

FECHAS DE EXÁMENES DE CCAA- CURSO 2022-2023

Código	Nombre	Día	Mes	Convocatoria
10411001	Biología		3 Julio	EX
10411001	Biología		20 Enero	O1
10411002	Botánica		11 Julio	EX
10411002	Botánica		30 Mayo	O2
10411003	Zoología		23 Enero	O1
10411003	Zoología		10 Julio	EX
10411004	Geología I		17 Enero	O1
10411004	Geología I		29 Junio	EX
10411007	Física		2 Junio	O2
10411007	Física		7 Julio	EX
10411008	Matemáticas		26 Junio	EX
10411008	Matemáticas		22 Mayo	O2
10411009	Química		28 Junio	EX
10411009	Química		26 Mayo	O2
10411010	Hidrología e hidrogeología		12 Julio	EX
10411010	Hidrología e hidrogeología		1 Junio	O2
10411011	Geología II		14 Julio	EX
10411011	Geología II		20 Enero	O1
10412001	Administración y legislación ambiental		18 Enero	O1
10412001	Administración y legislación ambiental		30 Junio	EX
10412003	Economía de los recursos naturales y del medio ambiente		11 Julio	EX
10412003	Economía de los recursos naturales y del medio ambiente		25 Enero	O1
10412004	Bases de la ingeniería ambiental		13 Enero	O1
10412004	Bases de la ingeniería ambiental		27 Junio	EX
10412005	Gestión y tratamiento de residuos y suelos		5 Junio	O2
10412005	Gestión y tratamiento de residuos y suelos		10 Julio	EX
10412006	Tratamiento de efluentes líquidos y gaseosos		8 Junio	O2
10412006	Tratamiento de efluentes líquidos y gaseosos		26 Junio	EX
10412007	Rehabilitación y restauración ambiental		12 Julio	EX
10412007	Rehabilitación y restauración ambiental		7 Junio	O2
10412008	Energía y medio ambiente		1 Junio	O2
10412008	Energía y medio ambiente		11 Julio	EX
10412009	Ordenación del territorio		4 Julio	EX
10412009	Ordenación del territorio		26 Enero	O1
10412010	Salud pública y toxicología ambiental		6 Julio	EX
10412010	Salud pública y toxicología ambiental		11 Enero	O1
10412011	Evaluación de impacto ambiental		27 Junio	EX
10412011	Evaluación de impacto ambiental		24 Enero	O1
10412012	Gestión y conservación de recursos y riesgos biológicos		13 Enero	O1
10412012	Gestión y conservación de recursos y riesgos biológicos		6 Julio	EX
10412013	Gestión y conservación de recursos y riesgos geológicos		10 Enero	O1
10412013	Gestión y conservación de recursos y riesgos geológicos		10 Julio	EX
10412014	Planificación y gestión del medio rural y urbano		29 Mayo	O2
10412014	Planificación y gestión del medio rural y urbano		28 Junio	EX
10412015	Sistemas de gestión ambiental		14 Julio	EX
10412015	Sistemas de gestión ambiental		29 Mayo	O2
10412016	Estadística aplicada al medio ambiente		9 Enero	O1
10412016	Estadística aplicada al medio ambiente		13 Julio	EX
10412017	Análisis químico instrumental		23 Mayo	O2
10412017	Análisis químico instrumental		3 Julio	EX
10412018	Sistemas de información ambiental		5 Julio	EX
10412018	Sistemas de información ambiental		30 Mayo	O2
10412019	Edafología		6 Junio	O2
10412019	Edafología		6 Julio	EX
10412020	Ecología I		16 Enero	O1
10412020	Ecología I		7 Julio	EX
10412021	Evaluación de la contaminación en suelos y aguas		14 Julio	EX
10412021	Evaluación de la contaminación en suelos y aguas		23 Enero	O1
10412022	Meteorología y climatología		28 Junio	EX
10412022	Meteorología y climatología		26 Mayo	O2
10412024	Contaminaciones físicas del medio ambiente		20 Enero	O1
10412024	Contaminaciones físicas del medio ambiente		12 Julio	EX
10412025	Ecología II		25 Mayo	O2
10412025	Ecología II		30 Junio	EX
10412027	Microbiología		13 Julio	EX
10412027	Microbiología		9 Junio	O2
10412028	Población, territorio y medio ambiente		5 Julio	EX
10412028	Población, territorio y medio ambiente		12 Enero	O1
10413001	Educación ambiental		4 Julio	EX
10413001	Educación ambiental		26 Enero	O1
10413002	Microbiología aplicada al medio ambiente		17 Enero	O1
10413002	Microbiología aplicada al medio ambiente		7 Julio	EX
10413003	Química ambiental		29 Junio	EX
10413003	Química ambiental		22 Mayo	O2
10413004	Técnicas de análisis de materiales geológicos		24 Mayo	O2
10413004	Técnicas de análisis de materiales geológicos		13 Julio	EX
10415001	Elaboración y gestión de proyectos ambientales		3 Julio	EX
10415001	Elaboración y gestión de proyectos ambientales		19 Enero	O1

En la convocatoria Ordinaria 1 hay que considerar los siguientes parciales:
- Física: 9 de enero
- Matemáticas: 27 de enero