



## 6. EXÁMENES

### 6.1. Normativa de evaluación y de calificación de los estudiantes de la UGR

La norma contiene la regulación del sistema de evaluación y calificación de las asignaturas cursadas por los estudiantes de las enseñanzas oficiales de grado y máster de la Universidad de Granada. Es aplicable a las guías docentes de las asignaturas, tutorías, sistemas y procedimientos de evaluación y calificación del aprendizaje, procedimientos de reclamación de calificaciones y recursos y compensación curricular.

<https://www.ugr.es/universidad/normativa/texto-consolidado-de-la-normativa-de-evaluacion-y-de-calificacion-de-los>

### 6.2. Normas de Permanencia para Títulos de Grado y Master

La Universidad de Granada tiene aprobadas las "Normas de permanencia para las enseñanzas universitarias oficiales de Grado y Máster" por las que se regulan la admisión, el régimen de permanencia y verificación de los conocimientos de los estudiantes.

<https://grados.ugr.es/pages/permanencia>

### 6.3. Normativa de Incidencia de Exámenes (SOLO GRADO INGENIERÍA CIVIL)

Esta Normativa, desarrolla el procedimiento de "Evaluación por incidencias" en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos según lo dispuesto en el Artículo 15.3. de la *Normativa de Evaluación y de Calificación de los Estudiantes de la Universidad de Granada* (aprobada en Consejo de Gobierno de 26 de octubre de 2016. Modifica la *Normativa de evaluación y calificación de los estudiantes de la Universidad de Granada* aprobada por Acuerdo del Consejo de Gobierno en sesión de 20 de mayo de 2013) para los Títulos de Grado y Máster Universitario adscritos a la ETSI de Caminos, Canales y Puertos.

Este Texto consolidado de la Normativa aprobada en Junta de Escuela el 19 de diciembre de 2014 modificada en Junta de Escuela el 14 de julio de 2017 y en Junta de Escuela el 28 de junio de 2018, puede descargarlo en el siguiente enlace: <http://etsiccp.ugr.es/pages/normativas>

El impreso de justificación de presentación de examen por incidencias que será necesario presentar por parte de los estudiantes acogidos a esta evaluación, puede descargarse en la web: [http://etsiccp.ugr.es/pages/documentos/modelo\\_impreso\\_justificacion\\_examen\\_incidencias\\_28\\_0618](http://etsiccp.ugr.es/pages/documentos/modelo_impreso_justificacion_examen_incidencias_28_0618)

### 6.4. Modelo de Convocatoria de Examen

Puede descargar el Modelo de Convocatoria de Examen estándar desde el siguiente enlace:

[https://etsiccp.ugr.es/pages/documentos/modelo\\_convocatoria\\_examen\\_etsiccp](https://etsiccp.ugr.es/pages/documentos/modelo_convocatoria_examen_etsiccp)

## 7. CALENDARIO DE EXÁMENES

CONVOCATORIA **ORDINARIA 1er SEMESTRE**, DOBLE GRADO EN INGENIERÍA CIVIL + ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

GRADO INGENIERÍA CIVIL + ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS			
ENERO			
DÍA	1º CURSO	2º CURSO	3º CURSO
10 (V)	Fundamentos de Informática	Introducción a las Operaciones Financieras	Dirección y Administración de Empresas
13 (L)	Ingeniería Gráfica I	Impacto Ambiental	Contabilidad Financiera I
15 (X)	Física		Planificación Territorial e Historia de la Ingeniería Civil
16 (J)		Geología	
17 (V)	Análisis Matemático		Caminos y Aeropuertos
18 (S)		Mecánica para Ingenieros	
20 (L)	Fundamentos de Dirección y Administración de Empresas	Macroeconomía	Mecánica de Suelos y Rocas. Geotecnia
22 (X)		Introducción al Márketing	Econometría
23 (J)	Economía Política		
24 (V)		Técnicas Cuantitativas I	

	Examen turno de mañana
	Examen turno de tarde
<b>EXÁMENES DE INCIDENCIAS (EXÁMENES GRADO INGENIERÍA CIVIL):</b> Martes, 28 de enero de 2020	



CONVOCATORIA **EXTRAORDINARIA 1er SEMESTRE**, DOBLE GRADO EN INGENIERÍA CIVIL + ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

GRADO INGENIERÍA CIVIL + ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS			
DÍA	1º CURSO	2º CURSO	3º CURSO
<b>ENERO</b>			
30 (J)	Análisis Matemático	Mecánica para Ingenieros	Planificación Territorial e Historia de la Ingeniería Civil
31 (V)	Física		
<b>FEBRERO</b>			
1 (S)			Mecánica de Suelos y Rocas. Geotecnia
4 (M)			Caminos y Aeropuertos
5 (X)		Geología	
6 (J)	Ingeniería Gráfica I		
7 (V)	Fundamentos de Informática	Impacto Ambiental	
<b>JUNIO</b>			
19 (V)	Fundamentos de Dirección y Administración de Empresas	Macroeconomía	Econometría
22 (L)	Economía Política	Introducción a las Operaciones Financieras	Contabilidad Financiera I
23 (M)		Introducción al Márketing	Dirección y Administración de Empresas
24 (X)		Técnicas Cuantitativas I	

