



VILLA MERCEDES (SAN LUIS), 20 de abril de 2026.

VISTO

El EXPE: 3411/2026, mediante el cual Ortega Olguin Giuliano Rubens (Registro N° 14004518), solicita el reconocimiento de crédito horario de Asignaturas Optativas de la Carrera Ingeniería Agronómica; y

CONSIDERANDO:

Que el Plan de Estudios de la Carrera Ingeniería Agronómica (OCD N° 1/24), tiene como requisito la acreditación de Asignaturas Optativas, con un crédito horario de ciento ochenta (180) horas.

Que el estudiante aprobó la Asignatura Optativa: Cultivo In vitro de células y tejidos vegetales con un crédito horario total de 60 horas.

Que solicita se considere la Pasantía en Investigación, en el Proyecto PROICO 14-0520 "Sistema epidemiológico fitosanitario del cultivo de maíz en la región este de la provincia de San Luis, Argentina" para dar cumplimiento con horas faltantes del crédito horario total requerido por su Plan de Estudios.

Que la Comisión de Carrera aconseja se considere las horas de pasantía de investigación para cumplimentar con el crédito horario de asignaturas optativas.

Que Coordinación Académica elaboró el anteproyecto de resolución.

Que secretaría Académica tomó la intervención que le compete.

Que el Decano dispuso su protocolización.

Por ello, y en uso de sus atribuciones,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

Y CIENCIAS AGROPECUARIAS

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Reconocer la Pasantía en Investigación, en el Proyecto PROICO 14-0520 "Sistema epidemiológico fitosanitario del cultivo de maíz en la región este de la provincia de San



"2026 - Año de la Grandeza Argentina"

"150° Aniversario de la Creación
de la Escuela Normal Juan Pascual Pringles"



Universidad Nacional de San Luis
Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias

"50 años por la Memoria, la Verdad y la Justicia. Nunca más"

Luis, Argentina" aprobada por el estudiante Ortega Olguin Giuliano Rubens (Registro N° 14004518), de la Carrera Ingeniería Agronómica (Plan de Estudios (OCD N° 1/24).

ARTÍCULO 2°.- Otorgar equivalencia directa a Ortega Olguin Giuliano Rubens (Registro N° 14004518), de acuerdo al siguiente detalle:

Proyecto PROICO 14-0520 "Sistema epidemiológico fitosanitario del cultivo de maíz en la región este de la provincia de San Luis, Argentina"	con:	Curso Optativo: Proyecto PROICO 14-0520 "Sistema epidemiológico fitosanitario del cultivo de maíz en la región este de la provincia de San Luis, Argentina" de crédito horario 120hs (Plan Ord. 1/2024 C.D)
---	------	---

ARTÍCULO 3°.- Notifíquese, publíquese en el digesto administrativo y archívese.

mgn - njl

Documento firmado digitalmente según OR N° 15/2021, por: Decano, Federico Martin Serra - Secretaria Académica, Patricia Beatriz Gimeno.

Hoja de firmas