

DIA MUNDIAL DEL AMBIENTE

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

09.00 - 90.30

Acreditación y Apertura

09.30 - 09.45

Lic. Piuque Rodriguez

Residuos de plaguicidas prohibidos y de uso actual en placentas de la Norpatagonia Argentina.

09.45 - 10.00

Dra. Florencia Gonzalez

Impacto ambiental y restauración en tierras secas

10.00 - 10.15

Lic. Maira Kraser

Paisajes multifuncionales y riesgo ambiental en el área periurbana de Neuquén y Plottier

10.15 - 10.30

Dra. Emilia Rodriguez Araujo

Aportes a la restauración basada en semillas: avances metodológicos en pre-tratamientos, técnicas de mejoramiento de semillas y monitoreo de resultados

10.30 - 10.45

Lic. Luis Callejas

Problemáticas ambientales y extensión universitaria. Una mirada neuquina del desarrollo sustentable.

10.45 - 11.00

Dra. Jimena Rajnoch

Formación de fitocostras por acumulación de resinas de *Grindelia chilensis* en el suelo inducida por lluvias simuladas.

11.00 - 11.15

Coffee Break

11.15 - 11.30

Lic. Fernando Farinaccio

Restauración productiva en zonas áridas

11.30 - 11.45

Lic. Eliana Lopez Venditti

Mundo nano: Explorando las aplicaciones y toxicidad de las nanopartículas

11.45 - 12.00

Biol. Gala Valletto

Estudio de insecticidas biorracionales en adultos de *Drosophila suzukii* (Diptera: Drosophilidae)

12.00 - 12.15

Mg. Daniel Zuñiga

Evaluación de extractos botánicos como bioinsecticidas para el control de la mosca de alas manchadas *Drosophila suzukii* (Diptera: Drosophilidae)

12.15 - 12.30

Dr. Sebastian Gomez

Toxicidad de aceites esenciales e hidrolatos sobre *Drosophila suzukii* (Diptera: Drosophilidae)

12.30 - 12.45

Lic. Anyelen Godoy

Monitoreo ambiental del Río Negro

12.45 - 13.00

Lic. Azul Sanchez Cabrera

El rol de las sirtuinas

13.00 - 13.30

Almuerzo Libre

13.30 - 13.45

Alumnos de FACIAS y FAEA (Benavides Enzo, Cairone Zoe, Chersuno Jeremy, Gotuzzo Lucia, Mansilla Eluney, Solis Rocio)

Estudio de calidad de aguas. Trabajo de iniciación a la investigación

13.45 - 14.00

Lic. Carolina Burgos

Cultivo de trofoblastos para el estudio de la toxicidad de plaguicidas

14.00 - 14.15

Dra. Paula Sette

Transformación de bioresiduos en ingredientes con valor agregado: Implementación de tecnologías verdes sobre subproductos de la industria frutícola de la Norpatagonia Argentina

14.15 - 14.30

Alumnos de FACIAS y FAEA (Leyes Ma. Victoria, Zaz Emilia, De la Iglesia Facundo, Santibañez Julieta, Zocchi Romina, Duffy Miranda, Sanchez Canesa, Karen Eduards)

Muestreo y caracterización de los RSU de la ciudad de Neuquén

14.30 - 14.45

Lic. Gustavo Maionchi

Casa Leticia residencia universitaria sustentable y sitio de la memo-

15.00

Plantación de nativas