	Examen turno de mañana
	Examen turno de tarde
<b>EXÁMENES DE INCIDENCIAS (EXÁMENES GRADO INGENIERÍA CIVIL):</b> Lunes, 17 de febrero de 2020	



CONVOCATORIA **ORDINARIA 2º SEMESTRE**, DOBLE GRADO EN INGENIERÍA CIVIL + ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

GRADO INGENIERÍA CIVIL + ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS			
DÍA	1º CURSO	2º CURSO	3º CURSO
<b>MAYO</b>			
18 (L)		Dirección Comercial	
19 (M)			Análisis de Operaciones Financieras
25 (L)		Contabilidad General	
26 (M)	Historia del Desarrollo Económico Mundial y Contemporáneo		Contabilidad Financiera II
<b>JUNIO</b>			
1 (L)	Microeconomía		Métodos Cuantitativos
2 (M)		Técnicas Cuantitativas II	
3 (X)	Introducción al Derecho		Procedimientos de Construcción I
4 (J)		Electrotecnia	
5 (V)	Matemática Aplicada		Urbanismo
8 (L)		Ampliación de Matemáticas	Cimientos en la Ingeniería Civil
9 (M)	Topografía		
10 (X)			Hidráulica e Hidrología
15 (L)	Ciencia y Tecnología de Materiales	Ingeniería Gráfica II	

Examen turno de mañana
Examen turno de tarde
<b>EXÁMENES DE INCIDENCIAS (EXÁMENES GRADO INGENIERÍA CIVIL):</b> Lunes 22 de junio de 2020



**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA 2º SEMESTRE, DOBLE GRADO EN INGENIERÍA CIVIL + ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS**

<b>GRADO INGENIERÍA CIVIL + ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS</b>			
<b>DÍA</b>	<b>1º CURSO</b>	<b>2º CURSO</b>	<b>3º CURSO</b>
<b>JUNIO</b>			
25 (J)			Procedimientos de Construcción I
26 (V)		Dirección Comercial	Análisis de Operaciones Financieras
29 (L)	Historia del Desarrollo Económico Mundial y Contemporáneo	Contabilidad General	Contabilidad Financiera II
30 (M)		Electrotecnia	
<b>JULIO</b>			
1 (X)			Cimientos en la Ingeniería Civil
2 (J)	Topografía		
3 (V)	Microeconomía	Técnicas Cuantitativas II	Métodos Cuantitativos
6 (L)			Hidráulica e Hidrología
7 (M)	Matemática Aplicada		
8 (X)		Ingeniería Gráfica II	
9 (J)	Ciencia y Tecnología de Materiales		Urbanismo
10 (V)		Ampliación de Matemáticas	

	Examen turno de mañana
	Examen turno de tarde
<b>EXÁMENES DE INCIDENCIAS (EXÁMENES GRADO INGENIERÍA CIVIL):</b> Lunes, 13 de julio de 2020	



OBSERVACIONES (SOLO GRADO EN INGENIERÍA CIVIL):

- 1) En caso de que el profesorado responsable de una asignatura, no haga pública por los medios adecuados (Tablones de Anuncios, Plataformas de Docencia, etc.), la convocatoria de examen con al menos **5 días naturales** de antelación a la celebración de la misma, de acuerdo a las fechas establecidas en este calendario **(al menos 10 días naturales para los estudiantes acogidos al procedimiento de EVALUACIÓN ÚNICA FINAL)**, la hora de comienzo de las pruebas será:

Examen Turno de Mañana: **9 horas.**

Examen Turno de Tarde: **16 horas.**

- 2) Los exámenes que no aparecen fijados en esta programación docente, serán convocados con la suficiente antelación a la realización de los mismos, sin interferir en el resto de las asignaturas, ni en los ya programados, siempre de acuerdo entre el profesorado, coordinadores de semestre, alumnos y Subdirección de Docencia y Estudiantes.
- 3) Este calendario se considera **inamovible** salvo por causas de fuerza mayor y previa autorización expresa de la Dirección del Centro.

**NORMATIVA DE INCIDENCIAS DE EXÁMENES (SOLO GRADO EN INGENIERÍA CIVIL) (TEXTO CONSOLIDADO DE LA NORMATIVA APROBADA EN JUNTA DE ESCUELA EL 19 DE DICIEMBRE DE 2014. MODIFICADA EN JUNTA DE ESCUELA EL 14 DE JULIO DE 2017 Y EN JUNTA DE ESCUELA EL 28 DE JUNIO DE 2018).**

Esta Normativa, desarrolla el procedimiento de "Evaluación por incidencias" en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos según lo dispuesto en el Artículo 15.3. de La *Normativa de Evaluación y de Calificación de los Estudiantes de la Universidad de Granada* (aprobada en Consejo de Gobierno de 26 de octubre de 2016. Modifica la *Normativa de evaluación y calificación de los estudiantes de la Universidad de Granada* aprobada por Acuerdo del Consejo de Gobierno en sesión de 20 de mayo de 2013) para los Títulos de Grado y Máster Universitario adscritos a la ETSI de Caminos, Canales y Puertos.

Puede descargarla en el siguiente enlace:

<http://etsiccp.ugr.es/pages/normativas>