

Meatzaritza eta Energia Teknologiaren Ingeniaritzako Gradua

HELBURUAK

Titulu hau lortzeko balio duten ikasketen xedea ingeniaritza horren jarduetarako zabalari dagokion prestakuntza teknikoa ematea da. Egungo tituluan orientabide profesionala garatzen da graduan; horretarako bi bide proposatu dira: Meatzaritza eta Energia. Meatzaritza, lurpeko zein kanpoko meatzaritza ustiapenak proiektatzen, planifikatzen eta kudeatzen eta leherketak diseinatu eta exekutatzen erakutsiko duena, eta Energia, aztergaitzak duena baliabide energetikoen prospekzioa, ustiapena, biltegitratzea, banaketa eta aprobetxamendua, eta lehergailuen fabrikazioa eta erabilera. Meatzaritza eta Energia Teknologiaren Ingeniaritzako Gradua Meatzaritzako Ingeniari Tekniko lanbide arauturako jarduteko gaitu egiten zaitu (CIN/306/2009 Agindua).

IKASKETA PLANA

Kreditu banaketa eta ikastorduak guztira

Urtea	Adarreko oinarrizko irakasgaiak	Bestelako adarretako oinarrizko irakasgaiak	Gradu Amaierako Lana	Nahitaezko irakasgaiak	Hautazko irakasgaiak	Guztira
1	52.5	7.5	--	--	--	60
2	6	--	--	54	--	60
3	--	--	--	6	54	60
4	--	--	12	18	30	60
GUZTIRA	58.5	7.5	12	78	84	240

LAUGARREN MAILA (AZTERKETAK SOILIK)

Lehenengo Lauhilekoa				Bigarren Lauhilekoa			
Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota	Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota
26595	Ingurumen Ingeniaritza (**)	6	O	27780	Gradu Amaierako Lana	12	Y
27323	Ingeniaritzako Proiektuak (**)	6	O				
27760	Meatze Segurtasuna eta Legedia (Es) (**)	6	O				

Meatzeak (Aipamena)

Lehenengo Lauhilekoa				Bigarren Lauhilekoa			
Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota	Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota
27769	Industria Mineralak eta Arroak (Es) (**)	6	P				
27770	Zaharberitze eta Konponketa Teknikak (Es) (**)	6	P				

Energia (Aipamena)

Lehenengo Lauhilekoa				Bigarren Lauhilekoa			
Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota	Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota
27776	Energia Elektrikoa (Es) (**)	6	P				
27779	Erregaien Teknologia II (Es) (**)	6	P				

Hautazkoa							
Lehenengo Lauhilekoa				Bigarren Lauhilekoa			
Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota	Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota
25039	Euskararen Arauak eta Erabilerak (Eu) (**)	6	P	26001	Komunikazioa Euskaraz: Arlo Teknikoak (Eu)	6	P
				27746	Konformazioa eta Soldadura	4.5	P
				27747	Energetika Eraikuntzan (Es)	4.5	P
				27748	Aleazioen Ingeniaritza (Es)	4.5	P
				27749	Erauzketa Metalurgia	4.5	P
				27750	Materialen Prozesatzea	4.5	P
				27752	Siderurgia	4.5	P
				27768	Industriako Diseinu Teknikoa (Es)	4.5	P
				27786	Geografia Informazioko Sistemak (Es)	4.5	P

(**) Irakasgai hauen azterketak maiatzeko eta uztaileko deialdietan izango dira. Eskolako webgunean iraugitze egutegia begiratzea gomendatzen da.