



Facultad de
Ciencias Agrarias
y Forestales



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

Expediente N° 200-1354/20

LA PLATA, 15 de diciembre de 2023.-

RESOLUCIÓN C. D. N°: 355

VISTO las presentes actuaciones por las cuales se tramita la aprobación de la Tabla de Equivalencias de asignaturas de los planes de Estudio de las carreras de Ingeniería Agronómica, Ingeniería Forestal y Tecnicatura en Agroecología hacia asignaturas correspondientes al plan de estudio de la Tecnicatura Universitaria en Cultivos Protegidos y Ambientes Controlados (Resolución Ministerial 2023-2269-APN-ME), presentada por la Dra. Susana Beatriz MARTÍNEZ de esta Unidad Académica; y

ATENTO a la elevación efectuada por la Prosecretaria de Pregrado Ing. Agr. Lorena MENDICINO, lo dictaminado por la Comisión de Enseñanza y lo aprobado por este Órgano de Gobierno por unanimidad de sus miembros presentes dieciséis (16) en su Sesión Ordinaria N° 87 de fecha 6 de diciembre de 2023;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS Y FORESTALES

RESUELVE:

Artículo 1º.-: Aprobar la Tabla de Equivalencias de asignaturas de los planes de Estudio de las carreras de Ingeniería Agronómica, Ingeniería Forestal y Tecnicatura en Agroecología hacia asignaturas correspondientes al plan de estudio de la Tecnicatura Universitaria en Cultivos Protegidos y Ambientes Controlados (Resolución Ministerial 2023-2269-APN-ME), que figura como Anexo I y que pasa a formar parte de la presente.-

Artículo 2º.-: Regístrese, comuníquese a: DIRECCIÓN OPERATIVA, DIRECCIÓN ECONOMICO FINANCIERA, CONCURSOS, ALUMNOS, DIRECCIÓN DE ENSEÑANZA. A la Dra. Susana Beatriz MARTÍNEZ y a la Prosecretaria de Pregrado Ing. Agr. Lorena MENDICINO con copia de la presente. -

N/b

Dra. Cecilia Beatriz MARGARÍA
Secretaria de Asuntos Académicos
FCAyF – UNLP

Ing. Agr. Ricardo H. ANDREAU
Decano
FCAyF – UNLP

ANEXO I: RES. C.D N°355/2023

Año	Código	Asignatura/Actividad	Equivalencias admitidas
1°	1	Conceptos aplicados de física, química y matemáticas	<p>TUnA 4 - Conceptos aplicados de física, química y matemáticas</p> <p>Ing. Agronómica / Ing. Forestal</p> <p>Plan de estudios 6 613 Complementos de Matemática 636 Química Agrícola (Fitoquímica)</p> <p>Plan de estudios 7 AF 718 Matemáticas II AF 724 Física Aplicada II AO 825 Bioquímica y Fitoquímica AF 828 Análisis Químico</p> <p>Plan de estudios 8 y 8i AF 713 (AF 813) Matemática AF 814 Física A0 825 Bioquímica y Fitoquímica (Ing. Agronómica) F0 828 Bioquímica y Fitoquímica (Ing. Forestal)</p>
1°	2	Botánica y sistemática vegetal	<p>Ing. Agronómica / Ing. Forestal</p> <p>Plan de estudios 6 612 Botánica Especial</p> <p>Plan de estudios 7 A0 812 Sistemática Vegetal (Ing. Agronómica) F0 812 Sistemática Vegetal (Ing. Forestal)</p> <p>Plan de estudios 8 y 8i A0 812 Sistemática Vegetal (Ing. Agronómica) F0 812 Sistemática Vegetal (Ing. Forestal)</p>
1°	3	Taller introductorio a la fenología y bioclimatología	<p>Ing. Agronómica / Ing. Forestal</p> <p>Plan de estudios 6 622 Climatología y Fenología Agrícola</p> <p>Plan de estudios 7 AF 822 Climatología y Fenología Agrícola</p> <p>Plan de estudios 8 y 8i AF 822 Climatología y Fenología Agrícola</p>
1°	4	Computación	<p>Plan de estudios 8 y 8i – Deber acreditar Computación I (optativa) Computación II (optativa)</p>

