



R-DNAT-2023-1437  
SALTA, 10 de octubre de 2023  
EXPEDIENTE N° 10.888/22

**VISTO:**

Las presentes actuaciones relacionadas con la extensión de funciones realizadas por docentes de la Escuela de Biología durante el periodo lectivo 2022; y

**CONSIDERANDO:**

Que la Dra. Mariana Quiroga Mendiola, docente de la cátedra de Botánica de las Carreras del Profesorado y Licenciatura en Ciencias Biológicas, solicita el reconocimiento a los docentes de esta Facultad y profesionales externos que se mencionan en el Anexo I de la presente resolución, por su participación en el dictado de clases teóricas y seminarios en la citada cátedra.

Que la Dirección de la Escuela de Biología, toma conocimiento de la solicitud a fs. 17.

Que la solicitud se enmarca en lo establecido en la resolución R-DNAT-2021-0954, a través de la cual se establecen las pautas y alcances para el reconocimiento de actividades por Extensión de Funciones para docentes de esta Unidad Académica y Profesionales externos a la Universidad.

**POR ELLO** y en uso de las atribuciones que le son propias,

**LA VICEDECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

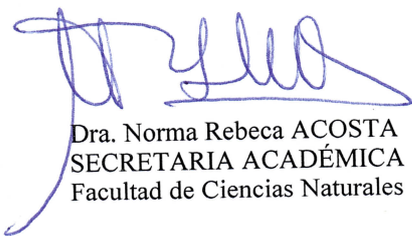
**RESUELVE:**

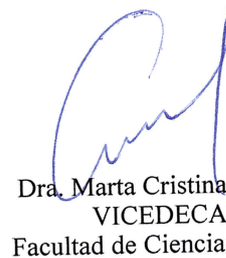
**ARTÍCULO 1°.- RECONOCER** la actividad académica de los docentes que figuran en el ANEXO I de las presente resolución, quienes colaboraron en la cátedra de Botánica de las Carreras del Profesorado y Licenciatura en Ciencias Biológicas, durante el Período Lectivo 2022 como extensión de funciones; en el marco de la R-DNAT-2021-0954.

**ARTÍCULO 2°.- RECONOCER** la participación de los profesionales externos que se mencionan en el ANEXO I, de acuerdo a lo contemplado en el Art. 3°, Inc. b) de la resolución R-DNAT-2021-0954,

**ARTÍCULO 3°.- HÁGASE** saber a quien corresponda, Dra. Quiroga Mendiola, Escuela de Biología, a todos los profesionales mencionados en el Anexo I, publíquese en el Boletín Oficial de esta Universidad y siga a DGAA a sus efectos.

aim

  
Dra. Norma Rebeca ACOSTA  
SECRETARIA ACADÉMICA  
Facultad de Ciencias Naturales

  
Dra. Marta Cristina SANZ  
VICEDECANA  
Facultad de Ciencias Naturales



R-DNAT-2023-1437  
SALTA, 10 de octubre de 2023  
EXPEDIENTE N° 10.888/22

### ANEXO I

Docente	Cargo y Dedicación	Asignatura de revista	Asignatura que dicta por extensión
Dr. Carlos GÓMEZ	JTP	Botánica (Biología)	Dictado de Clases Teóricas Presenciales: - "Adaptaciones del vástago". - "Reproducción de Angiospermas y Gimnospermas". - "Anatomía de Tallo en Crecimiento Primario. Anatomía de Hoja".
Ing. Diego LÓPEZ SPHAR	JTP	Forrajes (Ingeniería Agronómica)	Dictado de Clase Teórica Presencial: - "Plantas No Traqueófitas. Características, ciclo de vida y Morfología".
Dra. Angela ETCHEVERRY	Prof. Titular	Botánica General (Rec. Naturales)	Seminario Virtual: "Sin polinizadores...hay futuro?"
Dra. Mariela FABBRONI	PAD	Botánica Sistemática Agrícola (Agronomía)	Seminario Virtual: "La Puna Salteña. Investigaciones"
Dr. Carlos GÓMEZ			Seminario Virtual: "Estructuras secretoras de las plantas"

### PROFESIONALES EXTERNOS

Profesionales	Procedencia	Asignatura en la que colaboró	Actividad a reconocer
Dra. Norma HILGERT	CONICET-Misiones	Botánica	Seminario Virtual: "Botánica económica: la etnobotánica, preguntas".
Dr. Gonzalo TORRES	CONICET-INECOA-Jujuy	Botánica	Seminario Virtual: "Aplicaciones y alcances del estudio del polen".
Dr. Alejandro BISIGATO	CONICET-UNPSJB-Chubut	Botánica	Seminario Virtual: "El día a día de un investigador en ecología" (o "Cómo para respuesta tenemos varias preguntas").
Dr. Mariano MORALES	IANIGLIA-CONICET Mendoza	Botánica	Seminario Virtual: "Anillos de crecimiento como archivos ambientales. Usos y aplicaciones".

Dra. Norma Rebeca ACOSTA  
SECRETARIA ACADÉMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

  
Dra. Marta Cristina SANZ  
VICEDECANA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES