

### **Como estudiante de movilidad:**

La movilidad internacional de estudiantes es viable en dos casos específicos. El primero es a través de una asociación existente (Acuerdo de Cooperación) entre la universidad de origen y la UFRN. La segunda es cuando existe la necesidad de crear una colaboración entre su universidad de origen y la UFRN, lo cual sólo es posible cuando su universidad se comunica con la UFRN mostrando interés en el Acuerdo de Cooperación.

Documentos requeridos para solicitar la movilidad académica: 1- Formulario de Solicitud; 2- Registros escolares; 3-Carta de Intención; 4- Carta de recomendación de la Universidad de origen; 5- Copia del pasaporte.

Los documentos requeridos deben ser enviados a: [mobilidade@sri.ufrn.br](mailto:mobilidade@sri.ufrn.br)

### **Como estudiante de tiempo completo:**

#### **Estudiante de pregrado:**

##### **Admisión a través del ENEM**

El Examen Nacional de la Educación Secundaria (ENEM) fue creado por el Ministerio de Educación y Cultura (MEC) para evaluar el nivel de aprendizaje de los estudiantes que terminaron la educación secundaria en Brasil. La puntuación de ENEM se utiliza en el proceso de selección de las universidades públicas de Brasil, como la UFRN, a través del SISU - Sistema de Selección Unificado. Entre los requisitos para asistir a una universidad brasileña, el estudiante internacional necesita revalidar su certificado de educación secundaria en las secretarías estatales de educación. Sin embargo, este documento sólo se solicita en el momento de la inscripción del estudiante en la universidad después de la aprobación. Más información: <http://enem.inep.gov.br/>

##### **- La participación en los programas bilaterales**

La forma más común de que los estudiantes internacionales tengan la oportunidad de estudiar con nosotros sin tomar el vestibular tradicional o el ENEM es a través del Programa de Intercambio para Estudiantes de Pregrado (PEC-G). El PEC-G otorga becas en Brasil para estudiantes internacionales entre **18 y 23** años, con educación secundaria completa. Los candidatos deben ser ciudadanos de países en desarrollo con los que Brasil mantiene acuerdos educativos y culturales.

##### **Países participantes:**

**África:** Sudáfrica, Angola, Argelia, Benin, Cabo Verde, Camerún, Costa de Marfil, Egipto, Gabón, Ghana, Malí, Marruecos, Mozambique, Namibia, Nigeria, Kenya, República del Congo, Santo Tomé y Príncipe, Senegal, Tanzania, Togo y Túnez.

**América Central y del Norte:** Antigua y Barbuda, Barbados, Costa Rica, Cuba, El Salvador, Guatemala, Haití, Honduras, Jamaica, México, Nicaragua, Panamá, República Dominicana y Trinidad y Tabago.

**América del Sur:** Argentina, Bolivia, Colombia, Chile, Ecuador, Guyana, Paraguay, Perú, Suriname, Venezuela y Uruguay. **Asia:** China, India, Líbano, Pakistán, Siria, Tailandia y Timor Oriental.

## Estudiantes postgraduados

Programas

<b>Posgrado</b>	
<b>Ciencias Humanas y Sociales</b>	
<b>Programas de Doctorado</b>	<b>Programas de Maestría</b>
Administración Antropología Social Ciencias Contables Ciencias Sociales Educación Letras Filosofía Geografía Psicología Turismo	Administración Antropología Social Artes escénicas Ciencias Contables Ciencias Sociales Diseño Derecho Educación Enseñanza de Artes Letras Estudios de La Mídia Estudios urbanos y regionales Filosofía Geografía Gestión de Procesos Institucionales Historia Letras Música Psicología Trabajo Social Turismo
<b>Ciencias Biológicas y de la Salud</b>	
<b>Programas de Doctorado</b>	<b>Programas de Maestría</b>
Bioquímica Ciencias de la Salud Desarrollo y Medio Ambiente Ecología Enfermería en Atención de Salud Fisioterapia Patología bucal Psicobiología Salud Colectiva Sistemática y Evolución	Biología Estructural y Funcional Biología del parásito Bioquímica Ciencias Biologicas Ciencias de la Salud Ciencias farmacéuticas Desarrollo y Medio Ambiente Ecología Enfermería Enseñanza en Salud Fisioterapia Gestión de la Calidad en los Servicios de Salud

	Nutrición humana Patología bucal Producción Animal Psicobiología Salud Colectiva Salud de la Familia Sistemática y Evolución
<b>Ciencias Exactas y Tecnología</b>	
<b>Programas de Doctorado</b>	<b>Programas de Maestría</b>
Arquitectura y Urbanismo Biotecnología Ciencias de la Computación Ciencia e Ingeniería de Materiales Ciencia e Ingeniería del Petróleo Ciencias del Clima Desarrollo e Innovación Tecnológica en Medicamentos Ingeniería Eléctrica y de Computación Ingeniería Mecánica Ingeniería Química Enseñanza de Ciencias y Matemática Física Geodinámica y Geofísica Nanotecnología Farmacéutica Neurociencia Química	Arquitectura y Urbanismo Arquitectura, Proyecto y Medio Ambiente Ciencia e Ingeniería de Materiales Ciencia e Ingeniería del Petróleo Ciencia, Tecnología e Innovación Ciencias del Clima Ciencias Forestales Demografía Energía eléctrica Ingeniería de Producción Ingeniería de software Ingeniería Eléctrica y de Computación Ingeniería Mecánica Ingeniería Mecatrónica Ingeniería Química Ingeniería Sanitaria Enseñanza de Ciencias Naturales y Matemática Física Geodinámica y Geofísica Matemática Aplicada y Estadística Matemática en Red Nacional Neurociencia Química Sistemas y Computación

**Procesos de selección.**

En el siguiente enlace usted puede buscar los procesos de selección más recientes para admisión en los programas de posgrado de la UFRN. Para cada proceso listado, un formulario de registro y los detalles del proceso de selección están disponibles.

<https://sigaa.ufrn.br/sigaa/public/curso/lista.jsf?nivel=S&aba=p-stricto>