

## CALENDARIO PREVISTO DE PRUEBAS DE SEGUIMIENTO SEGUNDO CUATRIMESTRE.

**PERIODO NO PRESENCIAL. CURSO 2019-2020**

<b>Asignatura: G768 Expresión Gráfica</b>	
Examen practico escrito	13 de mayo de 11 a 14:30 Ejercicio parcial.
Trabajo	Del 20 de abril al 15 de mayo Entregas semanales los martes
<b>Asignatura: G770 Ciencia y Tecnología de materiales</b>	
Bloque II	14 de mayo (30 minutos)
Evaluación continua bloque II	Controles periódicos de evaluación y entrega de problemas resueltos a través de la plataforma virtual durante periodo lectivo.
<b>Asignatura: G772 Operaciones Básicas de Mecánica de Fluidos</b>	
Prueba bloque I	Viernes 1 de mayo (consensuado con los alumnos)
Prueba bloque II	Viernes 15 de mayo
Trabajo individual no presencial	A lo largo de la impartición del Bloque II
<b>Asignatura: G779 Fundamentos de Ingeniería Biomolecular</b>	
Prueba de conocimientos bloques 1 y 2	lunes 27 de abril a las 15:30
Prueba de conocimientos bloques 3 y 5	lunes 11 de mayo a las 15:30
Redacción resumen alimentos transgénicos: bloque 4	antes del 30 de abril (fin semana 13).
Trabajo individual	final de la semana 15 (hasta el viernes 15 de mayo)
<b>Asignatura: G782 Experimentación en Ingeniería Química</b>	
Cuestionarios semanales	Entrega semanal de informes o cuestionarios en relación a las unidades didácticas correspondientes a cada semana lectiva.

### Fechas examen convocatoria ordinaria de Mayo-Junio y extraordinaria de Septiembre:

Asignatura	Convocatoria ordinaria mayo-junio	Convocatoria extraordinaria septiembre
G768 Expresión Gráfica	20 mayo	9 septiembre
G770 Ciencia y Tecnología de materiales	3 de junio	11 septiembre
G772 Operaciones Básicas de Mecánica de Fluidos	27 mayo	8 de septiembre
G779 Fundamentos de Ingeniería Biomolecular	10 junio	7 septiembre
G782 Experimentación en Ingeniería Química	17 junio	10 septiembre