

FABRIKAZIO MEKANIKOA
Lanbide-eremua: GALDAKETA

PROFESIONALTASUN-ZIURTAGIRIAREN FITXA

MOLDAKETA ETA ARGINTZA (FMEF0208 – 2008/11/13)

Gaitasun orokorra: Aleazio metalikoen galdaketarako moldaketa- eta argintza-eragiketak egitea, eta lortzen diren produktuak eta instalazio, makina eta tresnen prestakuntza, doikuntza eta funtzionamendua kontrolatzea, kalitatea, segurtasuna eta ingurumenarekiko errespetua irizpidetzat hartuta.

Maila	Erreferentziako lanbide-prestakuntza	Gaitasun-atalak		Dagozkion lanbideak edo lanpostuak
2	FME185_2 MOLDAKETA ETA ARGINTZA (1228/2006 EDa, urriaren 27koa)	UC0588_2	Galdaketa-prozesurako molde eta arrak egitea	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 7511.001.9. Eskuzko moldatzailea ▪ 7511.001.9. Moldatzaile mekanikoa ▪ 8311.018.2 Moldaketa- edo argintza-makinen operadorea ▪ 8311.018.2 Molde-arren prestatzailea ▪ Argile mekanikoa.
		UC0587_2	Galdaketa-prozesu automatikoetako makina eta instalazioak prestatzea	

LANBIDE-HEZIKETAKO MODULUEN KATALOGOAREKIKO EGOKITASUNA

Iraupenak

Kodea	Prestakuntza-moduluak	Orduak	Kodea	Prestakuntza-atalak	Orduak	Geh. ordu-aldea
MF0588_2	Moldaketa- eta argintza-prozesuak	230	UF0172	Hareak nahasteko teknikak	60	30
			UF0173	Moldaketa- eta argintza-prozesuen aplikazioa	80	40
			UF0174	Moldeak eta arrak eskuz lortzea	90	50
MF0587_2	Galdaketako sistema osagarriak	90			90	60
MP0039	Moldaketa eta argintzako lanekoak ez diren lanbide-jardunbideak	80			80	
		Profesionaltasun-ziurtagiriaren iraupena			400	180

SARTZEKO IRIZPIDEAK ETA BALDINTZAK				PRESTATZAILEENTZAKO ESKAKIZUNAK		
				Eskatzen den akreditazioa	Eskatzen den lanbide-esperientzia	
					Akreditazioarekin	Akreditazio gabe
MF0588_2	Baldintza hauetakoren bat bete behar da:	UF0172		<ul style="list-style-type: none"> • Industria-ingeniaria, meatze-ingeniaria, materialetakoa. • Industria-ingeniari teknikoa • Meatze-ingeniari teknikoa, Mineralurgiako eta Metalurgiako espezialitatea. • Eraikuntza Metalikoetako goi-mailako teknikaria • Mekanizazio bidezko ekoizpeneko, proiektu mekanikoen garapeneko eta galdaketa edo hautsen metalurgia bidezko ekoizpeneko goi-mailako teknikaria • Galdaketaren eta eraikuntza metalikoen eremuetako ziurtagiria, 3. maila. 	2 urte	4 urte
	– Derrigorrezko Bigarren Hezkuntzako graduatu-titulua izatea.	UF0173				
	– 2. mailako profesionaltasun-ziurtagiriren bat edukitzea.	UF0174				
MF0587_2	– Lanbide-arlo eta -eremu bereko 1. mailako profesionaltasun-ziurtagiriren bat edukitzea.			<ul style="list-style-type: none"> • Industria-ingeniaria, meatze-ingeniaria, Automatika eta Elektronikako industria-ingeniaria. • Industria-ingeniari teknikoa • Meatze-ingeniari teknikoa, mekanizazio bidezko ekoizpeneko goi-mailako teknikaria • Galdaketa eta hautsen metalurgia bidezko ekoizpeneko goi-mailako teknikaria. • Galdaketaren eta eraikuntza metalikoen eremuetako ziurtagiria, 3. maila. 	2 urte	4 urte
	– Erdi-mailako heziketa-zikloetan sartzeko baldintza akademikoak betetzea edo erdi-mailako zikloetara sartzeko dagozkion probak gainditu izana.					
	– 25 urte baino gehiagokoentzako eta/edo 45 urtetik gorakoentzako unibertsitatera sartzeko proba gainditu izana.					
	– Prestakuntzari behar adinako probetxua ateratzeko behar diren prestakuntza- edo lanbide-ezagupenak izatea, ezartzen den araudiaren arabera.					
				Ezartzen den erregulazioaren arabera irakaskuntza-gaitasuna.		

PRESTAKUNTZA-GUNEA	Azalera (m ²) 15 ikasle	Azalera (m ²) 25 ikasle
Kudeaketa-gela	45	60
Moldaketako lantegia	120	120
Automatismoen lantegia	45	45

INDARGABETZEN DUEN PROFESIONALTASUN-ZIURTAGIRIA