



"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"

VILLA MERCEDES (SAN LUIS), 24 de junio 2026.

VISTO:

El EXPE: 9330/2026, mediante el cual Juan Pablo DELLA VEDOVA (Registro N° 5022208), estudiante de la Carrera Ingeniería Química, solicita equivalencias; y

CONSIDERANDO:

Que en el expediente de referencia corre acumulada la documentación pertinente.

Que la Comisión de Carrera de Ingeniería Química emitió dictamen otorgando las equivalencias solicitadas.

Que el Departamento de Estudiantes elaboró el anteproyecto de resolución.

Que el Decanato ordenó su protocolización.

Por ello, y en uso de sus atribuciones,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

Y CIENCIAS AGROPECUARIAS

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Conceder al estudiante Juan Pablo DELLA VEDOVA (Registro N° 5022208), equivalencia directa de la asignatura y para la carrera que se detalla:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS		UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS
Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias		Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias
Carrera: Ingeniería Química.		Carrera: Ingeniería Química.
Plan de Estudios OCD N° 6/97b		Plan de Estudios OCD N° 21/2022



Asignatura:		Asignatura
Computación I	con:	Fundamentos de Informática
Introducción a la Ingeniería Química	con:	Introducción a la Ingeniería Química
Análisis Matemático I	con:	Análisis Matemático 1
Química General e Inorgánica I	con:	Química General e Inorgánica 1
Química General e Inorgánica II	con:	Química General e Inorgánica 2
Álgebra I Álgebra II	con:	Álgebra y Geometría Analítica
Física I	con:	Física 1
Física II	con:	Física 2
Química Orgánica I	con:	Química Orgánica 1
Dibujo Técnico	con:	Sistemas de Representación
Análisis Matemático II	con:	Análisis Matemático 2
Probabilidad y Estadística	con:	Probabilidad y Estadística
Matemáticas Especiales	con:	Matemáticas Especiales
Termodinámica	con:	Termodinámica
Química Orgánica II	con:	Química Orgánica 2
Requisito de Inglés	con:	Acreditación de Inglés
Computación II	con:	Métodos Numéricos Aplicados a Procesos
Fisicoquímica	con:	Fisicoquímica
Química Analítica I	con:	Química Analítica 1
Balances de Materia y Energía	con:	Balances de Materia y Energía
Electrotecnia	con:	Optativa: Electrotecnia
Fenómenos de Transporte	con:	Fenómenos de Transporte
Química Analítica II	con:	Química Analítica 2
Mecánica y Tecnología de Materiales	con:	Mecánica y Tecnología de Materiales



Operaciones Unitarias I	con:	Operaciones Unitarias 1
Ingeniería de las Reacciones Químicas I	con:	Ingeniería de las Reacciones Químicas 1
Fundamentos de Bioingeniería	con:	Procesos Biotecnológicos
Electiva: Salud y Autocuidado en Entornos Laborales	con:	Acreditación Formación Humanística y Social: Salud y Autocuidado en Entornos Laborales
Ingeniería de las Reacciones Químicas II	con:	Ingeniería de las Reacciones Químicas 2
Higiene y Seguridad Industrial	con:	Higiene y Seguridad Industrial
Operaciones Unitarias II	con:	Operaciones Unitarias 2
Optativa: Química de los Alimentos	con:	Optativa: Química de los Alimentos
Optativa: Tecnología de los Alimentos I	con:	Optativa: Tecnología de los Alimentos I
Optativa: Tecnología de los Alimentos II	con:	Optativa: Tecnología de los Alimentos II
Práctica Profesional	con:	Práctica Profesional

ARTÍCULO 2º.- Comuníquese, publíquese en el digesto administrativo y archívese.

mlp - njl

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

Hoja de firmas