



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

facultad de  
ciencias

## GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

### CALENDARIO DE EXÁMENES DEL CURSO 2018/19

En los calendarios que siguen se encuentran programados los exámenes de las convocatorias ordinarias y extraordinarias de las diferentes asignaturas en los periodos de febrero, junio y septiembre.

Los exámenes deberán ser convocados por los profesores coordinadores de las asignaturas, respetando en todo caso los horarios (mañana o tarde) y aulas asignados en este documento.

Las convocatorias deberán precisar la hora de comienzo del examen. En este sentido se considera que el horario de mañana comprende desde las 8:30 a las 14:30, y el de la tarde comprende desde las 14:30 hasta las 20:30.

Las convocatorias se realizarán a través de los tablonos oficiales de anuncios de los departamentos y/o mediante los medios informáticos disponibles en el Campus Virtual.

**PERIODO DE EXÁMENES DE FEBRERO**

	Lunes 28-I	Martes 29-I	Miércoles 30-I	Jueves 31-I	Viernes 1-II
Mañana		<b>Ecología</b> Bás 2° / Ord  <b>Energía y medamb.</b> Opt 4° / Ext	<b>Geología</b> Bás1° / Ord  <b>GR: flora y fauna</b> Obl 3° / Ord	<b>Elaboración Proyectos</b> Obl 4° / Ord	<b>Compl. din. est. ecos.</b> Obl 2° / Ext  <b>Hidrogeología</b> Opt 4° / Ext
Tarde		<b>Economía med.amb.</b> Obl 3° / Ext	<b>Hidrología</b> Obl 2° / Ext  <b>Contam.acúst.electr.</b> Opt 4° / Ext	<b>Fisiol. Anim. Veg.</b> Obl 2° / Ext  <b>Ecol.hum. apl.</b> Opt 4° / Ext	<b>Estadística</b> Obl 3° / Ext
	Lunes 4-II	Martes 5-II	Miércoles 6-II	Jueves 7-II	Viernes 8-II
Mañana	<b>Matemáticas</b> Bás 1° / Ord  <b>Téc.anál.vegetac.pais</b> Opt 4° / Ext	<b>Meteorología y climat.</b> Obl 3° / Ord	<b>Fund. ingeniería amb.</b> Obl 2° / Ord	<b>Biol. cel. genética</b> Bás 1 / Ord  <b>Ordenac. cinegética</b> Opt 4° / Ext	<b>Modelado matemático</b> Obl2° / Ext  <b>Geol. Regional</b> Opt 4°/Ext
Tarde	<b>Física</b> Bás 1° / Ext  <b>Mineral.apl.med.am.</b> Opt 4° / Ext	<b>Bioind.amb.flora fauna</b> Opt 4° / Ext  <b>SIG cartogr. teledet.</b> Obl 2° / Ext	<b>Téc. Instrum.Análisis</b> Obl 4° / Ord	<b>GR: agua y suelos</b> Obl 3° / Ord	<b>Zoología</b> Bás 1° / Ext  <b>Riesgos ambientales</b> Obl 3° / Ext
	Lunes 11-II	Martes 12-II	Miércoles 13-II	Jueves 14-II	Viernes 15-II
Mañana	<b>Pobl. terr. medio amb.</b> Obl 1° / Ord  <b>Leg.autonom.med.amb</b> Opt 4° / Ext	<b>Gestión Calidad Amb.</b> Obl 4° / Ord	<b>Admin. legis. amb.</b> Obl 2° / Ord  <b>Tecnol.fitorr.prop veg</b> Opt 4° / Ext	<b>Técnicas limpias</b> GRObl 3° / Ord	<b>Microbiología</b> Bás 1° / Ord
Tarde	<b>Evaluac. impacto amb.</b> Obl 3° / Ord	<b>Química</b> Bás 1 / Ext  <b>Cont. aguas y suelos</b> Obl 3° / Ext	<b>Contaminación atmosf.</b> Obl 3° / Ext	<b>Botánica</b> Bás 1° / Ext  <b>Planif. Orden. Territor.</b> Obl 4° / Ord	<b>Edafología Geomorf.</b> Obl 2 / Ord  <b>Ecología acuática</b> Opt 4 Ext
	Lunes 18-II	Martes 19-II	Miércoles 20-II	Jueves 21-II	Viernes 22-II
Mañana	<b>Toxic. Salud Ambiental</b> Obl 4° / Ord				
Tarde	<b>Proc.quím.ambientales</b> Opt 4° / Ext				

