

GRADU AMAIERAKO LANEN ETA MASTER AMAIERAKO LANEN PROPOSAMENA 2024/25 IKASTURTE AKADEMIKOA CAMPUS BIZIA LAB PROGRAMA

Gradu Amaierako Lana

Izenburua

Bilboko Ingeniaritza Eskolako euri-urak batzeko eta aprobetxatzeko sistemaren hobekuntzarako neurriak

Deskribapen laburra (gehienez 300 hitz)

EHU-Aztarnaren testuinguruan, UPV/EHU jarduera akademikoaren ingurumen-inpaktuak murrizteko zenbait hobekuntza-ekintza proposatu daitezke. Horien artean, ekintza batzuk egungo instalazio batzuen funtzionamendua hobetzea suposatu dezakete. Esate baterako, Bilboko Ingeniaritza Eskolako II-Eraikinean kokaturik dagoen euri-urak aprobetxatzeko sistemaren funtzionamenduaren hobekuntza. Lana osatzeko, hobekuntza horien ondoriozko ingurumen-inpaktuak aztertuko dira. Horretarako openLCA programa eta ecoinvent datubasea erabiliko dira.

Ikaslea aukeratzeko hautaketa-irizpideak

Hautagaiaren GrAL/MALarekiko interesa eta konpromisoa.

Campusa

Bizkaia

Ikastegia (Fakultatea/ Eskola)

Bilboko Ingeniaritza Eskola

Titulazioa

Grado en Ingeniería Ambiental / Grado en Ingeniería Civil

Elaboraziorako eta defentsarako hizkuntza

Gaztelania edo Euskara

Irakasle arduraduna

Maite de Blas Martín

Posta elektronikoa

maite.deblas@ehu.eus

Campus Bizia Lab (CBL) proiektua

EHU-Aztarna24

CBL proiektuaren webgunea

<https://www.ehu.eus/eu/web/iraunkortasuna/ehu-aztarna2024>