

# 84 GIIN Trabajo Fin de Grado

Sesión Informativa Octubre 2020

## 84 GIIN Trabajo Fin de Grado

MÓDULO	Trabajo Fin de Grado
ASIGNATURA	Trabajo Fin de Grado 12 ECTS
Carácter	Obligatorio
Curso	Cuarto
Cuatrimestre	Octavo
Idioma en que se imparte	Castellano
Requisitos previos	Tener <b>todas las asignaturas del grado aprobadas o cursándose en paralelo al trabajo.</b>  Será necesario haber <b>aprobado todas las asignaturas para poder defender el Trabajo de Fin de Grado.</b>
Dedicación al estudio recomendada por ECTS	25 horas

### Equipo docente

<b>Coordinador del título</b>	<b>Dr. Néstor Sánchez Doreste</b> <i>Licenciado en Física / Doctor en Astrofísica</i>
<b>Coordinador de TFG</b>	<b>Dr. Roger Clotet Martínez</b> <i>Ingeniero en Informática / Doctor en Ingeniería</i>
<b>Tutor o Tutores</b>	Ingeniero en Informática o área afín

### Introducción

*Una vez cursadas las diferentes asignaturas del grado, el estudiante deberá poner en práctica todo el conocimiento adquirido desarrollando su trabajo fin de grado. Este deberá estar enmarcado en el ámbito de la ingeniería informática.*

*Este consistirá en un proyecto original, de carácter integrador y potenciador de las competencias adquiridas a lo largo de todas las enseñanzas del Grado. El alumno debe realizarlo con objeto de profundizar en un tema de interés, con la orientación de un tutor. El alumno deberá demostrar que ha adquirido las competencias generales y específicas asociadas al Grado en Ingeniería Informática. Su desarrollo estará supervisado por un tutor, que le orientará en su consecución.*

### Tutor/a

#### Perfil

El tutor del TFG será graduado en informático o de áreas afines con experiencia en el tema tratado. Pueden ser profesores VIU o externos a la VIU. Todos los estudiantes deben ser dirigidos por un tutor.

#### Funciones

- Asesorar en la elección del tema del TFG.
- Aceptar la autorización del trabajo (anexo III).
- Supervisar el trabajo del alumno/a.
- Realizar la valoración final previa a la defensa del TFG (anexo IV).

La supervisión se realizará normalmente de forma virtual, utilizando de preferencia las herramientas que ofrece la Universidad. De mutuo acuerdo entre el tutor y el estudiante podrán utilizarse otras herramientas o métodos de supervisión.

### Alumno/a

- 1) Elegir tema de TFG de entre los propuestos por el título o proponer tema de TFG consensuado ya con algún tutor/a.
- 2) Inscribir el TFG en la Universidad cuando el tutor y el alumno lo consideren oportuno y según las fechas pautadas por secretaria.
- 3) Remitir los documentos para la solicitud del tema (anexo I).
- 4) En el caso de elegir un tutor externo y llegar a un acuerdo mutuo para la realización de dicho trabajo, cumplimentar los documentos necesarios.

### Alumno/a

- 5) Presentar a su tutor un informe en el que consten (anexo II):
  - i. Los objetivos del trabajo.
  - ii. El plan de trabajo en el que figure una planificación temporal aproximada del mismo.
- 6) Una vez con el aval del tutor, presentar el anteproyecto a la coordinación de TFG para su aprobación.
- 7) Desarrollar el TFG para el cumplimiento de los objetivos planteados bajo la supervisión del tutor/a.

### Alumno/a

- 8) Redactar la memoria de TFG (ver plantilla memoria en el campus) y enviársela al director con el tiempo suficiente para que éste pueda aportar sugerencias o comentarios con el fin de mejorar el escrito final.
- 9) Entregar la versión final de la memoria de TFG avalada por el tutor.
- 10) Preparar una presentación clara y concisa (20 minutos de presentación oral), con la ayuda de diapositivas.



