

Any acadèmic	2015-16
Assignatura	21725 - Treball de Fi de Grau d'Enginyeria Informàtica
Grup	Grup 1, 2S, GEIN, GIN2
Guia docent	A
Idioma	Català

## Identificació de l'assignatura

<b>Assignatura</b>	21725 - Treball de Fi de Grau d'Enginyeria Informàtica
<b>Crèdits</b>	0,28 de presencials (7 hores) 17,72 de no presencials (443 hores) 18 de totals (450 hores).
<b>Grup</b>	Grup 1, 2S, GEIN, GIN2
<b>Període d'impartició</b>	Segon semestre
<b>Idioma d'impartició</b>	Anglès

## Professors

Professor/a	Horari d'atenció als alumnes					
	Hora d'inici	Hora de fi	Dia	Data d'inici	Data de fi	Despatx
Manuel Alejandro Barranco González <a href="mailto:manuel.barranco@uib.es">manuel.barranco@uib.es</a>	17:40	18:40	Dimecres	14/09/2015	08/08/2016	D115, edifici Anselm Turmeda
Antonio Bibiloni Coll <a href="mailto:toni.bibiloni@uib.es">toni.bibiloni@uib.es</a>	09:00	11:00	Dijous	01/09/2015	01/07/2016	145
	09:00	11:00	Dimarts	01/09/2015	01/07/2016	145
José María Buades Rubio <a href="mailto:josemaria.buades@uib.es">josemaria.buades@uib.es</a>	14:30	15:30	Dimarts	14/09/2015	28/02/2016	208 Anselm Turmeda
Gabriel Fontanet Nadal <a href="mailto:gfontanet@uib.es">gfontanet@uib.es</a>	Cal concertar cita prèvia amb el/la professor/a per a fer una tutoria					
Antoni Jaume Capó <a href="mailto:antoni.jaume@uib.es">antoni.jaume@uib.es</a>	16:30	17:30	Dijous	01/09/2015	08/02/2016	D221 Anselm Turmeda
	12:30	13:30	Dimarts	08/02/2016	30/07/2016	D221, Anselm Turmeda
Jaime Jaume Mayol <a href="mailto:jaume.jaume@uib.es">jaume.jaume@uib.es</a>	10:00	12:00	Dijous	14/09/2015	11/07/2016	Departament de TIC, edifici Arxiduc Lluís Salvador

Any acadèmic	2015-16
Assignatura	21725 - Treball de Fi de Grau d'Enginyeria Informàtica
Grup	Grup 1, 2S, GEIN, GIN2
Guia docent	A
Idioma	Català

Professor/a	Horari d'atenció als alumnes					
	Hora d'inici	Hora de fi	Dia	Data d'inici	Data de fi	Despatx
	10:00	12:00	Dimecres	14/09/2015	11/07/2016	Departament de TIC, edifici Arxiduc Lluís Salvador
Javier Jofre González-Granda <a href="mailto:javier.jofre@uib.es">javier.jofre@uib.es</a>	Cal concertar cita prèvia amb el/la professor/a per a fer una tutoria					
Carlos Juiz García <a href="mailto:cjuiz@uib.es">cjuiz@uib.es</a>	Cal concertar cita prèvia amb el/la professor/a per a fer una tutoria					
Catalina Lladó Matas <a href="mailto:cllado@uib.es">cllado@uib.es</a>	13:30	14:30	Dilluns	14/09/2015	17/01/2016	237 Anselm Turmeda
Julián Proenza Arenas <a href="mailto:julian.proenza@uib.es">julian.proenza@uib.es</a>	12:30	13:30	Dimecres	05/10/2015	15/07/2016	Despatx 115. Ed. Anselm Turmeda.
	12:30	13:30	Dimarts	14/09/2015	14/02/2016	171
	08:30	09:30	Divendres	14/09/2015	14/02/2016	171
Francesc Andreu Rosselló Llompert <a href="mailto:cesc.rossello@uib.es">cesc.rossello@uib.es</a>	08:00	09:00	Dimarts	14/02/2016	14/09/2016	171, edifici Anselm Turmeda
	08:00	09:00	Dimecres	14/02/2016	14/09/2016	171, edifici Anselm Turmeda
Bartolomé Jaime Serra Cifre <a href="mailto:toheu.serra@uib.es">toheu.serra@uib.es</a>	Cal concertar cita prèvia amb el/la professor/a per a fer una tutoria					

## Contextualització

El Treball de Fi de Grau (TFG) s'ha d'entendre com un mòdul o matèria globalitzador orientat a l'avaluació integrada de competències específiques i transversals associades al títol. L'objectiu del Treball de Fi de Grau és la realització d'un treball dirigit que apliqui i integri coneixements, destreses i actituds adquirits al llarg de la titulació, i que permeti l'avaluació de la capacitat professional i el grau de formació científicotecnològica de l'alumne d'acord amb el que preveu el pla d'estudis corresponent.

## Requisits

### Essencials

L'alumne es podrà matricular de l'assignatura de Treball de Fi de Grau sempre que hagi superat tots els crèdits de formació bàsica i estigui matriculat de tots els crèdits necessaris per a l'obtenció del títol corresponent

### Recomanables

L'alumne es podrà matricular de l'assignatura de Treball de Fi de Grau sempre que hagi superat tots els crèdits de formació bàsica i estigui matriculat de tots els crèdits necessaris per a l'obtenció del títol



Any acadèmic	2015-16
Assignatura	21725 - Treball de Fi de Grau d'Enginyeria Informàtica
Grup	Grup 1, 2S, GEIN, GIN2
Guia docent	A
Idioma	Català

corresponent.

