

TALDEAK ESLEITZEKO IRIZPIDEAK, BILBOKO INGENIARITZA ESKOLAKO LANBIDE ARAUTUETAN JARDUTEKO GAITASUNA EMATEN DUTEN UNIBERTSITATE MASTERRETAKO NAHITAEZKO IRAKASGAIETARAKO.

Hauxe izango da nahitaezko irakasgaietarako taldea esleitzeko irizpidea: onarpen nota, ikasle berrientzat; unibertsitate masterreko espedienteko batez besteko nota (prestakuntza osagarriko irakasgaiak barne), gainontzeko ikasleentzat. Lehenengo, ikasle berriak matrikulatuko dira eta, ondoren, gainontzekoak.

PLAZAK ESLEITZEKO IRIZPIDEAK INDUSTRIA INGENIARITZAKO UNIBERTSITATE MASTERREKO ESPEZIALITATEETAN

Ikasleak berak lehentasuna ezartzen die eskatu dituen espezialitateei.

Prestakuntza osagarrien bidez sartzten diren ikasleak, lehendabizi irakasgai horien matrikula egin beharko dute, ondoren masterreko nahitaezkoena, eta, azkenik, lehenengo mailako hautazko irakasgaien 9 kredituena.

Espezialitatea esleitzea:

Bilboko Ingeniaritza Eskolako Industria Ingeniaritza unibertsitate masterreko Batzorde Akademikoak ikasle bakoitzari 1 edo 2 lehentasuna esleitzeko dio masterreko espezialitate bakoitzerako (1 da lehentasunik handiena) oinarri hartuta graduaren egindako irakasgaien eta unibertsitate masterrean eskatutako espezialitatearen artean dagoen parekotasuna.

Hauk dira espezialitateen lehentasunak Bilboko Ingeniaritza Eskolan ematen diren graduak oinarri hartuta:

1 lehentasuna:

- Industria Teknologian graduatuak (Bilboko Ingeniaritza Eskolakoak), unibertsitate masterreko espezialitaterako aurre-sakontze egokia egin dutenak.

AURRE-SAKONTZEA TEKNOLOGIAREN GRADUAN	INDUSTRIA INGENIARITZAKO	1 LEHENTASUNA DAUKATEN MASTERRETAKO ESPEZIALITATEAK
INGENIARITZA MEKANIKOA		INGENIARITZA MEKANIKOA EGITURA ETA ERAIKUNTZA INGENIARITZA PRODUKTUAREN DISEINUA ETA FABRIKAZIOA
ENERGIA TEKNIKAK		INGENIARITZA TEMOENERGETIKOA INGENIARITZA HIDRAULIKOA INGENIARITZA NUKLEARRA ETA ERRADIOLOGIKOA
TEKNOLOGIA ELEKTRIKOA, ELEKTRONIKA ETA KONTROLA		INGENIARITZA ELEKTRIKOA KONTROL ETA AUTOMATIKA INGENIARITZA
INGENIARITZA KIMIKOA		INGENIARITZA KIMIKOA:
INGENIARITZA MEKANIKOA / INGENIARITZA KIMIKOA (27325 / 27335 / 27336 / 27338)		MATERIALEN INGENIARITZA

- UPV/EHUko ondorengo graduatan tituluak izanik prestakuntza osagarriko irakasgaietako kreditu guztiak gaindituta

SARBIDEKO GRADUA	1 LEHENTASUNA DAUKATEN MASTERRETAKO ESPEZIALITATEAK
INGENIARITZA MEKANIKOKO GRADUA	INGENIARITZA MEKANIKOA EGITURA ETA ERAIKUNTZA INGENIARITZA PRODUKTUAREN DISEINUA ETA FABRIKAZIOA
INGENIARITZA ELEKTRIKOKO GRADUA	INGENIARITZA ELEKTRIKOA
INDUSTRIA ELEKTRONIKAREN ETA AUTOMATIKAREN INGENIARITZAKO GRADUA	ONTROL ETA AUTOMATIKA INGENIARITZA

2 lehentasuna:

Bilboko Ingeniaritza Eskolan Industria Teknologiako Ingeniaritzan graduatuak, masterreko espezialiterako aurre-sakontze egokirik ez daukatenak.

Plazen hurrenkera espezialitate bakoitzerako:

1. fasea:

1. taldea: sarbide zuzena daukaten graduatuko graduatuak eta prestakuntza osagarri guztiak gaindituta dituzten masterreko ikasleak.

1. taldean 1 lehentasuna daukaten ikasleei plazak esleituko zaizkie masterreko onarpen notaren arabera. Ondoren, 1. taldean 2 lehentasuna daukaten ikasleei esleituko zaizkie plazak masterreko onarpen notaren arabera.

1. fasea:

2. taldea: sarbide zuzeneko graduatuko ikasleak, gradua bukatu gabe daukatenak.

2. taldean 1 lehentasuna daukaten ikasleei plazak esleituko zaizkie masterreko onarpen notaren arabera. Ondoren, 2. taldean 2 lehentasuna daukaten ikasleei esleituko zaizkie plazak masterreko onarpen notaren arabera.

3. fasea

3. taldea: sarbide zuzena ez daukaten graduatuko graduatuak prestakuntza osagarriko irakasgaiekin.

3. taldean 1 lehentasuna daukaten ikasleei plazak esleituko zaizkie masterreko onarpen notaren arabera. Ondoren, 3. taldean 2 lehentasuna daukaten ikasleei esleituko zaizkie plazak masterreko onarpen notaren arabera.

4. fasea

4. taldea: sarbide zuzena ez daukaten graduatuko ikasleak prestakuntza osagarriko irakasgaiekin.

4. taldean 1 lehentasuna daukaten ikasleei plazak esleituko zaizkie masterreko onarpen notaren arabera. Ondoren, 4. taldean 2 lehentasuna daukaten ikasleei esleituko zaizkie plazak masterreko onarpen notaren arabera.