



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 7C 3H	ÁLGEBRA LINEAL 8C 4H	QUÍMICA GENERAL I 9C 5H SM 1-D 1-E	LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL I 3C 3H SM 1-C	ESTRUCTURA MOLECULAR 7C 4H	SEMINARIO DE INDUCCIÓN 1C 1H	HIGIENE Y SEGURIDAD EN LOS LABORATORIOS 7C 3H			
2	DISEÑO DE EXPERIMENTOS 7C 3H 1-A PR	MECÁNICA 5C 2H SM 2-E	QUÍMICA GENERAL II 9C 5H SM 2-D	LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL II 3C 3H SM 2-C	TALLER DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE MECÁNICA 2C 2H SM 2-B	QUÍMICA INORGÁNICA I 9C 4H SM 2-G	LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA I 3C 3H SM 2-F	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL 8C 5H *PRECÁLCULO PR	ONDAS, FLUIDOS Y FÍSICA MOLECULAR 5C 2H SM 2-B 2-J	LABORATORIO DE ONDAS, FLUIDOS Y FÍSICA MOLECULAR 3C 3H SM 2-I
3	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS 7C 3H 2-H PR	ELECTROMAGNETISMO 5C 2H SM 3-F	TEORÍA DE QUÍMICA ORGÁNICA I 9C 4H SM 3-D	LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA I 3C 3H SM 3-C	QUÍMICA CUÁNTICA 9C 4H SM 3-A	TALLER DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE ELECTROMAGNETISMO 3C 3H SM 3-B	QUÍMICA INORGÁNICA II 9C 4H SM 3-H	LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA II 3C 3H SM 3-G		
4	TALLER DE FÍSICA APLICADA A LA QUÍMICA 2C 2H 3-B PR	FUNDAMENTOS DE ESPECTROSCOPIA 7C 4H 3-E PR	FISICOQUÍMICA I 9C 4H SM 4-D	LABORATORIO DE FISICOQUÍMICA I 3C 3H SM 4-C	TALLER DE MATEMÁTICAS APLICADAS A LA QUÍMICA 2C 2H 3-A PR	TALLER DE SEGUIMIENTO DE MÓDULO I 2C 2H 80 CRÉDITOS PR	TEORÍA DE QUÍMICA ORGÁNICA II 9C 4H SM 4-H	LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA II 3C 3H SM 4-G	QUÍMICA ANALÍTICA I 7C 3H SM 4-J	LABORATORIO DE QUÍMICA ANALÍTICA I 5C 4H SM 4-I
5	QUÍMICA MACROMOLECULAR 9C 4H SM 5-B	LABORATORIO DE QUÍMICA MACROMOLECULAR 2C 2H SM 5-A	OPTATIVA	OPTATIVA	TEORÍA DE QUÍMICA ORGÁNICA III 9C 4H SM 5-F	LABORATORIO QUÍMICA ORGÁNICA III 3C 3H SM 5-E	FISICOQUÍMICA II 9C 4H SM 5-H	LABORATORIO FISICOQUÍMICA II 3C 3H SM 5-G	QUÍMICA ANALÍTICA II 7C 3H SM 5-J	LABORATORIO DE QUÍMICA ANALÍTICA II 5C 4H SM 5-I
6	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL I 9C 4H SM 6-B	LABORATORIO DE BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL I 3C 3H SM 6-A	OPTATIVA	FISICOQUÍMICA III 9C 4H SM 6-E	LABORATORIO DE FISICOQUÍMICA III 3C 3H SM 6-D	ELECTROQUÍMICA I 9C 4H SM 6-G	LABORATORIO DE ELECTROQUÍMICA I 3C 3H SM 6-F	TALLER DE SEGUIMIENTO DEL MÓDULO II 2C 2H 140 CRÉDITOS 4-F PR	INSTRUMENTACIÓN QUÍMICA ANALÍTICA I 9C 4H SM 6-J	LABORATORIO DE INSTRUMENTACIÓN QUÍMICA ANALÍTICA I 3C 3H SM 6-I
7			OPTATIVA	OPTATIVA	OPTATIVA			TALLER DE SEGUIMIENTO DE MÓDULO III 2C 2H 200 CRÉDITOS 6-H PR	INSTRUMENTACIÓN QUÍMICA ANALÍTICA II 9C 4H SM 7-J	LABORATORIO DE INSTRUMENTACIÓN QUÍMICA ANALÍTICA II 3C 3H SM 7-I
8	QUÍMICA LEGAL 3C 2H 7-I PR	QUÍMICA DE LOS ALIMENTOS I 6C 3H 5-A PR	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS 6C 3H MÓDULO 3 PR	TALLER DE SEGUIMIENTO DE MÓDULO IV 2C 2H 250 CRÉDITOS 7-H PR	OPTATIVA	OPTATIVA	OPTATIVA			

MÓDULOS: ESTRUCTURA DE LA MATERIA / SÍNTESIS, PURIFICACIÓN Y TRANSFORMACIÓN QUÍMICA / ANÁLISIS Y CARACTERIZACIÓN / PREVENCIÓN Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN EL ÁREA QUÍMICA

Símbología: Simultáneo Pre-requisito Créditos Horas *PRECÁLCULO: sujeto a aprobación de examen de diagnóstico