

25/01/13

Página 1 de 1

Cuadro de adaptaciones	
Ingeniero Químico	Graduado/a en Ingeniería Química por la Universidad de Málaga
Fundamentos físicos de la ingeniería	Física I
ŭ	Física II
Fundamentos químicos de la ingeniería	Fundamentos de Ingeniería Química
Álgebra	Álgebra
Cálculo	Cálculo
Química física	Química Física General
Estadística	Estadística
Expresión gráfica	Expresión Gráfica en la Ingeniería
Fundamentos de los computadores	Informática
Química inorgánica	Química Inorgánica
Química orgánica	Química Orgánica
Química analítica	Química Analítica
Flujo de fluidos en operaciones de separación	Flujo de Fluídos
Operaciones básicas de transmisión de calor	Transmisión de Calor
Resistencia de materiales	Tecnología de Materiales
Comportamiento de materiales	
Experimentación en ingeniería química I	Experimentación en Ingeniería Química I
Elementos mecánicos	Sistemas Mecánicos
Materiales para la ingeniería química	Ciencia de Materiales
Control e instrumentación de procesos químicos	Control y Automatización
Operaciones de separación I	Operaciones Básicas I
Reactores químicos I	Ingeniería de la Reacción Química I
Química analítica de procesos	Química Analítica de Procesos
Reactores químicos II	Ingeniería de la Reacción Química II
Bioquímica industrial	Ingeniería Bioquímica
Ingeniería ambiental	Ingeniería Ambiental
Operaciones de separación II	Operaciones Básicas II
Experimentación en ingeniería química II	Experimentación en Ingenieria Química II
Economía y organización industrial	Dirección de Empresas
Simulación y optimización de procesos químicos	Simulación y Optimización de Procesos Químicos
Química industrial	Química Industrial
Ingeniería de los sistemas catalíticos	Ingeniería de Sistemas Catalíticos
Proyectos	Proyectos de Ingeniería
Plantas de depuración de aguas	Plantas de Depuración de Aguas
Tecnología de descontaminación de suelos	Tratamiento de Suelos Contaminados
Electroquímica industrial	Electroquímica Industrial
Tratamientos de efluentes gaseosos	Tratamiento de Efluentes Gaseosos
Métodos numéricos en ingeniería química	Métodos Numéricos
Química fina	Química Orgánica Aplicada
Ingeniería gráfica aplicada	Ingeniería Gráfica Aplicada