

RECOMENDACIONES DE MATRÍCULA PARA EL GRADO EN INFORMÁTICA INDUSTRIAL Y ROBÓTICA (GIIROB) CURSO 2024-2025

En este documento encontraréis información relevante para la matrícula del próximo curso, en particular:

- Matrícula de primer curso.
- Asignaturas primer curso.
- Matrícula de segundo curso
- Matrícula de tercer curso
- Modelo docente.
- Matrícula en actividades. Museo de Informática.
- Créditos máximos y mínimos.
- Reconocimiento de créditos.
- Beca.
- PoliCita/PoliConsulta/APP miUPV
- Mención ARA

MATRÍCULA DE PRIMER CURSO

El estudiantado de nuevo ingreso puede elegir grupo de matrícula según turno, opción lingüística y plazas disponibles. En primer curso se define un único grupo de teoría en turno de mañana que se desdobra en dos grupos de matrícula y que corresponden a los dos grupos de prácticas. Los diferentes tipos de clase que se imparten que son:

- Teoría de aula (TA) y clases de seminario (TS).
- Prácticas de laboratorio (PL).

La dedicación en horas docentes presenciales que debe realizar un estudiante de primero a la semana de cada asignatura es de 3 horas de TA+TS repartidas en 2 sesiones de 1,5 horas cada una y 1,5 horas de PL en una sesión semanal. Sólo en el caso de la asignatura Proyecto RII 1 se impartirá una sesión de 2 horas de TS y una sesión de 2 horas de PL.

Los grupos de matrícula definidos con su opción lingüística y el turno en el que se imparten las clases de teoría, seminario y prácticas son los que se indican a continuación.

Grupo	Idioma	Turno
1IRA1	Castellano	Mañana
1IRA2	Castellano	Mañana

Los horarios definidos para cada grupo de matrícula, con el idioma definitivo en el que se impartirán y el profesorado asignado a cada grupo, se pueden consultar en la web de la ETSINF,

https://www.inf.upv.es/int/horarios_oracle/val_cas/by_asig/horario_by_asig.php?idioma=c&anyo=2024&list=

en la opción de "Horarios y espacios online de todas las titulaciones y asignaturas".

En la aplicación de automatrícula también debe aparecer esta información.

ASIGNATURAS PRIMER CURSO

Código	Asignaturas	Carácter	Sem.	ECTS
<u>14524</u>	<u>Álgebra y Geometría</u>	Formación Básica	A	6
<u>14525</u>	<u>Análisis Matemático</u>	Formación Básica	A	6
<u>14532</u>	<u>Fundamentos de Organización de Empresas</u>	Formación Básica	A	6
<u>14523</u>	<u>Fundamentos Físicos de la Robótica</u>	Formación Básica	B	6
<u>14526</u>	<u>Introducción a la Programación</u>	Formación Básica	A	6
<u>14528</u>	<u>Principios de Computadores</u>	Formación Básica	A	6
<u>14529</u>	<u>Programación</u>	Formación Básica	B	6
<u>14558</u>	<u>Proyecto RII 1: Organización y Escenarios</u>	Obligatorio	B	6
<u>14554</u>	<u>Robótica Industrial y de Servicios</u>	Obligatorio	B	6
<u>14527</u>	<u>Tecnología de Circuitos</u>	Formación Básica	B	6

MATRÍCULA DE SEGUNDO CURSO

El estudiantado de segundo curso puede elegir grupo de matrícula según turno, opción lingüística y plazas disponibles. En segundo curso se define un único grupo de teoría en turno de tarde que se desdobra en dos grupos de matrícula y que corresponden a los dos grupos de prácticas. Los diferentes tipos de clase que se imparten que son:

Grupo	Idioma	Turno
2IRA1	Castellano	Tarde
2IRA2	Castellano	Tarde

MATRÍCULA DE TERCER CURSO

El estudiantado de TERCER curso puede elegir grupo de matrícula según turno, opción lingüística y plazas disponibles. En tercer curso se define un único grupo de teoría en turno de mañana que se desdobra en dos grupos de matrícula y que corresponden a los dos grupos de prácticas. Los diferentes tipos de clase que se imparten que son:

Grupo	Idioma	Turno
3IRA1	Castellano	Mañana
3IRA2	Castellano	Mañana

MODELO DOCENTE

El grado se imparte bajo la modalidad de docencia presencial.

