



Fechas de Exámenes Oficiales				
Curso	Semestre	Asignatura	Ordinaria	Extraordinaria
1º	Primero	Mecanismos de resistencia a patógenos y plagas vegetales	8/1/2026 (mañana)	18/5/2026 (mañana)
		Bioinformática aplicada a la biotecnología	9/1/2026 (mañana)	18/5/2026 (tarde)
		Biología molecular de la nutrición vegetal	12/1/2026 (mañana)	19/5/2026 (tarde)
		Plantas como biofactorías y aplicaciones de la biología sintética	13/1/2026 (mañana)	19/5/2026 (tarde)
		Enfermedades infecciosas de plantas: bases moleculares de los patógenos	14/1/2026 (mañana)	20/5/2026 (mañana)
		Biotecnología y genómica aplicadas a la mejora vegetal	15/1/2026 (mañana)	20/5/2026 (tarde)
		Respuesta adaptativas y resiliencia de las plantas a estreses abióticos	16/1/2026 (mañana)	21/5/2026 (mañana)
		Aplicaciones biotecnológicas del cultivo in vitro de plantas	19/1/2026 (mañana)	22/5/2026 (mañana)
		Biotecnología del desarrollo vegetal	20/1/2026 (mañana)	25/5/2026 (mañana)
		Biotecnología de microorganismos aplicada a las plantas	21/1/2026 (mañana)	26/5/2026 (mañana)
		Innovación, valorización y aspectos legales de la biotecnología vegetal.	22/1/2026 (mañana)	25/5/2026 (tarde)
		Tendencias actuales en protección vegetal	23/1/2026 (mañana)	27/5/2026 (mañana)
Modo de acción y desarrollo de productos fitosanitarios y bioestimulantes	26/1/2026 (mañana)	26/5/2026 (tarde)		