

[GMC301] ADIERAZPEN GRAFIKOA I

Lanean

DATU OROKORRAK

Titulazioa	MEKANIKAKO INGENIARITZA GRADUA	Arloa	ADIERAZPEN GRAFIKOA
Seihilabetea	1	Ikasturtea	1
Izaera	OINARRIZKO HEZKUNTZA	Aipamena / Especialitatea	
Plana	2022	Modalitatea	Presentziala
Kredituak	6	Ordu/aste	0
		Hizkuntza	CASTELLANO/EUSKARA
		Orduak guztira	[!] 0 irakastordu + 0 irak. gabeko ordu = 0 ordu guztira

IRAKASLEAK

GONZALEZ DOMINGUEZ, ANA
EZPELETA LASCURAIN, IÑIGO
AZPI-OTEGUI ARRUTI, JON

BEHARREZKO AURRETIKO EZAGUTZAK

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

IKASTE-EMAITZAK

IKASTE-EMAITZAK	EE	KO	AT	ECTS
G-RA02 - Ikusmen espaziala duela erakustea, eta grafikoki adierazteko teknikak ezagutzen dituela, dela geometria metrikoko zein geometria deskriptiboko metodo tradizionalen bidez, dela ordenagailuz lagundutako diseinuko aplikazioen bidez				2
G-RA02 - Ikusmen espaziala duela erakustea, eta grafikoki adierazteko teknikak ezagutzen dituela, dela geometria metrikoko zein geometria deskriptiboko metodo tradizionalen bidez, dela ordenagailuz lagundutako diseinuko aplikazioen bidez				3,4
G-RTR1 - Bere espezialitateari dagozkion diziplina arteko proiektuak garatzea, mailaz mailako konplexutasunekoak, oinarritzko ezagutzak, aurreratutako eta/edo abangoardiakoak eskuratu eta/edo aplikatzeko, diziplina anitzeko taldeetan lan egiteko gaitasuna erakutsita, giza eskubideekiko eta funtsezko eskubideekiko errespetuaz jabetuta eta Garapen Iraunkorreko Helburuetan proposatutako irtenbideen inpaktuak baloratuta				0,16
G-RTR1 - Bere espezialitateari dagozkion diziplina arteko proiektuak garatzea, mailaz mailako konplexutasunekoak, oinarritzko ezagutzak, aurreratutako eta/edo abangoardiakoak eskuratu eta/edo aplikatzeko, diziplina anitzeko taldeetan lan egiteko gaitasuna erakutsita, giza eskubideekiko eta funtsezko eskubideekiko errespetuaz jabetuta eta Garapen Iraunkorreko Helburuetan proposatutako irtenbideen inpaktuak baloratuta				0,12
G-RTR2 - Informazioa, ideiak eta horien euskarri diren argudioak modu ordenatu, argi eta koherentean adieraztea, ahoz eta idatziz, norberak landutako edo hainbat iturritatik lortutako kalitatezko informaziotik abiatuta, hizkuntza inklusiboa erabiliz				0,16
G-RTR2 - Informazioa, ideiak eta horien euskarri diren argudioak modu ordenatu, argi eta koherentean adieraztea, ahoz eta idatziz, norberak landutako edo hainbat iturritatik lortutako kalitatezko informaziotik abiatuta, hizkuntza inklusiboa erabiliz				0,16

Guztira: 6

EE: Ezagutzak edo Edukiak / KO: Konpetentziak / AT: Abilezia edo Trebetasunak

AZPI IKASTE-EMAITZAK

RGM103 [!] *Representa diferentes tipos de piezas respetando las normas de dibujo técnico*

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

IO IG OG

(Ez dago aktibitatearik)

EBALUAZIO-SISTEMAK

P

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

(Ez dago sistemarik)

(Ez dago mekanismorik)

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

Lehen aldiko matrikulan gutxi gora-behera ikasleen %0ak gainditu ahal izateko diseinatuta.

RGM104 [!] *Acota y define las tolerancias necesarias de las piezas que forman un conjunto mecánico respetando las normas de dibujo técnico*

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

IO IG OG

(Ez dago aktibiterik)

EBALUAZIO-SISTEMAK

P

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

(Ez dago sistematik)

(Ez dago mekanismorik)

IO - Irakastorduk: h.
 IG - Irak. gabekoak: h.
 OG - Orduak guztira: h.

Lehen aldiko matrikulan gutxi gora-behera ikasleen %0ak gainditu ahal izateko diseinatuta.

RGM190 [!] *Utiliza la metodología adecuada para encontrar las soluciones a los problemas y para desarrollar los proyectos: Examina bien los problemas, y busca información significativa para hacerle frente y propone las soluciones*

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

IO

IG

OG

(Ez dago aktibiterik)

EBALUAZIO-SISTEMAK

P

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

(Ez dago sistematik)

(Ez dago mekanismorik)

IO - Irakastorduk: h.
 IG - Irak. gabekoak: h.
 OG - Orduak guztira: h.

Lehen aldiko matrikulan gutxi gora-behera ikasleen %0ak gainditu ahal izateko diseinatuta.

RGM191 [!] *Muestra las habilidades para trabajar en grupo y resuelve los problemas planteados utilizando las herramientas más adecuadas en cada caso*

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

IO

IG

OG

(Ez dago aktibiterik)

EBALUAZIO-SISTEMAK

P

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

(Ez dago sistematik)

(Ez dago mekanismorik)

IO - Irakastorduk: h.
 IG - Irak. gabekoak: h.
 OG - Orduak guztira: h.

Lehen aldiko matrikulan gutxi gora-behera ikasleen %0ak gainditu ahal izateko diseinatuta.

RGM193 [!] *Redacta una memoria de proyecto clara y concisa utilizando las fuentes de información y estructura de memoria facilitadas, y haciendo un uso correcto del lenguaje*

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

IO

IG

OG

(Ez dago aktibiterik)

EBALUAZIO-SISTEMAK

P

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

(Ez dago sistematik)

(Ez dago mekanismorik)

IO - Irakastorduk: h.
 IG - Irak. gabekoak: h.
 OG - Orduak guztira: h.

Lehen aldiko matrikulan gutxi gora-behera ikasleen %0ak gainditu ahal izateko diseinatuta.

RGM194 [!] *Realiza una presentación oral y defensa del proyecto clara y concisa, haciendo un uso correcto del lenguaje*

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

IO

IG

OG

(Ez dago aktibiterik)

EBALUAZIO-SISTEMAK

P

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

(Ez dago sistematik)

(Ez dago mekanismorik)

IO - Irakastordua: h.
IG - Irak. gabekoak: h.
OG - Orduak guztira: h.

Lehen aldiko matrikulan gutxi gora-behera ikasleen %0ak
gainditu ahal izateko diseinatuta.

EDUKIAK

(Ikasgai honek ez du edukirik)

BALIABIDE DIDAKTIKOAK ETA BIBLIOGRAFIA

Baliabide didaktikoak

(Ez dago baliabiderik)

Bibliografia

(Ez dago bibliografiarik)