



OFERTA ACADÉMICA DE CURSOS DE POSGRADO 2020

(Sujeto a aprobación académica y presupuestaria)

PRIMER CUATRIMESTRE

LA TESIS COMO TRABAJO DE ESCRITURA ACADÉMICA: UN ENFOQUE ARGUMENTATIVO

Lugar de realización: Secretaría de Posgrado

Coordinador: Dra. Carola Astudillo

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Junio de 2020

Por mayor información dirigirse a: castudillo@rec.unrc.edu.ar

NANOTECNOLOGÍA COMO HERRAMIENTA APLICADA A SISTEMAS BIOLÓGICOS

Lugar de realización: Departamento de Biología Molecular

Coordinador: Dra. Ines Yslas

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Junio de 2020

Por mayor información dirigirse a: eyslas@exa.unrc.edu.ar

INGENIERÍA GENÉTICA DE EUCARIONTES Y PLANTAS TRANSGÉNICAS

(MAESTRÍA EN BIOTECNOLOGÍA)

Lugar de realización: Departamento de Microbiología e Inmunología

Coordinador: Dra. Ana Laura Wevar Oller

Horas presenciales: 60

Fecha de inicio: Marzo de 2020

Por mayor información dirigirse a: awevar@exa.unrc.edu.ar

BIORREACTORES Y CAMBIO DE ESCALA

(MAESTRÍA EN BIOTECNOLOGÍA)

Lugar de realización: Departamento de Microbiología e Inmunología

Coordinador: Dra. Cintia Paisio

Horas presenciales: 60

Fecha de inicio: Junio de 2020

Por mayor información dirigirse a: cpaisio@exa.unrc.edu.ar

AMBIENTES DEL CENTRO DE ARGENTINA: BIODIVERSIDAD E HISTORIAS EVOLUTIVAS

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales



Coordinador: Dra. Antonia Josefina Oggero

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Marzo de 2020

Por mayor información dirigirse a: aoggero@exa.unrc.edu.ar

HERRAMIENTAS DE SIG PARA MANEJO DE RECURSOS NATURALES, ECOLOGÍA Y CONSERVACIÓN 2020

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dr. José Waldemar Priotto

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Marzo de 2020

Por mayor información dirigirse a: jpriotto@exa.unrc.edu.ar

MORFOANATOMÍA ECOLÓGICA DE PLANTAS CON VALOR SOCIOECONÓMICO

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dra. Claudia Noemí Travaglia

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Marzo de 2020

Por mayor información dirigirse a: ctravaglia@exa.unrc.edu.ar

TÉCNICAS PARA LA EVALUACIÓN DE PERTURBACIONES AMBIENTALES: LOS ANFIBIOS COMO BIOINDICADORES

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dr. Grenat Pablo Raúl

Horas presenciales: 60

Fecha de inicio: Abril de 2020

Por mayor información dirigirse a: pgrenat@exa.unrc.edu.ar

DISEÑO Y ANÁLISIS DE EXPERIMENTOS DE METAGENÓMICA PARA EL ESTUDIO DEL MICROBIOMA DEL SUELO UTILIZANDO NGS

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dr. Jorge Angelini

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Junio de 2020

Por mayor información dirigirse a: jangelini@exa.unrc.edu.ar

EL USO DE TÉCNICAS INVASIVAS Y NO INVASIVAS PARA LA CARACTERIZAR SISTEMAS ORGANIZADOS

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Mariano Correa

Horas presenciales: 60



Fecha de inicio: Febrero de 2020

Por mayor información dirigirse a: mcorrea@exa.unrc.edu.ar

MÉTODOS EN FOTOQUÍMICA-MODULO I

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Carlos Chesta

Horas presenciales: 60

Fecha de inicio: Junio de 2020

Por mayor información dirigirse a: cchesta@exa.unrc.edu.ar

FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA Y OPTOELECTRÓNICA ORGÁNICA. APLICACIONES EN DISPOSITIVOS DE CONVERSIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Luis Otero

