



Masters, postgrau/doctorat : Beques BCFN YES! 2018

Per a joves de: Badalona, Barcelona, L'Hospitalet de Llobregat, Sant Adrià de Besòs, Santa Coloma de Gramenet

Organitza: Empresa Privada

Tipus entrada al calendari: Masters, postgrau/doctorat

Temàtica activitat del calendari: Beques, Doctorat, sostenibilitat

Tags: beques, doctorat, sostenibilitat

Dates de realització

Del dilluns 4 de juny de 2018 al dijous 14 de juny de 2018

Dates d'inscripció

Del dilluns 4 de juny de 2018 al dijous 14 de juny de 2018

Descripció

Les beques BCFN YES! 2018 del Barilla Center for Food and Nutrition és un concurs de beques de recerca dirigit a joves investigadors de doctorat i postdoctorals de qualsevol procedència i nacionalitat que presentin un projecte de recerca per millorar la sostenibilitat del sistema alimentari. L'objectiu del concurs és trobar solucions a les paradoxes alimentàries, a través d'idees innovadores, pràctiques i multidisciplinàries, per fer més sostenible el sistema agroalimentari (en aspectes ambientals, socials, sanitaris i / o econòmics) coherents amb els projectes de recerca de BCFN.

El premi és una beca de recerca de 20.000 € aplicada a una investigació d'un any.

El concurs fomenta la participació d'equips de diferents disciplines i països que desitgen combinar la seva experiència en enfocaments innovadors.

Poden participar els candidats que actualment cursen estudis de doctorat, així com també investigadors amb un doctorat finalitzat.

Les propostes de recerca seran en una o més de les àrees següents:

- Patrons dietètics sostenibles i saludables;
- Agricultura sostenible;
- Seguretat alimentària.

Més informació: <https://www.barillacfn.com/en/bcfnyes2018/>

Per a consultes sobre les fases del concurs i el material de sol·licitud, poseu-vos en contacte amb bcfnyes@barillacfn.com

Per qüestions tècniques amb la secció en línia, poseu-vos en contacte amb hd-bcfn@gag.it

Enllaç de la oferta a Barcelonesjove.net
<https://www.barcelonesjove.net/node/78696>

Data del document: 4.06.2018