



Resolución de Decanato **88 / 2025 - NAT -UNSa**
Acreditar cursos de posgrado Lic. NIEVES ELVIA ESTER- DCB
De: **NAT - ESCUELA DE POSTGRADO**



Salta,
14/02/2025

EXPEDIENTE N° 11.262/2019

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con la solicitud de admisión a la Carrera de Posgrado Doctorado en Ciencias Biológicas, elevada por la Lic. Elvia Ester NIEVES; y

CONSIDERANDO:

Que a fs. 173 a 217 obra Nota N° 3913/24, presentada por la Doctorando con el aval de su Director de Tesis, Dr. Alejandro KROLEWIECKI, y de su Co-director de tesis, Dr. Rubén CIMINO, en la que solicita acreditación de Cursos de Posgrado, adjunta documentación de los mismos;

Que a fs. 218 a 222 obra Acta de la Comisión Académica del Doctorado en Ciencias Biológicas, que aconseja otorgar 94,4 créditos;

Que por Res. R-CDNAT-2023-112, se delega en Decanato las atribuciones de admisión, otorgamiento de créditos, reconocimiento de idiomas, pedido de prórrogas, licencias, bajas de inscripción, designación y/o cambios de director/a, codirector/a, asesor/a, comisión de seguimiento y jurado de trabajo final/tesis y otras exigencias curriculares de cada carrera de posgrado, previo dictamen únicamente de la Comisión/ Comité Académica/o de la carrera de posgrado que corresponda;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias y las conferidas en la Res. R-CDNAT-2023-112, Artículo 2°;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- ACREDITAR, a la Lic. Elvia Ester NIEVES, los siguientes Cursos de Posgrado, conforme a lo dispuesto en el Artículo 25° de la Res. CS. 247/12 y Artículo 1° de la Res. CS. 192/14:

1. **“PAQUETE ESTADÍSTICO SPSS- PRIMER NIVEL”** – Aprobado – 96 hs – 9,6 (nueve con 6/10) créditos (fs.175 a 180).
2. **“ELEMENTOS BÁSICOS DE ESTADÍSTICA CON APLICACIÓN A LA INVESTIGACIÓN”** – Aprobado – 96 hs – 9,6 (nueve con 6/10) créditos (fs. 181 a 184).



Resolución de Decanato **88 / 2025 - NAT -UNSa**
Acreditar cursos de posgrado Lic. NIEVES ELVIA ESTER- DCB
De: NAT - ESCUELA DE POSTGRADO



Salta,
14/02/2025

3. **“DIPLOMATURA BIOESTADÍSTICA BÁSICA APLICADA, MEDIADA CON ENTORNO R”** – Aprobado – 150 hs – 15 (quince) créditos (fs.185 a 190).
4. **“EPIDEMIOLOGÍA Y ESTADÍSTICA. APLICADA A LA INVESTIGACIÓN”** – Aprobado – 145 hs – 14,5 (catorce con 5/10) créditos (fs. 191 a 194).
5. **“ESTADÍSTICA APLICADA”** – Aprobado – 60 hs – 6 (seis) créditos (fs.195 a 198).
6. **“PAQUETE ESTADÍSTICO SPSS- SEGUNDO NIVEL”** – Aprobado – 96 hs – 9,6 (nueve con 6/10) créditos (fs. 199 a 200 y 216).
7. **“COMO REDACTAR PAPERS EN INGLÉS Y LOGRAR QUE SEAN ACEPTADOS SIN CRÍTICAS DEL IDIOMA”** – Aprobado – 45 hs – 4,5 (cuatro con 5/10) créditos (fs.201 a 203).
8. **“EL ARTE DE LA ESCRITURA CIENTÍFICA: ELABORACIÓN DE TEXTOS ACADÉMICOS Y CIENTÍFICOS”** – Aprobado – 60 hs – 6 (seis) créditos (fs. 205 a 206 y fs. 217).
9. **“QGIS INTEGRAL, ANÁLISIS DE DATOS ESPACIALES, POTENCIADO CON CHATGPT”** – Aprobado – 96 hs – 9,6 (nueve con 6/10) créditos (fs. 207 a 210).
10. **“INTRODUCCIÓN A LOS MODELOS LINEALES GENERALIZADOS Y SU IMPLEMENTACIÓN CON LENGUAJE R”** – Aprobado – 60 hs – 6 (seis) créditos (fs.211 a 214).
11. **Pasantía realizada en el Laboratorio de farmacología, Centro de Investigación Veterinaria de Tandil (CIVETAN)– 4 (cuatro) créditos (fs.215).**

TOTAL DE CREDITOS: 94,4 (noventa y cuatro con 4/100)

ARTÍCULO 2º.- DAR POR CUMPLIDO a la Doctorando la Lic. Elvia Ester NIEVES, el requisito de carga horaria de Cursos de Posgrado, exigido por el Doctorado en Ciencias Biológicas (Res. C.S. 247/12) por las razones mencionadas en el exordio. -



Resolución de Decanato **88 / 2025 - NAT -UNSa**
Acreditar cursos de posgrado Lic. NIEVES ELVIA ESTER- DCB
De: **NAT - ESCUELA DE POSTGRADO**



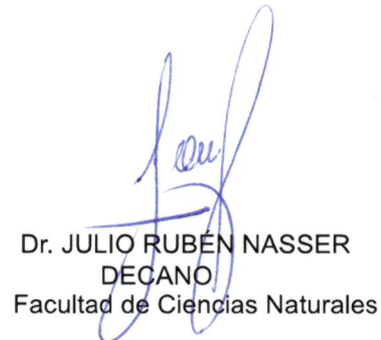
Salta,
14/02/2025

ARTÍCULO 3°.- HÁGASE SABER a la Lic. Elvia Ester NIEVES, Director de Tesis, Dr. Alejandro KROLEWIECKI, Co-Director, Dr. Rubén CIMINO, y siga a la Escuela de Posgrado para su toma de razón y demás efectos. -

ARTÍCULO 4°.- PUBLÍQUESE en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.



Dra. NORMA REBECA ACOSTA
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Naturales



Dr. JULIO RUBÉN NASSER
DECANO
Facultad de Ciencias Naturales