

PROPUESTA DE TRABAJOS FIN DE GRADO y TRABAJOS FIN DE MÁSTER

CURSO ACADÉMICO 2022/23

PROGRAMA CAMPUS BIZIA LAB

Trabajo Fin de Grado / Trabajo Fin de Máster

Título

Conocimiento Nutricional en Comunidades Universitarias: Una revisión sistemática.

Breve descripción (máximo 300 palabras)

Este TFG se centra en realizar una revisión bibliográfica sistemática sobre el conocimiento nutricional y los hábitos de vida saludables en comunidades universitarias. Se pretende identificar los principales factores que influyen en el conocimiento nutricional, como las características sociodemográficas, las fuentes de información utilizadas y las políticas de promoción de salud implementadas en universidades. El trabajo incluirá la recopilación, análisis y síntesis de estudios relevantes publicados en los últimos años, proporcionando una visión general de las tendencias, desafíos y buenas prácticas. Los resultados de esta revisión contribuirán a entender el estado actual del conocimiento en esta área y servirán como base para futuras investigaciones y programas de intervención en la UPV/EHU.

Criterios de selección para la elección de la o el estudiante

Se valorará el interés/compromiso del candidato con el TFG y otras competencias. El candidato deberá tener conocimientos básicos sobre metodología científica, capacidad para la recopilación y análisis de datos, así como conocimientos teóricos básicos en nutrición. Además, será imprescindible la capacidad para comprender y redactar textos académicos tanto en inglés como en castellano. También será fundamental la habilidad para trabajar en equipo y demostrar autonomía.

Campus

Bizkaia

Centro (Facultad/ Escuela)

Facultad de Medicina y Enfermería

Titulación

Grado en *Enfermería*

Idioma para la elaboración y defensa

Castellano

Profesor/a responsable

Ainhoa Fernández Atutxa

Correo-e

ainhoa.fernandez@ehu.eus

Proyecto Campus BiziaLab (CBL)

Hábitos de vida en la comunidad universitaria (alumnado, PDI y PTGAS de la UPV/EHU):
costumbres, conocimientos y fuentes de información (HABIDUNI).

Espacio web del proyecto CBL

[HABIDUNI - Sostenibilidad - UPV/EHU](#)