

CALENDARIO DE EXÁMENES. CURSO 2018-19
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

SEGUNDO CURSO

*En cursiva la convocatoria extraordinaria

Convocatoria enero

<i>Ingeniería Eléctrica y Electrónica</i>	<i>Martes 8 de enero (tarde)</i>
Métodos Estadísticos	Miércoles 9 de enero (tarde)
<i>Laboratorio I</i>	<i>Jueves 10 de enero (tarde)</i>
<i>Gestión de la Calidad</i>	<i>Viernes 11 de enero (tarde)</i>
Química Orgánica	Lunes 14 de enero (tarde)
<i>Trasmisión de Calor</i>	<i>Martes 15 de enero (tarde)</i>
Bioquímica	Miércoles 16 de enero (tarde)
<i>Resistencia de Materiales y Cálculo de Estructuras</i>	<i>Jueves 17 de enero (tarde)</i>
Mecánica y Flujo de Fluidos	Viernes 18 de enero (tarde)
<i>Cálculo Numérico Aplicado</i>	<i>Lunes 21 de enero (tarde)</i>
Termodinámica Aplicada	Martes 22 de enero (tarde)
<i>Cinética Química Aplicada</i>	<i>Miércoles 23 de enero (tarde)</i>
Ciencia y Tecnología de Materiales	Viernes 25 de enero (tarde)

Convocatoria de junio

Gestión de la Calidad	Lunes 1 de abril (Mañana)
Laboratorio I	Viernes 3 de mayo (Tarde)
Trasmisión de Calor	Lunes 20 de mayo (mañana)
<i>Métodos Estadísticos</i>	<i>Martes 21 de mayo (mañana)</i>
<i>Bioquímica</i>	<i>Jueves 23 de mayo (mañana)</i>
<i>Mecánica y Flujo de Fluidos</i>	<i>Lunes 27 de mayo (mañana)</i>
Resistencia de Materiales y Cálculo de Estructuras	Miércoles 29 de mayo (mañana)
<i>Ciencia y Tecnología de Materiales</i>	<i>Viernes 31 de mayo (mañana)</i>
Cinética Química Aplicada	Lunes 3 de junio (mañana)
<i>Química Orgánica</i>	<i>Martes 4 de junio (mañana)</i>
Cálculo Numérico Aplicado	Jueves 6 de junio (mañana)
<i>Termodinámica Aplicada</i>	<i>Viernes 7 de junio (mañana)</i>
Ingeniería Eléctrica y Electrónica	Martes 11 de junio (mañana)

Convocatoria de julio

<i>Gestión de la Calidad</i>	<i>Viernes 28 de junio (mañana)</i>
<i>Ciencia y Tecnología de Materiales</i>	<i>Viernes 28 de junio (tarde)</i>
<i>Métodos Estadísticos</i>	<i>Lunes 1 de julio (tarde)</i>
<i>Ingeniería Eléctrica y Electrónica</i>	<i>Martes 2 de julio (tarde)</i>
<i>Trasmisión de Calor</i>	<i>Miércoles 3 de julio (tarde)</i>
<i>Cinética Química Aplicada</i>	<i>Jueves 4 de julio (tarde)</i>
<i>Laboratorio I</i>	<i>Viernes 5 de julio (mañana)</i>
<i>Cálculo Numérico Aplicado</i>	<i>Viernes 5 de julio (tarde)</i>
<i>Bioquímica</i>	<i>Lunes 8 de julio (tarde)</i>
<i>Termodinámica Aplicada</i>	<i>Martes 9 de julio (tarde)</i>
<i>Química Orgánica</i>	<i>Miércoles 10 de julio (tarde)</i>
<i>Mecánica y Flujo de Fluidos</i>	<i>Jueves 11 de julio (tarde)</i>
<i>Resistencia de Materiales y Cálculo de Estructuras</i>	<i>Viernes 12 de julio (tarde)</i>