

El PP celebra la reducción de la tasa de criminalidad

Sebastián Pérez sostiene que, con el Gobierno de Rajoy, Granada se ha convertido en una de las ciudades más «seguras de España»

:: R. I.

GRANADA. El Partido Popular de Granada escogió ayer la seguridad ciudadana como motivo de su campaña y lo hizo para defender que, con el Gobierno de Mariano Rajoy, Granada se ha convertido en uno de los lugares «más seguros» de España. Así lo afirmó el presidente provincial y candidato al Senado, Sebastián Pérez, quien recordó que, en los cuatro últimos años, la tasa de criminalidad ha descendido hasta niveles «extraordinarios». «Hoy en día Granada es la provincia con la tasa de criminalidad más baja de Andalucía», resaltó Pérez, que adelantó que el PP «quiere consolidar esta posición que garantiza la libertad y el bienestar de los granadinos».

Según los datos ofrecidos ayer por los populares, la tasa de criminalidad alcanzó en el tercer trimestre de este año en la provincia su cota histórica más baja desde que se elaboran las estadísticas de evolución de la delincuencia, situándose en 36 delitos por cada mil habitantes, frente a los 49,8 de 2004 y lejos de la tasa del 53,9 de 2008.

«Esta situación es fruto de la brillante labor desarrollada en nuestra provincia por el Cuerpo Nacional de Policía y la Guardia Civil. Sus efectivos, unos 3.000, junto con la inestimable ayuda de las policías locales, velan por nuestra seguridad en su despliegue por todo nuestro te-

ritorio provincial», reseñó Carlos Rojas, candidato del PP al Congreso de los Diputados.

Rojas incidió en que España es uno de los países más seguros del mundo, con una tasa de criminalidad muy por debajo de la media europea. «Vivir seguros significa que podemos disfrutar de nuestra libertad en un entorno de paz y convivencia. Libertad y seguridad son un binomio clave para el buen funcionamiento de una sociedad democrática avanzada», reflexionó.

Proteger el turismo

Por su parte, Sebastián Pérez destacó que el Gobierno central ha puesto en marcha varias iniciativas «pioneras» para proteger el sector turístico. «En seguridad, también estamos mucho mejor que hace cuatro años», sostuvo el candidato popular al Senado.

Pérez recordó el convenio suscrito en 2013 entre la Diputación –entonces popular– con el Ministerio del Interior para reformar las casas cuartel de la provincia. Desde su firma, cada año, se han invertido –según los populares– 600.000 euros en la mejora de los acuartelamientos. «La buena gestión de estos fondos ha permitido adecuar medio centenar de acuartelamientos e incluso la construcción del cuartel de Armilla. Esta última iniciativa ha permitido que la zona metropolitana de Granada cuente con uno de los acuartelamientos más modernos de la provincia», explicó Pérez.

El año pasado se puso en servicio el cuartel de Guadix, con una inversión de 2.400.000 euros. Con su apertura se acababa con la situación «tercermundista» en la que vivían decenas de familias de guardias ci-



Rocío Díaz, Carlos Rojas, Sebastián Pérez y Santiago Pérez, ayer, de campaña en la calle. :: GONZÁLEZ MOLERO

viles en la ciudad de Guadix, celebró ayer el PP.

Otra iniciativa que destacó en su comparecencia de ayer Sebastián Pérez fue la Oficina de Atención Turística. En la actualidad funcionan en la provincia dos oficinas de atención al visitante, una en Almuñécar y otra en Granada, en el edificio del antiguo Colegio de Niñas Nobles, también en virtud de un convenio firmado con la anterior Diputación.

«Desde su puesta en servicio, la oficina de Granada viene atendiendo una media diaria de medio centenar de turistas que acuden a ellas demandando información, solicitando copias de documentos u otros servicios relacionados con su presencia en la ciudad», remató.

Un plan en las zonas comerciales para vigilar a los carteristas

El PP también destacó ayer los avances del Plan Comercio Seguro. Durante la época de rebajas y en Navidad, la Policía Nacional realiza un amplio despliegue de efectivos por la zona comercial de Granada, en una labor preventiva que impide la actuación de carteristas. Los robos en la zona comercial se han reducido en los últimos años en un 27 por ciento gracias a este plan.

Otra medida en materia de seguridad son los equipos 'Roca' de la Guardia Civil, que se han desplegado por la provincia durante campañas agrícolas. Su actividad está ligada a la temporada de la chirimoya y frutas subtropicales de la Costa, aceituna, espárrago y almendra. Gracias a esta labor se han reducido los robos en el campo en un 20 por ciento. Por último, el PP citó los programas de atención y protección de los mayores y el de vigilancia de los entornos de los centros escolares. Igualmente, más de 300 centros escolares de la provincia reciben asesoramiento periódico.

Luis Salvador plantea destinar el 3% del PIB a la Universidad y estudios superiores

C's El candidato lamenta que la investigación que se hace no «revierte como debiera en la economía»

:: R. I.

GRANADA. El cabeza de lista de Ciudadanos al Congreso por Granada, Luis Salvador, abogó ayer por hacer una apuesta decidida por «el triángulo universidades, sociedad y emprendedores». En este sentido, planteó incrementar la inversión hasta que equivalga al 3% del Producto Interior Bruto del país. «Eso no sería un gasto, sino una inversión de futuro», justificó.

Para el candidato de C's, el problema es que aunque la Universidad produce los dos tercios de la investigación en España, eso «no revierte como debiera en la economía». En este sentido, Ciudadanos lleva en su programa la creación de la Red Cervera, «que sirva para asesorar al tejido social y empresarial, para que éste incorpore la tecnología y aplique la innovación con productos de ciencia aplicada».

