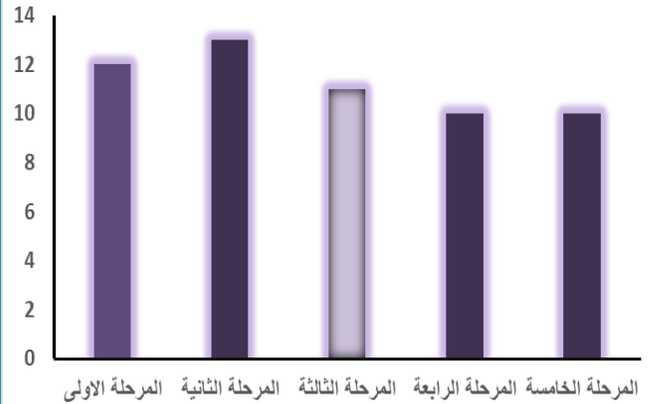
عدد الطلبة	عدد صفوف التدريس (نظري + عملي)	المرحلة
276	12	المرحلة الاولى
251	13	المرحلة الثانية
247	11	المرحلة الثالثة
174	10	المرحلة الرابعة
186	10	المرحلة الخامسة
1134	56	المجموع

مخطط عدد الصفوف الالكترونية وعدد الطلبة

اعداد طلبة الدراسات الاولية

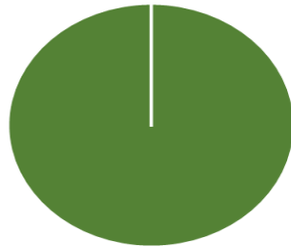


عدد الصفوف الالكترونية للدراسات الاولية 2020/ 2019



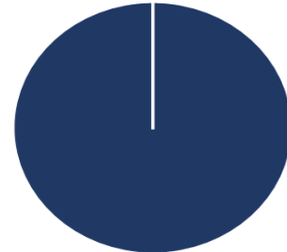
النسبة المئوية لأعداد الطلبة في الصفوف الالكترونية للمراحل الخمس

نسبة الطلبة المشتركين في المرحلة الرابعة



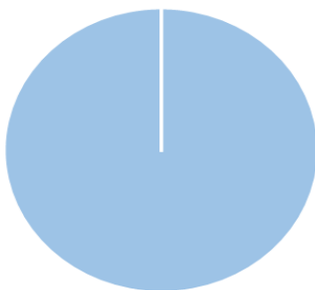
■ نسبة الطلبة المشتركين ■ نسبة الطلبة غير المشتركين

نسبة الطلبة المشتركين في المرحلة الخامسة



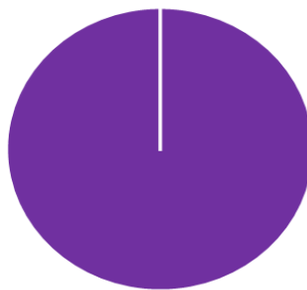
■ نسبة الطلبة المشتركين ■ نسبة الطلبة غير المشتركين

نسبة الطلبة المشتركين في المرحلة الثالثة



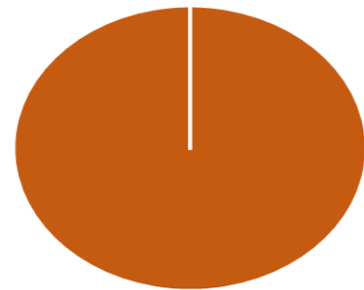
■ نسبة الطلبة المشتركين ■ نسبة الطلبة غير المشتركين

نسبة الطلبة المشتركين في المرحلة الثانية



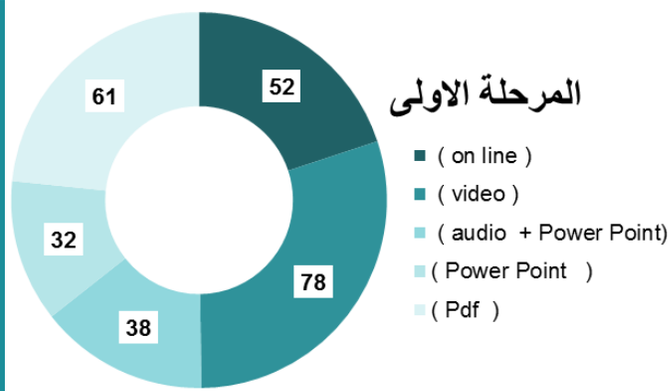
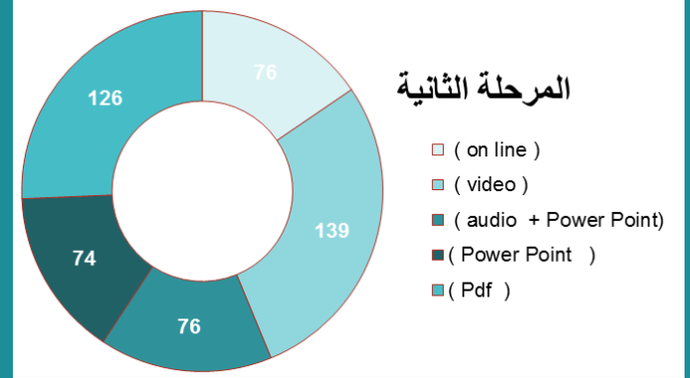
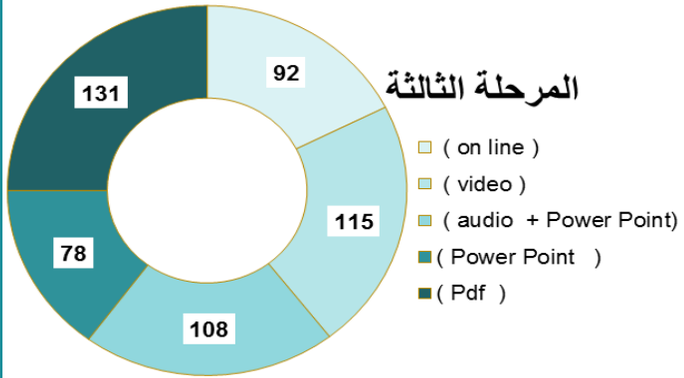
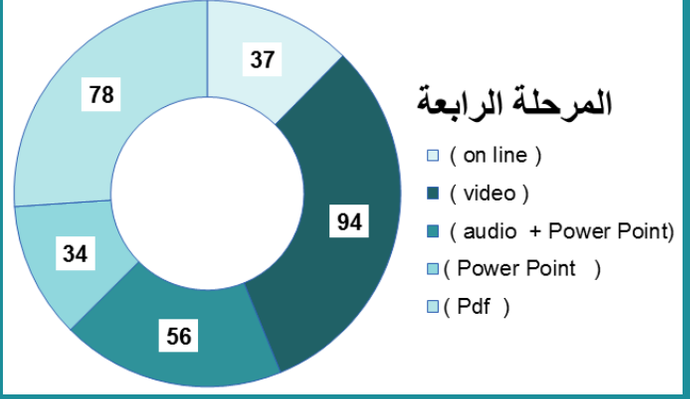
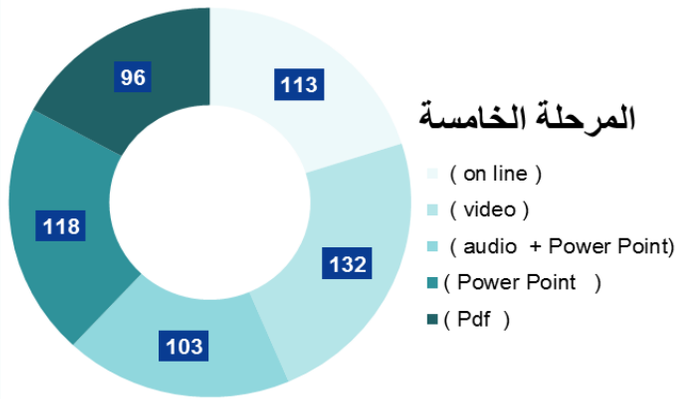
■ نسبة الطلبة المشتركين ■ نسبة الطلبة غير المشتركين

