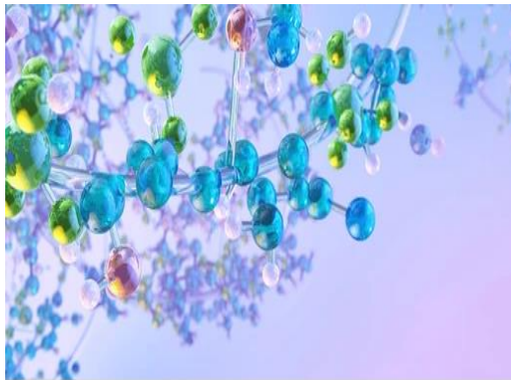




UNIVERSITÉ BELHADJ BOUCHAIB
FACULTE DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT DE SCIENCES DE LA MATIERE



Atelier au Profit les étudiants de Master Chimie Macromoléculaire

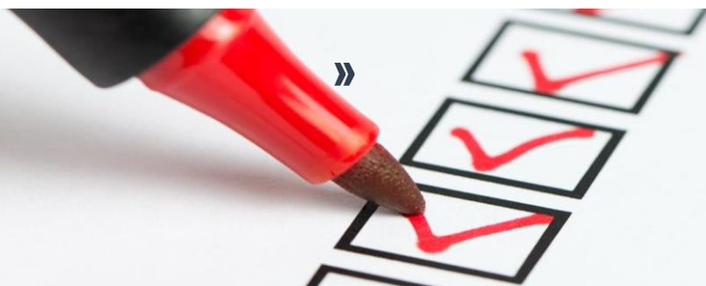


shutterstock.com • 2465153365

07 MAI 2025

Sous le Thème

**«Matériaux , polymères ,
formulations pour la santé et
environnement**



Thématiques :

- **Atelier 1:** Synthèse des polymères pour la santé et l'environnement
- **Atelier 2:** Préparation de quelques formulations pharmaceutiques (émulgel, pommade)
- **Atelier 3:** Extraction de molécules actives par les plantes et évaluation biologique

Objectifs de l'Atelier :

- Le Département des Sciences de la Matière de la Faculté des sciences et de la Technologie organisera, le 6 et 7 Mai 2025, un atelier sur les polymères et préparation de quelques formulations pharmaceutiques afin d'exploiter les connaissances acquises durant le cursus de la formation en Chimie Macromoléculaire, et Organique
- L'atelier va permettre aux étudiants d'évaluer l'activité biologique des molécules extraites à partir de certaines plantes
- L'atelier va comporter une partie de communication orale la matinée dans les thématiques ; et une partie pratique l'après midi .

Présidents d'Honneur

- **Dr FELITTI Mohammed**
Doyen de la faculté des Sciences et de la Technologie

Présidente de l'Atelier

- **Dr. BENNABI Lamia**

Comité d'organisation

- **Dr. CHAIBI Wahiba**
- **Dr. SEDIRI Khaldia**

