Cursos habilitados por el programa de Movilidad Horizontal

Los cursos ofrecidos para la carrera de Bioquímica como parte del programa de Movilidad Horizontal se acreditan automáticamente en la escolaridad de Ciencias

CURSO	DICTADO EN	CRÉDITOS	SEMESTRE	ÁREA
Microbiología de lácteos	Facultad de Agronomía	12	Impar	Electiva
Producción audiovisual cinética I	Facultad de Arquitectura	6	Impar	Electiva
Producción audiovisual interactiva I	Facultad de Arquitectura	6	Impar	Electiva
Producción gráfica 3D I	Facultad de Arquitectura	6	Impar	Electiva
Ciencia tecnología y sociedad	Facultad de Ingeniería	8	Impar	Electiva
Aseguramiento de la calidad de los procesos analíticos I	Facultad de Química	5	Impar	Electiva
Bacteriología y micología clínica	Facultad de Química	10	Impar	Electiva
Bromatología y nutrición	Facultad de Química	4	Impar	Electiva
Ciencia de polímeros	Facultad de Química	3	Impar	Electiva
Diseño de compuestos bioactivos	Facultad de Química	9	Impar	Electiva
Física del estado sólido	Facultad de Química	8	Impar	Electiva
Parasitología	Facultad de Química	5	Impar	Electiva
Taller de simulaciones biomoleculares	Facultad de Química	8	Impar	Electiva/Química
Tecnología de polímeros	Facultad de Química	5	Impar	Electiva
Comunicación oral y escrita	Facultad de Veterinaria	2	Impar	Electiva
Taller de ética	Facultad de Veterinaria	2	Impar	Humanística
Ecosistemas forestales nativos de Uruguay	Facultad de Agronomía	7	Par	Electiva
Fitopatología	Facultad de Agronomía	6	Par	Electiva
Métodos cuantitativos III: diseño y análisis de experimentos	Facultad de Agronomía	6	Par	Electiva
Ciencias ambientales I: fundamentos de la ecología	Facultad de Arquitectura	5	Par	Electiva
Ciencias ambientales II: gestión del agua	Facultad de Arquitectura	5	Par	Electiva
Inteligencia artificial aplicada al diseño (IAAD)	Facultad de Arquitectura	6	Par	Electiva
Metodologías de la investigación	Facultad de Arquitectura	5	Par	Electiva
Economía	Facultad de Ingeniería	7	Par	Humanística
IPAM: iniciación a la producción audiovisual y multimedia	Facultad de Ingeniería	6	Par	Electiva
Anatomía (210A)	Facultad de Química	6	Par	Electiva
Automatización en química analítica	Facultad de Química	5	Par	Electiva
Biocatalisis I (curso teórico) (753A)	Facultad de Química	4	Par	Electiva

Biocatálisis II (curso práctico)	Facultad de Química	5	Par	Electiva
Bioinformática (grado) (736)	Facultad de Química	7	Par	Electiva
Bioinformática estructural (836)	Facultad de Química	7	Par	Electiva
Espectrometría de masa en ciencias de la salud: aplicaciones y nuevos desarrollos	Facultad de Química	4	Par	Electiva
Espectrometría de masas (835)	Facultad de Química	6	Par	Electiva
Farmacocinética y biofarmacia (535X)	Facultad de Química	8	Par	Electiva
Fisiopatología (415C)	Facultad de Química	7	Par	Electiva
Herramientas moleculares para el análisis microbiológico de alimentos	Facultad de Química	5	Par	Electiva
Herramientas moleculares para la identificación de hongos y levaduras	Facultad de Química	5	Par	Electiva
Inglés científico	Facultad de Química	4	Par	Electiva
Inmunología clínica (708)	Facultad de Química	6	Par	Electiva
Introducción a los sistemas de gestión (618).4	Facultad de Química	4	Par	Electiva
Lectinas: herramientas en glicobiología (curso teórico)	Facultad de Química	2	Par	Electiva
Propiedad intelectual (559)	Facultad de Química	3	Par	Electiva
Química bioinorgánica teórico	Facultad de Química	6	Par	Electiva
Taller integrador de ciencias biológicas y biomédicas (615)	Facultad de Química	2	Par	Electiva
Uso y manejo de animales de experimentación (555)	Facultad de Química	6	Par	Electiva
Virología clínica (810X)	Facultad de Química	6	Par	Electiva
Bioquímica metabólica	Facultad de Veterinaria	7	Par	Electiva
Etnología	Facultad de Veterinaria	4	Par	Electiva
Gestión de empresas	Facultad de Veterinaria	4	Par	Electiva
Mejora genética	Facultad de Veterinaria	5	Par	Electiva
Parasitología	Facultad de Veterinaria	4	Par	Electiva
Taller de herramientas informáticas	Facultad de Veterinaria	2	Par	Electiva