نسبة الطلبة المشتركين في المرحلة الاولى



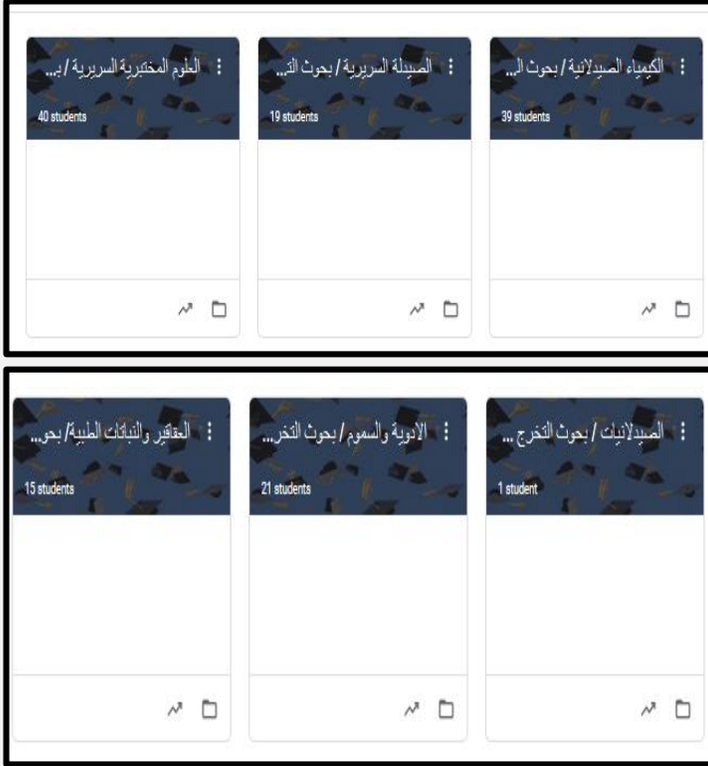
■ نسبة الطلبة المشتركين ■ نسبة الطلبة غير المشتركين

عدد المحاضرات المعطاة الى كافة المراحل من قبل التدريسيين بالاعتماد على نوع المحاضرة

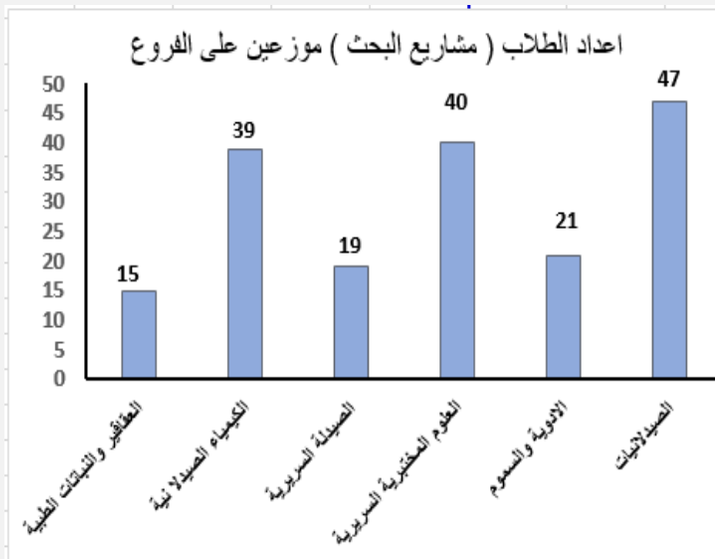


كلية الصيدلة
الصفوف الالكترونية / الامتحانات الإلكترونية
للدراستات الاولى / الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول
مناقشة مشاريع التخرج للمرحلة الخامسة 2019-2020

❖ بتوجيه من السيد عميد كلية الصيدلة تم انشاء ستة صفوف الالكترونية (العقاقير والنبات الطبية / بحوث تخرج، الكيمياء الصيدلانية / بحوث تخرج، السريرية / بحوث تخرج، العلوم المختبرية السريرية / بحوث تخرج، الادوية والسموم / بحوث تخرج، الصيدلانيات / بحوث تخرج)، الهدف من هذه الصفوف مناقشة مشاريع التخرج لطلبة المرحلة الخامسة بدأت مناقشة البحوث من ٣١ / ٥ - ٦/٤ باستخدام تقنية Conference video وتمت عملية مناقشة البحوث بانسيابية عالية.

