

## [MDG101] IKERKETA PROIEKTUEN KUDEAKETA

### DATU OROKORRAK

<b>Titulazioa</b>	PRODUKTU ETA ZERBITZUEN DISEINU ESTRATEGIKOKO MASTERRA	<b>Arloa</b>	METODOLOGIA OINARRIAK
<b>Seihilabetea</b>	1	<b>Ikasturtea</b>	2
<b>Izaera</b>	HAUTAZKOA	<b>Aipamena / Especialitatea</b>	
<b>Plana</b>	2015	<b>Hizkuntza</b>	CASTELLANO
<b>Kredituak</b>	3	<b>Orduak guztira</b>	37,5 irakastordu + 37,5 irak. gabeko ordu = <b>75 ordu guztira</b>
	<b>Ordu/aste</b>		2,08

### IRAKASLEAK

URIBEETXEBERRIA EZPELETA, ROBERTO

### BEHARREZKO AURRETIKO EZAGUTZAK

<b>Ikasgaiak</b>	<b>Ezagutzak</b>
(Ez da beharrezkoa aurretiaz ikasgai zehatzik gainditzea)	(Ez da aurretiko ezagutzarik behar)

### KONPETENTZIAK

#### VERIFICA KONPETENTZIAK

##### OROKORRAK

**MDCB01** - Diseinuko proiektuen garapena eta emaitza modu eraginkorrean eta konbentzitzeko moduan komunikatzea, ahoz, idatziz eta grafikoki, helburuko publiko espezializatuari zein espezializatu gabeari, ingelesez eta gaztelaniaz

##### OINARRIZKOAK

**M\_CB6** - Ideiak -gehienetan ikerketa testuinguru batean- garatu edota aplikatzeko unean orijinalak izateko oinarria edo aukera ematen duten ezagutzak edukitzea eta ulertzea

**M\_CB9** - Ikasleek ondorioak eta horien oinarrian dauden ezagutzak eta arrazoiak publiko espezializatuari eta espezializatu gabeei komunikatzen jakitea, modu argian eta anbiguotasunik gabe

### IKASTE-EMAITZAK

#### **RMD229** Web ingurune batean proiektuen kudeaketa aztertzea, web garapeneko tresna bat erabiliz

##### FORMAZIO-AKTIBITATEAK

Gaiei lotutako kontzeptuak eta prozedurak ikasgelan aurkeztea, eskola parte hartzaileetan.

IO	IG	OG
12,5 h.	12,5 h.	25 h.

##### EBALUAZIO-SISTEMAK

[!] *Realización de trabajos individuales*

P

%100

##### ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

[!] *Recuperación de trabajos*

Oharrak:

Oharrak:

IO - Irakastorduak: 12,5 h.

IG - Irak. gabekoak: 12,5 h.

OG - Orduak guztira: 25 h.

#### **RMD230** Finantzaketa iturri publikoak eta elkartutako dokumentuak erabiltzea eskaera eta deskargu tekniko eta ekonomikoetarako

##### FORMAZIO-AKTIBITATEAK

Gaiei lotutako kontzeptuak eta prozedurak ikasgelan aurkeztea, eskola parte hartzaileetan.

IO	IG	OG
12,5 h.	12,5 h.	25 h.

##### EBALUAZIO-SISTEMAK

[!] *Realización de trabajos individuales*

P

%100

##### ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK

[!] *Recuperación de trabajos*

Oharrak:

Oharrak:

IO - Irakastorduak: 12,5 h.

IG - Irak. gabekoak: 12,5 h.

OG - Orduak guztira: 25 h.

#### **RMD231** Proiektuen tipologia desberdinetan sakontzea, bereziki ikerketakoetan

##### FORMAZIO-AKTIBITATEAK

Gaiei lotutako kontzeptuak eta prozedurak ikasgelan aurkeztea, eskola parte hartzaileetan.

IO	IG	OG
12,5 h.	12,5 h.	25 h.

EBALUAZIO-SISTEMAK	P	ERREKUPERAKETA-MEKANISMOAK
[!] <i>Realización de trabajos individuales</i>	%100	[!] <i>Recuperación de trabajos</i>
<b>Oharrak:</b>		<b>Oharrak:</b>
<b>IO - Irakastordua:</b> 12,5 h. <b>IG - Irak. gabekoak:</b> 12,5 h. <b>OG - Orduak guztira:</b> 25 h.		

## EDUKIAK

1. Europako I+G proiektuak finantzatzeko tresna nagusiak (Innobasque-ko hitzaldia)
2. Oinarrizko definizioak
3. Memoria
4. Finantziarioa
5. Elkarlaneko I+T eredia
6. Nor da nor EAEko I+G+b teknologikoan
7. Zer da zer EAEko I+G+b teknologikoan (tresnak)
8. Nor da nor AGEko I+G+b teknologikoan
9. Zer da zer AGEko I+G+b teknologikoan (tresnak)
10. Nor da nor Europako I+G+b teknologikoan
11. Zer da zer Europako I+G+b teknologikoan (tresnak)
12. Ekintzailetasuna
13. Jabetza Intelektuala eta Industrial
14. Kasu praktikoa

## BALIABIDE DIDAKTIKOAK ETA BIBLIOGRAFIA

Baliabide didaktikoak	Bibliografia
Klaseko aurkezpenak	<p>Ley de la ciencia y la tecnología, MICINN, <a href="http://www.boe.es/boe/dias/2011/06/02/pdfs/BOE-A-2011-9617.pdf">http://www.boe.es/boe/dias/2011/06/02/pdfs/BOE-A-2011-9617.pdf</a></p> <p>Marco comunitario sobre ayudas estatales de investigación y desarrollo e innovación, Diario Oficial de la Unión Europea (2006/C 323/01)</p> <p>Manual de Frascati, OECD Publications Service, 2002, <a href="http://www.uis.unesco.org/Library/Documents/OECDFrascatiManual02_en.pdf">http://www.uis.unesco.org/Library/Documents/OECDFrascatiManual02_en.pdf</a>.</p> <p>Norma UNE 166001: 2006 Gestión de la I+D+i: Requisitos de proyectos de I+D+i, Ed. AENOR, 2006.</p> <p>Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación del Gobierno Vasco, PCTI 2015: <a href="http://www.euskadinnova.net/es/innovacion-tecnologica/ambitos-actuacion/pcti-2015/163.aspx">http://www.euskadinnova.net/es/innovacion-tecnologica/ambitos-actuacion/pcti-2015/163.aspx</a></p> <p>Ayudas I+D+i Administración General del Estado: <a href="http://www.idi.mineco.gob.es/portal/site/MICINN/menuitem.94f5cc1dd5adb3dc81ebe01001432ea0?vgnextoid=db55b9746e160210VgnVCM1000001034e20aRCRD">http://www.idi.mineco.gob.es/portal/site/MICINN/menuitem.94f5cc1dd5adb3dc81ebe01001432ea0?vgnextoid=db55b9746e160210VgnVCM1000001034e20aRCRD</a></p> <p>Research &amp; Innovation &amp;#8211; European Commission: <a href="http://ec.europa.eu/research">http://ec.europa.eu/research</a></p>