

**Prix Thèse SCF-ChemBio**

**Appel à candidature**

**Contexte**

Le groupe thématique de chémobiologie de la SCF (SCF-ChemBio) va attribuer un **prix de thèse 2023**. Ce prix vise à récompenser les doctorants ayant mené des travaux de thèse innovants et/ou de fort impact dans le domaine de la chémobiologie.

**Conditions d’éligibilité**

- avoir soutenu sa thèse après le 30 septembre 2021

- être membre de la SCF et affilié au groupe thématique Chémobiologie

- avoir envoyé un dossier de candidature complet au plus tard le 30 septembre 2023

**Nature du Prix**

Le lauréat de ce prix de thèse aura l'opportunité de faire une **communication orale lors du "*SCF Chemical Biology Symposium 2024*"** qui aura lieu à l’Université Paris-Saclay du 24 au 26 janvier 2024, pour lequel ses frais d’inscription seront pris en charge. Par ailleurs, son prix lui sera remis lors de ce même congrès.

**Dossier de candidature**

Le dossier de candidature doit comporter :

- la fiche d’information générale complétée

- un résumé didactique du travail de thèse en 2 pages maximum

- un CV de 2 pages maximum

- la liste des productions scientifiques : publications, brevets, prix obtenus, communications (orales ou posters) que le doctorant a lui-même présentées.

- une lettre de recommandation du directeur ou de la directrice de thèse

- le manuscrit de thèse au format PDF ou un lien permettant de le télécharger

**Modalité de candidature**

L’ensemble des documents sera envoyé sous la forme de deux fichiers PDF :

- le manuscrit de thèse, (nommé : Manuscrit\_Prix Thèse SCF2023 ChemBio\_*Nom du candidat*)

- l’ensemble des autres documents dans un fichier PDF unique nommé "Dossier\_Prix Thèse SCF2023 ChemBio\_*Nom du candidat*"

à envoyer à l’adresse **contact-chemobiologie@societechimiquedefrance.fr**

Date limite d’envoi des candidatures : le 30 septembre 2023

Les documents peuvent être indifféremment rédigés en français ou en anglais



**Prix Thèse SCF-ChemBio**

**Formulaire de candidature**

**Informations générales**

Nom :

Prénom :

Date de naissance :

Email :

Numéro d’adhérent SCF :

Discipline de la thèse :

Titre de la thèse :

Date de soutenance (si connue) :

Laboratoire de thèse [[1]](#footnote-1) :

Directeur/rice de thèse :

Co-directeur/rice de thèse :

Situation professionnelle actuelle :

**Résumé des travaux de thèse**

*Veuillez décrire de manière didactique le contexte et les objectifs de votre projet de thèse, les principaux résultats obtenus et leurs impacts – 2 pages maximum*

Joindre à ce document un CV de 2 pages maximum, la liste des productions scientifiques, une lettre de recommandation du directeur ou de la directrice de thèse et le manuscrit de thèse.

Le dossier de candidature sera soumis sous la forme suivante :

- le manuscrit de thèse au format PDF (taille réduite si possible) nommé " **Manuscrit\_Prix Thèse SCF2023 ChemBio\_*Nom du candidat*** ou un lien pour pouvoir le récupérer

- l’ensemble des autres documents demandés rassemblés dans un **fichier PDF unique nommé "Dossier\_Prix Thèse SCF2023 ChemBio\_*Nom du candidat*"**

Ces deux documents seront envoyés **au plus tard le 30 septembre 2023** à l’adresse **contact-chemobiologie@societechimiquedefrance.fr.**

1. Indiquez le laboratoire principal de rattachement, ainsi que le laboratoire secondaire si nécessaire. Précisez l’unité et l’équipe/le département d’accueil. [↑](#footnote-ref-1)