

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة الإخوة منتوري قسنطينة 1
كلية علوم الطبيعة و الحياة
قسم بيولوجيا الحيوان
فرع علم السموم

ماستر 1 فزيولوجيا علم السموم

مقياس السمية و الأمن الغذائي
Toxicité et Sécurité alimentaire

1- منهجية الدروس

نضرا للوضع الوبائي الذي نمر به في الوقت الحالي و لإنجاح الموسم الدراسي 2020-2021 قرر مسؤولي وزارة التعليم العالي و البحث العلمي أن عملية التدريس تتم وفق منهجيتين: منهجية التعليم عن بعد و التعليم الحضوري.

2- الدروس عن بعد

تم وضع كل الدروس المتعلقة بمقياس السمية و الأمن الغذائي في المواقع الالكترونية الخاصة بجامعة قسنطينة 1 و كذلك مجموعة فيس بوك التي تم إنشائها من طرف مسؤولي فرع فزيولوجيا علم السموم.

3- الدروس الحضورية

تبدأ الدروس الحضورية من 2021/01/16 إلى غاية 2021/01/28 و من 2021/02/27 إلى غاية 2021/03/11 و التي توافق 4 أسابيع من الدروس الحضورية. يحتوي هذا المقياس على 4 محاور أساسية حسب البرنامج الوزاري المقترح و هي كالتالي:

Chapitre 1: sécurité alimentaire et Toxicologie

- La sécurité alimentaire
- L'insécurité alimentaire
- La Toxicologie

Chapitre 2: Les intoxications alimentaire

- contamination biologique des aliments
- La contamination chimique des aliments
- La contamination physique des aliments

Chapitre 3: Les additifs alimentaires

- les colorants
- les conservateurs
- les anti-oxygènes
- les agents de texture
- les acidifiants, les arômes, les exhausteurs de goût et les édulcorants.
- Relation additif alimentaires et santé

Chapitre 4: Les méthodes d'études en toxicologie alimentaire

و نظرا لضيق الوقت فإن الطلبة مطالبين بتحضير المحاور 1 و 2 للفترة ما بين 2021/01/16 إلى غاية 2021/01/28 يتم خلالها الإجابة على استفسارات الطلبة. أما خلال الفترة الممتدة ما بين 2021/02/27 إلى غاية 2021/03/11 فإن الطلبة مطالبين بتحضير المحاور 4 و 5 و يتم خلال المحاضرات الحضورية تقديم بعض الملخصات.

1- الأعمال الموجهة

يتضمن مقياس السمية و الأمن الغذائي إضافة إلى الدروس أعمال موجهة و تتمثل في البحوث الخاصة بالطلبة, و تتناول أغلب البحوث المضافات الغذائية Les additifs alimentaires و تأثيرها على صحة الإنسان, يتم لاحقا تقسيم مجموعات الطلبة و توزيع البحوث عليهم. كما يتم إرسال كل البحوث عبر البريد الإلكتروني الخاص بأستاذة المقياس: boubekrinassima@yahoo.fr

2- تقييم الطلبة

يتم برمجة امتحان واحد فقط خلال السداسي الأول.

مسؤولة المقياس: الأستاذة بوبكري نسيمة