

# **GRADU AMAIERAKO LANEN ETA MASTER AMAIERAKO LANEN PROPOSAMENA**

## **2021/22 IKASTURTE AKADEMIKOA**

### **CAMPUS BIZIA LAB PROGRAMA**

---

#### **Gradu Amaierako Lana**

#### **Izenburua**

Matematikarako konpetenzia eta garapen jasangarria Lehen Hezkuntzan / Competencia matemática y desarrollo sostenible en Educación Primaria (euskaraz zein gaztelaniaz)

#### **Deskribapen laburra (gehienez 300 hitz)**

Hazi Campusa - Arabako Campuseko baratze ekologikoa. Unibertsitateko irakasleek sortu eta kudeatzen dute, eta Campus Bizia Lab Programaren proiektu baten esparruan kokatzen da (3. erronka. Euskal Herriko Unibertsitateko Berrikuntzako, Gizarte Konpromisoko eta Kultur Ekintzako Errektoreordetzaren campusetako hiri-baratzeak). Zazpi urteko ibilbidea du.

Gaur egun, unibertsitateko hezkuntza-baliabide gisa baratzea bera sendotzea da, proiektuaren helburu nagusia. Era honetan, ikaskuntza-irakaskuntzako hainbat diciplinarteko lankidetza proiektu aurrera eraman ahal izango dira. Hala nola, Unibertsitate-Baratzaren eta Garapen Iraunkorrerako Helburuen inguruan Gradu eta Master Amaierako Lanak sustatzea era bilatzen dugu.

Horregatik, Hezi Campusa- Arabako Unibertsitate Baratzarekin lotura dugun hainbat irakasle gure 2021-2022 Ikasturterako gure GRAL eta MAL eskaintza helarazten dizuegu.

Matematiken Didaktikaren jakintza-arloko irakasle den Elena Agirrek proposatutako GRAL honek, eskola-eremuan Matematikaren Konpetenzia eta Garapen Iraunkorrerako Helburuak lantzeko eskola-baratzak eskaintzen dituzten hezkuntza-aukerak aztertzea du helburu.

-----  
El Huerto Ecológico del Campus de Álava (HECA) – HAZI CAMPUSA, creado y gestionado por el profesorado universitario y enmarcado en el ámbito de un Proyecto del Programa Campus Bizia Lab (Reto 3. Huertos urbanos en los campus) del Vicerrectorado de Innovación, Compromiso Social y Acción Cultural de la Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea (UPV/EHU), cuenta con una trayectoria de siete años.

En la actualidad, el objetivo principal del proyecto es consolidar y fortalecer el propio huerto como recurso educativo universitario donde poder llevar a cabo diversos procesos de enseñanza aprendizaje de carácter colaborativo e interdisciplinar, así como fomentar la

realización de Trabajos de Fin de Grado y Trabajos de Fin de Máster en torno al Huerto Universitario y a los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Por ello, varios profesores relacionados con Hezi Campusa- el huerto ecológico del Campus de Álava os hacemos llegar nuestra oferta de GRAL y mal para el curso 2021-2022.

Este TFG propuesto por la profesora de magisterio Elena Agirre, que pertenece al área de conocimiento de Didáctica de las Matemáticas, busca explorar las oportunidades formativas que ofrecen los huertos escolares para trabajar de forma el Desarrollo Sostenible y la Competencia Matemática en ámbito escolar.

### **Ikaslea aukeratzeko hautaketa-irizpideak**

*Ikasleek egiten dute aukeraketa beraien txanda denean, Fakultateak ezarritako ordenerako irizpideak jarraiki. / En este grado la selección de TFGs la efectúa el alumnado en función del orden de matrícula establecido siguiendo los criterios de la Facultad.*

### **Campusa**

Arabako Campusa

### **Ikastegia (Fakultatea/ Eskola)**

Hezkuntza eta Kirol Fakultatea (Hezkuntza eraikina) / /Facultad de Educación y Deporte

### **Titulazioa**

Lehen Hezkuntzako Gradua / Grado en Educación Primaria

### **Elaboraziorako eta defentsarako hizkuntza**

Euskara zein Gaztelaniaz

### **Irakasle arduraduna**

Elena Agirre

### **Posta elektronikoa**

[elena.agirre@ehu.eus](mailto:elena.agirre@ehu.eus)

### **Campus Bizia Lab (CBL) proiektua**

HAZI CAMPUSA - Irakaskuntza-praktika kolaboratibo eta diziplinartekoak Arabako  
Campuseko Baratza Ekologikoan

**CBL proiektuaren webgunea**

<https://www.hazicampus.eus>