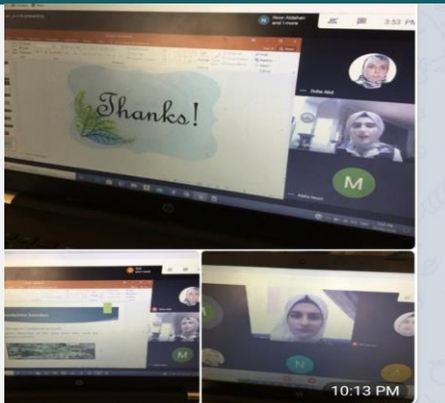
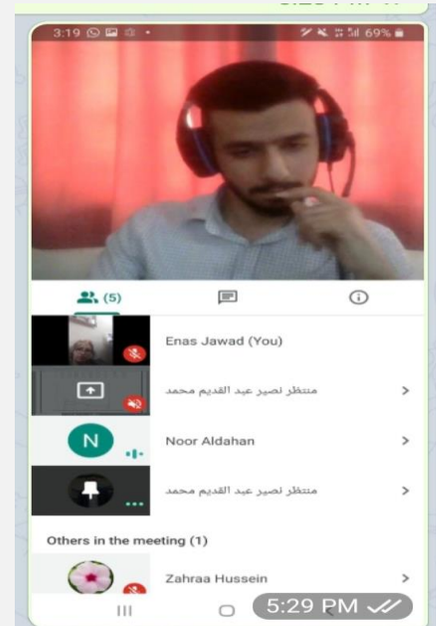
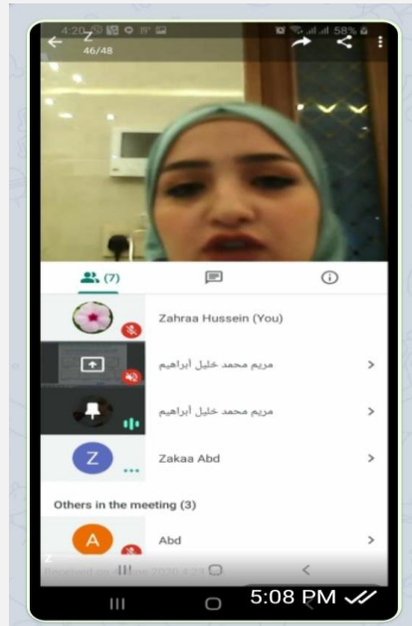


اعداد طلاب المرحلة الخامسة (بحوث التخرج) موزعين على فروع الكلية

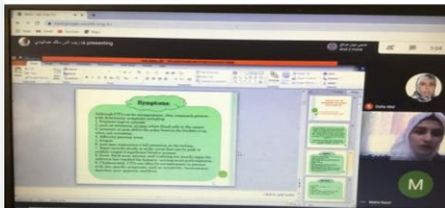


عدد الطلبة	فروع
15	العقاقير والنباتات الطبية
39	الكيمياء الصيدلانية
19	الصيدلة السريرية
40	العلوم المختبرية السريرية
21	الادوية والسموم
47	الصيدلانيات
181	المجموع

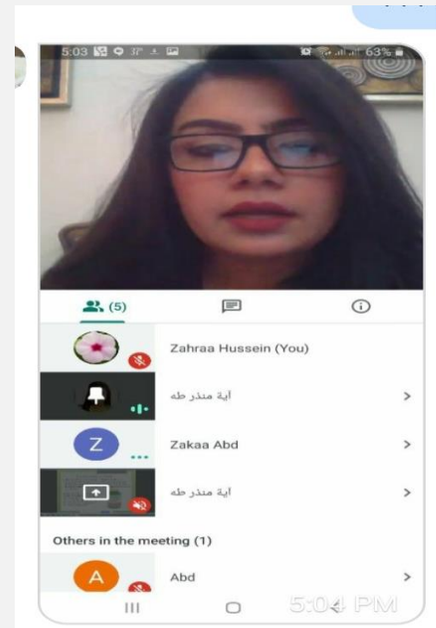
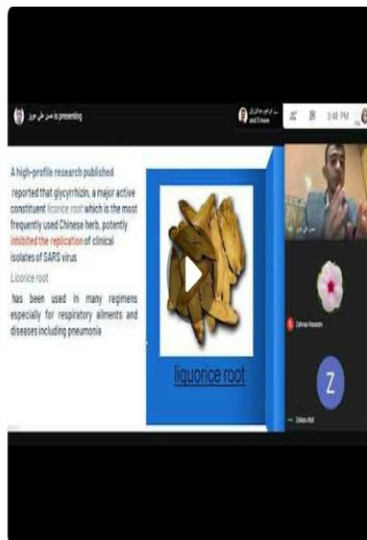
كلية الصيدلة
الصفوف الإلكترونية / الامتحانات الإلكترونية
للدراستات الأولية / الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول
مناقشة مشاريع التخرج للمرحلة الخامسة 2019-2020 (بالصور)



