

Punto 4. Acceso y admisión de estudiantes

4.1 Sistemas de información previa a la matriculación, procedimientos de acogida y orientación alumnos de nuevo ingreso

La Universitat Politècnica de València (UPV) desarrolla distintas iniciativas para dar a conocer al público interesado todo lo relativo a los estudios oficiales de grado y máster, para cada curso académico. En primer lugar, cuenta en su página web con una sección dedicada al futuro alumno, donde aparece en castellano, valenciano e inglés la información actualizada relacionada con las titulaciones, la preinscripción, la matrícula, las notas de corte, las preguntas frecuentes...

Además, la UPV organiza al año más de 50 jornadas de puertas abiertas para que los estudiantes de secundaria visiten los campus y conozcan las carreras que aquí se imparten. Los jóvenes que acuden, bien con su instituto bien con su familia, pueden llevarse en mano el folleto Tu Mejor Decisión Grados, que incluye la lista de grados y dobles grados que se imparten en la UPV, las profesiones reguladas, los programas integrados y una breve explicación sobre la adaptación a la vida universitaria, el intercambio de estudiantes, las actividades deportivas y culturales, las prácticas en empresas y los cursos de formación. Y, también, se llevan en mano los cuadernillos de grados de la rama en la que están interesados con información más específica de cada grado.

Por otra parte, la Universitat Politècnica de València asiste a las ferias de Unitour en Valencia, Alicante, Murcia, Palma de Mallorca, Tenerife y Las Palmas, donde se reparten los cuadernillos de grados y los folletos Tu Mejor Decisión Grados y Tu Mejor Decisión Másteres.

Para llegar al gran público, la Universitat Politècnica de València contrata en julio anuncios en la prensa generalista coincidiendo con el período de preinscripción. Además, facilita de manera transparente datos a los medios de comunicación y demás entidades que elaboran rankings, guías de universidades, suplementos y especiales.

En lo que se refiere a sistemas de orientación que faciliten a los alumnos de nuevo ingreso su incorporación, la UPV ha implantado el Programa Integra organizado por el ICE (Instituto de Ciencias de la Educación) que se compone fundamentalmente de dos acciones.

1. Las Jornadas de Acogida

Son obligatorias para todos los estudiantes de primero y se realizan los días previos al inicio del curso. Consiste en una primera toma de contacto con la titulación. Durante la primera semana se establece un calendario en el que la dirección del centro presenta la estructura del plan de estudios y su sistema docente, los departamentos muestran sus asignaturas y espacios, se realiza una visita guiada por todas las dependencias de la Universidad (deportivas, sanitarias, biblioteca, área de medio ambiente, ICE Gabinete psicopedagógico, etc.), se presenta asimismo el funcionamiento de la biblioteca y la Delegación de Alumnos. En estas jornadas también se les informa de la posibilidad de acogerse al Plan de Acción Tutorial Universitario.

2.- Plan de Acción Tutorial Universitario (PATU)

Los alumnos de primer curso pueden solicitar la ayuda de un profesor-tutor y de un alumno-tutor perteneciente a su mismo centro y adecuadamente formado para esta labor. Los profesores-tutores acogen a su cargo a varios alumnos-tutores (no más de tres) que, a su vez, tutelan a alumnos de nuevo ingreso (de 5 a 10). Los profesores-tutores y los alumnos se reúnen en una jornada denominada "Conozcámonos" que sirve para planificar las diferentes sesiones que el grupo desarrollará coincidiendo con los momentos clave del curso: toma de contacto en los primeros días; arranque del primer cuatrimestre; antes de los exámenes parciales; después de los primeros resultados (para preparar el segundo cuatrimestre), seguimiento y final de curso. Además, los alumnos podrán solicitar tutorías individuales según sus necesidades.

Perfil de ingreso recomendado:

El perfil de ingreso recomendado para los estudiantes que acceden a esta titulación es:

Bachillerato LOGSE: Rama Científico-Tecnológica

Bachillerato LOMCE: Modalidad Ciencias

-Ciclos Formativos de Grado Superior: Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web; Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma; Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red; Técnico Superior en Animaciones 3D, juegos y entornos interactivos; y Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial.

En relación al perfil formativo recomendado el alumno que accede a esta titulación ha de tener una gran disposición para trabajar en proyectos, deberá estar dispuesto a incorporarse en un equipo de trabajo y deberá poseer una buena capacidad analítica y de resolución de problemas. Se precisa una sólida base de fundamentos de Matemáticas y Física, *así como conocimientos básicos de inglés nivel B1 e informática a nivel de bachillerato o equivalente.*