**PERIODO DE EXÁMENES DE JUNIO**

	Lunes 10-VI	Martes 11-VI	Miércoles 12-VI	Jueves 13-VI	Viernes 14-VI
Mañana	<b>Fisiol. animal vegetal</b> Obl 2° / Ord	<b>Zoología</b> Bás 1° / Ord  <b>Energía y med.amb.</b> Opt 4 / Ord	<b>Modelado matemático</b> Obl 2° / Ord	<b>Tecn.Instrum.</b> <b>Analisis</b> Obl 4/ Ext  <b>Física</b> Bás 1° / Ord	<b>Pobl. terr. medioamb.</b> Obl 1° / Ext
Tarde	<b>Téc.anál.vegetac.pais.</b> Opt 4° / Ord	<b>GR: flora y fauna</b> Obl 3° / Ext	<b>Prácticas Zoología</b> Bás 1° / Ord  <b>Geología regional</b> Opt 4° / Ord	<b>Evaluac. impacto amb.</b> Obl 3° / Ext	<b>Ecol. humana apl.</b> Opt 4° / Ord
	Lunes 17-VI	Martes 18-VI	Miércoles 19-VI	Jueves 20-VI	Viernes 21-VI
Mañana	<b>Riesgos ambientales</b> Obl 3° / Ord	<b>Hidrología</b> Obl 2° / Ord	<b>Contaminación atmosf.</b> Obl 3° / Ord	<b>SIG cartogr. teledet.</b> Obl 2° / Ord	<b>Química</b> Bás 1° / Ord
Tarde	<b>Bioind.amb.flora fauna</b> Opt 4° / Ord	<b>Ecología acuática</b> Opt 4° / Ord	<b>Biol. celular genética</b> Bás 1° / Ext	<b>Mineral. apl. med. amb.</b> Opt 4° / Ord	<b>GR: agua y suelos</b> Obl 3° / Ext
	Lunes 24-VI	Martes 25-VI	Miércoles 26-VI	Jueves 27-VI	Viernes 28-VI
Mañana	<b>Hidrogeología</b> Opt 4° / Ord	<b>Estadística</b> Obl 3° / Ord	<b>Ecología</b> Bás 2° / Ext	<b>Botánica</b> Bás 1° / Ord	<b>Compl. din. est. ecos.</b> Obl 2° / Ord
Tarde	<b>Fund. ingeniería amb.</b> Obl 2° / Ext	<b>Geología</b> Bás 1° / Ext  <b>Toxic. Salud Ambiental</b> Obl 4° / Ext	<b>Planif. Orden Terr</b> Obl 4°/Ext  <b>Microbiología</b> Bás 1° / Ext	<b>Tecnol. fitorremed. prop.</b> Opt 4° / Ord	<b>Gestión Calidad Amb.</b> Obl 4 /Ext <b>Matemáticas Bás</b> 1° / Ext
	Lunes 1-VII	Martes 2-VII	Miércoles 3-VII	Jueves 4-VII	Viernes 5-VII
Mañana	<b>Cont. aguas y suelos</b> Obl 3° / Ord	<b>Ordenac. cinegética</b> Opt 4° / Ord	<b>Contam. acúst. electrom.</b> Opt 4° / Ord / <b>Técnicas limpias GR</b> Obl 3° / Ext	<b>Economía med. amb.</b> Obl 3°/ Ord	<b>Proc.quím.amb.</b> Opt 4° / Ord  <b>Edafología geomorf.</b> Obl 2° / Ext
Tarde	<b>Leg. autonóm. med. amb</b> Opt 4° / Ord	<b>Admin. legisl. amb.</b> Obl 2° / Ext		<b>Elaboración Proyectos</b> Obl 4°/Ext	<b>Meteorología climat.</b> Obl 3° / Ext