Forwarded message
From Huda Amer / 1



مناقشة فرع العقاقير
الطالب حسن علي عويز

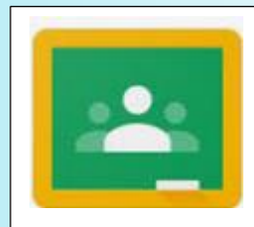


الصفوف الالكترونية لطلبة الدراسات الاولية

الهيئة التدريسية		الصفوف الالكترونية لطلبة المرحلة (الاولى)
عملي	وفاء عبد الامير عباس	Medical Physics
عملي	سهير حسن علي ، ايمان صادق ناصر	Anatomy
عملي	م.م نور نهاد عبد الحسين ، م.م نجوان قيصر	Histology
نظري	م.د. زينب عبد الهادي داخل ، ا.م. مي محمد جواد	Organic Chemistry I
نظري	م.د نائرة محمد علي ، م.د اسيل اسماعيل ابراهيم	Histology
عملي	ا.م. صبا عبد الهادي جابر م.م. زينب احمد ، م.م. ميس فاضل	Pharmaceutical calculation.
عملي	م.م.شمس عواد ناظم ، م.م. رنا عادل كمون	Organic chemistry
نظري	أ.م.د. فاطمة جلال جواد ، م.د. كوثر خالد احمد	Pharmaceutical Calculation
نظري	م.د.سليمة سلطان ، ا.م.د عبد الله عبد الهادي	Medical Physics
عملي	م.د. سليمة سلطان سلمان ، ا.م.د عبد الله عبد الهادي	Computer
الهيئة التدريسية		الصفوف الالكترونية لطلبة المرحلة (الثانية)
نظري	م.د. ذكاء زهير عبد الجليل ، م.د. علي رحمان جاسم	Pharmacognosy I
عملي	م.م. نداء عبد الحميد عبد الرحيم ، م.م. انوار عدنان تمر	Organic chemistry
عملي	م.م.نبأ محمد ابراهيم ، م.م.زهراء سهيل ناصر	Pharmacognosy I
عملي	م.م.لينا مراد توماس ، م.م.عبير حسن خزل	Physical Pharmacy II
نظري	ا.د. موفق محمد غريب ، ا.م. ايمان بكر حازم ، م.د. خالد كاظم عبد	Physical Pharmacy II
نظري	ا.م.د. ميسون عبدالزهره مرداو ، ا.م.د. زينب مجيد هاشم ، م.د. شيماء عبدالزهره عباس	Microbiology 2
نظري	م.د.علي فارس حسن ، م.د. احمد حامد جويد	physiology
عملي	م.م. صفا مصطفى نجم ، فرح قيس	Physiology
نظري	م.د. مثنى سعدي فرحان ، معاذ قصي عبد القادر	The organic chemistry III
عملي	م.د. سليمة سلطان سلمان ، م.م. وفاء عبد الامير	Computer

تم اعتماد جدول المحاضرات الالكترونية لجميع محاضرات الدراسات الاولية عبر منصات (التعليم الالكتروني المتزامن وغير المتزامن مثل:

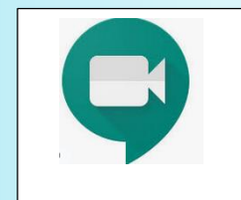
Google Classroom



Free Conference



Meeting Google



الصفوف الالكترونية لطلبة الدراسات الاولية

الهيئة التدريسية	الصفوف الالكترونية طلبة المرحلة (الرابعة)
نظري	Industrial pharmacy ا.د.نوال عياش رجب ا.م.هالة طلال سليمان
عملي	Organic Pharmaceutical Chemistry III م. ازهار مهدي م.م. عبدالحفيظ حميد عبدالوهاب
عملي	pharmacology محمود قحطان
نظري	clinical pharmacy م.د. ضياء جبار كاظم
نظري	Communication skills م.د. ضياء جبار كاظم
عملي	clinical pharmacy م.م. نسرين جمعة جبر م.م. رؤى ناطق يحي م.د. ضياء جبار كاظم
نظري	general toxicology ا.م.د. شهاب خطاب مطلق م.د. علي فارس حسن
نظري	pharmacology ا.م.د. سرمد هاشم م.د. احمد حامد جويد
نظري	Organic Pharmaceutical Chemistry III م.د. اياد عبدعلي جواد م.د. محمد كامل
عملي	Industrial Pharmacy م. هالة طلال م.منار عدنان تمر م.م.سلام شنته , م.م.فراس فالح

الهيئة التدريسية	الصفوف الالكترونية لطلبة المرحلة (الثالثة)
عملي	Pharmaceutical technology م.م. عمر صائب صالح م.رؤى عبد الحميد م.م.زهراء محسن حمودي
نظري	Organic Pharmaceutical Chemistry I م.د. دريد حامد محمد م. ازهار مهدي جاسم
نظري	Biochemistry II م.د. علي عبدالحسين قاسم م.د. سينا صادق
نظري	Pharmacognosy and medicinal plants م.ضحى عبد الصاحب ، م. امجد حسيب
عملي	Organic pharmaceutical chemistry I م.م. شيماء لؤي عبدالهادي م.م. ميادة رياض توفيق
نظري	pharmacy ethics ا.م. زينة مظفر
عملي	Practical pharmacognosy III م.م. نور صباح جعفر م.م. رؤى محمد ابراهيم
نظري	Pharmaceutical Technology م.د. حنان جلال كساب م.د. انتظار جاسم محمد
عملي	Biochemistry م.م. سارة هاشم محيبس م.سعاد عزيز
عملي	Pharmaceutical Technology م.رؤى عبد الحميد نايف م.م. عمر صائب صالح ، م.م.زهراء محسن حمودي
نظري	Pharmacology I م.د. مناف هاشم عبد الرزاق م.د. مرتضى مطر الشريف

