

Prácticas y trabajo fin de máster

14 semanas - 560 horas trabajo presencial

Defensa de los trabajos

440 horas de prácticas extracurriculars

9 mar - 12 jun

entre el 22 y 26 de junio

Máster de formación permanente en Herramientas para el Desarrollo Profesional en la Industria

	Materias comunes a las dos especialidades	coordinador/a	créditos			
De lunes a viernes						
29 sep - 10 oct	Logística en la industria química (*)	Joan Carvajal	3	HORARIO: de 16 h a 19 h		
13 oct - 24 oct	Comunicación efectiva y gestió del tiempo (*)	Joan Carvajal	3	HORARIO. de 16 il	a 19 II	
27 oct - 7 nov	Business awarness (*)	Núria Ruiz	3			,
10 nov - 21 nov	Sostenibilidad en la industria química (*)	Joan Carvajal	3			
24 nov - 5 dic	Herramientas prácticas para la innovación	Francisco Andrade	3			
	(*) compartir algunas clases con alumnos de la enseñanza dual					
De lunes a viernes	Materias optativas perfil Química y Energía	coordinador/a	créditos	Materias optativas perfil Química Aplicada	coordinador/a	créditos
8 dic - 19 dic	Calidad del aire	Francesc Borrull	3	SEguridad alimentaria: calidad y regulación	Xavier López	3
12 ene - 23 ene	Calidad y acreditación	Joan Ferré	3	Química agrícola	Xavier López	3
26 ene - 6 feb	Legislación industrial (*)	Xavier López	3	Instrumentación en los laboratorios	Rosa M. Marcé	3
9 feb - 20 feb	Operaciones basicas en la industria química	Itziar Ruisánchez	3	Química del lagua: tratamiento	Eva Pocurull	3
23 feb - 6 mar	Química, energía y recursos	Toni Rodríguez	3	Química cosmética	Yolanda Cesteros	3
	(*) compartir algunas clases con alumnos de la enseñanza dual		créditos			

30