

# HORARIOS DEL CURSO 2024-2025

## MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA

PRIMER SEMESTRE						SEGUNDO SEMESTRE					
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:30	PAA/MAT (QC22/QB66)	MSP (QC26)	PAA/MA (QC22/QB66)	DIP (QC22)	MSP (QC26)	14:30	BAM/CAP (QC22/QC25)	PCI/OAS (QC22/QC25)	PCI/OAS (QC22/QC25)	BAM/CAP (QC22/QC25)	LAB1
15:00											
15:00											
15:30											
15:30	FTR (QC22)	DIP (QC22)	FTR (QC22)	LAB1	LAB4	15:30	PCI/OAS (QC22/QC25)	ICA/IAL (QC22/QC25)	BAM/CAP (QC22/QC25)	ICA/IAL (QC22/QC25)	LAB2
16:00											
16:00											
16:30											
16:30	AAR (QC22)	TUTORIA (QC22)	AAR (QC22)	LAB2	LAB5	16:30	ICA/IAL (QC22/QC25)	AAR (QC22)	ODE (QC22)	AAR (QC22)	LAB3
17:00											
17:00											
17:30											
17:30	TUTORIA* (QC22/QB66)	RECUP. (QC22)	RECUP. (QC22)	LAB3	LAB6	17:30	SGI (QC22)	SGI (QC22)	ODE (QC22)	SGI (QC22)	LAB4
18:00											
18:00											
18:30											
18:30	TUTORIA* (QC22/QB66)	RECUP. (QC22)	RECUP. (QC22)	LAB3	LAB7	18:30	TUTORIA (QC22/QC25)	RECUP. (QC22/QC25)	ODE (QC22)	SGI (QC22)	LAB4
19:00											
19:00											
19:30											
19:30	LAB8*			LAB8*		19:30					
20:00											

<b>Abrev.</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Profesores</b>
MAT	Materiales para la industria	ENDZHE MATYKINA / CORNIDE ARCE, JUAN /CASTRO RUIZ, LAURA
	Laboratorio	ENDZHE MATYKINA / CORNIDE ARCE, JUAN /CASTRO RUIZ, LAURA
AAR	Análisis avanzado de reacciones y reactores	TOLEDO GABRIEL, JOSE MANUEL/ BOLÍVAR BOLÍVAR, JUAN MANUEL /SANTOS MAZORRA, VICTORIA EUGENIA /LADERO GALÁN, MIGUEL
	Laboratorio	TOLEDO GABRIEL, JOSE MANUEL/ BOLÍVAR BOLÍVAR, JUAN MANUEL /ESTEBAN SERRANO, JESUS / BOUAID BOUAID, ABDERRAHIM
DIP	Diseño integrado de procesos	GARCIA GONZALEZ, JULIAN
FTR	Fenómenos de transporte	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, ARACELI/ GOMEZ MARTIN, JOSE MARIA / DIEZ ALCANTARA, EDUARDO
	Laboratorio	DIEZ ALCANTARA, EDUARDO / LORENZO FERNANDEZ, DAVID
MSP	Modelización y simulación de procesos	DELGADO DOBLADEZ, JOSE ANTONIO/ AGUEDA MATE, VICENTE ISMAEL / IVORRA, BENJAMIN PIERRE PAUL
	Laboratorio	DELGADO DOBLADEZ, JOSE ANTONIO/ AGUEDA MATE, VICENTE ISMAEL / IVORRA, BENJAMIN PIERRE PAUL
IAL	Ingeniería alimentaria	FUENTE GONZALEZ, ELENA DE LA/ MONTE LARA, MARIA CONCEPCION
BAM	Biotecnología ambiental	LADERO GALAN, MIGUEL/ ROCHA MARTIN, JAVIER /BOLÍVAR BOLÍVAR, JUAN MANUEL
PCI	Prevención y control integrado de la contaminación	OLIET PALA, MARIA MERCEDES/ ALONSO RUBIO, MARIA VIRGINIA / DOMINGUEZ TORIBIO, JUAN CARLOS /RIGUAL HERNÁNDEZ, VICTORIA
CAP	Control avanzado de procesos químicos	YUSTOS CUESTA, PEDRO/ GUIJARRO GIL, MARIA ISABEL /UWE BRAUER
	Laboratorio	YUSTOS CUESTA, PEDRO/ GUIJARRO GIL, MARIA ISABEL /UWE BRAUER

<b>Abrev.</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Profesores</b>
PAA	Ingeniería de procesos avanzados para la depuración de aguas	RODRIGUEZ RODRIGUEZ, ARACELI/ GARCIA RODRIGUEZ, JUAN /ALVAREZ TORRELLAS, SILVIA /CARBAJO OLLEROS, JAIME
	Laboratorio	GARCIA RODRIGUEZ, JUAN / CARBAJO OLLEROS, JAIME
OAS	Operaciones avanzadas de separación	DELGADO DOBLADEZ, JOSE ANTONIO / CALVO GARRIDO, LOURDES
	Laboratorio	CALVO GARRIDO, LOURDES / DELGADO DOBLADEZ, JOSE ANTONIO
ICA	Ingeniería de la catálisis ambiental	SANTOS LOPEZ, AURORA / RODRIGUEZ VEGA, SERGIO /COTILLAS SORIANO, SALVADOR/ LORENZO FERNANDEZ, DAVID
	Laboratorio	LORENZO FERNANDEZ, DAVID/ MARTINEZ RODRIGUEZ, MERCEDES
SGI	Seguridad industrial	NEGRO ALVAREZ, CARLOS/ BLANCO SUAREZ, MARIA ANGELES /MONTE LARA, MARIA CONCEPCION
ODE	Organización y dirección de empresas	REPISO ARTECHE, JUAN
ECCI	Estancias en Empresa y Centros de Investigación	FUENTE GONZALEZ, ELENA DE LA/ CARBAJO OLLEROS, JAIME /RIGUAL HERNÁNDEZ, VICTORIA