

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	3. Maila / 5. eta 6. moduluak
Irakasgaia	Natura Zientziak Lehen Hezkuntzako Ikasgelan II
Irakaslea(k)	José Domingo Villarroel, Alvaro Antón, Arritokieta Ortuzar

Ikasgaiaren ebaluazioa formatu ez-presentzialean gauzatzeko programazioa

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

Hona hemen irakasgaiaren ebaluazioaren inguruan egindako egokitzapenak: .

Ebaluazio jarraitua egiten duten ikasleentzat:

DAL 5. eta 6. moduluak (%16)

Gainontzeko %84:

- %14 egindako lanak eta proiektuak
- %70 azterketa (eGela bitarteko online proba)

Amaierako ebaluazioa (ebaluazio ez-jarraitua) egiten duten ikasleentzat:

- 100% azterketa (eGela bitarteko online proba)

OHARRAK

Ebaluazio jarraitua:

Ebaluazioaren atalean lan, proiektuei eta azterketari egotzitako ehunekoak hasiera batetik zeuden moduan mantentzen dira, baina frogia aurrez-aurrekoa izan beharrean online burutuko da. Horretarako, eGelan deialdi ofizialean irakasgaiarentzat zehaztutako egunean eta orduan (https://www.ehu.eus/documents/2955630/12347615/2019-20+azterketak+gela+eguna+ordua_azkena2.pdf) "NZLHII azterketa" esteka eskuragarri izango da.

Amaierako ebaluazioa:

Ebaluazioaren atalean azterketari egotzitako ehunekoak hasiera batetik zegoen moduan mantentzen da, baina frogia aurrez-aurrekoa izan beharrean online burutuko da. Horretarako, eGelan deialdi ofizialean irakasgaiarentzat zehaztutako egunean eta orduan (https://www.ehu.eus/documents/2955630/12347615/2019-20+azterketak+gela+eguna+ordua_azkena2.pdf) "NZLHII azterketa" esteka eskuragarri izango da.

Ezohiko Deialdi aurrerapena eskuratzen duen ikaslegoa:

Ezohiko deialdiaren aurrerapena eskatzen duten eta eskuratzen duten ikasleek, amaierako ebaluazioa izango dute, eta bertan deskribatutako baldintzetan eta probaren bitartez ebaluatuak izango dira.