

III TALDEA. KIMIKAKO TEKNIKARI ESPEZIALISTA - KIMIKA (OHIKO PROZESUA).

EPAIMAHAI KALIFIKATZAILEAREN ERABAKIA

Aipatu prozesuaren epaimahaiak 2024ko apirilaren 26an hartutako erabakiaren aurka, gora jotzeko errekurtsioak aurkeztu dira, eranskinetan zerrendatu direnak. Erabaki horren bidez, lehiaketa- eta euskara-faseen behin betiko emaitzak eta erreklamazioen erantzunak argitaratu ziren.

Herri Administrazioen Administrazio Prozedura Erkidearen urriaren 1eko 39/2015 Legearen 118.3 artikuluan xedatutakoaren arabera. Epaitegi honek honako hau erabaki du:

LEHENENGOA.– Hamar lanegunen epea ematea, honako erabaki hau argitaratu eta biharamunetik abiatuta, ariketa egin zuten egoki iritzitako alegazioak aurkez ditzaten.

Errekurtsioa UPV/EHuko Enpleguaren Atarian kontsulta (https://gestion-enplegu.ehu.es/jobsite_g/euskera/) daiteke, eranskinetan.

BIGARRENA.– Alegazioak EHuko egoitza elektronikoen bidez aurkeztu behar izango da. (<https://egoitza.ehu.eus/eu/registroelectronico>) [AZPkoen 2022ko LEPa. Dokumentazioa aurkeztea](#) prozedura aukeratuz

Horretarako, hauetako ziurtagirietako bat erabili beharko da: UPV/EHuko langileen ziurtagiri elektronikoa, Izenperen ziurtagiri digitala, NAN elektronikoa, edo Diruaren eta Zerga Zigiluaren Fabrika Nazionalaren ziurtagiria (FNMT-CERES).

Era berean, eskaria aurkeztu ahal izango da sektore publikoko beste edozein erakunderen erregistro elektronikoa eta, ohiz kanpoko kasuetan, erregistro gaietan laguntzeko UPV/EHuren bulegoetan, aurrez aurre.

Esteka honetan ikus daiteke non dauden eta zein ordutegi duten bulegoak: http://www.ehu.es/oficinas_registro.html

Beren idazkia posta-bulegoetan aurkezten dutenek UPV/EHuko Gerentzia/ Gerentziaordetazari bidali beharko diote, eta UPV/EHuko Leioako Liburutegiko eraikineko helbidera bidali (Sarriena auzoa z/g, 48940) eta aurkeztu beharko dute posta zerbitzuak arautzen dituen errege dekretuan zehazten den moduan (1829/1999 Errege Dekretua, abenduaren 3koa, 31. art.).

Leioan, sinadura elektronikoa agertzen den datan

Epaimahaiko idazkaria