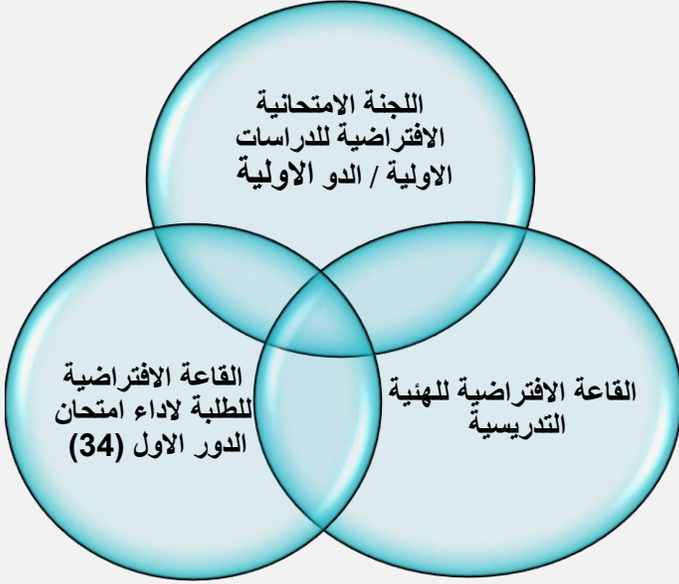


الصفوف الالكترونية لطلبة الدراسات الاولية

الهيئة التدريسية		الصفوف الالكترونية لطلبة المرحلة (الخامسة)
نظري	ا.د. شيماء نزار عبد الحميد ، م.د. لبنى	Dosage form design
نظري	د. بسمة زهير محمد ناجي، ا.م. د. فادية يعقوب كاظم	Therapeutic Drug Monitoring (TDM)
عملي	م. فاديه ثامر احمد، م.د. محمد ياوز، م. ايهاب مضر ، م.م. عيبر كاظم، م.م. زينب احمد محمد، م.م. ذو الفقار نضال ، م.م. نسرين جمعه، م.م. رؤى ناطق، ص. اية تائر	Hospital training
عملي	م.م. عيبر كاظم جمعه ، م.م. زينب احمد محمد ، م.م. ذو الفقار نضال	Therapeutic drug monitoring
نظري	م.د. علي عزيز علي ، م. فادية ثامر	Pharmacoeconomics
نظري	ا.م. د. محمد حسن محمد ، ا.م. تغريد نظام الدين	Advanced pharmaceutical analysis
نظري	م.د. خالد كاظم عبد	Biotechnology
عملي	م. معاذ قصي عبد القادر م.م. سحر محمد شاكر و الصيدلانية رسل محمد	The advanced pharmaceutical analysis
نظري	م.د. علي لطيف جاسم ، م.د. محمد ياوز جمال	therapeutics



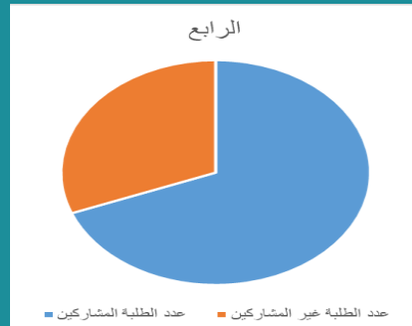
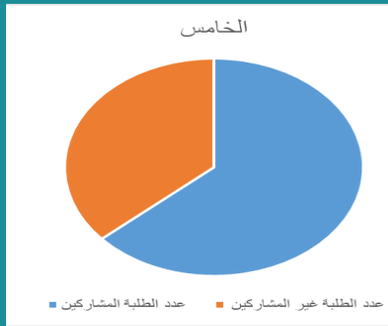
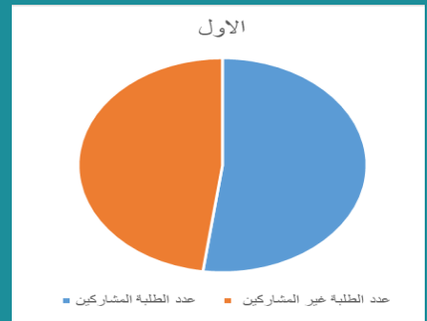
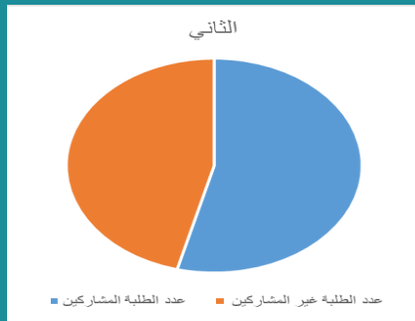
كلية الصيدلة
الصفوف الالكترونية / الامتحانات الالكترونية
للدراستات الاولى / الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول
اعدادات كلية الصيدلة قبل بدء الامتحانات النهائية للفصل الدراسي الثاني



مخطط اللجنة الامتحانية للفصل الدراسي الثاني / الدور الاول
٢٠١٩ - ٢٠٢٠

- ❖ قبل بدء الامتحانات النهائية للفصل الدراسي تم إنشاء خمسة صفوف تجريبية لخوض تجربة الامتحانات الالكترونية باشراف السيد العميد، حيث تم اجراء ثلاثة اختبارات تجريبية في يوم (٢٠، ٢٢، ٢٤) من الشهر السابع الغاية منها معرفة الطالب على نمط الاسئلة الالكترونية وكيفية ارسال الاجوبة.
- ❖ قامت وحدة ابن سينا بعمل ورش الالكترونية عبر منصة meeting google للطلبة على كيفية الاجابة وارسال الاجوبة (في حالة انقطاع، او ضعف خدمة النت)
- ❖ قامت اللجنة الامتحانية بخلق ٣٤ قاعة افتراضية للطلبة الدراسة الاولى للمراحل الخمس وكذلك قاعة افتراضية بين الهيئة التدريسية واللجنة الامتحانية (لنشر التعليمات الامتحانية الصادرة من العمادة واستلام الاسئلة الامتحانية)
- ❖ اعلان جدول الامتحانات والتعليمات الامتحانية عبر (القاعة الافتراضية لطلبة الدراستات العليا)

النسب المئوية للطلبة لأداء الامتحان الاختباري ٢٤ / ٧ / ٢٠٢٠ للمراحل الخمس



كلية الصيدلة / جامعة بغداد
جدول الامتحانات النهائية للدراسات الاولى / الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول
2019-2020

جدول الامتحانات النهائية للفصل الدراسي الثاني/ الدور الاول للعام الدراسي 2019-2020
كلية الصيدلة جامعة بغداد

