

covid-19

Irakasgaiaren Egokitze Plana - Ebaluazioaren Egokitzea

Ikasgaiaren Irakaskuntza Gidari eransteako Adenda

Plan de Adaptación de la Asignatura – Adaptación de la Evaluación

Adenda a la Guía Docente de la Asignatura

Fakultatea	Bilboko Hezkuntza Fakultatea
Titulazioa	Lehen Hezkuntzako Gradua
Maila / modulua	1. Maila / 2. modulua
Irakasgaia	Natura Zientziak Lehen Hezkuntzako Ikasgelan - I
Irakaslea(k)	Ana Berreteaga, Unai Ortega, Arritokieta Ortuzar

Ikasgaiaren ebaluazioa formatu ez-presentzialean gauzatzeko programazioa

Programación para el desarrollo de la evaluación de la asignatura en formato no-presencial

Irakaskuntza-gida aparteko egoera honetara egokituz, jarraian zehaztutako egokitzapenak burutu dira irakasgaiaren ebaluazioan, ikasleek irakasgaia gainditu ahal izateko xedearekin.

Ebaluazio jarraitua:

- DAL2 (%16)
- Atazak (%60-80)
- Azterketa: eGela bitarteko online proba (%20-40)

Amaierako ebaluazioa:

- Azterketa: eGela bitarteko online proba (%100).

OHARRAK

Ebaluazio jarraitua:

Talde desberdinetan erritmo desberdinak jarraitu dira eta ataza desberdinak burutu dira, guztiek irakaskuntza-gidan zehaztutako garapen kompetentzial eta ikaskuntza-eremua berdina izan badituzte ere. Hortaz, talde bakoitzean burututako atazen arabera doitu egingo dira ataza eta azterketa probaren heinak.

Azterketa egin ahal izateko, eGelan deialdi ofizialean irakasgaiarentzat zehaztutako egunean eta orduan (https://www.ehu.eus/documents/2955630/12347615/2019-20+azterketak+gela+eguna+ordua_azkena2.pdf) "Ebaluazio jarraitua - Azterketa" esteka eskuragarri izango da proba burutu ahal izateko.

Amaierako ebaluazioa:

eGela bitarteko online proba (%100). eGelan deialdi ofizialean irakasgaiarentzat zehaztutako egunean eta orduan (https://www.ehu.eus/documents/2955630/12347615/2019-20+azterketak+gela+eguna+ordua_azkena2.pdf) "Amaierako ebaluazioa" esteka eskuragarri izango da proba burutu ahal izateko.

Ezohiko deialdi aurrerapena:

Ezohiko deialdiaren aurrerapena eskatzen duten ikasleek amaierako ebaluazioa izango dute,

eta bertan deskribatutako baldintzetan eta probaren bitartez ebaluatuak izango dira.