**PERIODO DE EXÁMENES DE SEPTIEMBRE**

	Lunes 2-IX	Martes 3-IX	Miércoles 4-IX	Jueves 5-IX	Viernes 6-IX
Mañana	<b>Matemáticas</b> Bás 1° / Ord  <b>Gestión Calidad Amb.</b> Obl 4° / Ord	<b>Ecología</b> Bás 2° / Ord  <b>Contam. acúst. electrom.</b> Opt 4° / Ord	<b>Economía med. amb.</b> Obl 3° / Ord	<b>Fund. ingeniería amb.</b> Obl 2° / Ord  <b>Bioind. amb. flora fauna</b> Opt 4° / Ord	<b>Evaluac. Impacto amb.</b> Obl 3° / Ord
Tarde	<b>Técnicas limpias GR</b> Obl 3° / Ord  <b>Hidrología</b> Obl 2° / Ord	<b>Proc. quím. ambientales</b> Opt 4° / Ord	<b>Física</b> Bás 1° / Ord  <b>Téc. anál. vegetac.pais.</b> Opt 4° / Ord	<b>Energía y med.amb.</b> Opt 4° / Ord	<b>Botánica</b> Bás 1° / Ord  <b>Planif. Orden. Territor.</b> Obl 4° / Ord
	Lunes 9-IX	Martes 10-IX	Miércoles 11-IX	Jueves 12-IX	Viernes 13-IX
Mañana		<b>Pobl. terr. medio amb.</b> Obl 1° / Ord  <b>Toxic. Salud Ambiental</b> Obl 4° / Ord	<b>Química</b> Bás 1° / Ord  <b>Geología regional</b> Opt 4° / Ord	<b>Admin. legisl. amb.</b> Obl 2° / Ord  <b>Ecol. humana apl.</b> Opt 4° / Ord	<b>Biol. celular genética</b> Bás 1° / Ord  <b>Tecnol. fitorremed. prop.</b> Opt 4° / Ord
Tarde		<b>Fisiol. anim. veg.</b> Obl 2° / Ord	<b>GR: flora y fauna</b> Obl 3° / Ord	<b>Cont. aguas y suelos</b> Obl 3° / Ord  <b>Mineral. apl. med.amb.</b> Opt 4° / Ord	<b>GR: agua y suelos</b> Obl 3° / Ord
	Lunes 16-IX	Martes 17-IX	Miércoles 18-IX	Jueves 19-IX	Viernes 20-IX
Mañana	<b>Microbiología</b> Bás 1° / Ord  <b>Elaboración Proyectos</b> Obl 4° / Ord	<b>SIG cartogr. teledet.</b> Obl 2° / Ord  <b>Leg. autonóm. med. amb.</b> Opt 4° / Ord	<b>Riesgos ambientales</b> Obl 3° / Ord  <b>Prácticas Zoolología</b> Bás 1° / Ord	<b>Estadística</b> Obl 3° / Ord	<b>Zoolología</b> Bás 1° / Ord  <b>Hidrogeología</b> Opt 4° / Ord
Tarde	<b>Modelado matemático</b> Obl 2° / Ord  <b>Ecología acuática</b> Opt 4° / Ord /	<b>Geología</b> Bás 1° / Ord  <b>Contaminación atmosf.</b> Obl 3° / Ord	<b>Edafología geomorf.</b> Obl 2° / Ord  <b>Ordenac. cinética</b> Opt 4° / Ord	<b>Compl. din. est. ecos.</b> Obl 2° / Ord  <b>Téc. Instrum. Análisis</b> Obl 4° / Ord /	<b>Meteorología climat.</b> Obl 3° / Ord