



Convocatoria: *Curso corto de posgrado (gratuito): "Biología de parásitos apicomplexos. Desde el genotipo al fenotipo".*

Resumen: El presente curso tiene como objetivo utilizar de manera complementaria la genómica y la transfección de protozoarios para desentrañar el estilo de vida de los parásitos apicomplexos. En particular, se utilizará *Babesia bovis* como modelo de estudio. Fecha: Del 19 al 23 de septiembre de 2022 / de 09:00 a 17:00 horas. Modalidad presencial (40 hs conferencias y trabajo experimental)/ Virtual (conferencias).

Destinatarios: Estudiantes graduados y avanzados, docentes e investigadores del Instituto de Biotecnología de UNAHUR

Cierre de Inscripción: 14 de septiembre (inclusive)

Inscripción: [Hacé click acá](#)

Actividad: *Seminario-Taller: Internacionalizando las asignaturas. Formatos y herramientas virtuales (actividad gratuita)*

Resumen: Resultados de Aprendizaje: una vez terminado el Seminario-Taller, los participantes serán capaces de: a) Identificar las principales modalidades y herramientas para la Internacionalización del Currículo. b) Analizar los retos y oportunidades para la Internacionalización del Currículo en las carreras de la Universidad y en las asignaturas. c) Proponer acciones concretas que promuevan la internacionalización del Currículo en diferentes asignaturas. Especialista a cargo: Dr. Pablo Beneitone

Destinatarios: Docentes e investigadores de la UNAHUR

Fechas: Primer encuentro: 14/09 de 9 a 11hs (virtual). Segundo encuentro: 21/09 de 9 a 11hs (virtual). Tercer encuentro: 28/09 de 9 a 11hs (presencial, Origone A).

Inscripción: [Hacé click acá](#)

Convocatoria: *Ciclo de Conversatorios Clacso "Feminicidio, una perspectiva desde las universidades" Desde abril hasta diciembre 2022.*

Próximo conversatorio: "Lesbofeminicidio" 20 de septiembre de 2022 - 13 hs Argentina

Para más info: [Hacé click acá](#)

Inscripción: [Hacé click acá](#)

Convocatoria: *Curso Internacional de Derechos Humanos. Mujeres en Lucha. Género y Derechos Humanos en la historia reciente de África, América Latina y el Caribe.*

Resumen: Esta conferencia se propone reflexionar sobre la manera en que la búsqueda de la igualdad de género animó transformaciones en la trayectoria vital





personal y en el rol desempeñado por las panelistas en tanto estadistas y/o funcionarias de alto rango de organizaciones supranacionales vinculadas con la defensa de los Derechos Humanos. También busca indagar en los desafíos, obstáculos y logros de las panelistas en la puesta en práctica de iniciativas precursoras de los derechos humanos desde una perspectiva de género y racializada inquiriendo, a su vez, en su condición territorializada en tanto mujeres del "sur".

Más información: [hacé click acá](#)

Cierre de Inscripción: 23 de septiembre de 2022

Inscripciones: [Hacé click acá](#)

Convocatoria: *"Charla Internacional: "Derechos Humanos, Violencia de Género y Femicidio"*

Resumen: La Escuela de Ciencias Sociales, Jurídicas y Humanas de Unitec invita a la charla "Derechos Humanos, Violencia de Género y Femicidio" dictada por la experta Gysele Xavier, doctoranda y maestra en Derechos Humanos por la Universidade Federal de Goiás (Brasil) y perita criminal de la división de homicidios de la Policía Científica del departamento de Goiás, Brasil.

Destinatarios: abierto al público

Fecha: 30 de agosto de 2022

Para más info enviar mail a: izabella.woyames@unitec.edu.co

Inscripción: [Hacé Click acá](#)

Convocatoria: *"Becas Ministerio de Educación - Comisión Fulbright - Becas de investigación doctoral y posdoctoral en Estados Unidos 2023 - 2024"*

Resumen: El Ministerio de Educación de la Nación y la Comisión Fulbright abren la convocatoria para graduadas/os argentinas/os que deseen realizar estancias de investigación de nivel doctoral y posdoctoral en universidades de los Estados Unidos.

Destinatarios: Graduadas/os argentinas/os

Cierre de inscripción: 06 de octubre de 2022

Para más info: [Hacé Click acá](#)

Inscripción: [Hacé Click acá](#)

Convocatoria: *Clase abierta de Microbiología. ¿A qué llamamos "Ciencia aplicada"? Estudio de caso: "babesiosis como amenaza potencial para la producción bovina"*

Resumen: La ciencia constituye una herramienta para dar respuestas locales a problemas locales. A partir del abordaje del trabajo del Dr. Suarez en torno al protozoo Babesia y sus implicancias en la producción bovina en Turquía y China





como ejemplos de caso, se espera que lxs alumnxs puedan dar cuenta de la relevancia de la soberanía científica, reivindicando la potencialidad de las investigaciones aplicadas y su impacto concreto en las sociedades. Para el conjunto del estudiantado, participar de una charla de este tipo promoverá el enriquecimiento de la noción de ciencia y les permitirá ejercitar su pensamiento científico.

En particular, los/as estudiantes de Microbiología del Profesorado de Biología podrán profundizar sus conocimientos sobre parasitología y complejizar nociones vinculadas a la patogenia de enfermedades infecciosas, factores epidemiológicos, ambientales y económicos involucrados. Asimismo, tratándose de una propuesta de participación abierta, estudiantes ingresantes del profesorado podrán aproximarse a conceptos generales como "microorganismo", "reservorio", "vector", entre otros.

Fecha: Martes 13 de Septiembre. Turno mañana

Destinatarios: Estudiantes avanzados del Profesorado de Biología de UNAHUR

Lugar: aula 213

Convocatoria: [CURSOS CABBIO 2022: "TECNOLOGÍA DE CÉLULAS ANIMALES: DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DE BIOTERAPÉUTICOS. ARGENTINA"](#)

Resumen: El objetivo general es ofrecer una visión abarcadora de la tecnología de cultivo de células animales y su uso para la producción de biofármacos en su condición de productos nuevos, biosimilares o biomejorados. Los conceptos podrán ser aplicados en cada etapa de la producción de moléculas de interés para las estrategias en la lucha contra el COVID-19, tanto glicoproteínas con actividad antiviral o glicoproteínas solubles del SARS-CoV-2 para el diagnóstico y/o monitoreo epidemiológico de la población, hasta candidatos vacunales (incluyendo vectores adenovirales, virus-like particles (VLPs)). Modalidad: Presencial

Destinatarios: Profesionales y estudiantes de posgrado que estén trabajando en áreas de biología, bioquímica, biotecnología, farmacia y otras afines al curso.

Duración: Del 31 de octubre al 5 de noviembre de 2022.

Cierre de inscripción: 16 de septiembre

Más información: [hacé click acá](#)

Convocatoria: [Becas Santander Estudios | PROGRAMA E-PROFE](#)

Resumen: UCSE con el apoyo de Banco Santander otorgan 250 becas para el Programa e-PROFE de cursos de Matemática, Física, Química y Biología a distancia.

Destinatarios: - Estudiante Universitario/a (hasta 24 años) de carreras tecnológicas o del campo de la salud en Universidades de gestión pública.

Duración: Del 31 de octubre al 5 de noviembre de 2022.

Cierre de inscripción: 23 de septiembre

Más información: [Hacé click acá](#)

