



ARTE PLASTIKOEN ETA DISEINUAREN IRAKASKUNTZA ARTISTIKOEI BURUZKO INFORMAZIOA

Zer dira arte plastikoen eta diseinuaren irakaskuntzak, eta zertarako balio dute

LOEk oro har arte-irakaskuntza guztietarako jasotako aginduaren arabera, arte plastikoen eta diseinuaren irakaskuntzei dagozkien ikasketen antolamenduak helburu hau izan behar du: ikasleei, etorkizuneko profesional diren aldetik, kalitateko arte-prestakuntza ematea, eta lanbide-prestakuntza bermatzea, irudi, produktu eta inguruen diseinuarekin zerikusia duten jarduerak behar bezala egiteko.

Arte Plastikoek eta Diseinuak hauekin zerikusia duten ikasketa guztiak biltzen dituzte: arte aplikatuak, lanbide artistikoak, diseinua (bere mota eta maila guztietan) eta kultura-ondasunen kontserbazioa eta zaharberritzea. Bai kultura-ondasunen kontserbazio- eta zaharberritze-ikasketek bai diseinu-ikasketek unibertsitateko maila akademikoa hartzen dute.

Arte Plastikoen eta Diseinuaren irakaskuntzek bi helburu dituzte:

- alde batetik, **jakintza estetikoak eta praktika artistikoak** transmititzea
- eta, bestetik, **ofizioen eta lanbideen berrikuntza** (batzuk tradizio historiko handikoak), hausnarketa estetikoaren eta teknologia berriak hartzearen bidez, gure garaiko beharrei erantzuteko, bai eta kontsumo-ondasunen, zerbitzuen eta ekipamenduen esparruetan etorkizunean izango diren erronkak konpontzeko ere.

Diseinua funtsezko faktorea da herrialde baten lehiakortasun ekonomikoa hobetzeko, hainbat inplikazio dituelako enpresa-estrategiei begira, produktuaren kalitateari eta markari dagokienez, herrialdearen produkzioen lehiakortasuna merkatu nazionaletan bezala nazioartekoetan ere sustatzeko. Osasunarekin, irakaskuntzarekin, lurralde- eta hiri-antolaketarekin, garraioekin eta abarrekin zerikusia duten zerbitzuen programazioan diseinua ere kontuan hartzeak ezinbestean ekarri behar du hain artifizialak eta erasokorrak ez diren, hain hondatuta ez dauden eta, beraz, gizakiaren neurrikoagoak diren inguruneak sortzea, eta, horrenbestez, ekarpen eraginkorra egitea gizarte-ongizatearen hobekuntzari.

Zer egitura dute irakaskuntza hauek?

HEZKUNTZA-MAILAK	TITULAZIOA
PRESTAKUNTZA ZIKLOAK	
▪ Erdi-maila:	APDko teknikaria
▪ Goi-maila.	APDko goi-teknikaria
GOI-MAILAKO IKASKETAK	Goi-mailako Diseinu-titulua

LOEk, irakaskuntza hauek antolatzean, Lanbide Heziketan baliatzen duenaren antzeko egitura erabiltzen du, eta, hala, gainera, hezkuntza-sistema eta mundu profesionala txertatzeari atxikitako egoera eta problematika guztiak partekatzen ditu. Hala ere, irakaskuntza horien osagai artistikoez zein plastikoez eta elementu jakin batzuek (besteak beste, irakaskuntza hauetara sartzeko proba espezifikoa gainditu beharrak eta, titulua lortzeko baldintza gisa, **amaierako proiektua** egiteak) zenbait alderdi nabarmentzen dituzte, Lanbide Heziketatik desberdintzen dituztenak eta, Erregimen Bereziko Irakaskuntzen barruan, Irakaskuntza Artistikoetan zergatik sartzen diren azaltzen laguntzen dutenak.

1. Arte plastikoetako eta diseinuko erdi-mailako irakaskuntzak gainditzen dituzten ikasleek Arte Plastikoetako eta Diseinuko teknikari-titulua jasoko dute, dagokion espezialitatean.

2. Arte Plastikoetako eta Diseinuko teknikari-tituluak batxilergoko arte-modalitatea egiteko aukera emango du.

3. Arte plastikoetako eta diseinuko goi-mailako irakaskuntzak gainditzen dituzten ikasleek Arte Plastikoetako eta Diseinuko goi-mailako teknikari-titulua jasoko dute, dagokion espezialitatean.

