



Universidad de la República
Uruguay
nib
núcleo de ingeniería biomédica



Núcleo de Ingeniería Biomédica de las Facultades de Medicina e Ingeniería
Universidad de la República – Uruguay

INTERNADO DE INGENIERÍA BIOMÉDICA (IIB)

Se recomienda su inicio en enero o julio

Práctica pre-profesional que permite el acceso a los conocimientos necesarios para que el Ingeniero pueda desempeñarse en una institución de salud. Manteniendo cierta similitud con el Practicante Interno de Medicina, el Interno de Ingeniería Biomédica cursa la última parte de su carrera. Tratándose de una pasantía semestral, y dado que su experiencia es limitada, el interno recurre a los conocimientos aprendidos en asignaturas de ingeniería biomédica (y en otras de su carrera) para resolverlas, y a las tecnologías de las telecomunicaciones para recibir apoyo por parte de los docentes del NIB.

Prof. Franco Simini

Práctica de Grado (Ing. Eléctrica e Ing. Mecánica): *FING 5712* (Haber aprobado TRES de las siguientes asignaturas: “Ingeniería Biomédica”, “Seminario de Ingeniería Biomédica”, “Imágenes Médicas: Adquisición, Instrumentación y Gestión”, “Ingeniería Clínica”, “Medidas eléctricas” e “Instalaciones eléctricas” o equivalentes de la UdelaR)

Educación Permanente (FING): inscripciones en www.fing.edu.uy y enviar CV a posgrado@fing.edu.uy. Costo para empresas que capacitan a su personal: 4378 UI (USD 620)

Inscripción desde otros países: por WhatsApp: +598 91 653 785

18 créditos

www.nib.fmed.edu.uy

[LinkedIn](#)

nib@fmed.edu.uy