



Société Française d'Exobiologie

Prix de la SFE

La Société Française d'Exobiologie organise en 2014 l'attribution de deux prix récompensant des travaux dans le domaine de l'exobiologie/astrobiologie (ayant trait à l'origine de la vie, à ses conditions d'émergence, à son évolution précoce et à sa présence ou son émergence possible dans d'autres lieux de l'univers).

- Un prix de thèse de la SFE
- Un prix jeune chercheur(se) de la SFE

Ces prix seront remis lors des 3èmes Rencontres de la SFE : SFE 2014 organisées du 6 au 9 octobre 2014 à La Baule.

Dépôt des candidatures avant le 1^{er} mai 2014.



Société Française d'Exobiologie

Modalités pour candidater au prix de Thèse SFE

Pour pouvoir se porter candidat(e) en 2014 il faut :

- Être titulaire d'un doctorat délivré par une Université française soutenu entre le 1/01/2012 et le 31/12/2013.
- Être proposé(e) par un(e) adhérent(e) titulaire de la SFE à **jour de sa cotisation** (qui peut aussi être la/le directrice/directeur de thèse elle/lui-même).

Le dossier de candidature doit contenir un CV, la composition du jury de thèse, les rapports des rapporteurs, le PV du jury et un exemplaire de la thèse (en PDF exclusivement pour faciliter la diffusion ou une URL).

La remise du Prix se fera au cours des 3èmes Rencontres de la SFE : SFE 2014 organisées du 6 au 9 octobre 2014 à La Baule. Le lauréat du prix s'engage à assister à ces journées et à y présenter ses travaux.

La proposition doit parvenir à la SFE (prix@exobiologie.fr) avant le 1er mai 2014, date de rigueur.

Déroulement de l'attribution du prix :

- Chaque dossier est examiné par deux rapporteurs externes qui envoient leurs rapports au Conseil d'administration de la SFE.
 - Chaque dossier (complété des deux rapports externes) est ensuite examiné par deux rapporteurs internes, membres du Conseil d'administration de la SFE.
 - Les dossiers sont finalement discutés et interclassés lors d'un Conseil d'administration de la SFE.
-



Société Française d'Exobiologie

Modalités pour candidater au Prix Jeune Chercheur (se) de la SFE

Pour pouvoir se porter candidat(e) aux prix "Jeune Chercheur/se", il faut :

- Être titulaire d'un doctorat soutenu entre le 1/01/2006 et le 31/12/2011 et exercer une activité de recherche en France.
- Être proposé(e) par un(e) adhérent(e) titulaire de la SFE à **jour de sa cotisation** (qui peut aussi être la/le directrice/directeur de thèse elle/lui-même).
- Être âgé(e) de 36 ans au plus dans l'année d'attribution du prix (c'est-à-dire être né(e) en 1978 ou après pour le prix 2014).
- Ne pas être membre du Conseil d'Administration de la SFE.

Le dossier de candidature (en format PDF uniquement) doit impérativement comporter :

- Un CV présentant la situation du ou de la candidate, ses responsabilités au sein de la communauté, ses activités d'enseignement et de formation, ses publications et communications orales.
- Un choix de 3/5 publications les plus significatives du candidat.
- Un résumé des travaux de recherche (3 pages maximum, limite absolue).
- La lettre de l'adhérent qui propose le jeune chercheur, dans laquelle il peut mentionner les noms de deux rapporteurs externes, pas trop proches du candidat.
- A noter que l'adhérent qui propose le (la) candidat(e) doit l'informer et que les dossiers non complets ou ne respectant pas les règles ne seront pas considérés.

La remise du Prix se fera au cours des 3èmes Rencontres de la SFE : SFE 2014 organisées du 6 au 9 octobre 2014 à La Baule. Le lauréat du prix s'engage à assister à ces journées et à y présenter ses travaux.

La proposition doit parvenir à la SFE (prix@exobiologie.fr) avant le 1er mai 2014, date de rigueur.

Déroulement de l'attribution du prix :

- Chaque dossier est examiné par deux rapporteurs externes qui envoient leurs rapports au Conseil d'administration de la SFE.
 - Chaque dossier (complété des deux rapports externes) est ensuite examiné par deux rapporteurs internes, membres du Conseil d'administration de la SFE.
 - Les dossiers sont finalement discutés et interclassés lors d'un Conseil d'administration de la SFE.
-