

**Demande de bourse pour participation de doctorants
à un colloque/workshop international**

Le LabexMER a mis en place une action de formation afin de **soutenir la participation aux congrès et colloques internationaux d'étudiants doctorants**.

OBJET DE L'APPEL

Critères d'éligibilité

Le projet de mobilité doit être validé par le directeur de thèse.

Le candidat doit :

- Etre doctorant en 2^{ème} ou 3^{ème} année dans une des unités de recherche partenaires du LabexMER (se référer à la liste ci-dessous) et être inscrit dans une des écoles doctorales des établissements de tutelles du LabexMER : UBO, UBS, Université de Nantes et Ecole centrale de Nantes,

Les laboratoires de l'IUEM

LOPS, Laboratoire d'Océanographie Physique et Spaciale (UBO / CNRS / Ifremer / IRD)

LEMAR, Laboratoire des sciences de l'environnement marin (UBO / CNRS / Ifremer / IRD)

LDO, Laboratoire Domaines océaniques (UBO / CNRS)

LM2E, Laboratoire de microbiologie des environnements extrêmes (UBO / CNRS / Ifremer)

GEOMER, équipe brestoise du LETG (Littoral, environnement, télédétection, géomatique) (UBO / CNRS)

LBCM, Lorient, Laboratoire de Biotechnologie et Chimie Marines (UBS)

AMURE, unité mixte de recherche en économie et droit de la mer, laboratoire associé au LabexMER

Les laboratoires d'IFREMER, centre de Brest

DYNECO, Unité de recherche dynamiques de l'environnement côtier (Ifremer)

GM, Unité de recherche géosciences marines (Ifremer)

LOS, Laboratoire d'océanographie spatiale (Ifremer)

RDT, Unité de recherche Recherches et Développement Technologiques (Ifremer), unité associée au LabexMER

Les laboratoires de Nantes

LHEEA, Laboratoire de recherche en hydrodynamique, énergétique et environnement atmosphérique (Ecole Centrale Nantes / CNRS)

GEOLITTOMER, pôle nantais du LETG (Littoral, environnement, télédétection, géomatique) (Université de Nantes / CNRS)

- Etre retenu pour faire une présentation orale ou sous forme de poster de ses travaux de thèse, à un colloque ou congrès international pertinent dans son domaine de recherche. L'aide ne sera pas accordée pour une simple participation au colloque.

Pays éligibles

Tous pays.

Montant de la Bourse

La bourse mobilité est une participation forfaitaire aux frais de voyage, selon un barème maximum en fonction du pays où se déroule le colloque :

Zone	Montant en €
Zone 1 : Europe et Afrique du Nord	600
Zone 2 : Amérique du Nord	1 000
Zone 3 : Amérique centrale et latine / Afrique / Inde	1 200
Zone 4 : Asie / Océanie	1 500

Modalités d'utilisation de la bourse mobilité

La bourse n'est ni versée au laboratoire, ni au doctorant : la procédure mise en œuvre est **une prise en charge directe des frais de voyages** à hauteur du coût réel du voyage et dans la limite du forfait alloué. Les billets seront impérativement émis 2 mois minimum avant la date du colloque, afin de bénéficier des tarifs les plus avantageux.

La bourse sera débloquée sur présentation du résumé de la communication (présentation orale ou poster) et de la confirmation d'acceptation de la communication.

MODALITES DE CANDIDATURE

Dossier de candidature

Les doctorants désirant postuler doivent remplir le dossier de candidature à télécharger depuis le site web du LabexMER.

Le dossier de candidature comporte :

- ➔ Une présentation du colloque / congrès international envisagé,
- ➔ Les motivations du candidat sur la participation à ce colloque et de l'intérêt pour les travaux de thèse,
- ➔ L'avis favorable du Directeur de thèse.

Comment faire acte de candidature ?

La candidature se fait exclusivement en ligne, via le site internet du LabexMER :

<http://www.labexmer.eu/fr/formation/bourses-mobilite/mobilite-colloque-doctorant/>

Le candidat devra déposer en ligne son dossier complet, **en un seul document au format pdf**, regroupant :

- Le dossier de candidature dûment signé,
- Une information sur le congrès ou le colloque visé,

Date limite de candidature : Fermeture du serveur en ligne le :

25 novembre 2016, à minuit

EVALUATION DES DOSSIERS

L'évaluation des dossiers sera effectuée par le Conseil Formation du LabexMER, qui se réunira début décembre 2016.