

Exámenes 1ª Convocatoria Ordinaria. Semestre 1º

	Lunes 22-I	Martes 23-I	Miércoles 24-I	Jueves 25-I	Viernes 26-I
Mañana		Biología Molecular	Neurobiología Celular	Biología del Desarrollo	Biología molecular y Biotecnología de plantas
Tarde		Patologías especies acuícolas cultivadas	Biología Celular	Técnicas Experimentales I	Técnicas Experimentales II
	Lunes 29-I	Martes 30-I	Miércoles 31-I	Jueves 01-II	Viernes 02-II
Mañana		Técnicas Experimentales II			
Tarde					

Exámenes 2ª Convocatoria Ordinaria. Semestre 1º

	Lunes 5-II	Martes 6-II	Miércoles 7-II	Jueves 8-II	Viernes 9-II
Mañana					Biología Molecular
Tarde					Patologías especies acuícolas cultivadas
	Lunes 12-II	Martes 13-II	Miércoles 14-II	Jueves 15-II	Viernes 16-II
Mañana	Neurobiología Celular	Biología del Desarrollo	Biología molecular y Biotecnología de plantas	Técnicas Experimentales II	
Tarde	Biología Celular	Técnicas Experimentales I	Técnicas Experimentales II		

Exámenes 1ª Convocatoria Ordinaria. Semestre 2º

	Lunes 17-VI	Martes 18-VI	Miércoles 19-VI	Jueves 20-VI	Viernes 21-VI
Mañana	Tecnología del DNA Recombinante	Genómica estructural y funcional	Análisis y modelización de sistemas biológicos complejos	Biología celular y molecular de la interacción microorganismo-huésped	Bioinformática
Tarde	Patologías microbianas de Plantas	Desarrollo del sistema nervioso	Bases celulares y moleculares de la conducta	Avances en biología celular y molecular	

Exámenes 2ª Convocatoria Ordinaria. Semestre 2º

	Lunes 15-VII	Martes 16-VII	Miércoles 17-VII	Jueves 18-VII	Viernes 19-VII
Mañana	Tecnología del DNA Recombinante	Genómica estructural y funcional	Análisis y modelización de sistemas biológicos complejos	Biología celular y molecular de la interacción microorganismo-huésped	Bioinformática
Tarde	Patologías microbianas de Plantas	Desarrollo del sistema nervioso	Bases celulares y moleculares de la conducta	Avances en biología celular y molecular	