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Junio de 2020

Por mayor información dirigirse a: lotero@exa.unrc.edu.ar

MODELACIÓN DE ACUÍFEROS COMO HERRAMIENTA DE GESTIÓN

Lugar de realización: Departamento de Geología

Coordinador: Dra. Edel Mara Matteoda

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Marzo de 2020

Por mayor información dirigirse a: ematteoda@exa.unrc.edu.ar

CURSO DE CALCOGRAFÍA "DRA. MILKA BRODTKORB": "ESTUDIO DE MINERALES OPACOS MEDIANTE MICROSCOPIA DE REFLEXIÓN. PRINCIPALES MENAS METALÍFERAS Y SU APLICACIÓN EN LA METALOGÉNESIS"

Lugar de realización: Departamento de Geología

Coordinador: Dr. Jorge Coniglio

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Abril de 2020

Por mayor información dirigirse a: jconiglio@exa.unrc.edu.ar

MORFODINÁMICA E HIDROLOGÍA DE HUMEDALES PAMPEANOS Y SUS ALTERACIONES ANTROPOGÉNICAS

Lugar de realización: Departamento de Geología

Coordinador: Dr. Nelso Doffo

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Abril de 2020

Por mayor información dirigirse a: ndoffo@exa.unrc.edu.ar



EL ENFOQUE GEOPEDOLÓGICO COMO BASE PARA EL RECONOCIMIENTO Y CARTOGRAFÍA DE SUELOS

Lugar de realización: Departamento de Geología

Coordinador: Dra. Maria Grumelli

Horas presenciales: 50

Fecha de inicio: Junio de 2020

Por mayor información dirigirse a: mgrumelli@exa.unrc.edu.ar

SEGUNDO CUATRIMESTRE

BASES Y APLICACIONES DE LA CITOMETRÍA DE FLUJO EN LAS CIENCIAS BIOMÉDICAS

Lugar de realización: Departamento de Microbiología e Inmunología

Coordinador: Dr. Luis Exequiel Ibarra

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2020

Por mayor información dirigirse a: libarra@exa.unrc.edu.ar

TRATAMIENTO DE EFLUENTES (MAESTRÍA EN BIOTECNOLOGÍA)

Lugar de realización: Departamento de Microbiología e Inmunología

Coordinador: Dra. Paola Solange González

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2020

Por mayor información dirigirse a: pgonzalez@exa.unrc.edu.ar

INTERACCIONES PLANTAS-BACTERIAS BENÉFICAS

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dra Sonia Fischer

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Julio de 2020

Por mayor información dirigirse a: sfischer@exa.unrc.edu.ar

INDICADORES BIOLÓGICOS DE SALUD AMBIENTAL

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dra. Delia Elba Aiassa

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2020

Por mayor información dirigirse a: daiassa@exa.unrc.edu.ar



INTRODUCCIÓN AL MANEJO CUANTITATIVO DE POBLACIONES DE VERTEBRADOS

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dra. María Daniela Gomez

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2020

Por mayor información dirigirse a: dgomez@exa.unrc.edu.ar

RESTAURACIÓN ECOLÓGICA: DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dra. Antonia Oggero

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2020

Por mayor información dirigirse a: aoggero@exa.unrc.edu.ar

ANTROPOLOGÍA DENTAL APLICADA A PROBLEMÁTICAS BIOARQUEOLÓGICAS Y FORENSES

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dr. Mario Arrieta

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: septiembre de 2020

Por mayor información dirigirse a: marrieta@exa.unrc.edu.ar

BIOÉTICA E INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dra. María Isabel Ortiz

