

GRADO EN QUÍMICA

TABLA DE EQUIVALENCIA DE OTROS ESTUDIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS A GRADO EN QUÍMICA	
ASIGNATURAS OTROS ESTUDIOS UNED	ASIGNATURA GRADO EN QUÍMICA
CIENCIAS FÍSICAS (07)	
Álgebra I	Matemáticas I (Química)
Análisis Matemático I	Matemáticas I (Química)
Física General	Mecánica y Ondas + Electromagnetismo y Óptica
Química General	Principios Básicos de Química y Estructura + Reacción Química
Álgebra II	Matemáticas I (Química)
Análisis Matemático II	Matemáticas II (Química)
Mecánica y Ondas	Mecánica y Ondas
Electricidad y Magnetismo	Electromagnetismo y Óptica
Mecánica Cuántica (Física Cuántica)	Química Física I: Estructura Atómica y Molecular
Métodos Matemáticos de la Física I	Matemáticas II (Química)
Física Nuclear	Radioquímica
Métodos Numéricos I	Cálculo Numérico y Estadística Aplicada
Física Nuclear y Subnuclear	Radioquímica
Física Atómica y Molecular	Química Física I: Estructura Atómica y Molecular
CIENCIAS MATEMÁTICAS (08)	
Álgebra I	Matemáticas I (Química)
Análisis Matemático I	Matemáticas I (Química)
Física General	Mecánica y Ondas + Electromagnetismo y Óptica

GRADO EN QUÍMICA

Análisis Matemático II	Matemáticas II (Química)
Cálculo de probabilidades y Estadística	Cálculo Numérico y Estadística Aplicada
Análisis Matemático III	Matemáticas II (Química)
Cálculo Numérico I	Cálculo Numérico y Estadística Aplicada
CIENCIAS AMBIENTALES (60)	
Riesgos Medioambientales en la Industria	Riesgos Medioambientales en la Industria
Biología	Biología (Química)
Fundamentos Matemático del Estudio del Medio Ambiente	Matemáticas I (Química)
Bases Químicas del Medio Ambiente	Principios Básicos de Química y Estructura
Técnicas Instrumentales en Química	Química Analítica Instrumental
Reciclado y Tratamiento de Residuos	Reciclado y Tratamiento de Residuos
Gestión y Conservación de Aguas y Suelos	Gestión y Conservación de Aguas y Suelos