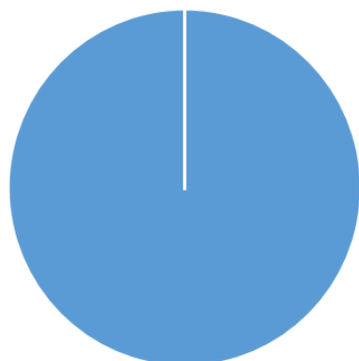
اليوم و التاريخ	المرحلة الاولى	المرحلة الثانية	المرحلة الثالثة	المرحلة الرابعة	المرحلة الخامسة
26/7/2020 الاحد	انسجة		كيمياء حيوية		تحاليل صيدلانية متقدمة
27/7/2020 الاثنين		طفيليات		علم الادوية	
28/7/2020 الثلاثاء			اخلاقيات		
29/7/2020 الاربعاء		حاسوب		مهارات الاتصال	
30/7/2020 الخميس	حسابات صيدلانية				تصميم دوائى
2/8/2020 الاحد	حاسوب		كيمياء عضوية صيدلانية		
3/8/2020 الاثنين		فسلجة		كيمياء	
4/8/2020 الثلاثاء		عربي + انكليزي	انكليزي		مناظرة دوائية
5/8/2020 الاربعاء	كيمياء عضوية				
6/8/2020 الخميس		كيمياء عضوية		سموم	
8/8/2020 السبت	حقوق انسان		علم الادوية		علاجات
9/8/2020 الاحد	فيزياء				
11/8/2020 الثلاثاء		عقاقير		صيدلة صناعية	
الاربعاء 12/8/2020			صيدلة تكنولوجية		بايو تكنولوجى
الخميس 13/8/2020			العقاقير		اقتصاد دوائى
الاحد 16/8/2020	تشريح			صيدلة سريرية	
الاثنين 17/8/2020		صيدلة فيزيوية			

الملاحظات:-

- تبدأ الامتحانات الساعة التاسعة و النصف صباحا
- يكون الامتحان عن طريق Google classroom
- تكون الاجابة بالايمل الرسمي (الايمل الجامعي)

اعداد طلبة الدراسات الاولى الممتحنين على منصات التعليم الالكتروني Classroom
الفصل الدراسي الثاني / الدور الاول ٢٠١٩-٢٠٢٠

النسب المئوية للطلبة المشاركين في امتحان الفصل الثاني /
الدور الاول



■ عدد الطلبة الممتحنين ■ عدد الطلبة غير الممتحنين

اسم التشكيل	المرحلة	عدد الطلبة المشمولين بأداء الامتحان	عدد الطلبة الممتحنين
كلية الصيدلة	الاولى	٢٧٤	٢٧٤
	الثانية	٢٥٠	٢٥٠
	الثالثة	٢٤٦	٢٤٦
	الرابعة	١٧٧	١٧٧
	الخامسة	١٨١	١٨١
المجموع		١١٢٨	١١٢٨

بأشراف ومتابعة ا.م.د. (سرمد هاشم كاظم) عميد كلية الصيدلة / جامعة بغداد وياسناد من وحدة ابن سينا تواصل اللجنة الامتحانية اجراء الامتحانات النهائية لطلبة الدراسات الاولية للعام الدراسي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ للفترة من ٢٦ / ٧ الى ١٧ / ٨ عبر منصة Classroom Google وفق السياقات والتعليمات التي حددتها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، حيث استفسر من الطلبة عن المعوقات والصعوبات التي تواجههم من اجل وضع الحلول المناسبة لها ومعالجتها وقد شارك في الامتحان (١١٢٨) وجرى الامتحان بانسيابية عالية دون مشاكل تذكر.

بدء
الامتحانات

٢٠٢٠/٧/٢٦

اليوم الاول

متابعة الامتحانات من قبل السيد العميد واللجنة الامتحانية للدراسات الاولية



الاعداد والنسب المئوية للطلبة الممتحنين على
منصات التعليم الالكتروني Classroom
الفصل الدراسي الأول /الدور الأول للدراسات الاولى

اسم التشكيل	المرحلة	عدد الطلبة الكلي	عدد الطلبة الممتحنين في الامتحان	الحضور %
كلية الصيدلة	الفصل الدراسي الأول /الدور الأول	١١٣٤	١١٣٤	%١٠٠

نسبة المشاركين بالفصل الدراسي الثاني الدور الأول 2019 - 2020

0%
50%
50%

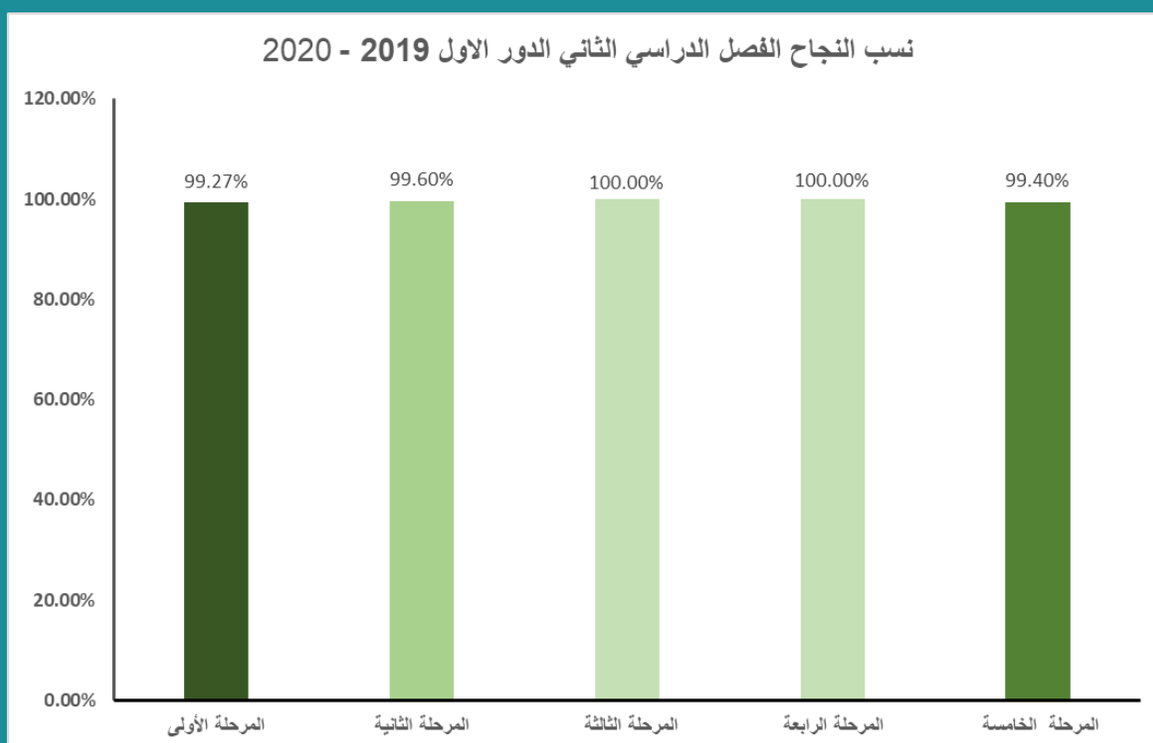
عدد الطلبة غير مشتركين في الامتحان ■ عدد الطلبة المشتركين في الامتحان ■ عدد الطلبة الكلي ■

