

# Máster Universitario en Biotecnología Aplicada a la Conservación y Gestión Sostenible de Recursos Vegetales



## Máster Internacional. Doble Titulación



1 año (60 créditos ECTS)



Español



Presencial. L a V de 16 a 20 h.



( 1 ) *(ver cuadro pag. 6)*



Facultad de Biología de Oviedo



Optativas (6 ECTS)



<http://cei.uniovi.es/postgrado/masteres/mbac>

Dirigido a titulados universitarios en Biología y Biotecnología, así como en otras titulaciones afines, tales como Forestales, Agrónomos y Ciencias Medioambientales.

Forma profesionales e investigadores capacitados para trabajar en departamentos de I+D+i, crear su propia empresa con base biotecnológica, desarrollar una actividad investigadora en el campo de la biotecnología de plantas o aplicar las técnicas biotecnológicas a la conservación y gestión sostenible de recursos.

Los estudiantes podrán optar a obtener la doble titulación con el Magister en Ciencias Forestales de la Universidad de Concepción (Chile) cursando en el centro de destino 30 ECTS