



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA

facultad de  
ciencias

## GRADO EN BIOQUÍMICA

### CALENDARIO DE EXÁMENES DEL CURSO 2021-22

Los exámenes deberán ser convocados por los profesores coordinadores de las asignaturas, **respetando en todo caso los horarios (mañana o tarde) y aulas asignadas** 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 tabloneros oficiales de anuncios de los departamentos y/o mediante los medios informáticos disponibles en el Campus Virtual.

**PERIODO DE EXÁMENES DE FEBRERO**

	<b>Lunes 31-ene</b>	<b>Martes 1-feb</b>	<b>Miércoles 2-feb</b>	<b>Jueves 3-feb</b>	<b>Viernes 4-feb</b>
Mañana	<b>Química General</b> Bás 1º / Ord / <i>Reg. Metabolismo</i> Obl 2º / Ext /	<b>BQ-Ing. Proteínas</b> Opt 4ºbt / Ord / <i>Alimentos: Elab. Ctr.</i> Opt 4ºbq / Ext /	<i>F. Genética</i> Bás 1º / Ext / <i>Neuroquímica</i> Opt 4ºbq / Ext /	<i>BCM Desarrollo</i> Obl 3ºbq / Ext /	<b>Química Orgánica</b> Bás 1º / Ord / <i>Bioinfo&amp;A.Geno.</i> Opt 4ºbt / Ord /
Tarde	<b>Toxicología Molecular</b> Opt 4ºbq / Ord / <b>Fisio. M Animales</b> Obl 3º / Ord /	<b>Estructura MM</b> Obl 2º / Ord / <i>Nanotecnología</i> Opt 4ºbt / Ext /	<i>Biosíntesis MM</i> Obl 2º / Ext / <i>BQ-BT Sociedad</i> Obl 3º / Ext /	<b>Virología</b> Opt 4ºbq / Ord /	<i>BQ Clínica PatMol</i> Obl 3ºbq / Ext / <b>BQ Experimental I</b> Obl 2º / Ord /
	<b>Lunes 7-feb</b>	<b>Martes 8-feb</b>	<b>Miércoles 9-feb</b>	<b>Jueves 10-feb</b>	<b>Viernes 11-feb</b>
Mañana	<b>BT Alimentos</b> Opt 4ºbt / Ord / <b>Genética M. In. Gen.</b> Obl 3º / Ord /	<i>BQ Nut. Vegetal</i> Opt 4ºbq / Ext / <i>F. Microbiología</i> Bás 1º / Ext /	<b>Genética Aplicada</b> Opt 4ºbq / Ord /	<b>Biología Celular</b> Bás 1º / Ord / <b>Téc.Instrum.Avanz.</b> Opt 4ºbt / Ord /	<i>BT Animal</i> Obl 3ºbt / Ext / <i>BQ Farmacológica</i> Opt 4ºbq / Ord /
Tarde	<b>Biofísica</b> Obl 2º / Ord / <i>Int. Medicina Mol</i> Opt 4ºbq / Ord /	<i>Informática</i> Obl 2º / Ext / <i>Bioquim. Humana</i> Obl 3ºbq / Ext /	<i>Organografía</i> Bás 2º / Ext / <i>Química Física</i> Bás 1º / Ext /	<b>Fisio. M Plantas</b> Obl 3º / Ord / <i>BT Vegetal</i> Obl 3ºbt / Ext /	<b>Enzimología</b> Obl 2º / Ord / <i>Vacunas</i> Opt 4ºbt / Ext /
	<b>Lunes 14-feb</b>	<b>Martes 15-feb</b>	<b>Miércoles 16-feb</b>	<b>Jueves 17-feb</b>	<b>Viernes 18-feb</b>
Mañana	<b>Física</b> Bás 1º / Ord / <b>Biol. Mol. Sistemas</b> Obl 3º / Ord /	<i>F. Bioquímica</i> Obl 1º / Ext / <i>BM Plantas</i> Opt 4ºbq / Ext /	<i>Estadística</i> Bás 1º / Ext / <i>BQ-Micro Indust.</i> Obl 3ºbq / Ext /	<b>B.BQ. Nutrición</b> Opt 4ºbq / Ord / <b>BT Marina</b> Opt 4ºbt / Ord /	<b>Matemáticas</b> Bás 1º / Ord / <i>Bioprocesos Ind.</i> Opt 4ºbt / Ext /
Tarde	<b>Inmunopatología</b> Opt 4ºbq / Ord / <b>Genética Humana</b> Opt 4ºbt / Ord /	<i>BT Medioambiental</i> Obl 3ºbt / Ext / <i>O.G. Proyectos</i> Opt 4ºbt / Ext /	<i>Cultivos TC</i> Opt 4ºbt / Ext / <i>BM Cáncer</i> Opt 4ºbq / Ext /	<b>Inmunología</b> Obl 2º / Ord / <i>BT Microbiana</i> Obl 3ºbt / Ext /	<i>BQ Experimental II</i> Obl 2º / Ext / <b>Mét. Instrum. Cuant.</b> Obl 3º / Ord /
	<b>Lunes 21-feb</b>	<b>Martes 22-feb</b>	<b>Miércoles 23-feb</b>	<b>Jueves 24-feb</b>	<b>Viernes 25-feb</b>
Mañana	<b>Endocrinología</b> Opt 4ºbq / Ord / <b>Biorreactores</b> Opt 4ºbt / Ord /				
Tarde					

