



RUSSELL E. TRAIN
**EDUCATION
FOR NATURE**

DIRECTRICES DE BECAS DE INVESTIGACIÓN

FACULTAD

Desarrollo de Capacidades para Profesores Universitarios Actuales y Aspirantes

Una facultad universitaria sólida es fundamental para una educación superior efectiva. Los miembros de la facultad inspiran a los estudiantes, diseñan planes de estudio, promueven el aprendizaje, lideran la investigación y publican resultados científicos. En 2013, el Programa de Educación Russell E. Train para la Naturaleza (EFN) de WWF lanzó esta oportunidad de beca con el apoyo de un donante anónimo con el objetivo de mejorar los programas académicos destinados a la conservación.

Hasta la fecha, EFN ha financiado a más de 40 miembros de la facultad bajo esta iniciativa. Estamos orgullosos de continuar ofreciendo esta oportunidad a profesores universitarios actuales y aspirantes que estén afiliados o actualmente empleados en universidades africanas, asiáticas y latinoamericanas. Esta oportunidad se da para estudios de doctorado en ciencias sociales, ciencias naturales y otros campos relacionados con la conservación. Después de completar un título, el individuo debe mejorar, expandir o establecer un programa de conservación a nivel de posgrado en una universidad en su país de origen. Al hacerlo, WWF tiene como objetivo mejorar la capacidad de las universidades locales y regionales, alentar a los futuros conservacionistas a estudiar en sus países de origen y garantizar que las oportunidades de educación superior sean más equitativas y accesibles en el Sur Global.



RESUMEN DE LA BECA DE INVESTIGACIÓN

Para desarrollar la capacidad local en Asia, África y América Latina, EFN está ofreciendo becas a los miembros actuales y aspirantes de la facultad para permitirles obtener su doctorado. Los aplicantes pueden solicitar hasta dos años de financiamiento y solicitar hasta \$ 30,000 por año. Los montos de financiamiento variarán.

CRITERIOS DE ELEGIBILIDAD

- ▶ Debe ser ciudadano y residente permanente legal de un país elegible.
- ▶ Debe tener al menos dos años de trabajo relacionado con la conservación o experiencia en investigación.
- ▶ Debe tener un compromiso demostrado de trabajar en el mundo académico en un país elegible.
- ▶ Debe tener una afiliación existente con un colegio o universidad en un país elegible. Se dará prioridad a las personas afiliadas a universidades desatendidas.
- ▶ Debe estar inscrito, admitido o haber aplicado a un programa de doctorado en cualquier parte del mundo.
- ▶ Debe planear comenzar sus estudios a más tardar en enero de 2023.
- ▶ Debe comprometerse a trabajar durante al menos dos años en su país de origen después de la finalización de su título.
- ▶ No debe haber recibido una beca o beca de capacitación en el pasado.
- ▶ Debe comunicarse con EFN si es un empleado, consultor o beneficiario anterior de la beca de EFN de WWF para determinar la elegibilidad.
- ▶ Debe presentar todos los documentos requeridos antes de la fecha límite de solicitud (1 de marzo de 2022).

PAÍSES ELEGIBLES

- ▶ Belize
- ▶ Bhutan
- ▶ Bolivia
- ▶ Cambodia
- ▶ Cameroon
- ▶ Central African Republic
- ▶ Colombia
- ▶ Democratic Republic of Congo
- ▶ Ecuador
- ▶ Fiji
- ▶ French Guiana
- ▶ Gabon
- ▶ Guatemala
- ▶ Guyana
- ▶ Honduras
- ▶ Kenya
- ▶ Laos
- ▶ Madagascar
- ▶ Malaysia
- ▶ Mozambique
- ▶ Myanmar
- ▶ Namibia
- ▶ Nepal
- ▶ Papua New Guinea
- ▶ Paraguay
- ▶ Peru
- ▶ Republic of Congo
- ▶ Solomon Islands
- ▶ Suriname
- ▶ Uganda
- ▶ Vietnam
- ▶ Zambia

FECHA LÍMITE DE SOLICITUD

1 de marzo de 2022
11:59 ET

PARA MÁS INFORMACIÓN

Envíe un correo electrónico a EFN a efn@wwfus.org o visite el sitio web de WWF-US para obtener más información.

CÓMO APLICAR

Los aplicantes pueden acceder a la solicitud en línea y las pautas en www.worldwildlife.org/efn. Los aplicantes pueden presentar su solicitud en inglés, español, francés o portugués. La fecha límite de solicitud es el 1 de marzo de 2022.

PROCESO DE SELECCIÓN

Los becarios de capacitación se seleccionan a través de un proceso competitivo basado en méritos. Se convocará a un panel de expertos independiente e interdisciplinario para revisar las solicitudes e identificar a los mejores candidatos sobre la base de los siguientes criterios:

- ▶ Relevancia de la propuesta para el tema
- ▶ Cualificaciones profesionales
- ▶ Liderazgo demostrado
- ▶ Logros académicos
- ▶ Compromiso con la educación para la conservación en el país o región de origen
- ▶ Impacto potencial de la investigación propuesta
- ▶ Evidencia de inscripción o inscripción continua en un instituto de educación superior