

RESOLUCIÓN N° 039

VISTO la Resolución N° 571/2016 de la Decana de esta Unidad Académica mediante la cual se crea el Programa *Participación Estudiantil en Proyectos de Investigación y Extensión* y en la que, asimismo, se establecen los términos de la convocatoria para el año 2020; y

ATENTO a que por expediente 200-1028/20 se ha tramitado las convocatorias para seleccionar cuatro (4) estudiantes para la realización de las actividades curriculares promovidas por el Programa; y

CONSIDERANDO que se han satisfecho las condiciones establecidas en el Programa y en la Convocatoria 2020;

POR ELLO:

El Decano de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales, que suscribe, en uso de sus atribuciones;

RESUELVE:

Artículo 1°.-: Designar a los estudiantes para realizar las actividades curriculares promovidas en el marco del Programa *Participación Estudiantil en Proyectos de Investigación y Extensión*, con arreglo a las condiciones estipuladas en el mismo, que se detallan en el Anexo I, y que pasa a formar parte de la presente.-

Artículo 2°.-: Rentar a los estudiantes designados en el Artículo 1° y que se detallan en el Anexo I de la presente, por un monto de Pesos: Cuatro mil quinientos (\$4.500,00.-) a cada uno, a partir del 1/8/2020 y por el término de cuatro (4) meses.-

Artículo 3°.-: Imputar el gasto que demande la presente Resolución a Tesoro Nacional 2020.-

Artículo 4°.-: Regístrese, comuníquese a: DIRECCIÓN OPERATIVA, DEPARTAMENTOS DOCENTES, CONCURSO, SECRETARÍA DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS, DIRECCIÓN ECONÓMICO FINANCIERA. A los interesados con copia de la presente.-

N/b

ANEXO I: RES. N° 039/20

DEPARTAMENTO DE AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

Estudiante	DNI	Tema	Director/a	Modalidad	Proyecto Asociado
Del Arciprete, Luciana	398524006	Efecto de la forma de conducción de plantas de tomates injertadas sobre radiación PAR interceptada y la productividad del cultivo	Martínez, Susana	Pasantía	11/A321
Vega Guerrero, Diego	41564365	Evaluación de la fenología, producción y calidad de fruto en plantas de tomate injertada	Garbi, Mariana	Pasantía	11/A321
Donna, Franco	37363629	Caracterización de suelos con susceptibilidad a la erosión eólica y promoción de prácticas para su mitigación. Utilización de modelos de simulación y ensayos a campo	Millán, Guillermo	Pasantía	11/A335
Zeballos, Franco	39849373	Evaluación de la fenología, producción y calidad de fruto en plantas de tomate injertada	Garbi, Mariana	Pasantía	11/A321

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

Donadelli, Maria Clara	39554509	Factores que determinan la vida postcosecha de hojas, frutos e inflorescencias	Gergoff, Gustavo	Pasantía	11/A337
Dupoy, Pablo	26429686	Anatomía de Maderas	Galiussi, Emilse	Pasantía	11/A337
Aguilar, Alicia Soledad	34292763	Impacto de las prácticas de manejo de los cultivos hortícolas sobre la inoculación con hongos micorrízicos arbusculares	Ruscitti, Marcela	Pasantía	11/A316
Roggini, Daina Elizabeth	32714619	Evaluación de crecimiento, fenología, producción y calidad de fruto en plantas de tomate tratados con bioestimulante	Carbone, Alejandra	Pasantía	11/A321

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AGRÍCOLA Y FORESTAL

Mainero, Paula	38434507	Evaluación de estrategias para reducir el deterioro postcosecha de nuez pecán pelada	Ortiz, Cristian	Pasantía	11/A323
Molfino, Isabella	40139365	Estudios de preservación en madera de álamo para uso exterior	Taraborelli, Carla	Pasantía	11/A291
Bello, Tomas Ezequiel	41310659	Preservantes verdes en madera	Rafaeli, Natalia	Pasantía	11/A291
Ojeda, Cesar	37536414	Prestación a campo de tractores agrícolas. Determinación y análisis de las curvas de tracción bajo condiciones.	Guilino Facundo	Pasantía	11/A315

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA Y FORESTAL

Kling, Ada Maria	40300605	Empleo de fotoquímicos en el control in vitro de noseosis en abeja melífera	Albo, Graciela	Pasantía	11/A283
Siccardi, Barbara	39153305	Evaluación de sistemas silvopastoriles en la Pampa Deprimida	Heguy, Barbara	Pasantía	11/A308
Lazcano, Brenda	41103407	Índices de madurez y cosecha de frutos	Morelli, Gabriela	Pasantía	11/A321
Antinori, Laura ines	30974019	Hongos patógenos de artrópodos de especies plagas de frutales	Morelli, Gabriela		Los Hongos amigos de los productores II. Estrategias de implementación de control biológico con hongos entomopatógenos para el control de insectos en cultivos hortícolas del Parque Pereyra Iraola. Proyecto de extensión universitaria

**DEPARTAMENTO DE DESARROLLO
RURAL**

Lucero, Elisa	34841916	Seguimiento de insumos producidos en el marco del proyecto: Biofabrica Escuela	Ferraris, Guillermina	Pasantía	extensión: Biofábrica Escuela. Construyendo la transición agroecológica. Expte. N° 200-3943/18
Juambelz, Lara	34841916	Las políticas internacionales y nacionales, su influencia en el sector forestal argentino	Burns, Sarah	Pasantía	11/A325
Rodríguez castro, José	40956426	Evaluación del crecimiento de especies hortícolas tratadas con potenciales sustancias insecticidas	Sandoval, Martin	Pasantía	Proyectos Institucionales para el Desarrollo Tecnológico y Social (PITS). Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales
Lopez Beneitez, Manuel	38395357	Las politicas internacionales y nacionales, su influencia en el sector forestal Argentino	Burns, Sarah	pasantía	11/A325

**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS
EXACTAS**

Gallo, Tomas	38363510	Evaluación del crecimiento de especies hortícolas tratadas con potenciales sustancias insecticidas	Romanelli, Gustavo	Pasantía	11/A299-PPIDA012
Pennella, Agustina	38603393	Estudio de uso de diferentes solventes en la formulación de potenciales plaguicidas	Romanelli, Gustavo	Pasantía	11/A299-PPIDA012
Terribile, Juan Pablo	36382077	Migración de contaminantes en suelos. Una mirada agronómica	Soracco, German	Pasantía	11/A335
Garcia Falabella, Brenda	35601595	Configuración del sistema poroso del suelo, en suelos con distinto sistema de manejo	Lozano, Luis	Pasantía	11/A335