**PERIODO DE EXÁMENES DE JUNIO**

	<b>Lunes 13-jun</b>	<b>Martes 14-jun</b>	<b>Miércoles 15-jun</b>	<b>Jueves 16-jun</b>	<b>Viernes 17-jun</b>
Mañana	<b>BQ Nut. Vegetal</b> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ord /  Mét. Instrum. Cuant. Obl 3 <sup>º</sup> / Ext /	<b>Química física</b> Bás 1 <sup>º</sup> / Ord /	<i>Estructura MM</i> Obl 2 <sup>º</sup> / Ext /  Biol. Molec. Sistemas Obl 3 <sup>º</sup> / Ext /	<i>B.BQ. Nutrición</i> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ext /	<b>BM Plantas</b> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ord /  Genética Molecular IG. Obl 3 <sup>º</sup> / Ext / <b>Organografía</b> Bás 2 <sup>º</sup> / Ord /
Tarde	<b>Biosíntesis MM</b> Obl 2 <sup>º</sup> / Ord / 79  <i>Física</i> Bás 1 <sup>º</sup> / Ext / 69 <b>Nanotecnología</b> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ord /	BQ-Micro Indust. Obl 3 <sup>º</sup> bq / Ord /  <i>Genética Aplicada</i> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ext /	<i>Téc.Instrum.Avanz.</i> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ext /  <i>Química orgánica</i> Bás 1 <sup>º</sup> / Ext /	<b>BT Vegetal</b> Obl 3 <sup>º</sup> bt / Ord /  <b>Cultivos TC</b> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ord /	<i>Matemáticas</i> Bás 1 <sup>º</sup> / Ext /  <i>Biorreactores</i> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ext /
	<b>Lunes 20-jun</b>	<b>Martes 21-jun</b>	<b>Miércoles 22-jun</b>	<b>Jueves 23-jun</b>	<b>Viernes 24-jun</b>
Mañana	<i>Química general</i> Bás 1 <sup>º</sup> / Ext /  <i>Enzimología</i> Obl 2 <sup>º</sup> / Ext /	<i>Int. Medicina Mol</i> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ext /  <i>Fisiol. Mol. Animales</i> Obl 3 <sup>º</sup> / Ext /	<b>F. Microbiología</b> Bás 1 <sup>º</sup> / Ord /  BQ Humana Obl 3 <sup>º</sup> bq / Ord /	<b>Vacunas</b> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ord /  <i>Biología Celular</i> Bás 1 <sup>º</sup> / Ext /	<b>Alimentos: Elab. Ctr.</b> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ord /  <i>BQ-Ing. Proteínas</i> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ext /