### Sistema de evaluación

Sistema de Evaluación	Ponderación
Memoria	70 %
Memoria del trabajo realizado por el alumno, siguiendo lo recomendado en la plantilla de memoria de TFG.	
Sistema de Evaluación	Ponderación
Presentación	30 %
Defensa pública del trabajo realizado:  20 minutos máximo defensa  60 minutos máximo de preguntas del tribunal  10 minutos máximo deliberación del tribunal	

### Documentos Alumno

#### Anexo I. Solicitud TFG

Nombre y apellidos del estudiante	Email notificaciones estudiante
Nombre y apellidos del/la Tutor/a VIU	Email notificaciones tutor
Título del Trabajo Fin de Grado	

Resumen

## 84 GIIN Trabajo Fin de Grado

### Documentos Alumno

#### Anexo II. Anteproyecto TFG

Nombre y apellidos del estudiante
Nombre y apellidos del/la Tutor/a VIU
Título del Trabajo Fin de Grado

<b>Anteproyecto (máximo 5 páginas en total)</b>
<b>Antecedente:</b> Especificar de forma clara y breve cómo nace la idea, si existen trabajos previos y cualquier otra información que permita conocer los antecedentes al trabajo propuesto.
<b>Problema:</b> Explicar de forma breve y concisa la problemática que se aborda.
<b>Justificación:</b> Destacar la importancia del trabajo a desarrollar y su relación con el Grado de Ingeniería Informática.
<b>Objetivos:</b> Como se va a resolver el problema. Objetivo general del trabajo y los objetivos específicos.
<b>Metodología:</b> Describir de manera clara el método que se empleara para cumplir los objetivos.
<b>Cronograma y actividades:</b> Detallar las actividades generales que se desarrollarán y las fecha tentativas de las misma, hasta de defensa del Trabajo Final de Grado.
<b>Recursos (opcional):</b> Detallar los recursos a utilizar durante el trabajo.
<b>Referencias bibliográficas:</b> Listado de referencias empleadas para la elaboración del documento, en formato APA.

<b>Anteproyecto (máximo 5 páginas en total)</b>
<b>Antecedente:</b> Especificar de forma clara y breve cómo nace la idea, si existen trabajos previos y cualquier otra información que permita conocer los antecedentes al trabajo propuesto.
<b>Problema:</b> Explicar de forma breve y concisa la problemática que se aborda.
<b>Justificación:</b> Destacar la importancia del trabajo a desarrollar y su relación con el Grado de Ingeniería Informática.
<b>Objetivos:</b> Como se va a resolver el problema. Objetivo general del trabajo y los objetivos específicos.
<b>Metodología:</b> Describir de manera clara el método que se empleara para cumplir los objetivos.
<b>Cronograma y actividades:</b> Detallar las actividades generales que se desarrollarán y las fecha tentativas de las misma, hasta de defensa del Trabajo Final de Grado.
<b>Recursos (opcional):</b> Detallar los recursos a utilizar durante el trabajo.
<b>Referencias bibliográficas:</b> Listado de referencias empleadas para la elaboración del documento, en formato APA.

## 84 GIIN Trabajo Fin de Grado

### Documentos Tutor

#### Anexo III. Compromiso de tutorización de Trabajos Fin de Grado

I

D/Dña: \_\_\_\_\_, con DNI \_\_\_\_\_, se compromete por este escrito a asumir las tareas de tutorización necesarias para el desarrollo adecuado del Trabajo Fin de Grado del/de la estudiante \_\_\_\_\_.

Para lo cual firma el presente documento.

#### Anexo IV. Informe de evaluación del TFG del tutor

Nombre y apellidos del estudiante
Nombre y apellidos del/de la Tutor/a VIU
Título del Trabajo Fin de Grado

Informe del/de la tutor/a del TFG:

Evaluación (Apto / No apto)

### Documentos Memoria



#### Grado en Ingeniería Informática

*Título del Trabajo Fin de Grado*

Trabajo Fin de Grado

Alumno: [APELLIDO1][APELLIDO2], [NOMBRE]

Dirección: [CIUDAD]

Tutor Trabajo Fin de Grado: [APELLIDO1][APELLIDO2], [NOMBRE]

Edición [MES][AÑO] a [MES ENTREGA] [AÑO]

