

## Formulaire de candidature – Bourse de participation au congrès

La bourse de participation au congrès permet aux jeunes chercheur·euse·s lauréat·e·s de venir présenter leurs travaux lors du congrès de la Société de Biomécanique en présentation orale ou poster en finançant les frais d'inscription et de logement pour la durée du congrès.

### Critères d'éligibilité

- ▶ Être étudiant·e en master ou doctorat. *Les personnes en attente de leur inscription en thèse au moment de la soumission peuvent également postuler*
- ▶ Être membre de la Société de Biomécanique pour l'année en cours
- ▶ Avoir une communication (orale ou poster) acceptée pour la conférence. *Ce critère sera validé par la Société de Biomécanique après soumission de votre demande de bourse et de votre résumé lors que les réponses des évaluateur·rice·s seront connues*

### Dossier de candidature

Pour postuler l'étudiant·e doit fournir l'ensemble des pièces demandées ci-dessous dans un document unique au format PDF intitulé comme suit **SB congrès NOM Prénom.pdf**. Le dossier doit être envoyé par mail avec l'objet à l'adresse **SB - Bourse congrès 2025 bourses congrès SB@biomecanique.org**. Un accusé de réception sera envoyé lors de la réception du dossier. Les dossiers incomplets seront refusés.

- Formulaire de candidature dûment rempli
- Curriculum Vitae (3 pages maximum incluant les productions scientifiques)
- Copie de l'abstract soumis au congrès
- Copie de la carte étudiante (ou autre justificatif d'inscription)
- Preuve d'adhésion à la Société de Biomécanique

### Sélection des dossiers

Les lauréat·e·s seront choisi·e·s par un panel d'évaluateur·rice·s. Les critères d'évaluations sont disponibles sur le [site de la Société de Biomécanique](#). Chaque dossier sera relu par au moins deux évaluateur·rice·s sans conflits d'intérêt.

### Remarque

Attention, **vous devez postuler avant la fin de la date limite de candidature et donc AVANT de savoir si votre résumé sera accepté**. La date limite des candidatures est fixée au **15/04/2025**. Les résultats seront communiqués avant la date limite d'inscription au tarif préférentiel. Les modalités d'inscription pour les récipiendaire de la bourse seront communiquées avant le **14/07/2025**. **Ne vous inscrivez pas au congrès avant d'avoir eu le résultat de votre candidature.**

Les frais d'inscription seront réglés par la Société de Biomécanique. Le logement pour la durée du congrès sera également réservé par la Société de Biomécanique.

## 1) Situation actuelle

Prénom(s) et nom(s) :

--

Adresse électronique :

--

Affiliation(s) et adresse(s) (laboratoire(s)/université(s)) :


Formation en cours :

--

Date de début de cette formation :

--

Encadrant·e(s) et affiliation(s) :


Précédente(s) candidature(s) à cette bourse (année(s) et résultat(s)) :


## 2) Motivation de la demande

### 2.1) Budget prévisionnel

Détailler ci-dessous l'estimation des coûts relatifs à votre venue au congrès de la Société de Biomécanique et les modalités de financement envisagées (en incluant les dépenses couvertes par la bourse).

Coûts	Montants (€)
<b>Total :</b>	
Financements	Montants (€)
<b>Total :</b>	

**2.2) Lettre de motivation (1 page maximum)**

Signature du·de la candidat·e :

---

### **2.3) Participation aux actions de communication**

Les récipiendaires de la bourse s'engagent à participer aux actions de communication en fournissant dans l'année civile en cours un [article de blog](#) ainsi qu'un bandeau d'illustration (dont le format sera communiqué ultérieurement) pour le site internet de la Société de Biomécanique.

Je m'engage à participer aux actions de communication de la Société de Biomécanique

Signature du·de la candidat·e :

---

**3) Lettre de recommandation (1 page maximum)**

Prénom(s) et nom(s) :

Signature du·de la référent·e :

---

#### **4) Documents à joindre**

- 4.1) Curriculum Vitae (3 pages maximum incluant les productions scientifiques)
- 4.2) Copie de l'abstract soumis au congrès
- 4.3) Copie de la carte étudiante (ou autre justificatif d'inscription)
- 4.4) Preuve d'adhésion à la Société de Biomécanique