المخطط يوضح

- 1- العدد الكلي للطلبة المشمولين
- 2- عدد الطلبة المشتركين
- 3- عدد الطلبة غير المشتركين

النسب المئوية للنجاح لامتحانات الفصل الدراسي الأول / الدور الأول ٢٠٢٠-٢٠١٩

النسبة المئوية للنجاح %	عدد الطلبة الناجحين	الغائبون	عدد الطلبة الممتحنين	عدد الطلبة المشمولين بأداء الامتحان الفصل الدراسي الأول / الدور الأول	المرحلة	اسم التشكيل
٩٩,٢٧%	٢٧٤	.	٢٧٦	٢٧٦	الأولى	
٩٩,٦%	٢٤٩	.	٢٥٠	٢٥٠	الثانية	
١٠٠%	٢٤٧	.	٢٤٧	٢٤٧	الثالثة	
١٠٠%	١٧٥	.	١٧٥	١٧٥	الرابعة	
٩٩,٤%	١٨٥	.	١٨٦	١٨٦	الخامسة	



انجازات التعليم الالكتروني

انجازات وحدة التعليم المستمر بالتعاون مع وحدة ابن سينا للتعليم الالكتروني
اقامت وحدة التعليم المستمر وبالتعاون مع وحدة ابن سينا للتعليم الالكتروني عدد من ورش عمل الكترونية محلية ودولية قام بالقائها نخبة من اساتذة الكلية واساتذة عرب واجانب وفيما يلي بعضاً منها

1



برعاية عميد كلية الصيدلة - جامعة بغداد

الاستاذ المساعد الدكتور سمرمد هاشم الخطيب المحترم

يقدم فرع الصيدلة السريرية بالتعاون مع وحدة التعليم المستمر وشعبة ابن سينا للتعليم الالكتروني في كلية الصيدلة جامعة بغداد ورشة عمل عن بعد يقدمها
المدرس الدكتور علي عزيز علي - (دكتوراه من جامعة ابوا الامريكية)

بعنوان **Conducting, Writing and Publishing a Medical Manuscript**

يوم السبت المصادف 16-5-2020 من الساعة 10:30 صباحا ولغاية 12:30 ظهرا
المحاضرة ستلقى باستخدام تطبيق Free Conference Call

Topic: Conducting, Writing and Publishing a Medical Stud by Dr. Ali Azeez Ali

Time: May 16, 2020 10:30 AM Baghdad

Access code: 506410#

Online meeting ID: alibaraak



ورش العمل الافتراضية

2



برعاية السيد عميد كلية الصيدلة

الاستاذ المساعد الدكتور سمرمد هاشم كاظم الخطيب المحترم

يقدم فرع الصيدلانيات باشراف الاستاذ الدكتور موفق محمد غريب المحترم وبالتعاون مع وحدة التعليم المستمر ووحدة ابن سينا للتعليم الالكتروني في كلية الصيدلة - جامعة بغداد ورشة عمل الكترونية بعنوان:

Roadmap to the Development and Regulatory Approval of a New Drug

يلقيها المدرس الدكتور خالد كاظم عيد

الوقت والتاريخ: الجمعة 22-5-2020 الساعة 10:30 صباحا

التطبيق:

Free conference call

Online meeting ID: khalidalkinani

ورش العمل الافتراضية

انجازات التعليم الالكتروني

3

ورش العمل الافتراضية



برعاية السيد رئيس جامعة بغداد الأستاذ الدكتور عماد الحسيني المحترم..

وبإشراف السيد عميد كلية الصيدلة الأستاذ المساعد الدكتور سرمد هاشم كاظم المحترم..

يقوم فرع الكيمياء الصيدلانية وبالتعاون مع وحدة التعليم المستمر ووحدة ابن سينا للتعليم الالكتروني في كلية الصيدلة،

جامعة بغداد ورشة عمل الكترونية بعنوان:



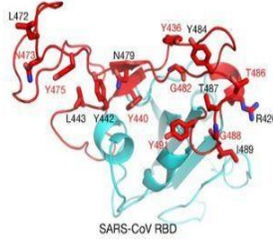
Applying the Molecular Modeling Tools for Tackling COVID-19

يلقيها **المدرس الدكتور اباد عبد علي جواد** يوم السبت ٢٠٢٠/٦/١٣ عند الساعة الثامنة مساء

المحاضرة ستلقى بواسطة

Free Conference Call (FCC)

Meeting ID: aalhamashi8



4

ورش العمل الافتراضية



برعاية السيد رئيس جامعة بغداد الأستاذ الدكتور عماد الحسيني المحترم..

وبإشراف عميد كلية الصيدلة الأستاذ المساعد الدكتور سرمد هاشم كاظم المحترم..