### Índice

Resumen.....	5
1. Introducción.....	6
1.1. Antecedentes.....	6
1.2. Planteamiento del problema.....	6
1.3. Justificación.....	6
1.4. Objetivos.....	6
2. Marco teórico.....	6
3. Metodología.....	7
4. Resultados.....	8
5. Conclusiones.....	9
6. Referencias.....	10
7. Anexos.....	11
8. Ejemplos formatos.....	12
8.1. Tablas.....	12
8.2. Figuras.....	12
8.3. Viñetado.....	13

!!!INFORMATIVO!!! (quitar)

\*Actualizar tabla de contenidos

### Fechas

General		
Actividad	Responsable	Fecha límite
Subir anexo I: Solicitud de Tema TFG	Alumno	En cualquier momento. Reserva el tema. Avisar por email a la coordinación de TFG (roger.clotet@campusviu.es)
Subir anexo II: Anteproyecto TFG	Alumno	Hasta 15 días hábiles después de reservar el tema.
Subir anexo III: Compromiso de tutorización de TFG	Tutor	Hasta 5 días hábiles después de reservar el tema.
Subir anexo IV: Informe de evaluación del TFG del tutor	Tutor	Máximo fecha de depósito de la tesis.
Revisión y aprobación anteproyecto	Coordinación TFG	Fecha Anexo II + 10 días hábiles
Desarrollo TFG	Alumno + Tutor	Revisar diferentes periodos

### Periodos

**Marzo 2021**

**Junio 2021**

**Octubre 2021**

## 84 GIIN Trabajo Fin de Grado

### Período: Marzo 2021

Subir TFG (primera versión completa)	Alumno	<b>Muy importante para poder ser revisado por el tutor. Hasta 08/02/2021</b>
Revisión/corrección de la primera versión	Alumno + Tutor	08/02/2021 al 07/03/2021
Subir TFG (Versión final) La que será evaluada por el tribunal	Alumno	<b>Fecha importante Hasta 08/03/2021</b>
Subir informe del tutor	Tutor	Hasta 08/03/2021
Subir certificado de notas	Alumno	Hasta 08/03/2021
Publicación fechas defensa y tribunales	Coordinación TFG	16/03/2021
Fechas defensa	Coordinación TFG	Del 22 al 26 de marzo 2021



## 84 GIIN Trabajo Fin de Grado

**Período: Junio 2021**

Subir TFG (primera versión completa)	Alumno	<b>Muy importante para poder ser revisado por el tutor. Hasta 02/06/2021</b>
Revisión/corrección de la primera versión	Alumno + Tutor	02/06/2021 al 01/07/2021
Subir TFG (Versión final) La que será evaluada por el tribunal	Alumno	<b>Fecha importante Hasta 02/07/2021</b>
Subir informe del tutor	Tutor	Hasta 02/07/2021
Subir certificado de notas	Alumno	Hasta 02/07/2021
Publicación fechas defensa y tribunales	Coordinación TFG	15/07/2021
Fechas defensa	Coordinación TFG	Del 19 al 23 de julio 2021

## 84 GIIN Trabajo Fin de Grado

**Período: Octubre 2021**

Subir TFG (primera versión completa)	Alumno	<b>Muy importante para poder ser revisado por el tutor. Hasta 04/09/2021</b>
Revisión/corrección de la primera versión	Alumno + Tutor	04/09/2021 al 03/10/2021
Subir TFG (Versión final) La que será evaluada por el tribunal	Alumno	<b>Fecha importante Hasta 04/10/2021</b>
Subir informe del tutor	Tutor	Hasta 04/10/2021
Subir certificado de notas	Alumno	Hasta 04/10/2021
Publicación fechas defensa y tribunales	Coordinación TFG	14/10/2021
Fechas defensa	Coordinación TFG	Del 18 al 22 de octubre 2021

## 84 GIIN Trabajo Fin de Grado

**viu** | **Universidad Internacional de Valencia**

**Grado en Ingeniería Informática**  
**OCTUBRE 2020/21 - TFG**

**Octubre 2020**

LUN	MAR	MIÉ	JUE	VIÉ	SAB	DOM
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**Noviembre 2020**

