** Prix Jeune Chercheur/Chercheuse 2022 du groupe de chémobiologie de la SCF (SCF-ChemBio)**

***Young researcher award 2022 of the chemical biology group of the SCF (SCF-ChemBio)***

Ce prix jeune chercheur, attribué par le groupe SCF-Chémobiologie, vise à récompenser un jeune chercheur permanent ayant démarré une carrière indépendante et dont les thématiques de recherche s’incluent dans un des domaines de la chémobiologie (ciblage et modulation chimique pour la compréhension de mécanismes du vivant, développement de technologies pour l’étude du vivant, méthodes de synthèse chimiques pour l’analyse du vivant).

*This young researcher prize, awarded by the SCF chemical biology group, aims to reward a talented permanent young researcher who has started an independent career and whose research is in one of the fields of chemical biology (targeting and chemical modulation for understanding of biological processes, technologies development for the study of living systems, chemical synthesis methods for living analysis).*

**Conditions d’éligibilité / Eligibility**

* Être titulaire d’un poste permanent au sein d’un laboratoire public français

*Have a permanent position in a French public laboratory*

* Avoir été recruté depuis au plus 7 ans, soit après le 1er janvier 2015

*Have been recruited for no more than 7 years, i.e. recruitment after the 1st January 2015*

* Être membre de la SCF et du groupe de chémobiologie

(pour adhérer à la SCF : <https://www.societechimiquedefrance.fr/Adhesion-et-renouvellement.html>, n’oubliez pas de vous affilier au groupe de chémobiologie)

*Be a member of the SCF and of the chemical biology group*

*(to join the SCF:* <https://www.societechimiquedefrance.fr/Adhesion-et-renouvellement.html>*, do not forget to join the “groupe de Chémobiologie”)*

**Candidature / Application**

Le dossier de candidature comprend :

* Un formulaire de candidature à remplir
* Un CV de 3 pages maximum, incluant, la liste complète de publications en précisant celles publiées sur le projet que vous avez initié depuis votre recrutement

Le dossier est à envoyer par courriel (contact-chemobiologie@societechimiquedefrance.fr) en un seul fichier PDF nommé **Prix SCF-ChemBio\_Name** au plus tard le **25 mars 2022 à midi.**

*The application file consists in:*

* *The application document completed*
* *A three-pages maximum CV, including the full list of publications and identifying the ones related to the project you started since your recruitment.*

*Both documents must be sent in a single PDF file named* ***Prix SCF-ChemBio\_Name*** *by email (**contact-chemobiologie@societechimiquedefrance.fr) no later than the* ***25th March******2022, 12 pm.***

**Prix / Application**

Dans un contexte sanitaire imprévisible, la nature exacte du prix jeune chercheur/chercheuse SCF-ChemBio 2022 sera annoncée ultérieurement.

*In an unpredictable health context, the exact nature of the SCF-ChemBio young researcher award 2022 will be announced later.*

**Examen des dossiers / Evaluation**

Les dossiers seront examinés par les membres du bureau du SCF-ChemBio. Le prix sera attribué après délibération. Au-delà de la qualité scientifique, une attention particulière sera portée au caractère indépendant des recherches menées.

*Application will be reviewed by the members of the SCF-ChemBio board. The prize will be awarded after deliberation. Beyond the scientific quality, a particular attention will be paid to the independent nature of the research carried out.*

**Résultats / Results**

Les candidats seront informés des résultats directement par courriel courant juin 2022.

*Applicants will be informed of the results directly by email in june 2022.*

**Formulaire de Candidature**

***Application Document***

|  |  |
| --- | --- |
| **Identité / *Identity*** | |
| Civilité / *Civility* | Mme/*Mrs*  M./*Mr* |
| Nom / *Last name* |  |
| Prénom / *First name* |  |
| Fonction / *Position* | CR  MCU  autre : ……………… |
| Date du recrutement (après 01/01/2015)  *Recruitment starting date (after 01/01/2015)* |  |
| Laboratoire (nom, code unité, ville)  *Laboratory (name, unit, town)* |  |
| Membre de la SCF  *SCF membership* | Non / *No* Oui / *Yes*  Numéro d’adhésion / *Membership number*: …………… |

|  |
| --- |
| **Thématiques de recherche actuelles / *Description of the current research***  Décrire vos thématiques propres de recherche – 4000 caractères espaces compris  *Describe your own research projects – 4000 characters with space* |
|  |

|  |
| --- |
| **Adéquation avec le domaine de la chémobiologie / *Relevance in the field of chemical biology***  Décrire en quoi vos recherches relèvent du domaine de la chémobiologie – 2000 caractères espaces compris  *Describe in what extent your research is in the chemical biology field – 2000 characters with space* |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Publications Significatives / *Significant publications***  Mentionner 5 publications récentes (idéalement ajouter le lien vers l’article)  *Report 5 recent publications (ideally with online link)*  Décrire en quoi elles sont pour vous significatives – 150 caractères espaces compris  *Describe their significance – 150 characters with space* | |
| **Référence** | **Intérêt** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

IMPORTANT

* Ajouter à votre candidature un CV de trois pages maximum.
* Envoyer les deux documents (formulaire rempli + CV) en un seul fichier PDF portant le nom **Prix SCF-ChemBio\_Name** au plus tard le **25 mars 2022 à midi.**

*IMPORTANT*

* *To complete your application, join a maximum 3-page CV.*
* *Send both document in a single PDF file named* ***Prix SCF-ChemBio\_Name*** *at the latest* ***March 25th 2022, 12 pm***