## Competències

### Específiques

- \* CTFG: Exercici original a realitzar individualment i presentar i defensar davant un tribunal universitari. Consistent en un projecte en l'àmbit de les tecnologies específiques de l'enginyeria en informàtica de naturalesa professional en el què es sintetitzin i integrin les competències adquirides en els Ensenyaments.

### Genèriques

- \* CTFG: Exercici original a realitzar individualment i presentar i defensar davant un tribunal universitari. Consistent en un projecte en l'àmbit de les tecnologies específiques de l'enginyeria en informàtica de naturalesa professional en el què es sintetitzin i integrin les competències adquirides en els Ensenyaments.

### Bàsiques

- \* Podeu consultar les competències bàsiques que l'estudiant ha d'haver assolit en acabar el grau a l'adreça següent: [http://estudis.uib.cat/ca/grau/comp\\_basiques/](http://estudis.uib.cat/ca/grau/comp_basiques/)

## Continguts

Els continguts del treball fi de grau venen especificats a les diferents propostes disponibles a [eps.uib.es/tfg](http://eps.uib.es/tfg)

### Continguts temàtics

1. -

## Metodologia docent

### Activitats de treball presencial

Modalitat	Nom	Tip. agr.	Descripció	Hores
Tutories ECTS	Tutories de seguiment	Grup petit (P)	Orientar i supervisar l'alumne. Més detalls a <a href="http://eps.uib.es/gestioadministrativa">http://eps.uib.es/gestioadministrativa</a>	6
Avaluació	Exposició pública	Grup petit (P)	Exposició pública dels resultats del projecte enfront d'un tribunal.	1

A començament del semestre hi haurà a disposició dels estudiants el cronograma de l'assignatura a través de la plataforma UIBdigital. Aquest cronograma inclourà almenys les dates en què es faran les proves d'avaluació contínua i les dates de lliurament dels treballs. A més, el professor o la professora informará els estudiants si el pla de treball de l'assignatura es durà a terme a través del cronograma o per una altra via, inclosa la plataforma Campus Extens.



Any acadèmic	2015-16
Assignatura	21725 - Treball de Fi de Grau d'Enginyeria Informàtica
Grup	Grup 1, 2S, GEIN, GIN2
Guia docent	A
Idioma	Català

## Activitats de treball no presencial

Modalitat	Nom	Descripció	Hores
Estudi i treball autònom individual o en grup	Preparació de la presentació	Preparació del material de suport per a la exposició pública.	23
Estudi i treball autònom individual o en grup	Realització del treball	Realització del treball	350
Estudi i treball autònom individual o en grup	Redacció de la memòria	Redacció d'una memòria a on s'exposen els resultats del treball realitzat.	70

## Riscs específics i mesures de protecció

Les activitats d'aprenentatge d'aquesta assignatura no comporten riscos específics per a la seguretat i salut dels alumnes i, per tant, no cal adoptar mesures de protecció especials.

## Avaluació de l'aprenentatge dels estudiants

Tota la informació sobre el TFG inclosos els criteris d'avaluació es poden trobar a <http://eps.uib.es/wpcontent/uploads/2012/06/fcriteris.pdf>

### Tutories de seguiment

Modalitat	Tutories ECTS
Tècnica	Altres procediments ( <b>no recuperable</b> )
Descripció	Orientar i supervisar l'alumne. Més detalls a <a href="http://eps.uib.es/gestioadministrativa">http://eps.uib.es/gestioadministrativa</a>
Criteris d'avaluació	
Percentatge de la qualificació final:	0%

### Exposició pública

Modalitat	Avaluació
Tècnica	Proves orals ( <b>no recuperable</b> )
Descripció	Exposició pública dels resultats del projecte enfront d'un tribunal.
Criteris d'avaluació	
Percentatge de la qualificació final:	25%



---

Any acadèmic	2015-16
Assignatura	21725 - Treball de Fi de Grau d'Enginyeria Informàtica
Grup	Grup 1, 2S, GEIN, GIN2
Guia docent	A
Idioma	Català

---

### Realització del treball

---

Modalitat	Estudi i treball autònom individual o en grup
Tècnica	Altres procediments ( <b>no recuperable</b> )
Descripció	Realització del treball
Criteris d'avaluació	
Percentatge de la qualificació final:	50%

---

### Redacció de la memòria

---

Modalitat	Estudi i treball autònom individual o en grup
Tècnica	Altres procediments ( <b>no recuperable</b> )
Descripció	Redacció d'una memòria a on s'exposen els resultats del treball realitzat.
Criteris d'avaluació	
Percentatge de la qualificació final:	25%

---

### Recursos, bibliografia i documentació complementària

---

El material específic necessari per a cada TFG es troba inclòs dins les propostes de TFG que es poden consultar a [eps.uib.es/tfg/](http://eps.uib.es/tfg/)  
A <http://eps.uib.es/wp-content/uploads/2012/10/ManualTFG.pdf>disposau d'un material d'ajuda per a la redacció de la memòria i la realització de la presentació.

