

OFERTA ACADÉMICA DE SEMINARIOS DE POSGRADO 2021

(Sujeto a aprobación académica, presupuestaria y medidas sanitarias e institucionales dictaminadas durante el año 2021)

PRIMER CUATRIMESTRE

DIVERSIDAD DE METABOLITOS SECUNDARIOS DE ORIGEN VEGETAL Y MICROBIANO Y SUS POSIBLES APLICACIONES

Lugar de realización: Departamento de Biología Molecular

Coordinador: Dra. Erika Banchio

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Mayo de 2021

Modalidad: No presencial

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

ASPECTOS SOCIALES DE LOS MICROORGANISMOS

Lugar de realización: Departamento de Biología Molecular

Coordinador: Dr. Pablo Bogino

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Marzo de 2021

Modalidad: No presencial

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

ACTUALIZACIÓN EN ESTUDIOS BIOQUÍMICOS, METABÓLICOS, GENÉTICOS Y DE TRANSFERENCIA DE MICROORGANISMOS USADOS EN BIOTECNOLOGÍA Y SALUD.

Lugar de realización: Departamento de Biología Molecular

Coordinador: Dra. Marta Dardanelli

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Junio de 2021

Modalidad: No presencial

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

CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: ESTRATEGIAS DE BIORREMEDIACIÓN, INDICADORES BIOLÓGICOS DE CONTAMINACIÓN Y ROL DE ORGANISMOS EUCARIOTAS Y PROCARIOTAS INVOLUCRADOS EN ESTOS PROCESOS

Lugar de realización: Departamento de Biología Molecular

Coordinador: Dr Liffourrena, Andrés Sebastián

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: a confirmar 2021

Modalidad: No presencial

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

AGENTES MICROBIANOS: APLICACIONES EVALUACIÓN DE IMPACTO Y PRICIPIOS ACTIVOS

Lugar de realización: Departamento de Microbiología e Inmunología

Coordinador: Dra. Cristina Torres

Horas presenciales: 20

Fecha de inicio: a confirmar de 2021

Modalidad: No presencial

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

ACTUALIZACIÓN DE ESTUDIOS MORFO-FISIOLÓGICOS Y BIOQUÍMICOS PARA SUPERAR LIMITACIONES PRODUCTIVAS, COMO ESTRESSES ABIÓTICOS Y DORMICIÓN, EN CULTIVOS DE INTERÉS AGRÍCOLA

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dra. Andrade, Andrea Mariela

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Abril de 2021

Modalidad: No presencial

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

ANÁLISIS DE MÉTODOS PARA MEDIR LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dr. Javier A. Márquez

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: A confirmar 2021

Modalidad: No presencial

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

AVANCES METODOLÓGICOS APLICADOS AL ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN PLANTA- MICROORGANISMO-AMBIENTE

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dra. Mora, María Verónica

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Abril de 2021

Modalidad: No presencial

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

TEMAS DE FOTOQUÍMICA

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. José Eduardo Natera

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Marzo de 2021

Modalidad: No presencial

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

TÓPICOS EN FÍSICOQUÍMICA ORGÁNICA

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Edgardo Durantini

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Abril de 2021

Modalidad: No presencial

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

QUÍMICA DE MATERIALES Y NANOTECNOLOGÍA

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Cesar Barbero

Horas presenciales: 56

Fecha de inicio: Marzo de 2021

Modalidad: No presencial

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

ELECTROQUÍMICA ORGÁNICA

Lugar de realización: Departamento de Química

Coordinador: Dr. Adrián Marcelo Granero

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Abril de 2021

Modalidad: No presencial

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

EVOLUCIÓN GEODINÁMICA DE UN CONTINENTE HERRANTE: EL GONDWANA

Lugar de realización: Departamento de Geología

Coordinador: Dra María Paula Armas

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Abril de 2021

Modalidad: No presencial

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

SEGUNDO CUATRIMESTRE

HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS APLICADAS AL TRATAMIENTO DE CONTAMINANTES AMBIENTALES

Lugar de realización: Departamento de Biología Molecular

Coordinador: Dra. González Paola Solange

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Noviembre de 2021

Modalidad: No presencial

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

REGULACIÓN DEL METABOLISMO CELULAR Y SU IMPLICANCIA EN EL DESARROLLO DE PATOLOGÍAS

Lugar de realización: Departamento de Biología Molecular

Coordinador: Dra. Verónica Silvina Santander

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: A confirmar 2021

Modalidad: No presencial

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

AGROBIOTECNOLOGÍA Y MECANISMOS DE SEÑALIZACIÓN CELULAR

Lugar de realización: Departamento de Biología Molecular

Coordinador: Dra. Wevar Oller, Ana Laura

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2021

Modalidad: No presencial

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

BIOESTRATEGIAS PARA LA CONCEPCIÓN GLOBAL DE UNA SOLA SALUD: EVALUACIÓN DE MICROORGANISMOS BENÉFICOS Y/O SUSTANCIAS BIOACTIVAS DE ORIGEN BIOLÓGICO CON POTENCIAL APLICACIÓN EN SALUD HUMANA, ANIMAL, SISTEMAS AGRO-ALIMENTARIOS Y MEDIOAMBIENTE

Lugar de realización: Departamento de Microbiología e Inmunología

Coordinador: Dra. Paula Asurmendi

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: A confirmar de 2021

Modalidad: No presencial

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

COMPUESTOS BIOACTIVOS CON POTENCIAL USO EN SALUD HUMANA Y ANIMAL Y SUS MECANISMOS DE ACCIÓN SOBRE EL SIISTEMA INMUNE

Lugar de realización: Departamento de Microbiología e Inmunología

Coordinador: Dr. Gonzalez Pereyra

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2021

Modalidad: No presencial

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

ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE BIOINSUMOS PARA LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA SUSTENTABLE.

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dra. María Soledad Figueredo

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: Agosto de 2021

Modalidad: No presencial

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

CONTRIBUCIONES DE LA BIODIVERSIDAD ANIMAL A LA PRODUCCIÓN EN AGROECOSISTEMAS

Lugar de realización: Departamento de Ciencias Naturales

Coordinador: Dra. María Daniela Gomez

Horas presenciales: 40

Fecha de inicio: a confirmar 2021

Modalidad: Presencial

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

EL SENTIDO DE LOS CONTENIDOS ESCOLARES EN LA DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA (ESPECIALIDAD EN DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA)

Lugar de realización: Departamento de Matemática

Coordinador: Mg Silvia Echegaray

Horas presenciales: 30

Fecha de inicio: A confirmar de 2021

Modalidad: Presencial

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