******

***Appel à projet doctoral 2021-2022***

**Renseignements concernant le/la Directeur/Directrice de thèse**

**Titre du projet doctoral** *(en anglais) :*

**Nom, prénom** :

**Email** :

**Téléphone** :

**Titre/Organisme employeur** :

**Adresse du laboratoire** :

**Unité de Recherche - Intitulé, Code**:

**Intitulé de l’équipe**:

**Année de prise de responsabilité** *(chef d’équipe ou direction de projet)* :

**Responsable(s) de l’équipe** *(si différent) :*

**École Doctorale de rattachement**:

**Nombre de doctorants actuellement encadrés** *(préciser l’année : 1ère, 2ème, 3ème ou 4ème) :*

**L’équipe d’accueil :**

**A- Présentation synthétique de l’équipe** *(thématiques, collaborations, 10 lignes maximum)*

**B- Composition** *(ne pas mentionner les noms, seulement le nombre)*

* **Chercheurs et enseignants-chercheurs statutaires** :
* **Post-doctorants** :
* **Étudiants en thèse** *(préciser l’année : 1ère, 2ème, 3ème ou 4ème)* :
* **Autres étudiants** :
* **ITA et BIATSS** :

**C- Financements** *(correspondant aux 3 dernières années et aux 3 années à venir. Indiquer les sources, les montants et les dates)*

**Directeur/Directrice de thèse :**

**A- Thèses dirigées et soutenues depuis le 1er janvier 2016** **et publications associées**

*(titre de la thèse, nom du doctorant, publications issues de la thèse)*

**B- Publications principales depuis le 1er janvier 2016** *(5 maximum, nom du porteur en gras, utiliser le format ci-dessous)*

Barnes R., Hoods T., Dams Y., **Dupont J.** and Norris K. (2019). The Ca2+-activated channel Rhips2 controls microvilli length in leukemia cells. *J. Cell Sci.* **242**, 3742-3753.

**Renseignements concernant le/la Co-encadrant(e)**

**Titre du projet doctoral** *(en anglais) :*

**Nom, prénom** :

**Email** :

**Téléphone** :

**Titre/Organisme employeur** :

**Adresse du laboratoire** :

**Unité de Recherche - Intitulé, Code**:

**Intitulé de l’équipe**:

**Année de prise de responsabilité** *(chef d’équipe ou direction de projet)* :

**Responsable(s) de l’équipe** *(si différent) :*

**École Doctorale de rattachement**:

**Nombre de doctorants actuellement encadrés** *(préciser l’année : 1ère, 2ème, 3ème ou 4ème) :*

**L’équipe d’accueil :**

**A- Présentation synthétique de l’équipe** *(thématiques, collaborations, 10 lignes maximum)*

**B- Composition** *(ne pas mentionner les noms, seulement le nombre)*

* **Chercheurs et enseignants-chercheurs statutaires** :
* **Post-doctorants** :
* **Étudiants en thèse** *(préciser l’année : 1ère, 2ème, 3ème ou 4ème)* :
* **Autres étudiants** :
* **ITA et BIATSS** :

**C- Financements** *(correspondant aux 3 dernières années et aux 3 années à venir. Indiquer les sources, les montants et les dates)*

**Co-encadrant(e) :**

**A- Thèses dirigées et soutenues depuis le 1er janvier 2016** **et publications associées**

*(titre de la thèse, nom du doctorant, publications issues de la thèse)*

**B- Publications principales depuis le 1er janvier 2016** *(5 maximum, nom du porteur en gras, utiliser le format ci-dessous)*

Barnes R., Hoods T., Dams Y., **Dupont J.** and Norris K. (2019). The Ca2+-activated channel Rhips2 controls microvilli length in leukemia cells. *J. Cell Sci.* **242**, 3742-3753.

**Doctoral Project**

*(in English)*

**Title:**

**Abstract** *(180 words max*):

**Context and objective** *(1000 words max)*:

**Justification of suitability for *i-Bio***:

**Role of each supervisor / skills provided**:

**Profile of the desired student**:

Please name your pdf file:

**NAME(project leader)\_iBIO\_PhD\_2021**

To be sent to [sciences-ibio@sorbonne-universite.fr](mailto:sciences-ibio@sorbonne-universite.fr) **before November 27, 2020**.