Tarde	<b>BQ-BT Sociedad</b> Obl 3 <sup>º</sup> / Ord /	<i>BT Marina</i> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ext /  <i>Inmunología</i> Obl 2 <sup>º</sup> / Ext /	<i>BT Alimentos</i> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ext /  <i>Toxicología Mol.</i> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ext /	<b>Informática</b> Obl 2 <sup>º</sup> / Ord /  <i>Fisio. M Plantas</i> Obl 3 <sup>º</sup> / Ext /	<i>Biofísica</i> Obl 2 <sup>º</sup> / Ext /  <b>BT Microbiana</b> Obl 3 <sup>º</sup> bt / Ord /
	<b>Lunes 27-jun</b>	<b>Martes 28-jun</b>	<b>Miércoles 29-jun</b>	<b>Jueves 30-jun</b>	<b>Viernes 1-jul</b>
Mañana	<b>BT Animal</b> Obl 3 <sup>º</sup> bt / Ord /  <i>Genética Humana</i> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ext /			<b>BQ Experimental II</b> Obl 2 <sup>º</sup> / Ord /	<b>BCM Desarrollo</b> Obl 3 <sup>º</sup> bq / Ord /  <i>Endocrinología</i> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ext /
Tarde	<b>Neuroquímica</b> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ord /  <b>F. Genética</b> Bás 1 <sup>º</sup> / Ord /	<b>O.G. Proyectos</b> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ord /  <i>Virología</i> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ext /	<i>Bioinf. Anal.Gen.</i> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ext /  <i>Inmunopatología</i> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ext /	<i>Bioquim. Farmac.</i> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ext /	<b>F. Bioquímica</b> Obl 1 <sup>º</sup> / Ord /
	<b>Lunes 4-jul</b>	<b>Martes 5-jul</b>	<b>Miércoles 6-jul</b>	<b>Jueves 7-jul</b>	<b>Viernes 8-jul</b>
Mañana	<b>BT Medioambiental</b> Obl 3 <sup>º</sup> bt / Ord /  BQ Clínica PatMol Obl 3 <sup>º</sup> bq / Ord /		<b>Estadística</b> Bás 1 <sup>º</sup> / Ord /  <b>Bioprocesos Ind.</b> Opt 4 <sup>º</sup> bt / Ord /	Mét. Instrum. Cuant. Obl 3 <sup>º</sup> / 2 <sup>º</sup> Ord /  <i>Téc.Instrum.Avanz.</i> Opt 4 <sup>º</sup> bt / 2 <sup>º</sup> Ord /	<b>Estructura MM</b> Obl 2 <sup>º</sup> / 2 <sup>º</sup> Ord /  <b>B.BQ. Nutrición</b> Opt 4 <sup>º</sup> bq / 2 <sup>º</sup> Ord /
Tarde	<b>B. Mol. Cáncer</b> Opt 4 <sup>º</sup> bq / Ord /	<i>BQ Experimental I</i> Obl 2 <sup>º</sup> / Ext /	<b>Reg. Metabolismo</b> Obl 2 <sup>º</sup> / Ord /	<b>Genética Aplicada</b> Opt 4 <sup>º</sup> bq / 2 <sup>º</sup> Ord /	<b>Física</b> Bás 1 <sup>º</sup> / 2 <sup>º</sup> Ord /  <b>Biorreactores</b> Opt 4 <sup>º</sup> bt / 2 <sup>º</sup> Ord /

(continua en la siguiente página)