1°	5	Agroclimatología y agrometeorología	TUnA 6 – Agroclimatología y Agrometeorología Ing. Agronómica / Ing. Forestal Plan de estudios 6 622 Climatología y Fenología Agrícola Plan de estudios 7 AF 822 Climatología y Fenología Agrícola
			Plan de estudios 8 y 8i AF 822 Climatología y Fenología Agrícola

1°	6	Complementos de agroclimatología y agrometeorología para cultivos protegidos	Ing. Agronómica Plan de estudios 8 y 8i A0 855 Horticultura y Floricultura
1°	7	Botánica de especies hortícolas y ornamentales	Ing. Agronómica Plan de estudios 6 655 Horticultura y Floricultura Plan de estudios 8 y 8i A0 855 – Horticultura y Floricultura
2°	8	Fenología de especies ornamentales	Ing. Agronómica Plan de estudios 6 655 Horticultura y Floricultura 063 Parques y Jardines (Optativa) Plan de estudios 8 y 8i A0 853 – Planeamiento y Diseño del Paisaje A0 855 – Horticultura y Floricultura
2°	9	Fenología de especies hortícolas	Ing. Agronómica Plan de estudios 6 655 Horticultura y Floricultura Plan de estudios 7 A0 855 Horticultura Plan de estudios 8 y 8i A0 853 – Planeamiento y Diseño del Paisaje A0 855 – Horticultura y Floricultura
2°	10	Modificación del ambiente en sistemas protegidos	No tiene
2°	11	Modificación del ambiente en el ámbito urbano	Ing. Agronómica Plan de estudios 8 y 8i A0 853 – Planeamiento y Diseño del Paisaje
2°	12	Fundamentos de cultivo sin suelo	No tiene
2°	13	Bioclimatología de especies ornamentales	Ing. Agronómica Plan de estudios 8 y 8i A0 853 – Planeamiento y Diseño del Paisaje A0 855 – Horticultura y Floricultura

2°	14	Bioclimatología de especies hortícolas	Ing. Agronómica Plan de estudios 6 655 Horticultura y Floricultura Plan de estudios 7 A0 855 Horticultura Plan de estudios 8 y 8i A0 855 – Horticultura y Floricultura
2°	15	Taller integrador: tecnología de manejo del ambiente	No tiene
2°	16	Taller integrador: evaluación, planificación y construcción de infraestructuras para la protección de cultivos	No tiene
2°	17	Climatización del ambiente	No tiene
3°	18	Ecofisiología de especies ornamentales	Ing. Agronómica Plan de estudios 6 655 Horticultura y Floricultura 063 Parques y Jardines (Optativa) Plan de estudios 8 y 8i A0 853 – Planeamiento y Diseño del Paisaje A0 855 – Horticultura y Floricultura
3°	19	Ecofisiología de especies hortícolas	Ing. Agronómica Plan de estudios 6 655 Horticultura y Floricultura Plan de estudios 7 A0 855 Horticultura Plan de estudios 8 y 8i A0 855 – Horticultura y Floricultura
3°	20	Técnicas de manejo en cultivos protegidos y agricultura urbana	Ing. Agronómica Plan de estudios 6 655 Horticultura y Floricultura Plan de estudios 7 A0 855 Horticultura Plan de estudios 8 y 8i A0 855 – Horticultura y Floricultura
3°	21	Ambiente y sanidad de los cultivos	Ing. Agronómica Plan de estudios 6 657 Terapéutica Vegetal Plan de estudios 7 A0 847 Terapéutica Vegetal Plan de estudios 8 y 8i A0 857 Terapéutica Vegetal
3°	22	Seminario de integración final	No tiene
--	--	Prácticas pre-profesionales	No tiene