

núcleo de ingeniería biomédica

de las Facultades de Medicina e Ingeniería, Universidad de la República

Núcleo de Ingeniería Biomédica

tel.: +598 2487 1515 internos 2438

Hospital de Clínicas, piso 15, 11600 Montevideo, URUGUAY www.nib.fmed.edu.uy

28 de noviembre de 2018

ATENCIÓN:

Se trata de dos llamados con distintas características y 3 cargos vacantes:

BASES del llamado a ASPIRANTES para el **cargo 500.001 Asistente Grado 2, 20 horas** semanales, INTERINO para el núcleo de ingeniería biomédica de las Facultades de Medicina e Ingeniería de la Universidad de la República (NIB), hasta el 31/12/2019.

PERFIL de los aspirantes al cargo:

- Egresado universitario o formación equivalente **del área de la salud**
- Manejo informático y conocimiento del inglés escrito y hablado además del español.
- Tener afinidad con la ingeniería biomédica o la informática médica y disposición de asumir tareas académicas en el NIB .
- Tener vocación docente y eventualmente disponibilidad para extender el horario en NIB.

3. REQUISITOS:

- Título del área de la salud en área compatible con ing. biomédica o informática médica.
- Curriculum Vitae en formato CVuy actualizado en el mes de la presentación al llamado.
- Alguna publicación científica en revistas arbitradas o en congresos relevantes al tema.
- Presentar una carta intención sobre sus planes de desarrollo personal académico.
- Haber aprobado en el grado o en el posgrado algún curso relacionado con la ingeniería biomédica o la informática médica. Por ejemplo "Ingeniería Biomédica", "Seminario de Ingeniería Biomédica", "Seminario de Informática en Salud", "Imágenes Médicas", "Informática Médica para estudiantes de Medicina", "Internado de Ingeniería Biomédica", "Informática y Manejo de Imágenes Médicas", "Electricidad y Electrónica de los Equipos Biomédicos con Seguridad", "Nomenclatura Clínica y Consulta Médica", "Ingeniería Clínica", "Dispositivos Médicos implantables" o cursos equivalentes.

4. FORMA DE PROVISION

Será evaluado el CV en una página y la carta manuscrita del aspirante (no usar procesador de texto, carta a mano alzada), así como los antecedentes relevantes, todo en ejemplar único en papel. Además será consultado el CVuy en PDF. Se prevé una entrevista

5. EVALUACION

- Títulos: hasta 40 puntos (doctorado o maestría 40, especializaciones 20, grado 10).
- Experiencia académica: investigación, publicaciones en áreas afines al llamado: hasta 30 puntos.
- Manejo informático y de idiomas inglés y español, escritos y hablados: hasta 10 puntos.
- Claridad y objetivos personales deducidos de la carta manuscrita: hasta 20 puntos.

LISTA DE PRELACIÓN: Se confecciona una lista de prelación con validez de 12 meses.

REQUISITOS DE INSCRIPCION: En el momento de inscribirse los interesados deberán presentar en formularios de la SECCION CONCURSOS: Solicitud de inscripción, Declaración Jurada y Compromiso de cargo, Relación de Méritos; Jura de la Bandera y NO MOROSO EN BIBLIOTECA.

núcleo de ingeniería biomédica

de las Facultades de Medicina e Ingeniería, Universidad de la República
Núcleo de Ingeniería Biomédica tel.: +598 2487 1515 internos 2406
Hospital de Clínicas, piso 15, 11600 Montevideo, URUGUAY www.nib.fmed.edu.uy

BASES del llamado a ASPIRANTES para la provisión del **cargo 3212 Asistente Grado 2, 20 horas** semanales, INTERINO para el núcleo de ingeniería biomédica de las Facultades de Medicina e Ingeniería de la Universidad de la República (NIB), hasta el 31/12/2019.

PERFIL de los aspirantes al cargo:

- Egresado universitario o formación equivalente **del área de las ingenierías**
- Manejo informático y conocimiento del inglés escrito y hablado además del español.
- Tener afinidad con la ingeniería biomédica o la informática médica y disposición de asumir tareas académicas en el NIB .
- Tener vocación docente y eventualmente disponibilidad para extender el horario en NIB.

3. REQUISITOS:

- Título del área de la salud en área compatible con ing. biomédica o informática médica.
- Curriculum Vitae en formato CVuy actualizado en el mes de la presentación al llamado.
- Alguna publicación científica en revistas arbitradas o en congresos relevantes al tema.
- Presentar una carta intención sobre sus planes de desarrollo personal académico.
- Haber aprobado en el grado o en el posgrado algún curso relacionado con la ingeniería biomédica o la informática médica. Por ejemplo “Ingeniería Biomédica”, “Seminario de Ingeniería Biomédica”, “Seminario de Informática en Salud”, “Imágenes Médicas”, “Informática Médica para estudiantes de Medicina”, “Internado de Ingeniería Biomédica”, “Informática y Manejo de Imágenes Médicas”, “Electricidad y Electrónica de los Equipos Biomédicos con Seguridad”, "Nomenclatura Clínica y Consulta Médica", "Ingeniería Clínica", "Dispositivos Médicos implantables" o cursos equivalentes.

4. FORMA DE PROVISION

Será evaluado el CV en una página y la carta manuscrita del aspirante (no usar procesador de texto, carta a mano alzada), así como los antecedentes relevantes, todo en ejemplar único en papel. Además será consultado el CVuy en PDF. Se prevé una entrevista

5. EVALUACION

- Títulos: hasta 40 puntos (doctorado o maestría 40, especializaciones 20, grado 10).
- Experiencia académica: investigación, publicaciones en áreas afines al llamado: hasta 30 puntos.
- Manejo informático y de idiomas inglés y español, escritos y hablados: hasta 10 puntos.
- Claridad y objetivos personales deducidos de la carta manuscrita: hasta 20 puntos.

LISTA DE PRELACIÓN: Se confecciona una lista de prelación con validez de 12 meses.

PLAZO DE INSCRIPCIÓN: Hasta las 17 horas. del día 11 de diciembre de 2018

REQUISITOS DE INSCRIPCION: En el momento de inscribirse los interesados deberán presentar en formularios de la SECCION CONCURSOS: Solicitud de inscripción, Declaración Jurada y Compromiso de cargo, Relación de Méritos; Jura de la Bandera y NO MOROSO EN BIBLIOTECA.