▪ Irakaskuntza hauen egiturak hiru fase ditu, bai prestakuntza-zikloetan bai goi-mailako ikasketetan, baina haien iraupena aldatu egiten da, bete beharreko eginkizunen konplexutasunaren eta garatu beharreko zereginen arabera.

EGITURA OROKORRA (erdi-mailako eta goi-mailako zikloak)	
Prestakuntza-fasea ikastetxean: Emandako moduluak	
Enpresa, estudio edo lantegietako prestakuntza praktikoaren fasea	
Amaierako Lana (Erdi Maila)	Proiektu integratua (Goi Maila)

Nola daude antolatuta prestakuntza-zikloak?

PRESTAKUNTZA-ZIKLOAK



- **Erdi-mailako prestakuntza-ziklo** bateko ikasketek prestaketa ematen dute aukeratutako lanbidearekin zerikusia duten lantze, gauzatzeko eta zuzeneko esku-hartze orokorreko eginkizunak betetzeko. Erdi-mailako prestakuntza-ziklo bati dagozkion ikasketak gainditu ondoren, **teknikari-titulua** lortzen da.
- **Goi-mailako prestakuntza-ziklo** bateko ikasketek prestaketa ematen dute gauzatzeko hutsa baino gehiago diren eginkizunak betetzeko, eta plangintza-, antolaketa-, kontrol-gainbegiratze- eta giza taldeen zuzendaritza-jarduerak egiteko. Goi-mailako prestakuntza-ziklo bat amaitzean, **goi-mailako teknikari-titulua** lortzen da.

Goi-mailako diseinu-ikasketak

Goi-mailako diseinu-ikasketen **xedea** da diseinu-arloko profesional kualifikatuak prestatzea, produkzio industrialen eta zerbitzuen sorrera, garapena, erabilera eta kontsumoa hobetzeko. Helburu hori lortzeko, goi-mailako diseinu-ikasketek era integratuan garatzen dituzte arte-, teknologia-, pedagogia- eta ikerketa-gaitasunak. Ikasketa horiek amaitzen direnean, **Diseinu-titulua** lortzen da, **dagokion espezialitatean**. Titulu hori, ondorio guztietarako, unibertsitate-diplomaren baliokidea da.

Goi-mailako ikasketak egiten hasteko, beharrezkoa izango da batxilergo-titulua izatea eta hezkuntza-administrazioek araututako sarbide-proba bat gainditzea. Proba horretan, ikasketa horiek probetxuz egiteko gaitasunak, jakintzak eta heldutasuna balioetsiko dira.

Goi-mailako diseinu-ikasketei esker, Diseinu-titulua lortuko da, dagokion espezialitatean, eta titulu hori, ondorio guztietarako, unibertsitateko diploma-tituluaren edo horren balio bereko gradu-tituluaren baliokidea izango da.

Goi-mailako diseinu-ikasketetan, espezialitateetako bakoitzean, hiru ikasturte gainditu beharko dira, ikasketen amaierako proiektua egiteaz gain, eta irakastorduak, guztira, 273 kreditu izango dira. Kreditutzat hartuko da jarduera akademikoaren balorazio-unitatea, hamar irakastorduen parekoa.

Kreditu horietatik, 270 ikastetxeko prestakuntzari dagozkio, eta gainerako hirurak, berriz, aipatu karrerako amaiera-proiektuaren tutoretzapeko jarraipenari dagozkio.

Honetan datza karrera-amaierako proiektua: diseinu originaleko proiektu bat asmatzea eta zuzen garatzea, egindako espezialitateari dagokion produkzio industrialaren esparrurako. Karrera-amaierako proiektua gainditu ahal izateko,



curriculum

osatzen duten irakasgai guztiak ere gaindituta eduki beharko dira. Proiektu hori ikastetxean bertan edo beste nonbait egin daiteke, baita organismo, erakunde, enpresa, diseinu- edo arte-estudio gaituekiko lankidetzan ere. Ildo beretik, akademikoki zuzendutako lan profesionalak egin daitezke, edota nazioko edo nazioarteko truke-programen barrukoak.

Nola sartzen da irakaskuntza hauetan?

LOEk ezarritakoaren arabera, irakaskuntza hauetan hasteko beharrezkoak diren baldintza akademikoak betetzeaz gain, ezinbestekoa izango da kasuan kasuko sarbide-proba

gainditzea, sarbide-proba espezifikoa, ikasleak bere prestakuntza-zikloa probetxuz egiteko beharrezko gaitasunak dauzkala egiazta dezan.

