



Resolución estudiantes internos del Departamento de
Botánica para el curso 2024/25

15/11/2024

PUBLICADA LA RESOLUCIÓN DE LA
CONVOCATORIA DE ESTUDIANTES INTERNOS
CURSO 2024/25

El Departamento de Botánica de la Universidad de Granada resuelve aceptar a los siguientes estudiantes internos para el Curso académico 2024-2025 para incorporarse a las siguientes líneas de investigación:

Línea de investigación	Profesor/a responsable
------------------------	------------------------

Evaluación del estado de conservación de hábitats y especies y evaluación de servicios ecosistémicos en S. Nevada	Domingo Alcaraz	Romanovna (G. Biología) Aixa Sissoko Cusio (G. Biología) Daniel Haro Cascales (G. Biología)
Identificación de áreas prioritarias para la conservación de la biodiversidad	Eva Cañadas	Daniel Sánchez Correa (G. Biología) Yoan Viven López (G. Ciencias Ambientales)

RESOLUCIÓN CONVOCATORIA DE ESTUDIANTES INTERNOS CURSO 2024/25		
El Departamento de Botánica de la Universidad de Granada resuelve aceptar a los siguientes estudiantes internos para el Curso académico 2024-2025 para incorporarse a las siguientes líneas de investigación:		
Línea de investigación	Profesor/a responsable	Estudiantes seleccionados
Evaluación del estado de conservación de hábitats y especies y evaluación de servicios ecosistémicos en S. Nevada	Domingo Alcaraz	Tatiana Stetukha Romanovna (G. Biología) Aixa Sissoko Cusio (G. Biología) Daniel Haro Cascales (G. Biología)
Identificación de áreas prioritarias para la conservación de la biodiversidad	Eva Cañadas	Daniel Sánchez Correa (G. Biología) Yoan Viven López (G. Ciencias Ambientales)
Patrones evolutivos en la flora de las islas Macaronésicas y su vínculo con la región Mediterránea	Carlos García-Verdugo	Laura Martín Martín (G. Biología) Daniel González Canosa (G. Biología)
Ficología: Análisis y gestión de datos y de muestras ficológicas con fines de conservación de la biodiversidad	Julio de la Rosa	Andrea Plasencia Triana
Paleobotánica y Paleoecología de la conservación de ecosistemas forestales mediterráneos	Francisca Alba	Eduardo Navarro Rivas Francisco Jesús Prieto Molina
Ensayo de germinación en <i>Diploxys sieberiana</i>	Antonio Mendoza	Maria Palomares Rodríguez (G. Biología)
Conservación de Flora endémica, rara y/o amenazada	Julio Pellas D. Alcaraz	Miguel Ángel Fernández López (G. Biología)
Ecología y conservación de flora de roquedos	Juan Lorite	Daniel Gomes Expósito (G. Biología)

Patrones evolutivos en la flora de las islas Macaronésicas y su vínculo con la región Mediterránea	Carlos García-Verdugo	Laura Martín Martín (G. Biología) Daniel González Canosa (G. Biología)
Ficología: Análisis y gestión de datos y de muestras ficológicas con fines de conservación de la biodiversidad	Julio de la Rosa	Andrea Plasencia Triana
Paleobotánica y Paleoecología de la conservación de ecosistemas forestales mediterráneos	Francisca Alba	Eduardo Navarro Rivas Francisco Jesús Prieto Molina
Ensayo de germinación en <i>Diploaxis siettiana</i>	Antonio Mendoza	María Palomares Rodríguez (G. Biología)
Conservación de Flora endémica, rara y/o amenazada	Julio Peñas D. Alcaraz	Miguel Ángel Fernández López (G. Biología)
Ecología y conservación de flora de roquedos	Juan Lorite	Daniel Gomes Expósito (G. Biología)