

## QUINTO CURSO

Los horarios previstos son los siguientes:

CODIGO	ASIGNATURA	CLAVE	CARACTER	CUATR	CREDITOS
205014	CONTROL E INSTRUMENTACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS	CIPQ	T	1	6
205033	REACTORES BIOLÓGICOS Y BIOQUÍMICOS	RBB	T	1	6
205018	EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA III	EXIQ III	T	2	6
205020	PROYECTOS Y OFICINA TÉCNICA	PYOT	T	ANUAL	10.5
205023	SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS	SOPQ	T	ANUAL	10.5
205021	QUÍMICA INDUSTRIAL: OPERACIONES, MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD EN PLANTA	QUIN	T	ANUAL	10.5

### PRIMER CUATRIMESTRE

HORA	AULA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
10:30	FC 11	CIPQ_5IQ	CIPQ_5IQ	CIPQ_5IQ	CIPQ_5IQ	CIPQ_5IQ
11:30	FC 11	RBB_5IQ	RBB_5IQ	RBB_5IQ	RBB_5IQ	RBB_5IQ
12:30	FC 11	SOPQ_5IQ_T	SOPQ_5IQ_T	QUIN_5IQ	SOPQ_5IQ_T	PYOT_5IQ_R
12:30	INF FC 3					SOPQ_5IQ_R
13:30	FC 11	PYOT_5IQ_T	PYOT_5IQ_T	QUIN_5IQ	PYOT_5IQ_T	PYOT_5IQ_R
13:30	INF FC 3					SOPQ_5IQ_R
15:30 a 17:30	FC 9	QUIN_5IQ				

### SEGUNDO CUATRIMESTRE

HORA	AULA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
10:30	FC 11	SOPQ_5IQ_T	PYOT_5IQ_T	QUIN_5IQ	QUIN_5IQ	
11:30	FC 11	PYOT_5IQ_T	SOPQ_5IQ_T	QUIN_5IQ	QUIN_5IQ	
12:30	FC 11	PYOT_5IQ_A	PYOT_5IQ_B	PYOT_5IQ_T	SOPQ_5IQ_T	
12:30	INF FC 3	SOPQ_5IQ_B	SOPQ_5IQ_A			
13:30	INF FC 3	SOPQ_5IQ_B	SOPQ_5IQ_A			
13:30	FC 11	PYOT_5IQ_A	PYOT_5IQ_B			
15:30 a 19:30	PP	EXIQ III_5IQ	EXIQ III_5IQ	EXIQ III_5IQ	EXIQ III_5IQ	EXIQ III_5IQ

- **EXIQ III:** Durante el 2º cuatrimestre los alumnos realizarán visitas a empresas los viernes (**PARA MAYOR DETALLE, VER ANEXO I**)
- **La asignatura SOPQ** dispondrá de dos grupos prácticos, cada uno de los cuales cursará dobles, marcados como SOPQ\_5IQ\_R de forma alterna en el primer cuatrimestre.
- **La asignatura PYOT** dispondrá de dos grupos prácticos, cada uno de los cuales cursará dobles, marcados como PYOT\_5IQ\_R de forma alterna en el primer cuatrimestre y de forma coordinada con la asignatura SOPQ.
- **La asignatura Control e Instrumentación de Procesos Químicos** realizará un crédito práctico en aula de informática. (**PARA MAYOR DETALLE, VER ANEXO I**)