	Lunes 11-jul	Martes 12-jul	Miércoles 13-jul	Jueves 14-jul	Viernes 15-jul
Mañana	<b>Biol. Molec. Sistemas</b> Obl 3° / 2°Ord /  <b>Int. Medicina Mol</b> Opt 4°bq / Ord /	<b>Enzimología</b> Obl 2° / 2°Ord /	<b>Virología</b> Opt 4°bq / 2°Ord /  Genética Molecular IG. Obl 3°bq / 2°Ord /	<b>Inmunología</b> Obl 2° / 2°Ord /	<b>Matemáticas</b> Bás 1° / 2°Ord /  Fisiol. Mol. Animales Obl 3° / 2°Ord /
Tarde	<b>BT Marina</b> Opt 4°bt / 2°Ord / <b>Química orgánica</b> Bás 1° / 2°Ord /	<b>Toxicología Mol.</b> Opt 4°bq / 2°Ord /	<b>BT Alimentos</b> Opt 4°bt / 2°Ord /		<b>BQ-Ing. Proteínas</b> Opt 4°bt / 2°Ord / <b>Inmunopatología</b> Opt 4°bq / 2°Ord /
	Lunes 18-jul	Martes 19-jul	Miércoles 20-jul	Jueves 21-jul	Viernes 22-jul
Mañana	<b>Genética Humana</b> Opt 4°bt / 2°Ord / <b>Química general</b> Bás 1° / 2°Ord /	<b>Fisio. M Plantas</b> Obl 3° / 2°Ord /	<b>Biología Celular</b> Bás 1° / 2°Ord /  Endocrinología Opt 4°bq / 2°Ord /		
Tarde	<b>Biofísica</b> Obl 2° / 2°Ord /	<b>Bioquim. Farmac.</b> Opt 4°bq / 2°Ord /	<b>BQ Experimental I</b> Obl 2° / 2°Ord /  <b>Bioinf. Anal.Gen.</b> Opt 4°bt / 2°Ord /		

## PERIODO DE EXÁMENES DE SEPTIEMBRE

	Lunes 29-agol	Martes 30-ago	Miércoles 31-ago	Jueves 1-sept	Viernes 2-sept
Mañana				F. Microbiología Bás 1º / 2ºOrd /  BT Microbiana Obl 3ºbt / 2ºOrd /  Organografía Bás 2º / 2ºOrd /	Reg. Metabolismo Obl 2º / 2ºOrd /   BQ-BT Sociedad Obl 3º / 2ºOrd /
Tarde				Bioprocesos Ind. Opt 4ºbt / 2ºOrd /  BCM Desarrollo Obl 3ºbq / 2ºOrd /  BQ Nut. Vegetal Opt 4ºbq / 2ºOrd /	Estadística Bás 1º / 2ºOrd /   Alimentos: Elab. Ctr. Opt 4ºbq / 2ºOrd /
	Lunes 5-sept	Martes 6-sept	Miércoles 7-sept	Jueves 8-sept	Viernes 9-sept
Mañana	Biosíntesis MM Obl 2º / Ord /  Neuroquímica Opt 4ºbq / Ord /  O.G. Proyectos Opt 4ºbt / Ord /	BT Medioambiental Obl 3ºbt / Ord /   BQ Clínica PatMol Obl 3ºbq / Ord /	F. Bioquímica Obl 1º / 2ºOrd /   Informática Obl 2º / 2ºOrd /		BQ Experimental II Obl 2º / 2ºOrd /  BT Animal Obl 3ºbt / 2ºOrd /  Bioquim. Humana Obl 3ºbq / 2ºOrd /
Tarde	F. Genética Bás 1º / Ord /   BQ-Micro Indust. Obl 3ºbq / 2ºOrd /	Nanotecnología Opt 4ºbt / 2ºOrd /   BM Cáncer Opt 4ºbq / 2ºOrd /	Cultivos TC Opt 4ºbt / 2ºOrd /  BT Vegetal Obl 3ºbt / 2ºOrd /  BM Plantas Opt 4ºbq / 2ºOrd /		Química física Bás 1º / 2ºOrd /   Vacunas Opt 4ºbt / 2ºOrd /