

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique  
Université Larbi Ben M'hidi Oum El Bouaghi



Faculté des sciences exactes et des sciences de la nature et de la vie  
Département des sciences de la nature et de la vie  
Laboratoire des substances naturelles, biomolécules et applications biotechnologiques



LABORATOIRE DES SUBSTANCES NATURELLES, BIOMOLECULES  
ET APPLICATIONS BIOTECHNOLOGIQUES

Organise le 04/12/2021

## La première journée du jeune chercheur

**Objectifs** Le laboratoire des substances naturelles, biomolécules et applications biotechnologiques organise cette année la première journée doctorale qui constitue un lieu de rencontre de nos doctorants avec leurs équipes de formations doctorales. Elle représente une occasion pour un échange de connaissances scientifiques entre les doctorants de la filière science biologique. Cet événement est dédié à promouvoir la visibilité des travaux de la recherche en cours de réalisation dans le cadre des thèses de doctorat et d'inciter les doctorants à une meilleure prise en charge de la valorisation de leurs travaux.

Les présentations se feront sous forme de présentation orale. Ces présentations seront évaluées dans un premier temps par des jury constitués des membres des comités de formations doctorales CFD. Un concours de la meilleure présentation est aussi organisé dans le cadre de cette manifestation.

## **Présentations**

- L'entête et le logo de l'université et du laboratoire doivent être reportés sur toutes les présentations
- Le temps dédié à la présentation orale est limité à 10 min et 5 min pour les questions.

## **Critères d'évaluation**

### **Évaluation sur le fond**

- ✓ Intérêt général de la thèse (Originalité, innovation, excellence scientifique, approche,...)
- ✓ Présentation de la problématique
- ✓ Evolution des travaux et valorisation des résultats de la thèse (Production scientifique)

### **Évaluation sur la forme**

- ✓ Présentation générale
- ✓ Support de présentation (power point,...)
- ✓ Respect du temps
- ✓ Réponse aux questions