



## TRABAJO FIN DE GRADO

Titulaciones que admiten Trabajo Fin de Grado	SICUE 2022/2023
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> Facultad de Química. Campus Gipuzkoa	
<b>TITULACION</b>	
Grado en Química	
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> Facultad de Medicina y Enfermería. Campus Bizkaia	
<b>TITULACION</b> (ver aclaración abajo - <b>Excepciones</b> )	
Grado en Enfermería	
Grado en Medicina	
Grado en Fisioterapia	
Grado en Odontología	
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> Escuela Técnica Superior de Arquitectura. Campus Gipuzkoa	
<b>TITULACION</b> (ver condiciones abajo- <b>Nota importante</b> )	
Grado en Fundamentos de Arquitectura	
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa. Campus Gipuzkoa	
<b>TITULACION</b>	
Grado en Ingeniería Mecánica	
Grado en Ingeniería Eléctrica	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	
Grado en Ingeniería Civil	
Grado en Arquitectura Técnica	
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> Escuela de Ingeniería de Gipuzkoa. Campus Éibar	
<b>TITULACION</b>	
Grado en Ingeniería de Energía Renovables	
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> Escuela de Ingeniería de Vitoria. Campus Álava	
<b>TITULACION</b>	
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	
Grado en Ingeniería Mecánica	
Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información	
Grado en Ingeniería Química Industrial	
Grado en Ingeniería en Automoción	
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> F. de Educación de Bilbao. Campus Bizkaia	
<b>TITULACION</b> (ver aclaración abajo - <b>Excepciones</b> )	
Grado en Educación Infantil	
Grado en Educación Primaria	
Grado en Educación Social	
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> Facultad de Informática. Campus Gipuzkoa	
<b>TITULACION</b>	
Grado en Ingeniería Informática	
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> Facultad de Educación y Deporte. Campus Álava	
<b>TITULACION</b>	
Grado en Educación Infantil	
Grado en Educación Primaria	
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> Facultad de Ciencia y Tecnología de Leioa. Campus Bizkaia	
<b>TITULACION</b>	
Grado en Biología	
Grado en Biotecnología	
Grado en Bioquímica y Biología Molecular	
Grado en Física	

Grado en Matemáticas
Grado en Química
Grado en Ingeniería Electrónica
Grado en Ingeniería Química
Grado en Geología
Doble grado en Física e Ingeniería Electrónica
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> Escuela de Ingeniería de Bilbao. Campus Bizkaia
<b>TITULACION</b>
Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial
Grado en Ingeniería Tecnología de Telecomunicación
Grado en Ingeniería Organización Industrial
Grado en Ingeniería Ambiental
Grado en Ingeniería Eléctrica
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática
Grado en Ingeniería Mecánica
Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información
Grado en Marina
Grado en Náutica y Transporte Marítimo
Grado en Ingeniería Civil
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Minas y Energía
<b>CENTRO Y CAMPUS:</b> F. Farmacia ( Campus Alava)
<b>TITULACION</b> (ver condiciones abajo- <b>Nota importante</b> )
Grado en Farmacia
Grado en Ciencias Ambientales
Grado en Nutrición Humana y Dietética
Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
<b>IKASTEGIA ETA CAMPUSA:</b> F. Economía y Empresa . Sección Elcano (Bizkaiko Campusa)
<b>IKASKETAK</b> (ver aclaración abajo - <b>Excepciones</b> )
Grado en Gestión de Negocios

\*Los demás centros de la UPV/EHU que no aparecen en este listado **NO** permiten enviar y recibir alumnos para realizar el Trabajo Fin de Grado durante su estancia SICUE.

#### **EXCEPCIONES:**

**F. DE MEDICINA Y ENFERMERIA (Campus Bizkaia):** No aceptan al alumnado de la UPV/EHU realizar el TFG en destino, pero **SI** admiten recibir alumnado de otras universidades para realizar el Trabajo Fin de Grado durante su movilidad SICUE

**F. DE EDUCACIÓN DE BILBAO (Campus Bizkaia).** No aceptan al alumnado de la UPV/EHU realizar el TFG en destino, pero **SI** admite que el alumnado incoming lo haga aquí, siempre que realice su estancia de curso completo. El TFG es una asignatura anual.

**F. DE ECONOMÍA Y EMPRESA. SECCIÓN ELCANO (Campus Bizkaia).** No aceptan al alumnado de la UPV/EHU realizar el TFG en destino, pero **SI** admite que el alumnado visitante lo haga aquí, siempre que realice su estancia de curso completo y lo autorice su universidad de origen.

#### **NOTA IMPORTANTE:**

**E.T.S. DE ARQUITECTURA (Campus Gipuzkoa)** Solo se admitirán los TFG que cumplan estrictamente los requisitos previstos en la normativa de la ETSA de la UPV/EHU, siendo necesaria la previa autorización por parte de la Subdirección de movilidad de la ETSA para que la propuesta del TFG sea aceptada por el centro y así quede reflejado en el acuerdo académico correspondiente.

**F. DE FARMACIA (Campus Alava):** Se reserva 2 plazas para Farmacia, 2 plazas Ciencias ambientales, una plaza para Nutrición Humana y Dietética y una plaza para Ciencia y Tecnología de los Alimentos. Es necesario cumplir con los requisitos del centro y el TFG deberá estar vinculado a prácticas tuteladas gestionadas por la Facultad