

Máster en Gestión Ambiental y Biodiversidad

Procedimiento de adaptación de los alumnos procedentes de enseñanzas anteriores: Los créditos procedentes del Título de Máster en Cambio Global: Recursos Naturales y Sostenibilidad (4312498-14010245), al cual viene a suplir este nuevo Máster, serán objeto de reconocimiento siguiendo la equivalencia de la siguiente tabla de correspondencia de las asignaturas:

MÁSTER A EXTINGUIR			MÁSTER A IMPLANTAR		
CÓDIGO	ASIGNATURA	CRÉDITOS	ASIGNATURA	CRÉDITOS	
100358	Biodiversidad	4	Conservación y restauración de la biodiversidad vegetal	4	
100360	Clima, suelo y agua	4	Uso y gestión de los recursos naturales	4	
100367	Adaptación de las plantas al medio ambiente cambiante	4	Agentes de cambio y bioindicadores	4	
100366	Conservación y utilización sostenible de los recursos genéticos	4	Uso sostenible de los recursos genéticos	4	
100359	Efectos del cambio global en los ecosistemas	4	Modelos predictivos de hábitat y modelos causales en Ecología	4	
100353	El paisaje frente a los grandes cambios	4	Ordenación y diseño del paisaje	4	
100365	Gestión y conservación de flora	4	Conservación y restauración de la biodiversidad vegetal	4	
100348	Cambio global: convenios e iniciativas internacionales	4	Marco jurídico de la gestión ambiental	4	

100351	Aplicaciones de nuevas fuentes energéticas	4	Nuevas fuentes de energía	4
100357	Gestión de residuos	4	Gestión de residuos, ahorro y eficiencia energética	4
100364	Manejo y conservación de fauna	4	Conservación y restauración de la biodiversidad animal	4