

Formulaire de candidature à une bourse PROFAS B+2018

Le formulaire est à remplir en caractères typographiques, sauf pour les informations en arabe.

Informations sur le candidat :

NOM en lettres majuscules en français :

Prénom en français :

NOM de jeune fille en lettres majuscules :

..... : **Nomen** arabe

..... : **Prénom** en arabe

..... : **Nom** de jeune fille en arabe

Date de naissance : - - / - - / - - - -

Lieu de naissance :

Age au moment de la candidature :

Situation de famille:

Adresse personnelle :

Tél :

Portable :

E-mail professionnel:

E-mail personnel:

Numéro du passeport :

Date de délivrance du passeport : - - / - - / - - - -

Statut : doctorant non-salarié.

Dernier diplôme obtenu :

Date de l'obtention du dernier diplôme : - - / - - / - - - -

Lieu d'obtention du dernier diplôme :

Nom de l'établissement d'inscription en thèse en Algérie:

Intitulé de la thèse :

Domaine (choisir une seule proposition):

Sciences humaines et sociales

Sciences de la nature et de la vie

Sciences exactes

Technologies / Sciences de l'ingénieur

Filière (un seul choix parmi ceux proposés ci-après – si autre, préciser) :

▪ **Sciences humaines et sociales :**

| | |
|--------------------------------|--|
| Droit | Sciences économiques |
| Langues | Sciences de gestion |
| Lettres | Sciences commerciales |
| Education physique et sportive | Sciences de l'information et de la communication |
| Histoire | Sciences islamiques |
| Philosophie | Sciences politiques |
| Psychologie | Sociologie |
| | Autre – Préciser : |

▪ **Sciences de la nature et de la vie :**

Sciences de la terre et de l'univers (géologie, géographie, aménagement du territoire)
Biologie
Agronomie
Sciences médicales
Pharmacie
Autre – Préciser :

▪ **Sciences exactes :**

Chimie
Mathématiques
Physique
Sciences de la matière
Autre – Préciser :

▪ **Technologies / Sciences de l'ingénieur :**

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Architecture | Génie électrique industriel |
| Génie automatique | Génie mécanique |
| Génie chimique | Génie des procédés |
| Génie civil | Informatique |
| Génie électronique | |
| Génie électrotechnique | |

Langue de rédaction de la thèse :

Niveau de français (conformément à l'attestation fournie dans le dossier) :

Autre(s) langue(s) maîtrisée(s) :

Informations sur le directeur de thèse en Algérie :

NOM en lettres majuscules :.....

Prénom:.....

Grade :.....

Nom de l'établissement de rattachement :.....

Tél :.....

Portable :.....

E-mail :.....

Informations sur le co-encadreur ou le codirecteur de thèse en France :

NOM en lettres majuscules :.....

Prénom:.....

Grade :.....

Nom de l'établissement de rattachement :.....

Tél :.....

Portable :.....

E-mail :.....

Nom complet du laboratoire d'accueil :.....

Adresse complète du laboratoire d'accueil :

N°.....

Voie.....

Ville.....

Code postal.....

Dans le cas d'une cotutelle- Informations sur l'école doctorale en France :

NOM du directeur de l'école doctorale en lettres majuscules :.....

Prénom du directeur de l'école doctorale :.....

Tél :.....

Portable :.....

E-mail :.....

Nom de l'école doctorale:.....

Adresse complète de l'école doctorale :

N°.....

Voie.....

Ville.....

Code postal.....

Itinéraire :

Aéroport de départ en Algérie :.....

Aéroport d'arrivée en France :.....

Informations sur la thèse du candidat :

Les informations sont à remplir en utilisant la police Time New Roman, taille 12, interligne 1,5.

1) PROBLÉMATIQUE DE LA THÈSE ET HYPOTHÈSES DE TRAVAIL (1 page maximum) :

2) RÉSULTATS ATTENDUS DE LA RECHERCHE (1 page maximum) :

3) METHODOLOGIE : outils d'analyse et techniques d'investigation (1 page maximum)

4) DESCRIPTIF DES TRAVAUX DÉJÀ RÉALISÉS DANS LE CADRE DE LA THÈSE (1 page maximum)

**5) DESCRIPTIF DES TRAVAUX À RÉALISER POUR TERMINER LA THÈSE ET CALENDRIER
(1 page maximum)**

**6) PROGRAMME DE TRAVAIL PENDANT LA MOBILITÉ EN FRANCE ET CALENDRIER
(1 page maximum)**

- Pour les candidats en cotutelle de thèse : détailler le calendrier en fonction des différentes phases de mobilité en France sur chaque année universitaire (séjours de 7 mois minimum par année universitaire)

Informations sur la production scientifique du candidat :

1) Articles publiés (références exactes) :

2) Communications dans le cadre de manifestations scientifiques (indiquer la date et le lieu) :

Avis motivé du directeur de thèse en Algérie sur la qualité des travaux et l'état d'avancement du candidat :

Titre de la thèse :

Estimation de l'état d'avancement de la thèse en pourcentage : %

Durée envisagée de la mobilité : mois (7 à 12 mois en co-encadrement de thèse / 7 à 18 mois en cotutelle de thèse)

Travaux à réaliser pendant la mobilité :

→ Dans le cas d'une cotutelle de thèse, indiquer le nombre de mois de mobilité (18 mois maximum) et leur répartition sur chaque année universitaire (séjours de 7 mois minimum par année universitaire)

Motivation de l'avis (intérêt du sujet, difficultés rencontrées par le doctorant, etc.) :

NOM du directeur de thèse en lettres majuscules :

Prénom:

Grade :

Date et signature du directeur de thèse en Algérie
et cachet de l'établissement algérien

Avis motivé du co-encadreur ou du codirecteur de thèse en France sur la qualité des travaux et l'état d'avancement du candidat :

Titre de la thèse :

Estimation de l'état d'avancement de la thèse en pourcentage : %

Durée envisagée de la mobilité : mois (7 à 12 mois en co-encadrement de thèse / 7 à 18 mois en cotutelle de thèse)

Travaux à réaliser pendant la mobilité :

→ Dans le cas d'une cotutelle de thèse, indiquer le nombre de mois de mobilité (18 mois maximum) et leur répartition sur chaque année universitaire (séjours de 7 mois minimum par année universitaire)

Motivation de l'avis (intérêt du sujet, difficultés rencontrées par le doctorant, etc.) :

.....

NOM du co-encadreur ou codirecteur en lettres majuscules :

Prénom:.....

Grade :

Date et signature du co-encadreur ou codirecteur de thèse en France
et cachet de l'établissement français

→ PARTIE RESERVEE A L'ADMINISTRATION APRES DEPOT DU DOSSIER COMPLET PAR LE CANDIDAT

Avis du Président du Conseil Scientifique de l'établissement :

Avis du chef d'établissement (Recteur ou Directeur) :