

[GIP101] GBL

DATU OROKORRAK

Titulazioa INFORMATIKAKO INGENIARITZA GRADUA	Arloa GRADU BUKAERAKO LANA
Seihilabetea 2	Ikasturtea 4
Izaera GRADU BUKAERAKO LANA	Aipamena / Espezialitatea
Plana 2014	Hizkuntza ?
Kredituak 12	Ordu/aste 10
	Orduak guztira 180 irakastordu + 120 irak. gabeko ordu = 300 ordu guztira

IRAKASLEAK

LIZARRALDE URRUTIA, MIREN OSANE

BEHARREZKO AURRETIKO EZAGUTZAK

Ikasgaiak	Ezagutzak
(Ez da beharrezkoa aurretiaz ikasgai zehatzik gainditzea)	(Ez da aurretiko ezagutzarik behar)

KONPETENTZIAK

VERIFICA KONPETENTZIAK

ESPEZIFIKOAK

GITFG - Ariketa original bat indibidualki egitea eta unibertsitateko epaimahai baten aurrean aurkeztu eta defendatzea; ariketa Ingeniaritza Informatikoaren arloko proiektu bat izango da, izaera profesionalekoa, eta bertan ikasketetan barneratutako konpetentziak sintetizatu eta integratuko dira

OROKORRAK

- GIGC01** - Ingeniaritzaren arloko informatikako proiektuak sortu, idatzi, antolatu, planifikatu, garatu eta sinatzeko ahalmena, sistema, zerbitzu eta aplikazio informatikoa sartu, garatu edo ustiatzeko helburuarekin.
- GIGC03** - Sistema, zerbitzu eta aplikazio informatikoen irisgarritasun, ergonomia, erabilgarritasun eta segurtasuna diseinatu, garatu, ebaluatu eta segurtatzeko ahalmena, baita kudeatzen duten informazioarena ere
- GIGC04** - Sistema, zerbitzu eta aplikazio informatikoak garatzeko hardware eta software plataformak definitu, ebaluatu ea hautatzeko ahalmena
- GIGC05** - Sistema, zerbitzu eta aplikazio informatikoak sortu, garatu eta mantentzeko ahalmena, softwarearen ingeniaritzaren metodoak erabiliz, kalitatea segurtatzeko tresna moduan
- GIGC07** - Informatikako Ingeniari Teknikoaren lanbidearen garapenean behar den legedia ezagutu, ulertu eta aplikatzeko ahalmena, eta derrigor bete beharreko espezifikazioak, erregelamenduak eta arauak erabiltzea
- GIGC12** - Ekonomiaren eta giza baliabideen, eta proiektu antolamendu eta planifikazioaren gaineko oinarriko elementuak ezagutzea eta aplikatzea, baita informatikako proiektuen eremuko lege, arau eta antzekoak ere

ZEHARKAKOAK

- GICTR1** - Diziplina askoko taldeetan eta ingurune eleaniztunean lan egiteko gaitasuna, eta, ahoz zein idatziz, Informatikaren gaineko ezagutzak, prozedurak, emaitzak eta ideiak komunikatzeko gai izatea
- GICTR2** - Bere lanbidean jarrera kooperatiboarekin eta parte hartzailearekin jarduteko gaitasuna, eta erantzukizun sozialarekin jarduteko gaitasuna

IKASTE-EMAITZAK

RG14121 Diziplina askoko taldeetan eta ingurune eleaniztunean lan egiteko gaitasuna, eta, ahoz zein idatziz, informatikaren gaineko ezagutzak, prozedurak, emaitzak eta ideiak komunikatzeko gai izatea.

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

	IO	IG	OG
[!] <i>Realización de trabajo fin de grado</i>	15 h.	10 h.	25 h.

EBALUAZIO-SISTEMAK

	P
[!] <i>Presentación y defensa trabajo fin de grado</i>	%100

Oharrak:

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

(Ez dago mekanismorik)

Oharrak:

- IO - Irakastorduak:** 15 h.
- IG - Irak. gabekoak:** 10 h.
- OG - Orduak guztira:** 25 h.

RG14131 Lanbidean erantzukizunez aritzeko gaitasuna, jarrera kooperatibo eta parte hartzailearekin eta erantzukizun sozialarekin

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

	IO	IG	OG
[!] <i>Realización de trabajo fin de grado</i>	15 h.	10 h.	25 h.

EBALUAZIO-SISTEMAK

	P
[!] <i>Presentación y defensa trabajo fin de grado</i>	%100

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

(Ez dago mekanismorik)

Oharrak:

Oharrak:

IO - Irakastorduak: 15 h.
IG - Irak. gabekoak: 10 h.
OG - Orduak guztira: 25 h.

RG14141 Ariketa original bat indibidualki egitea eta unibertsitateko epaimahai baten aurrean aurkeztu eta defendatzea; ariketa Ingeniaritza Informatikoaren arloko proiektu bat izango da, izaera profesionalakoa, eta bertan ikasketetan barneratutako kompetentziak

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

	<i>IO</i>	<i>IG</i>	<i>OG</i>
[!] <i>Realización de trabajo fin de grado</i>	150 h.	100 h.	250 h.

EBALUAZIO-SISTEMAK

P

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

[!] *Presentación y defensa trabajo fin de grado*

%100

(Ez dago mekanismorik)

Oharrak:

Oharrak:

IO - Irakastorduak: 150 h.
IG - Irak. gabekoak: 100 h.
OG - Orduak guztira: 250 h.

EDUKIAK

BALIABIDE DIDAKTIKOAK ETA BIBLIOGRAFIA

Baliabide didaktikoak

Bibliografia

[!] *Recursos materiales y recursos formativos de la empresa para el desarrollo de las prácticas*

(Ez dago bibliografiarik)

[!] *Puesto de trabajo en la empresa para el desarrollo de trabajo*

[!] *Apoyo del tutor y del director de las prácticas*

[!] *Recursos didácticos y materiales de la universidad*