LUN	MAR	MIÉ	JUE	VIÉ	SAB	DOM
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

**Diciembre 2020**

LUN	MAR	MIÉ	JUE	VIÉ	SAB	DOM
		1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

**Enero 2021**

LUN	MAR	MIÉ	JUE	VIÉ	SAB	DOM
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

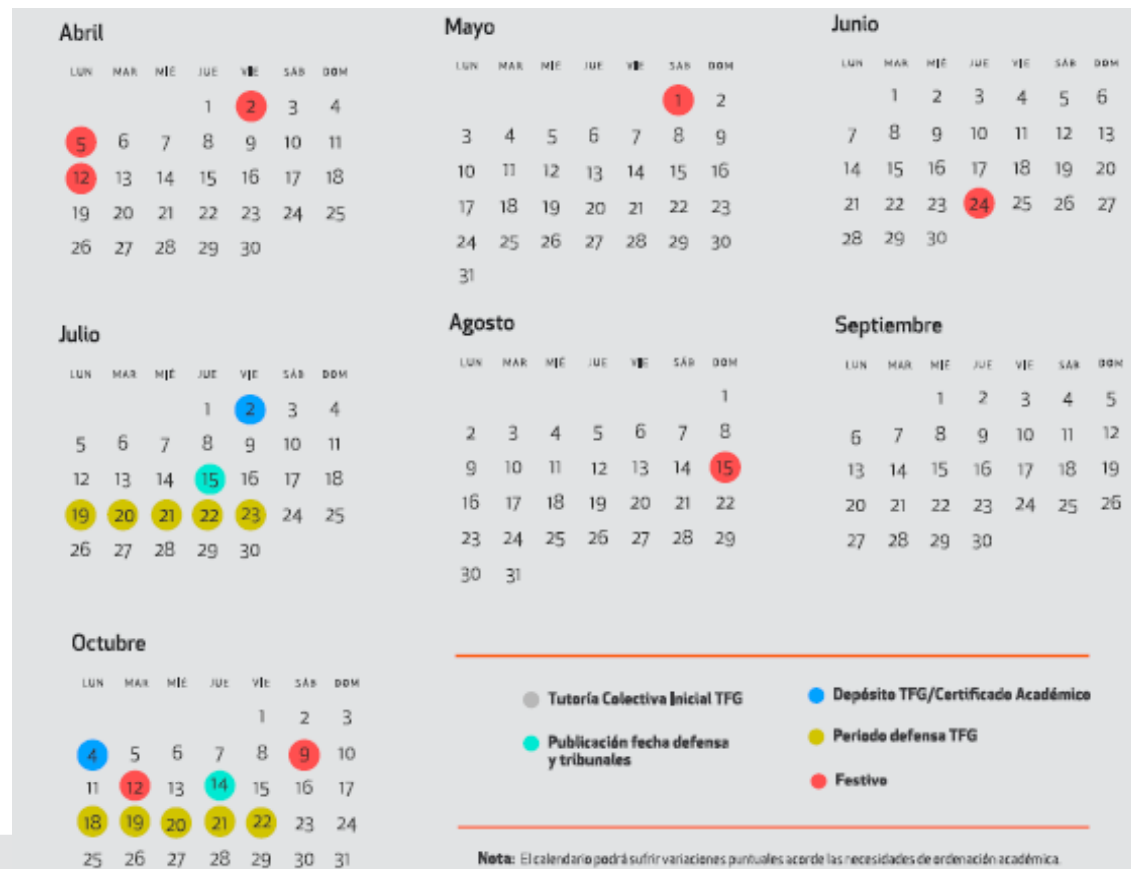
**Febrero**

LUN	MAR	MIÉ	JUE	VIÉ	SAB	DOM
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

**Marzo**

LUN	MAR	MIÉ	JUE	VIÉ	SAB	DOM
				4	5	6
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

## 84 GIIN Trabajo Fin de Grado



Dudas



# Gracias

**viu** | **Universidad**  
Internacional  
de Valencia

De:  
 **Planeta Formación y Universidades**