

5º CURSO/ 2º CUATRIMESTRE																				
GR	22-26 enero			29 enero-2 febrero			5-9 febrero		12-16 febrero		19-23 febrero		26 febrero-1 marzo		4-8 marzo		11-15 marzo			
P1							I.I. 15-17h	I.I. 15-17h	TEC. FARM. IND. 15-19h		CONTROL CAL. INDUSTRIA FARM. 15-19h		INICIA INVEST. 15-19h		BIOÉTICA 15-18h					

5º CURSO/ 2º CUATRIMESTRE																			
GR	18-22 marzo			25-29 marzo			1-5 abril		8-12 abril		15-19 abril		22-26 abril		29 abril-3 mayo		6-10 mayo		
P1							SEMANA SANTA			DESARROLLO ANALIT. MEDIC. 15-19 h		PROD. BIOTEC.FÁRM 15-18h							
<p>Tecnología Farmacéutica Industrial: Lab. Farmacia y Tec. Farmacéutica. Facultad de Farmacia. Control Calidad Industria Farmacéutica: Lab. Farmacia y Tecnología Farmacéutica. Facultad de Farmacia. Iniciación a la Investigación: Biblioteca de Farmacia y Seminario Unidad Docente de Nutrición y Bromatología. Modulo 2, 3ª planta. Facultad de Farmacia. Desarrollo Analítico de Medicamentos: Lab. Química Analítica. Facultad de Farmacia. Bioética: Aula 23. Facultad de Farmacia. Producción Biotecnológica de Fármacos: Lab. Microbiología. Facultad de Farmacia</p>																			
<p>FECHAS RESERVA P2: TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA INDUSTRIAL: 12-19 febrero CONTROL DE CALIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA: 20 -27 febrero INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN: 1-4 marzo DESARROLLO ANALÍTICO DE MEDICAMENTOS: 2-29 abril BIOÉTICA: 4-8 marzo. PRODUCCIÓN BIOTECNOLÓGICA DE FÁRMACOS: 10-17 abril</p>																			