MATRÍCULA EN ACTIVIDADES. MUSEO INFORMÁTICA

Existe una oferta general para conseguir créditos por actividades que encontraréis en este enlace [Reconocimientos y adaptaciones | ETSINF | UPV](#) entre las que el centro oferta conferencias y seminarios, concurso de programación, participación en Start.Inf, taller de reutilización de equipos informáticos para la reducción de la basura tecnológica de la ETSINF, semana cultural de Ada Byron-FestinFor, entre otros.



También dentro de los créditos reconocidos por actividades de grado, el Museo de Informática de la ETSINF reconoce un **máximo de 3** por la colaboración en tareas de restauración de computadores, conservación, catalogación y difusión del patrimonio cultural generado por la informática. La duración máxima de la actividad es de 90 horas (1 ECTS = 30 horas). La matrícula se puede efectuar en cualquier momento del curso académico. Para más información ponte en contacto con el Museo de Informática: <https://museo.inf.upv.es/>

CRÉDITOS MÁXIMOS Y MÍNIMOS

Los estudiantes en régimen de dedicación a tiempo completo harán efectiva una matrícula anual de máximo 60 créditos ECTS y mínimo de 41 ECTS.

Los estudiantes en régimen de dedicación a tiempo parcial tendrán limitada su matrícula anual a un máximo de 40 y un mínimo de 18 créditos ECTS.

La matrícula a tiempo parcial tiene que solicitarse en plazo, justificando documentalmente los motivos alegados, desde la intranet. Tienen la información accesible en <https://www.inf.upv.es/www/etsinf/es/matricula-a-tiempo-parcial/>

RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

Tanto si accedes desde ciclo formativo como desde otro grado puedes solicitar reconocimientos desde la aplicación de automatrícula. Encontrarás más información y plazos [Reconocimientos y adaptaciones | ETSINF | UPV](#)

En el caso en que te reconozcan créditos ponte en contacto con Secretaría porque podrás ampliar tu matrícula hasta 60 créditos.

BECA

Recordad que para optar a la Beca completa es necesario estar matriculado como mínimo de 60 ECTS. En este cómputo, no se tienen en cuenta los créditos reconocidos. En caso de que se conceda el reconocimiento de créditos se deberá solicitar en Secretaría la ampliación de la matrícula.

POLICITA

Para cualquier gestión en Secretaría tendrás que solicitar cita previa, es elegible y puede ser tanto presencial como por TEAMS. Se puede solicitar con una anticipación hasta de 15 días. Durante el mes de agosto la Secretaría permanecerá cerrada. <https://www.upv.es/entidades/etsinf/va/secretaria-3/>

POLICONSULTA

Para cualquier cuestión que quieras consultar con la secretaría del centro tendrás que realizarla por Policonsulta.

Tanto Policita como Policonsulta las encontrarás en tu intranet o bien en nuestra página web. https://www.upv.es/pls/soalu/sic_policonsulta.bienvenida?p_origen=ETSINF&p_idioma=v&p_vista=normal

APP MIUPV

Se recomienda descargarse la app miUPV, aplicación con acceso a horarios, espacios, poliformat, avisos del centro, cita previa, etc.

MENCIÓN ALTO RENDIMIENTO (ARA)

Desde el curso 23/24 el estudiantado que cumpla los requisitos establecidos en las bases (que podrás revisar en el siguiente enlace: www.upv.es/entidades/SA/ciclos/U0947040.pdf) podrá solicitar la mención ARA que será incluida en el Suplemento Europeo al Título (SET), así como en los certificados académicos oficiales.

La solicitud se realizará desde la intranet/Secretaría virtual.

Es recomendable si tienes buen expediente académico que revises las bases para ir consiguiendo en tus años académicos los requisitos necesarios.