

[GDGG03] ALDERDI LEGALAK

DATU OROKORRAK

Titulazioa	INDUSTRIA DISEINUKO ETA PRODUKTU GARAPENKO INGENIARITZA GRADUA	Arloa	KUDEAKETA
Seihilabetea	1	Ikasturtea	4
Izaera	DERRIGORREZKOA	Aipamena / Espezialitatea	ENPRESA
Plana	2008	Hizkuntza	CASTELLANO
Kredituak	3	Orduak guztira	45 irakastordu + 30 irak. gabeko ordu = 75 ordu guztira
	Ordu/aste		2,5

IRAKASLEAK

SUBC-IGARTUA ARANGUREN, BEGOÑA
SUBC-IGARTUA IRIZAR, ISMAEL
URRUTIA BEA, ELISABETH

BEHARREZKO AURRETIKO EZAGUTZAK

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

KONPETENTZIAK

KONPETENTZIAK

CGD402 - Produktuaren araudi sektoriala aztertzea eta errespetatzea eta, ateratzen denean, jabetza intelektuala babestea.

ECTS

3

Guztira: 3

IKASTE-EMAITZAK

RGD401 Produktu bat normalizatzeko eta homologatzeko baldintzak identifikatzea.

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

	IO	IG	OG
Gaiei lotutako kontzeptuak eta prozedurak ikasgelan aurkeztea, eskola parte hartzaileetan	10 h.	4 h.	14 h.
Arazoak eta proiektuak testuinguru errealean ebazteko praktikak	10 h.	16 h.	26 h.

EBALUAZIO-SISTEMAK

	P
[!] <i>trabajo práctico</i>	%30
[!] <i>Corrección de ejercicios y presentación pública</i>	%50
[!] <i>corrección de ejercicios y presentación pública</i>	%20

Oharrak:

IO - Irakastorduak: 20 h.
IG - Irak. gabekoak: 20 h.
OG - Orduak guztira: 40 h.

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

(Ez dago mekanismorik)

Oharrak:

RGD402 Diseinu bat babesteko hainbat metodo proposatzea (PI).

FORMAZIO-AKTIBITATEAK

	IO	IG	OG
Gaiei lotutako kontzeptuak eta prozedurak ikasgelan aurkeztea, eskola parte hartzaileetan	25 h.		25 h.
Arazoak eta proiektuak testuinguru errealean ebazteko praktikak		10 h.	10 h.

EBALUAZIO-SISTEMAK

	P
[!] <i>trabajo práctico y presentación</i>	%100

Oharrak:

IO - Irakastorduak: 25 h.
IG - Irak. gabekoak: 10 h.
OG - Orduak guztira: 35 h.

ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

[!] *revisión práctica*

Oharrak:

EDUKIAK

BALIABIDE DIDAKTIKOAK ETA BIBLIOGRAFIA

Baliabide didaktikoak

[!] *apuntes power point de expertos*

Bibliografia

www.aenor.es/aenor/normas/buscadornormas/buscadornormas.asp?modob=S
www.cenelec.eu/dyn/www/f?p=104:78:1467157528463452:::FSP_LANG_ID:25
www.iso.org/iso/standards_development.htm
<http://www.wipo.int/ipcpub>