



Faculté des Sciences Exactes

Département de chimie

الوادي في : 2021/12/21

كلية العلوم الدقيقة
قسم الكيمياء

إعلان

الأيام الأولى للماستر

ليكن في علم طلبة السنة الثانية ماستر كيمياء عضوية دفعة 2021/2022 أنه قد برمت الأيام الأولى للماستر يوم الخميس 05 ماي 2022 بالقاعة 5 و 6 و ذلك للوقوف على السير الحسن لمشاريع التخرج المطلوب من الطلبة الحضور و تحضير عرض مختصر لمواضيعهم و مدى تقدمهم و أهم اشغالاتهم، لعرضها أمام اللجنة المكلفة بالمتابعة.

قائمة مواضيع طلبة ثانية ماستر كيمياء عضوية المقترحة للموسم الجامعي 2022/2021

الرقم	الأستاذ(ة)	عنوان المذكورة	الطلبة	أعضاء اللجنة
01	دباش حنان	Etude chimique des extraits bruts du navet (Brassica rapa subsp .rapa) cultivé dans la région d'El-Oued	- جوغي خلود العادة - برهوم كوثر - حذيق زينب	عادل القاعة 05 - سويسي بلقاسم - مصباحي محمد - مصباحي الشهيد - شعباني رمضان - اليمن احمد - دويهي عطية - سبوعي خديجة - مسلم ام البناه - مامون لبني - عيشوش امنة - بوعمرمة عابدة - حفري اميرة - نجيمه مروءة - دراجي سعاد - بحري اثار - نوري سلوى - العبيدي كنزة - عثمانى خولة - بوقطابة يسرى - بلحسن ايمان - غربسي نزهة - حمادي حنان - سعد الله دلال - باوية روميسة - عباشي محمد العيد - فاضل ابوب
02	زمالي حعفر	الفحص الفيتو كيميائي والأنشطة المضادة للبكتيريا لمستخلصات ورق نبات <i>ibicella.lutea</i> (lindl)vaneset	- عبنة ساسية - غبني فايزه - أيا قبرة	
03	تامة نور الدين	دراسة المنتجات الفعالة والخواص البيولوجية لنبات <i>Bunium mauritanicum</i> الذي ينمو في الهضاب العليا الجزائرية	- موساوي امال - عماري هيفاء	
04	عطية جمال	امتزاز الأصبغة الكاتيونية من محلول المانى باستخدام الطين المحسن بالطحالب الخضراء	- نيد جهاد - حبيب نور البدى - مصباحي الشهيد	
05	كراسع عائشة	نمذجة جزئية لمشتقات benzimidazole باستعمال QSAR	- شعباني رمضان - اليمن احمد - دويهي عطية	
06	كراسع عائشة	دراسة نظرية للخصائص الفيزيو - كيميائية لمشتقات حمض الكافينيك	- سبوعي خديجة - مسلم ام البناه - مامون لبني	
07	سوسي بلقاسم	Etude QSPR sur l'énergie thermique,la capacité calorifique et l'entropie des aldéhydes aromatiques à l'aide de descripteurs moléculaires et de la technique MLR	- عيشوش امنة - بوعمرمة عابدة - حفري اميرة	
08	بعيو سمير	Synthèse, caractérisation et application des hydroxyapatites dans une résine dentaire	- نجيمه مروءة - دراجي سعاد - بحري اثار	
09	شحي سمية	الاصطناع الحيوي لجزيئات الفضة النانوية وتحديد الفاعالية المضادة للبكتيريا - دراسات سابقة	- نوري سلوى - العبيدي كنزة - عثمانى خولة	
10	نعموش نصر صالح	دراسة تأثير الحرارة على مستخلص نبات مردقوش (<i>Origan marjolaine</i>) على النشاط المضاد للأكسدة	- بوقطابة يسرى - بلحسن ايمان - غربسي نزهة	
11	زيدان محمد	تحضير وتشخيص دقائق اكسيد الحديد النانوية باستخدام مستخلص قشور ثمار <i>Punica granatum L</i> (الرمان)	- حمادي حنان - سعد الله دلال - باوية روميسة	
12	زيدي عمار	Preparation of chitosan from aquatic wastes and application to the removal of organic pollutants. تحضير الشيتوزان من القشريات البحرية واستخدامها لإزالة الملوثات العضوية.		

القاعة 06	- رزيق يونس - صغير بشير - ضياء بوبيكر	دراسة مستخلصات نبات النعناع لمنطقة وادي سوف Study of Mentha plant extracts for El-OUED region	مصابحي محمد عادل	13
	- بسي حليمة - نصيرة صفاء - نصرات هنية	Contribution à la réduction de la dureté des eaux souterraines de la région d'Oued-Souf par adsorption sur des matériaux végétaux. المشاركة في التقليل من قساوة المياه الجوفية لمنطقة وادي سوف بواسطة الإمتصاص على مواد نباتية	محلو احمد	14
	- بن ناصر فاطمة - بسي امانى - سعده سعاد	دراسة و نبذة امتصاص الملوثات العضوية في المحاليل المائية بواسطة الطين المعدني لولاية بسكرة. Investigation and modeling the adsorption of organic pollutants in aqueous using a natural mineral clay from Biskra solutions	حداد العربي	15
	- بالعيبيدي نجاح - حمامه تور البدى - عوادى فاطمة الزهراء	Synthèse et activité antibactérienne de nouveaux hétérocycles dérivés de la curcumine	دهامشية محمد	16
	بوهلال أمال زداد الهمام	Teneur en composés phénoliques et activités biologiques des extraits d'une plante médicinale Artemisia absinthium cultivée à Touggourt.	التحانى سكينة	17
	- غريسي عبد العالى - حفري بشير	Etude de l'activité antidiabétique du lait de chameau	العاizer الحفناوى	18

