

CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE-2010				
DÍA	Curso	Asignatura	Horario	AULA
01/09	2º	Quim.Inorgánica 1	9:00-11:30	G.1.5
	1º	Fund. Química Física (Grado)	11:30-14:00	G.1.5
		Fund. Química Inorgánica (Licenciatura)		
	3º	Ecuac. Difer. y Métodos Numéricos	16:00-19:00	G.1.5
5º	Q. Orgánica Avanzada	16:00-19:00	G.1.6	
02/09	4º	Determinación Estructural	9:00-11:30	G.1.5
	3º	Química Inorgánica 2	11:30-14:00	G.1.5
	2º	Exp. Química Física	16:00-19:00	Lab
	1º	Intr. Lab. Químico 1 (Grado)		
		intr. Lab. Químico 1 (Licenciatura)		
5º	Exp. Bioquímica			
03/09	1º	Física (Grado)	9:00-11:30	G.1.5
		Física (Licenciatura)		
	2º	Termodinámica Química	11:30-14:00	G.1.5
	3º	Simetría y Topología	16:00-19:00	G.1.5
	4º	Experimentación en Ingeniería Química	16:00-19:00	Lab
5º	Q. Analítica Avanzada	16:00-19:00	G.1.6	
06/09	3º Opt	Bioq. Biotec. Alimentos	11:30-14:00	G.1.5
		Termodinámica Q. Aplicada		
		Mat. Primas Proc. Indus. Inorgánicos		
	4º	Química Física Avanzada	9:00-11:30	G.1.5
2º	Exp. Química Analítica	16:00-19:00	Lab	
	Lab. Avanzado Q. Analítica			
07/09	1º	Matemáticas (Grado)	9:00-11:30	G.1.5
		Álgebra (Licenciatura)		
	4º	Técnicas Analíticas de Separación	11:30-14:00	G.1.5
09/09	1º	Bioquímica (Licenciatura)	9:00-11:30	G.1.5
	3º	Electromag y Optica (licenciatura)	11:30-14:00	G.1.5
	2º	Estadística y Programación	16:00-19:00	G.1.5
	Opt 3º	Tratamiento Aguas	16:00-19:00	G.1.6
Electroq. Industrial				
10/09	1º	Conc. Bás. Química Orgánica (Licenciatura)	9:00-11:30	G.1.6
	1º	Electromag y Optica (Grado)	9:00-11:30	G.1.5
	3º	Química Cuántica	11:30-14:00	G.1.5
	5º	Lab. Avanz. Q. Orgánica	16:00-19:00	LAB

DÍA	Curso	Asignatura	Horario	AULA
13/09	1º	Cristalografía y Mineralogía (Grado) Cristalografía (Licenciatura)	9:00-11:30	G.1.5
	3º	Q. Analítica Instrumental 1	11:30-14:00	G.1.5
	2º	Química Analítica 2	9:00-11:30	G.1.6
	4º	Q. Heterociclos	16:00-19:00	G.1.5
	OPT 4º	Q. Organ. Procesos Industriales Metod. Estruct. Q. Inorgánica	16:00-19:00	G.1.5
	OPT 5º	Análisis Medioambiental Síntesis de Polímeros	16:00-19:00	G.1.6
14/09	1º	Enlace Q. y Estr. Materia (Grado) Enlace Q. y Estr. Materia (Licenciatura)	9:00-11:30	G.1.5
	2º	Química Orgánica	11:30-14:00	G.1.5
	4º	Ciencia de los Materiales	16:00-19:00	G.1.5
	OPT 4º	Sistemas Dinámicos Q.	16:00-19:00	G.1.6
	3º	Ingeniería Química	9:00-11:30	G.1.6
	1º	Intr. Laboratorio Químico 2 (Grado) Intr. Laboratorio Químico 2 (Licenciatura)	16:00-19:00	Lab
	5º	Q. Organometálica y Catal. Homogénea	11:30-14:00	G.1.6
15/09	1º	Calculo Numérico y Estadística (Grado) Cálculo (Licenciatura)	9:00-11:30	G.1.5
	3º	Química Física	11:30-14:00	G.1.5
	2º	Lab. Síntesis Orgánica	16:00-19:00	Lab
	4º	Química Inorgánica Avanzada	9:00-11:30	G.1.6
	OPT 4º	Biotec. Industrial	16:00-19:00	G.1.6
	Opt 5º	Termodinámica Q. Física Molecular Química Combinatoria	16:00-19:00	G.1.5
16/09	3º	Q. Analítica Instrumental 2	11:30-14:00	G.1.5
	1º	Química Analítica 1(Licenciatura)	9:00-11:30	G.1.5
	OPT 4º	Análisis Agroalimentario	16:00-19:00	G.1.6
	4º	Lab. Avanzado Química Inorgánica	16:00-19:00	LAB
	2º	Lab. Síntesis Inorgánica	16:00-19:00	LAB
	5º	Electroquímica	9:00-11:30	G.1.5
17/09	1º	Fundamentos Q Analítica (Grado)	9:00-11:30	G.1.5
	3º	Q. Comp. Org. Polifuncionales	9:00-11:30	G.1.6
	4º	Lab. Avanzado Química Física	16:00-19:00	LAB
	Opt 5º	Química Bioinorgánica Química Bioanalítica Tecnología Polímeros	16:00-19:00	G.1.5
20		Día de incidencias		