يقوم فرع الكيمياء الصيدلانية وبالتعاون مع وحدة التعليم المستمر ووحدة ابن سينا للتعليم الالكتروني في كلية الصيدلة،

جامعة بغداد ورشة عمل الكترونية بعنوان:

The Role of Avifavir in the Treatment of Corona Virus

تلقيها **المدرس المساعد شمس عواد ناظم**

يوم السبت المصادف 2020/6/27 عند الساعة التاسعة مساء

تلقي المحاضرة بواسطة

Free Conference Call (FCC)

Meeting ID: shamsjawad



انجازات التعليم الكثروني

5



تقيم

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وبالتعاون مع وحدة التعليم المستمر ووحدة ابن سينا للتعليم الالكثروني
ورشة عمل الكثرونية بعنوان:



INNOVATIVE PEDIATRIC ORAL DRUG DELIVERY SYSTEMS

تلقيا المدرس لينا مراد توماس



يوم الخميس المصادف 2020/7/9 عند الساعة التاسعة مساءً

تلقى المحاضرة بواسطة



Free Conference Call (FCC)
Meeting ID: Imtv78



ورش العمل
الافتراضية

ورشة العمل الدولية

أقامت كلية الصيدلة / جامعة بغداد ورشة العمل الدولية بخصوص التعليم الصيدلاني والاعتمادية العالمية لكليات الصيدلة للفترة من ١٢-١٣ تموز ٢٠٢٠ واستضافت عدة اساتذة من الولايات المتحدة الامريكية وعدة دول عربية.

حيث قامت كلية الصيدلة جامعة بغداد ولأول مرة في كليات الصيدلة العراقية استضافة مدير ومسؤولة الاعتمادية العالمية لكليات الصيدلة (Certification ACPE د. مايك روز والبروفيسور عبير الغنائيم من الولايات المتحدة الامريكية) وتكلموا عن الخطوات الواجب توفرها لكل كلية صيدلة لتحصل هذه الاعتمادية. والمحاضرة الثالثة (د. فاطمة شرييني من جامعة فلوريدا في الولايات المتحدة الامريكية) تكلمت حول تقييم التدريس من خلال استبيان رأي الطلبة في نصف الفصل الدراسي ضروري لكي يساعد التدريس في تطوير طريقته في التدريس لتسهيل توصيل المادة العلمية للطلبة) كانت محاضرة مفيدة لان هذه الطريقة Midterm assessment غير متبعه في كليات الصيدلة العراقية وانما نتبع فقط Final term assessment وهي اقل فائدة من الاولى. الوبنار شمل ايضا محاضرة عميد كلية الصيدلة في جامعه الخليج الاماراتية البروفيسور شريف خليفة حول التعليم الصيدلاني على مر ال ١٠٠ السابقة.

ورشة العمل الدولية

2

وحدة ابن سينا للتعليم الإلكتروني



تقيم

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

ورشة العمل الدولية

بمختص التعليم الصيدلاني والاعتمادية العالمية لكليات الصيدلة
وتستضيف اساتذة من الولايات المتحدة الامريكية وعدة دول عربية

وحدة التعليم المستمر



University of Baghdad College of Pharmacy is hosting an
International Webinar of Pharmacy Education & Certification of
Accreditation Council for Pharmacy Education

12-13 July, 2020

5:30 – 8:0 PM Baghdad time, 10:30 AM – 1:00 PM EST

Zoom ID: [924 8775 6839](https://zoom.us/j/92487756839)

Day 2: July 13



1. Evolution of pharmacy education and practice over 100 years.

Prof. Sherief Ibrahim Khalifa, PhD, Professor and Dean, College of Pharmacy, Vice Chancellor for Quality & Global Engagement, Gulf Medical University, UAE.



2. Evaluating the Use of Informational Technologies by Students of Iraqi Healthcare Colleges over three-year Period

Dr. Ali Azeez Al-Jumaili, BS Pharm, MPH, MS, PhD, Faculty member, University of Baghdad College of Pharmacy, Iraq



3. The benefits of mid-course assessment and feedback.

Assist Prof. Fatima Sherbeny, PharmD, MS, PhD, Assistant professor, College of Pharmacy at Florida A&M University, USA.



4. ACPE International Certification.

Michael J. Rouse, BPharm, MPS, FFIP
Director, International Services
Accreditation Council for Pharmacy Education (ACPE), USA



Prof. Abeer Al-Ghananeem, BS, Pharm., Ph.D.
Professor, Department of Pharmaceutical Sciences, Director of Research, Sullivan University College of Pharmacy and Health Sciences, Louisville, KY, USA. Chair and Commissioner, ACPE International Commission.

1

وحدة ابن سينا للتعليم الإلكتروني



تقيم

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

ورشة العمل الدولية

بمختص التعليم الصيدلاني والاعتمادية العالمية لكليات الصيدلة
وتستضيف اساتذة من الولايات المتحدة الامريكية وعدة دول عربية

وحدة التعليم المستمر



University of Baghdad College of Pharmacy is hosting an
International Webinar of Pharmacy Education & Certification of
Accreditation Council for Pharmacy Education

12-13 July, 2020

5:30 – 8:0 PM Baghdad time, 10:30 AM – 1:00 PM EST

Zoom ID: [924 8775 6839](https://zoom.us/j/92487756839)

Day 1: July 12



1. Welcoming Remarks

Associate Prof. Sarmed Al-Khateeb, PhD, Dean, University of Baghdad College of Pharmacy, Iraq



2. Best Practices in Distance Education & introduction about AAPE

Prof. Naser Zaki Al-Sharif, PhD, Pharm.D., M.S. Professor of Pharmacy Sciences, Coordinator, International Programs for Middle East and India, Creighton University, School of Pharmacy & Health Professions, Omaha, NE, USA



3. Pharmacy Curriculum Development and Reform

Associate Prof. Mohamed Ezzat Amin, PhD, Beirut Arab University Faculty of Pharmacy, Lebanon.



4. Developing the scientific writing skills of Pharmacy students.

Associate Prof. Fatima Mraiche, PhD, Associate Professor and Chair of the Strategic Planning Committee, Qatar University- College of Pharmacy, Qatar.



5. Learning outcomes and student assessment.

Dr. Amjad Qindil, BPharm., PhD, Commissioner, Commission for Academic Accreditation, UAE