



## Títol: Biodiversitat de la Regió Mediterrània

Anys acadèmics 2024-25

Professorat	Samuel Piña Fernández
Departament	Biologia
Despatx	03
Edifici	Guillem Colom Casasnoves
Telèfon	647364542
Correu electrònic	s.pinya@uib.es
Tutories	Dilluns, 14:00-15:00, sol·licitar prèviament.

### Resum:

La Regió Mediterrània és un dels principals punts calents de la Biodiversitat arreu del Món. Aquesta Regió presenta unes característiques que fan que les espècies que hi viuen hagin evolucionat en unes condicions exclusives, fet que ha permès la presència d'un gran nombre d'endemismes arreu de tot el territori. En la present assignatura es donarà a conèixer la singularitat de les espècies que hi viuen analitzant diferents patrons comuns a tot el territori, fent èmfasi en els territoris insulars, així com analitzar la problemàtica que presenten aquestes espècies i les mesures de conservació que es desenvolupen a diferents territoris.

**Durada:** 14 h.

**Llengua vehicular:** Català

**Objectius:**



Conèixer les principals característiques de la Biodiversitat de la Regió Mediterrània  
Fer una primera aproximació a la Biodiversitat present en la Regió Mediterrània  
Conèixer les problemàtiques i actuacions de conservació que presenta la Biodiversitat present a la Regió Mediterrània.

### Continguts:

La Regió Mediterrània, característiques ecològiques de rellevància per a la Biodiversitat.  
Processos geològics d'importància per a la Biodiversitat de la Regió Mediterrània  
Adaptacions de la Biodiversitat a les condicions de la Regió Mediterrània  
La Regió Mediterrània com a punt calent de la Biodiversitat Mundial  
Els territoris insulars i la Biodiversitat de la Regió Mediterrània  
Globalització de la Biodiversitat a la Regió Mediterrània conseqüències per a les espècies natives.  
Gestió per a la Conservació de la Regió Mediterrània

### Activitats:

Sessions orals presencials  
Avaluació escrita al finalitzar el curs via telemàtica

### Criteris d'avaluació:

Realització d'un qüestionari online al finalitzar els continguts teòrics adaptable a l'horari de les persones matriculades a l'assignatura.

### Breu currículum:

El Dr. Samuel Piña és professor contractat doctor del Departament de Biologia adscrit a l'àrea d'Ecologia. La seva trajectòria professional li ha permès la participació en desenes de projectes sobre la gestió i la conservació de la Biodiversitat insular, especialment amb espècies amenaçades, espècies exòtiques invasores i espècies bioindicadores de la qualitat dels hàbitats. Sobre aquestes temàtiques ha publicat més de 70 articles científics i ha participat a Jornades i Congressos d'àmbit nacional i internacional amb més de 100 comunicacions.