

HORARIOS DEL MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA: INGENIERÍA DE PROCESOS. CURSO 2022-23. **PRIMER CUATRIMESTRE**

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30 - 15:00	Ing. Proc. Avanzados Depuración Aguas (QC22) // Materiales para la Industria (QB66)	Modelización y Simulación Procesos (QC26 y QB68)	Ing. Proc. Avanzados Depuración Aguas (QC22) // Materiales para la Industria (QB66)	Diseño Integrado de Procesos (QC22)	Modelización y Simulación Procesos (QC26 y QB68)
15:00 - 15:30					Laboratorio 4
15:30 - 16:00					Laboratorio 4
16:00 - 16:30	Fenómenos de Transporte (QC22)	Diseño Integrado de Procesos (QC22)	Fenómenos de Transporte (QC22)	Laboratorio 1 / Seminarios EECI (QC22)	Laboratorio 4
16:30 - 17:00					Laboratorio 5
17:00 - 17:30					Laboratorio 5
17:30 - 18:00	Análisis Avanzado de Reacciones y Reactores (QC22)	TUTORÍA (QC22)	Análisis Avanzado Reacciones y Reactores (QC22)	Laboratorio 2 / Seminarios EECI (QC22)	Laboratorio 6
18:00 - 18:30					Laboratorio 6
18:30 - 19:00	TUTORÍA* (QC22)		Recuperaciones (QC22)	Laboratorio 3 / Seminarios EECI (QC22)	Laboratorio 7
19:00 - 19:30					Laboratorio 7
19:30 - 20:00					Laboratorio 8*

* Si fuera necesario

ASIGNATURAS: Materiales para la industria (MAT), Análisis avanzado de reacciones y reactores (AAR), Ingeniería de procesos avanzados de depuración de aguas (PAA), Fenómenos de Transporte (FTR), Modelización y Simulación de Procesos (MSP), Diseño integrado de procesos (DIP).

HORARIOS DEL MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA: INGENIERÍA DE PROCESOS. CURSO 2022-23. **SEGUNDO CUATRIMESTRE**

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
14:30 - 15:00	Biotecnología Ambiental (QC22) // Control Avanz. Procesos Químicos (QC25)	Prev. y Control Integrado Contaminación (QC22) // Operaciones Avanz. de Separación (QC25)	Prev. y Control Integrado Contaminación (QC22) // Operaciones Avanz. de Separación (QC25)	Biotecnología Ambiental (QC22) // Control Avanz. Procesos Químicos (QC25)	Laboratorio 1
15:00 - 15:30					
15:30 - 16:00	Prev. y Control Integrado Contaminación (QC22) // Operaciones Avanz. de Separación (QC25)	Ing. Catálisis Ambiental (QC22) // Ing. Alimentaria (QC25)	Biotecnología Ambiental (QC22) // Control Avanz. Procesos Químicos (QC25)	Ing. Catálisis Ambiental (QC22) // Ing. Alimentaria (QC25)	Laboratorio 2
16:00 - 16:30					
16:30 - 17:00	Ing. Catálisis Ambiental (QC22) // Ing. Alimentaria (QC25)	Análisis Avanzado de Reacciones y Reactores (QC22)	Organización y Dirección de Empresas (QC22)	Análisis Avanzado de Reacciones y Reactores (QC22)	Laboratorio 3
17:00 - 17:30					
17:30 - 18:00	Seguridad Industrial (QC22)	Seguridad Industrial (QC22)		Seguridad Industrial (QC22)	Laboratorio 4
18:00 - 18:30					
18:30 - 19:00	TUTORÍA (QC22/QC25)	Recuperaciones (QC22/QC25)			
19:00 - 19:30					

ASIGNATURAS: Biotecnología ambiental (BAM), Control avanzado de procesos químicos (CAP), Prevención y control integrado de la contaminación (PCI), Operaciones avanzadas de separación (OAS), Ingeniería de la catálisis ambiental (ICA), Ingeniería alimentaria (IAL), Seguridad Industrial (SGI), Análisis avanzado de reacciones y reactores (AAR), Organización y dirección de empresas (ODE).