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Octubre de 2020

Por mayor información dirigirse a: mortiz@exa.unrc.edu.ar

ELECTROANÁLISIS. FUNDAMENTOS Y DESARROLLO DE METODOLOGÍAS. APLICACIONES

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Fernando Arévalo

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2020

Por mayor información dirigirse a: farevalo@exa.unrc.edu.ar

CURSO AVANZADO DE TRANSFERENCIA DE ELECTRONES

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Carlos Chesta

Horas presenciales: 20



Fecha de inicio: Julio de 2019

Por mayor información dirigirse a: cchesta@exa.unrc.edu.ar

NANOQUÍMICA

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Cesar Barbero

Horas presenciales: 60

Fecha de inicio: Noviembre de 2020

Por mayor información dirigirse a: cbarbero@exa.unrc.edu.ar

HIDROGELES NATURALES Y SINTÉTICOS BIOCOMPATIBLES CON APLICACIONES BIOMÉDICAS Y NANOTECNOLÓGICAS

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dra. Caludia Rivarola

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Noviembre 2020

Por mayor información dirigirse a: crivarola@exa.unrc.edu.ar

MÉTODOS EN FOTOQUÍMICA-MODULO II

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Carlos Chesta

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Septiembre de 2020

Por mayor información dirigirse a: cchesta@exa.unrc.edu.ar

TÓPICOS DE SÍNTESIS ORGÁNICA: ESTRATEGIAS Y REACCIONES

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Daniel Heredia

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Diciembre de 2020

Por mayor información dirigirse a: dheredia@exa.unrc.edu.ar

MICOLOGÍA APLICADA: HONGOS PATÓGENOS Y/O TOXICOGÉNICOS. ESTRATEGIAS DE CONTROL

Lugar de realización: Departamento de Microbiología e Inmunología

Coordinador: Dra. Sofía Schulze

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2020

Por mayor información dirigirse a: schulze@exa.unrc.edu.ar

BACTERIAS FITOPATÓGENAS QUE AFECTAN A CULTIVOS AGROALIMENTARIOS. ESTRATEGIAS DE CONTROL CON PRODUCTOS NATURALES DE ORIGEN VEGETAL



Lugar de realización: Departamento de Microbiología e Inmunología

Coordinador: Dra. Ma. de las Mercedes Oliva

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Noviembre de 2020

Por mayor información dirigirse a: moliva@exa.unrc.edu.ar

HIGIENE EN LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS

Lugar de realización: Departamento de Microbiología e Inmunología

Coordinador: Dra. Susana Bettera

Horas presenciales: 20

Fecha de inicio: Diciembre de 2020

Por mayor información dirigirse a: sbettera@exa.unrc.edu.ar

INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA. APLICACIÓN A LOS RECURSOS HÍDRICOS

Lugar de realización: Departamento de Geología

Coordinador: Dra. Karina Echevarria

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2020

Por mayor información dirigirse a: kechevarria@exa.unrc.edu.ar

GEOTECTÓNICA

Lugar de realización: Departamento de Geología

Coordinador: Dr. Juan Otamendi

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2020

Por mayor información dirigirse a: jotamendi@exa.unrc.edu.ar

ESTRATIGRAFÍA DE SECUENCIAS Y CICLOS: HERRAMIENTAS PARA LA ESTRATIGRAFÍA DE ALTA RESOLUCIÓN

Lugar de realización: Departamento de Geología

Coordinador: Dr. Fernando Cañas

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2020

Por mayor información dirigirse a: fcanas@exa.unrc.edu.ar

DE MIGMATITAS A GRANITOS

Lugar de realización: Departamento de Geología

Coordinador: Dr. Fernando D'Eramo

Horas presenciales: 50

Fecha de inicio: Septiembre de 2020

Por mayor información dirigirse a: fjderamo@exa.unrc.edu.ar



BIOMINERALIZACIONES DE HIERRO, CALCIO Y SÍLICE AMORFO, CONCEPTOS BÁSICOS. SU ROL EN AMBIENTES NATURALES Y ANTROPIZADOS

Lugar de realización: Departamento de Geología

Coordinador: Dra. Analía Becker

Horas presenciales: 50

Fecha de inicio: Noviembre de 2020

Por mayor información dirigirse a: abecker@exa.unrc.edu.ar