



ACG145/5c: Cambio de adscripción de asignaturas en el título Grado en Geología

- Aprobado en la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 26 de junio de 2019



PROPUESTA DE VINCULACIÓN Y ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS A ÁMBITOS DE CONOCIMIENTO. **GRADO EN GEOLOGÍA**

MÓDULO	MATERIA	ASIGNATURA ¹	CARÁCTER	CRÉDITOS	ÁMBITOS DE CONOCIMIENTO CON VINCULACIÓN	ÁMBITOS DE CONOCIMIENTO CON ADSCRIPCIÓN
MATERIALES Y PROCESOS GEOLÓGICOS	TECTÓNICA Y GEOLOGÍA ESTRUCTURAL I	TECTÓNICA Y GEOLOGÍA ESTRUCTURAL I	OBLIGATORIA	6	- GEOGRAFÍA FÍSICA - GEODINÁMICA EXTERNA - GEODINÁMICA INTERNA	- GEODINÁMICA INTERNA
MATERIALES Y PROCESOS GEOLÓGICOS	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL II	GEOLOGÍA ESTRUCTURAL II	OBLIGATORIA	6	- GEODINÁMICA EXTERNA - GEODINÁMICA INTERNA	- GEODINÁMICA INTERNA
ASPECTOS GLOBALES DE LA GEOLOGÍA	GEOLOGÍA HISTÓRICA	GEOLOGÍA HISTÓRICA	OBLIGATORIA	3	- ESTRATIGRAFÍA - PALEONTOLOGÍA	- ESTRATIGRAFÍA

¹ La propuesta se relaciona con la modificación del título de Graduado o Graduada en Estadística aprobada en la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 25 de febrero de 2019: reorganizar las asignaturas Geología Estructural y Geología Histórica y Tectónica de Placas dando lugar a tres nuevas asignaturas.



MÓDULO	MATERIA	ASIGNATURA ²	CARÁCTER	CRÉDITOS	ÁMBITOS DE CONOCIMIENTO CON VINCULACIÓN	ÁMBITOS DE CONOCIMIENTO CON ADSCRIPCIÓN
FORMACIÓN BÁSICA	MINERALOGÍA I	MINERALOGÍA I	BÁSICA	6	- CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	- CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA
MATERIALES Y PROCESOS GEOLÓGICOS	MINERALOGÍA II	MINERALOGÍA II	OBLIGATORIA	6	- CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	- CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA
ESTRATIGRAFÍA Y SEDIMENTOLOGÍA	ANÁLISIS DE CUENCAS	ANÁLISIS DE CUENCAS	OPTATIVA	6	- ESTRATIGRAFÍA	- ESTRATIGRAFÍA
ESTRATIGRAFÍA Y SEDIMENTOLOGÍA	SEDIMENTOLOGÍA APLICADA	SEDIMENTOLOGÍA APLICADA	OPTATIVA	6	- ESTRATIGRAFÍA	- ESTRATIGRAFÍA

² La propuesta se relaciona con la modificación del título de Graduado o Graduada en Geología presentada con fecha 25 de febrero de 2019: cambio de denominación de las asignaturas Mineralogía Determinativa, Mineralogía, Paleogeografía y Análisis de Cuencas y Análisis de Facies y Medios Sedimentarios, manteniendo la vinculación/adscrición.