

**INDUSTRIA ELEKTRONIKAREN ETA AUTOMATIKAREN GRADURA KREDITU AITORTZEAREN  
ESKAERA**  
**SOLICITUD DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS A GRADO EN INGENIERIA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y  
AUTOMÁTICA**

Sinatzaileak: \_\_\_\_\_  
La/el que suscribe:

N.A.N. zka duena \_\_\_\_\_ Helbidea: \_\_\_\_\_  
con D.N.I. Dirección:

P.K.: \_\_\_\_\_ Herria: \_\_\_\_\_ Probintzia \_\_\_\_\_  
C.P.: \_\_\_\_\_ Localidad Provincia

Tel.: \_\_\_\_\_ Posta elektronikoa: \_\_\_\_\_ @ \_\_\_\_\_  
Correo electrónico

Jatorrizko titulua / Titulación de procedencia \_\_\_\_\_

Unibertsitatea – Eskola, Fakultatea / Universidad – Centro, Facultad \_\_\_\_\_

**ESKATZEN DU** ondoren eransten diren ikasgaien kredituak aitortzea, horretarako beharrezkoa den dokumentazioa aurkeztuz.

**SOLICITA** le sean reconocidos los créditos de las asignaturas cuya relación adjunta, aportando para ello la documentación necesaria.

Donostia-San Sebastián, a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_ho \_\_\_\_\_aren \_\_\_\_\_ a

Sinadura / Firmado

Dokumentazioa / documentación:

Unibertsitateko ikasketerako / Para estudios Universitarios

- a) Unibertsitateko ikasleen ziurtagiri akademiko pertsonala, ikasketa plana adierazita, (UPV/EHU ikasleek ez dute aurkeztu behar ziurtagiri hau).

Certificación Académica Personal con indicación plan de estudios. (No necesario para alumnos de la UPV/EHU)

- b) Egindako irakasgaien zigilatutako programak /Programas sellados de las asignaturas cursadas

GIPUZKOAKO INGENIARITZA ESKOLAKO ZUZENDARIA JAUN/ANDRE  
SR./A. DIRECTOR/A DE LA ESCUELA DE INGENIERÍA DE GIPUZKOA

**INDUSTRIA ELEKTRONIKAREN ETA AUTOMATIKAREN INGENIARITZAKO GRADUA / GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA**

**LEY 14/70 – ESCUELA DE INGENIERIA DE GIPUZKOA**

Kod./ Cod	Aitortutako irakasgaia Asignatura a reconocer	K C	Unibertsitateko ikasketenetik Por estudios universitarios	Bai/Ez Si/No	Ezeztatzeko Arrazoa/ Motivos denegación
26513	Ingurumen Teknologiak / Tecnologías Ambientales (4º)	6			
25986	Kudeaketa Integratuko Sistemak / Sistemas de Gestión Integrada (4º)	6			

**INDUSTRIA ELEKTRONIKAREN ETA AUTOMATIKAREN INGENIARITZAKO GRADUA / GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA**

**PLAN 1982 - ESCUELA DE INGENIERIA DE GIPUZKOA**

Kod./ Cod	Aitortutako irakasgaia Asignatura a reconocer	K C	Unibertsitateko ikasketenetik Por estudios universitarios	Bai/Ez Si/No	Ezeztatzeko Arrazoa/ Motivos denegación
25985	Ekoizpen eta Fabrikazio Sistemak / Sistemas de Producción y Fabricación (2º)	6			
25998	Errobotika / Robótica (3º)	6			
25999	Industria Informatika / Informática Industrial (3º)	6			
26000	Industria Automatizazioa / Automatización Industrial (3º)	6			
25986	Kudeaketa Integratuko Sistemak / Sistemas de Gestión Integrada (4º)	6			
26513	Ingurumen Teknologiak / Tecnologías Ambientales (4º)	6			

**INDUSTRIA ELEKTRONIKAREN ETA AUTOMATIKAREN INGENIARITZAKO GRADUA / GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA**

**PLAN 1995 / 2002 - ESCUELA DE INGENIERIA DE GIPUZKOA**

Kod./ Cod	Aitortutako irakasgaia Asignatura a reconocer	K C	Unibertsitateko ikasketenetik Por estudios universitarios	Bai/Ez Si/No	Ezeztatzeko Arrazoa/ Motivos denegación
25975	Ingeniaritzaren Oinarri Kimikoak / Fundamentos Químicos de la Ingeniería (1º)	9			
25978	Ingeniaritza Termikoa / Ingeniería Térmica (2º)	6			
26512	Fluidoaren Mekanika / Mecánica de Fluidos (2º)	6			
25983	Materialen Zientzia / Ciencia de Materiales (2º)	6			
25985	Ekoizpen eta Fabrikazio Sistemak / Sistemas de Producción y Fabricación (2º)	6			
25998	Errobotika / Robótica (3º)	6			
25986	Kudeaketa Integratuko Sistemak / Sistemas de Gestión Integrada (4º)	6			
26513	Ingurumen Teknologiak / Tecnologías Ambientales (4º)	6			
25990	Ekoizpenaren antolakuntza / Organización de la Producción (4º)	6			