



# Année 2015-2016 / Chimie biosourcée

## Bourse de stage recherche (6 mois)

### Candidatez !

Appel à projets



université  
de BORDEAUX



A travers le financement de bourses de stage recherche d'une durée maximale de 6 mois, les partenaires de la chaire "Valorisation de la chimie du pin maritime"\* souhaitent encourager quelques étudiants souhaitant s'investir dans la recherche autour de la chimie biosourcée au sein des laboratoires de l'université de Bordeaux et de ses partenaires (EPST, Bordeaux INP, Bordeaux Sciences Agro...).

## Critères d'éligibilité

- ▶ Thématique en lien avec la chimie biosourcée (bois, cellulose, algues...) en vue d'accéder à des molécules d'intérêt (monomères, polymères, surfactants, arômes, solvants...)
- ▶ Niveau master

## Qui peut candidater ?

- ▶ Un chercheur souhaitant encadrer ou coencadrer un stagiaire
- ▶ Le candidat lui-même avec l'appui du futur laboratoire d'accueil

## Comment candidater ?

- ▶ **téléchargez** votre dossier de candidature sur le site de la fondation : <http://www.fondation.univ-bordeaux.fr> > "les chaires" - "Valorisation de la chimie du pin maritime" - "actualité"
- ▶ **transmettez-le** avant le **27 novembre 2015** à [fondation@univ-bordeaux.fr](mailto:fondation@univ-bordeaux.fr)

\*Portée par la fondation Bordeaux Université en partenariat avec Solvay, l'université de Bordeaux et Bordeaux INP, la chaire a pour objectif de promouvoir la recherche sur la chimie issue des ressources naturelles et notamment le pin.



L'ensemble de ce dossier est à **transmettre** à la fondation Bordeaux Université [fondation@univ-bordeaux.fr](mailto:fondation@univ-bordeaux.fr) avant le **27 novembre 2015**.

### ■ Informations générales

#### ● Laboratoire d'accueil

Noms du laboratoire et de l'équipe d'accueil : .....

.....

Thématiques globales : .....

Encadrant(e/s) : .....

Courriel : .....

Adresse professionnelle : .....

.....

CP : ..... Ville : .....

#### ● Candidat(e) (Joindre un CV)

Nom : .....

Prénom : .....

Téléphone(s) : .....

Courriel : .....

Adresse personnelle : .....

CP : ..... Ville : .....

### ■ Descriptif projet

#### ● Informations générales

Intitulé : .....

Discipline : .....

Mots-clés : .....

- **Cadre du stage recherche**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Préciser si le stage s’inscrit dans le cadre d’un projet plus global (projet IdEx, ANR, thèse, post-doc etc.) et le cas échéant, le décrire

- **Description du projet de stage** (préciser le lien avec la chimie biosourcée)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Possibilité de joindre une note de deux pages maximum (facultatif)

● **Intérêt des travaux**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Joindre un bref état de l'art pour justificatif

● **Projet professionnel**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Merci de préciser votre projet professionnel à l'issue du Master