

La Escuela Politécnica amplía sus cursos cero con más oferta 'on line'

El centro da apoyo a los nuevos alumnos antes de que empiecen las clases

I. Muñoz
Teruel

La Escuela Universitaria Politécnica de Teruel arranca el mes de septiembre con mucha actividad. Como en los últimos años vuelve a ofertar de manera gratuita cursos cero de varias materias para los alumnos que inician las titulaciones de Ingeniería Informática e Ingeniería Electrónica y Automática con el objetivo de facilitar el inicio en esta nueva etapa académica a los estudiantes. Las clases presenciales comienzan mañana pero, además, este curso se ha ampliado el material proporcionado *on line* para que este apoyo sea lo más accesible posible.

Durante dos semanas, el profesorado de la EUPT explicará cuáles son los contenidos que deben conocer los alumnos para poder arrancar en varias asignaturas de primer curso. Se incide en aquellas materias en las que tradicionalmente los estudiantes tienen más dificultades cuando empiezan la carrera. Así hay clases de Física y Electrónica, Física II, Matemáticas, Codificación numérica digital, Química, Introducción a la programación e Introducción de electrotecnia.

La directora de la Escuela Politécnica, Inmaculada Plaza, explicó que esta actividad está pensada "para que aquellos alumnos que tengan alguna laguna o punto débil lo puedan reforzar y puedan empezar con agilidad con las clases".

En este sentido, recordó que



La Escuela Universitaria Politécnica de Teruel comienza mañana sus cursos cero premios al inicio de las clases

los nuevos universitarios llegan a estas carreras por diferentes vías, por distintos títulos de Formación Profesional y por Bachillerato y por eso cada uno tiene fortalezas y debilidades distintas.

Plaza destacó que en este centro este servicio es completamente gratuito para los estudiantes y muy personalizado, gracias al tamaño reducido de los grupos.

La principal novedad de este año es que se ha apostado por la posibilidad de seguir estos cursos de manera semipresencial, para ello se han incrementado los re-

cursos multimedia para que los alumnos puedan prepararse de forma más autónoma y puedan consultar este material a lo largo de todo el curso. Esta propuesta se enmarca en la línea en la que trabaja el centro para potenciar la formación semipresencial.

Antes de que comience el curso universitario el próximo 17 de septiembre, la Escuela Politécnica de Teruel tiene otra cita importante. Del 12 al 14 de este mes se desarrollará las Jornadas de la Sociedad de Arquitectura y Tecnología de Computadores (Sarte-

co), que organiza el grupo de investigación turolense Init, liderado por el profesor Francisco Martínez.

Por otro lado, tras la realización de la convocatoria de septiembre de las pruebas de acceso a la Universidad, se abrirá un nuevo plazo de matriculación para. En este centro habrá matrícula directa para la Ingeniería Electrónica y Automática y en Informática se abrirá la lista de espera para renovarla y hacer nuevos llamamientos de matrícula.

•POSTGRADO•

Continúan los trámites para la implantación del máster

El Máster Universitario en Innovación y Emprendimiento en Tecnologías para la Salud y el Bienestar en el que trabaja la Escuela Universitaria Politécnica de Teruel continúa avanzando en los trámites para su implantación en el curso 2019-2020.

El pasado 27 junio se aprobó la memoria de verificación de esta nueva titulación oficial en el Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza, para pasarlo al Consejo Social.

Tras esto se está a la espera de su envío al Consejo de Universidades que también tendrá que dar su visto bueno.

El postgrado que se va a implantar en la EUPT conjuga la ingeniería con el ámbito de la salud. Se ha apostado por un modelo semipresencial de formación con 60 créditos ECTS y una oferta de 20 plazas.

La formación se impartirá en español y en inglés, en la modalidad de English Friendly (con clases en español y materiales en inglés).

En este máster participan diez grupos de investigación y se pretende contribuir a fijar población en la provincia y mejorar la calidad de vida. El objetivo es que los alumnos puedan plantear sus propios proyectos empresariales en este campo.

¡Descúbrela!



#SienteTeruel

www.teruelversionoriginal.es

DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE TERUEL