

INFORMÁTICA MÉDICA - CÓDIGO FI001 - 2024 2DO SEMESTRE

COMIENZO: Jueves 8 de Agosto a las 17:00hs. Vía ZOOM

DURACIÓN: 12 semanas

HORARIOS: 12 clases teóricas (2 hs semanales, los jueves de 17:00 a 19:00) y 4 clases prácticas a convenir

LUGAR: Clases teóricas por zoom del núcleo de ingeniería Biomédica

SERVICIO RESPONSABLE: Núcleo de Ingeniería Biomédica de las Facultades de Medicina e Ingeniería.

POBLACIÓN OBJETIVO: Estudiantes con todo CBCC aprobado curso y examen (Mod. I, II, III, IV, V y VI)

CUPO: 30 estudiantes

CRÉDITOS: 6

DOCENTES: Prof. Ing. Franco Simini, Tec. Carolina Arámbulo, Br. Danel Mendez y Br. Alejandra Rial

CONTENIDO DEL CURSO: Fundamentos de Lógica Formal; Sistemas de Información; Historia Clínica Electrónica; Seguridad Informática; Estándares e Interoperabilidad, Ayudas Diagnósticas Informáticas, Telemedicina y apps para seguimiento de pacientes, procesamiento de imágenes, relación Med/pac y TICs.

Inscripciones desde 08/07/2024 hasta el 05/08/2024