MAILA	ESKATUTAKO BALDINTZA AKADEMIKOAK		PROBA
Erdi-mailako zikloak	Bigarren Mailako graduatu-titulua edo baliokidetzat jotako beste bat	+	PROBA ESPEZIFIKO A
Goi-mailako zikloak	Batxilergo-titulua edo baliokideren bat		PROBA ESPEZIFIKO A
Goi-mailako diseinu-ikasketak.	Batxilergo-titulua edo baliokideren bat		PROBA ESPEZIFIKO A

Dena den, titulu horiek ez dituztenek, adinarekin loturiko baldintza jakin batzuk betetzen badituzte, aukera izango dute ikasketa horiek egiteko, bi zatitan banatutako sarbide-proba bat gaindituz gero. Bata, orokorra edo heldutasunezkoa; bestea espezifikoa.

Era berean, baliteke ikasleak sarbide-proba egin behar ez izatea, baldin eta titulu jakin batzuk baditu, eta proban parte hartzeko eskaera aurrez egin badu, titulu horiek dauzkala egiaztatzeko dokumentazioa aurkeztuta.

Sarbide-proben ezaugarriak



Proben edukia bat etorriko da sartu nahi den prestakuntza-zikloaren mailaren aurreko hezkuntza-etapako curriculumekin, edo goi-mailako diseinu-ikasketetakoarekin, eta, era berean, zerkusua izango du Arte Plastikoen eta Diseinuaren nahiz Goi Mailako Diseinu-ikasketen lanbide-arloetako bakoitzeko prestakuntza-zikloek dauzkaten irakasgaiekin.

Unibertsitate-ikasketetara goi mailako prestakuntza-zikloetatik sartzea

Lanbide Heziketako goi-mailako prestakuntza-zikloetan gertatzen den bezala, Arte Plastikoetako eta Diseinuko Goi Mailako Teknikari-tituluari esker zuzenean sar daiteke unibertsitatean, nola kasuan kasuko prestakuntza-zikloa ikastean lortutako ezaguerei dagozkien unibertsitate-ikasketak egiteko, hala Arte Plastikoen eta Diseinuaren goi-mailako ikasketak egiteko. Horretarako, plaza-kopuru jakin bat gordetzen da.

@ <http://www.ehu.es/> → *Ikasleentzako informazioa* → *Unibertsitate-sarrera*
→ *EHUn sartzea* → *LHtik sartzea*
Prestakuntza-ziklo bakoitzetik zuzenean sar daitezkeen unibertsitate-ikasketen zerrenda aurki dezakezu hemen.

@ www.arte-eskola.com

Eskola eta ikasketak

EASD VITORIA-GASTEIZ ADGE	AGURAINGO KOADRILA Z/G	01013	VITORIA-GASTEIZ	945123395	945123394	Escuela.arte@euskalnet.net
CAAPD KUNSTHAL APDIB	KOLON IBDE. 101 (TXANALETA)	20301	IRUN	943616466	943616466	kunsthal@kunsthal.es
IES USANDIZAGA-PEÑAFLOIDA AMARA BHI	FELIPE IV ETORB. – 1A	20011	DONOSTI A-SAN SEBASTIAN	943454366	943450112	013025aa@hezkuntza.net bartistikoa@gmail.com
CAAPD INUTEC APDIB	DEUSTUKO ZUBIA 7	48014	BILBAO	944762890	944762698	inutec@inutec.es
IES IBARREKOLANDA BHI	ARBOLAGAÑE 2	48015	BILBAO	944477016	944760107	015188@hezkuntza.net
CAAPD ARGÍ ARTE APDIB	TIVOLI ZEHARKALEA 6-8	48007	BILBAO	944131110		info@argiarte.com



		ARABA	GIPUZKOA		BIZKAIA		
		Escuela de Arte	Kunst hal	Usandiza ga	Inutec	Ibarrekol anda	Argiarte
ARTE PLASTIKOAK	ARGAZKIGINTZA ARTISITIKOA	x					x
	PUBLIZITATE GRAFIKA		x	x	x	x	
	IRUDIZTAPENA	x					x
	LORATEGIKO ELEMENTUAK		x				
	DEKORAZIO LAN PROIEKTUAK ETA ZUZENDARITZA		x		x		x
GOI-MAILAKO DIS. IKASK	BARNEALDEAREN DISEINUA	x					
	DISEINU GRAFIKOA	x					