

ESKAERA Informatika Gradua Ingeniaritza Teknikotik
SOLICITUD Grado en Informática a partir de una Ingeniería Técnica

Abizenak, Izena
Apellidos, Nombre

N.A.N. – D.N.I. Tf. m.

E-mail @ikasle.ehu.eus

> **Egindako Informatika Ingeniaritza Teknikoa** – Ingeniería Técnica en Informática cursada

(EHUko ez bada, kalifikazioen agiri ofizialarekin – si no es de la UPV/EHU, con certificado oficial de notas)

Ingen. Teknikoa

Unibertsitatea

> **Graduan aukeratu den espezialitatea** – Especialidad elegida para el Grado

Ingeniería de Computadores - Konputagailuen Ingeniaritza

Computación - Konputazioa

Ingeniería del Software - Software Ingeniaritza

> **Blozkotzea eskatzen diren ikasgaiak** – Asignaturas que se solicita convalidar

ikus atzealdea - ver reverso

1.

2.

3.

4.

Data – Fecha

Sinadura – Firma

DEKANOARI – AL DECANO

dif.idazkaria@ehu.eus

Informatika Ingeniaritzako Gradua Informatika Ingeniaritza Teknikoko titulazioetatik

Informatika Ingeniaritza Teknikoko titula duten pertsonek ikasketak osatu ditzakete, hala nahi izanez gero, Informatika Ingeniaritzako Gradua lortu ahal izateko, irizpide hauen arabera:

>> UPV/EHUko Informatika Fakultateko Sistemen Informatikako Ingeniaritza Teknikoa

Graduaren hiru espezialitateetako bat osatzeko behar diren kredituak gainditu behar dira, gehi dagokion Gradu Amaierako Proiektua. Ikerlaren expedientearen arabera, aukeratutako espezialitateetako zenbait ikasgai baliozkotu ahal izango dira, eta ondorioz, 36 eta 60 kreditu artean egin beharko ditu Gradua bukatzen. Taula honetan adierazten dira baliozkotu daitezkeen ikasgaiak.

Gradua: Konputagailuen Ingeniaritza

- Sistemen eta Sareen Administrazioa
- Sistema Eragileak
- Sistema Digitalen Diseinua eta Eraikuntza
- Sistema Txertatuen Diseinua

S.I.I.T.

- Sistemen Kudeaketa
- Sistema Eragileak II
- Diseinu Digitaleko Laborategia (haut.)
- Mikrokontrolagailuak (haut.)

Gradua: Konputazioa

- Konputagailu bidezko Grafikoak

S.I.I.T.

- Konputagailu bidezko Grafikoak (haut.)

Gradua: Software Ingeniaritza

- Datu-baseen Diseinua
- Softwarea Garatzeko Tresna Aurreratuak

S.I.I.T.

- Datu-baseen Garapena
- Softwarea Tresna Aurreratuak (haut.)

>> Bestelako Informatika Ingeniaritza Teknikoak

Gehienez 66 kreditu hauek gainditu beharko dira, tartean espezialitate jakin batekoak:

- Sare Zerbitzuak eta Aplikazioak ikasgia (3. maila, komuna)
- aukeratutako espezialitateari dagozkion 8 ikasgaiak
- espezialitateari dagozion Gradu Amaierako Proiektua

Aukeratutako espezialitareren eta aurreko titulazioan egindako ikasgaien arabera, espezialitateko bi ikasgai baliozkotzea eskatu ahal izango da, eta Zentroko Baliozkotze Batzordeak baloratuko du eskaera.

Procedura eta matrikula-peak UPV/EHUko ohikoak dira (unibertsitate-tituluren bat duten pertsonentzat), eta, ondoren, Fakultateko idazkaritzara joan behar da inprimaki hau beteta, hartutako espezialitatea zehazteko eta, kasuan, baliozkotzeak eskatzeko; horrekin guztia, ikasle bakoitzari dagozion matrikula formalizatuko da.

Grado en Ingeniería Informática a partir de una Ingeniería Técnica en Informática

Las personas que hayan obtenido un título de Ingeniería Técnica en Informática pueden, si lo desean, completar sus estudios para obtener la titulación de Grado en Ingeniería Informática, de acuerdo a los siguientes criterios:

>> Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas de la Facultad de Informática UPV/EHU

Deberá cursar los créditos

necesarios para completar una de las tres especialidades y el correspondiente Proyecto Fin de Grado ligado a la especialidad. En función del expediente concreto, podrá convalidar algunas asignaturas de la especialidad elegida, con lo que el curso resultante tendrá entre 36 y 60 créditos. La siguiente tabla indica las asignaturas de especialidad que se pueden convalidar:

Grado: Ingeniería de Computadores

- Administración de Sistemas y Redes
- Sistemas Operativos
- Diseño y Construcción de Sistemas Digitales
- Diseño de Sistemas Empotrados

I.T.I.S.

- Administración de Sistemas
- Sistemas Operativos II
- Laboratorio de Diseño Digital (opt.)
- Microcontroladores (opt.)

Grado: Computación

- Gráficos por Computador

I.T.I.S.

- Gráficos por Computador (opt.)

Grado: Ingeniería del Software

- Diseño de Bases de Datos
- Herramientas Avanzadas de Desarrollo de Software

I.T.I.S.

- Desarrollo de Bases de Datos
- Herramientas Avanzadas de Software (opt.)

>> Otras Ingenierías Técnicas en Informática

Deberá cursar un máximo de 66 créditos correspondientes a:

- la asignatura "Servicios y Aplicaciones en Red" (común de 3º)
- las ocho asignaturas correspondientes a la especialidad que elija
- el PFG ligado a la especialidad

Dependiendo de la especialidad que elija y las asignaturas ya cursadas en la titulación anterior podrá solicitar la convalidación de hasta dos asignaturas de las de la especialidad, petición que será valorada por la Comisión de Convalidaciones del Centro.

El procedimiento y plazos de matrícula son los habituales de la UPV/EHU para las personas con algún título universitario, tras el cual se deberá pasar por secretaría con este impreso relleno para indicar la especialidad escogida y solicitar en su caso las correspondientes convalidaciones, y adaptar así la matrícula correspondiente.