

DEMANDE de BOURSE de MOBILITE pour la période du 1/09/2016 au 31/12/2019.
A transmettre à corine.mathoniere@icmcb.cnrs.fr

CANDIDAT(E) :

Nom : Prénom :
Année de naissance : Nationalité :
Laboratoire d'origine :
Adresse électronique : N° tél :
Bourse de thèse : organisme financeur : organisme gestionnaire :
Fonction actuelle (si non doctorant) :
Directeur(s) de thèse ou du responsable de groupe/équipe:
Sujet de recherche :
Date du début de la thèse (ou du post-doc) :
Domaines de compétence :

STRUCTURE d'ACCUEIL :

Université/Entreprise :
Nom et adresse de la structure d'accueil :
.....
Personne référente sur place :
Adresse électronique : N° tél :
Durée du séjour souhaitée : Date de départ prévue :

OBJECTIFS SCIENTIFIQUES ou TECHNIQUES de la MISSION (à remplir par le demandeur) * :

.....
.....
.....
.....
.....

* Cette rubrique peut être rédigée en anglais. Si nécessaire, une feuille supplémentaire peut être ajoutée au dossier afin de compléter le projet scientifique

AVIS du directeur de thèse ou du responsable * :

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Signature :

* justifiant l'intérêt de cette mission tant pour le projet de recherche que pour le candidat lui-même

ESTIMATION du coût de la mission : à détailler autant que possible

Frais de transport (à détailler :) : €

Frais de séjour * :

Frais réel :

 Hébergement (préciser :) : €

 Restauration : €

 ou Forfait journalier (préciser le montant en monnaie locale :) : €

Autres (préciser :) : €

TOTAL : €

Si la demande de mobilité est acceptée, le (la) candidat(e) s'engage à fournir à son retour de mission toutes les pièces justificatives de son voyage et séjour (selon les règles administratives en vigueur) et un rapport d'activité succinct qui sera transmis au Directeur Formation du LabEx AMADEus.

Date :

Signature du candidat (précédée de la mention « lu et approuvé ») :

Avis et Signature du Directeur du laboratoire d'origine :

Avis et Signature du Directeur du LabEx AMADEus (sera rempli ultérieurement après expertise par l'équipe de direction du LabEx AMADEus) :