

La UNED implanta los grados combinados para obtener dos titulaciones

Permite a los alumnos conseguir dos títulos independientes de grado con mayor aprovechamiento de esfuerzo y económico

J.M.R.G.

CEUTA. - La UNED ha implantado como novedad, en su oferta académica para el presente curso, la creación de los grados combinados, que permitirán a los alumnos obtener dos títulos independientes de grado cursando como máximo la mitad de los créditos necesarios para la finalización de uno de ellos.

Mediante este sistema, los estudiantes que quieran contar con dos titulaciones podrán estudiar un curso completo de grado y cursar, como máximo, 120 créditos del segundo, que, incluso en algunos casos, bastará con 40 créditos más.

Esta modalidad, basada en la combinación de las materias de uno y otro grado de manera que un conjunto de ambas sirva para las dos titulaciones, es diferente

de los habituales grados dobles ya que éstos proporcionan un solo título, mientras que los grados combinados permiten la obtención de dos títulos de grado completamente independientes.

Para el presente curso académico se ofertan nueve grados combinados que se pueden realizar en ambas direcciones: Economía y Administración y Dirección de Empresas (ADE); Turismo y Administración y Dirección de Empresas (ADE); Derecho y Ciencias Jurídicas de las Administraciones Públicas; Ingeniería Eléctrica e Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática; Ingeniería Eléctrica e Ingeniería en Tecnologías Industriales; Ingeniería Electrónica Industrial y Automática e Ingeniería en Tecnologías Industriales; Ingeniería Mecánica e In-

geniería en Electrónica Industrial y Automática; e Ingeniería en Tecnologías Industriales e Ingeniería Mecánica.

Una de las ventajas de esta novedosa variedad educativa es que se puede adoptar en cualquier momento ya que, cuando el alumno se matricula de una asignatura del segundo grado, pasa a estar admitido en el mismo.

Como la obtención de ambos títulos por el menor número de créditos posible se basa en la optimización de los reconocimientos de créditos y de la elección de las asignaturas optativas, cuanto antes se realice el acceso a esta titulación combinada mejor será, aunque ambos títulos se pueden cursar de forma simultánea, uno tras otro o al ritmo que el alumno fije en función de sus circunstancias personales.



Campus Universitario. / FOTO EL PUEBLO

La Facultad resalta la importancia del Grado en Ingeniería Informática

J.M.R.G. / CEUTA. - El Grado en Ingeniería Informática se puede estudiar en la Facultad de Educación, Economía y Tecnología de Ceuta. Dicho centro quiere hacer constar la importancia de estos estudios y para ello ha informado que la plataforma 'OnGranada', de la que la Escuela Técnica Superior de Ingenierías de Gra-

nada es partícipe, busca 100 ingenieros TIC para su contratación.

El próximo 14 de octubre, a las 09.30 horas, se va a celebrar en Granada una Jornada de Contratación y Empleo. Una oportunidad única para aquellos estudiantes de último curso y los recién egresados.

SPORT ZONE

TU TIENDA DE DEPORTES

¡Visítanos ya!
Calle Antioco nº9

(FRENTE A PUB DUBLÍN)

CHANDAL DE POLIESTER TALLA: 2-16 AÑOS DOONE 9.99 EUROS

CALCETINES TALLA: 2-16 AÑOS DOONE 2.99 EUROS

VUELTA AL COLE

MOCHILAS DESDE DEEPLY 7.99 EUROS

CHANDALS CON CAPUCHA DE ALGODÓN TALLA: 2-16 AÑOS DOONE 16.99 EUROS

24.99 EUROS

SUDADERA Y LEGGINGS DIFERENTES EN OTRO COLOR 15.99 EUROS

SUDADERA CANGURO Y LEGGINGS DIFERENTES EN OTRO COLOR 15.99 EUROS

SUDADERA CANGURO Y LEGGINGS DIFERENTES EN OTRO COLOR 15.99 EUROS



LAS MEJORES MARCAS DE DEPORTE