Luis Salvador afirmó que ahora «hay que priorizar infraestructuras científicas que dinamicen y hagan más fuerte nuestro sector empresarial y nuestros autónomos y pymes», y reprochó que el poco más del 1,2% que ahora se invierte en investigación «queda muy lejos del 2% de la

media de la Unión Europea y del 3% que planteaba la Estrategia de Lisboa». Aunque es necesario incrementar la inversión pública, el candidato entiende que no se conseguirá nada «sin el aumento ostensible de la privada», por lo cual Ciudadanos apuesta «por una Ley de Meceazgo Científico».

Salvador subrayó la «posición privilegiada» de Granada, dada la importancia de su Universidad «y la determinación de muchos jóvenes para desarrollar proyectos basados en economía digital». Granada dispone también del Parque de las Ciencias, que será «la fuente de inspiración y el despertar de la vocación científica en nuestros jóvenes, lo que terminará otorgándonos un Premio Nobel».



Luis Salvador con militantes de C's, ayer. :: IDEAL

Las ingenierías 'sueñan' una Granada más rica

Caminos aboga por las alianzas entre centros y universidades para crecer

Telecomunicaciones e Informática «pueden liderar un proceso de mucho calado en la ciudad y generar riqueza que ahora ni se atisba»

ANDREA G. PARRA



GRANADA. Oportunidades de empleo y de desarrollo. En la Escuela de Informática y Telecomunicaciones de la Universidad de Granada (UGR) han hecho historia con sus logros en los laboratorios y aulas, reconocidos después en los rankings internacionales, y están convencidos de que pueden hacer lo mismo en el tejido empresarial. «Esta escuela universitaria puede liderar un proceso de cambio de calado en la ciudad y generar riqueza que ahora mismo ni se atisba. Para eso necesitamos infraestructura y apoyo», reivindica el director del centro del campus de Aynadamar, Joaquín Fernández Valdivia.

En Madrid han firmado un acuerdo representantes de cuatro campus para poner en marcha la alianza UP4, que abarca 100.000 alumnos y 5.770 docentes e investigadores. Son la Uni-

versidad Politécnica de Madrid (UPM); la Politécnica de Catalunya (UPC); la Politécnica de Valencia (UPV); y la de Cartagena (UPCT). Persiguen un nuevo modelo con el que «mejorar la competencia de los estudiantes, impulsar la investigación en los campos de la arquitectura, ingeniería y ciencias de la computación y desarrollar acciones en común que mejoren la competitividad del tejido productivo».

En la Escuela de Caminos, Canales y Puertos de la UGR les gustaría que esta alianza se abriera y pudieran formar parte ellos mismos, por ejemplo. El director de la Escuela de Informática granadina dice que «hay que relativizar ese acuerdo y enmarcarlo adecuadamente para entenderlo bien. Todos los centros perseguimos lo mismo: dar la mejor formación posible a los estudiantes para asegurarles un futuro profesional estable y de cali-

dad. Hay relación entre todos los centros para poner en marcha distintas iniciativas relacionadas con la empleabilidad y la conexión con las empresas. Esta alianza es un ejemplo de ese esfuerzo que todos hacemos en esa línea. Que sea una alianza UP4 es simplemente para unir en este empeño a todas las politécnicas. Nosotros no somos una politécnica y de ahí que no estemos presentes ahora mismo, lo cual no quiere decir que no compartamos objetivos y que no estemos haciendo ese impulso en investigación y apoyo al tejido productivo de nuestro entorno. De hecho iniciativas como Granada Plaza Tecnológica van en esa línea. Tenemos una conexión directa con las empresas de nuestro entorno y estamos generando empleo para nuestros ingenieros».

Tras una larga reflexión agrega que «nosotros siempre estamos abiertos a colaborar. Pero nuestra posición en todos los ámbitos es actualmente fantástica y lo único que envidiamos es la infraestructura con que las politécnicas dotan a sus escuelas. Afortunadamente las cosas van a cambiar con este equipo de Gobierno porque te-



Una profesora tutoriza el trabajo de dos universitarias. :: G. MOLERO

nemos el compromiso de la rectora de que las infraestructuras que nos faltan se van a terminar».

Unidos

Asimismo, añade que «las ingenierías junto con Arquitectura estamos muy unidas en la UGR y estamos haciendo actividades conjuntas que cada vez tienen más calado. Estamos en condiciones de impulsar esta Universidad. La formación va a cambiar en los próximos años y las universidades públicas tendremos que estar preparadas o las privadas nos comerán el terreno en áreas propias de Ingeniería que debemos liderar porque esta-

mos en condiciones de hacerlo».

«Para ello necesitamos apoyo: potenciar las escuelas de Ingeniería y Arquitectura en distintos ámbitos que van desde poner juntas ingenierías afines hasta apoyar infraestructuras es fundamental. Necesitamos en definitiva el mismo apoyo que han tenido las escuelas del UP4 y si lo tenemos los logros llegarán y se reflejarán en la ciudad», valora.

La marcha de estos profesionales a otros países está marcada por la falta de empleo, en algunas ingenierías y arquitectos, y por los sueldos. Un arquitecto recién graduado gana unos 15.000 euros en su primer año de tra-

BASES

1. IDEAL convoca nuevamente el concurso de diseño de Tarjetas Navideñas que cada año por estas fechas organiza nuestro periódico.
2. El concurso se realizará a nivel provincial, y podrán participar en él niños de 3 a 12 años, que deberán realizar un dibujo acerca de la Navidad. Todos los dibujos serán realizados en papel de tamaño cuartilla soportados en una cartulina tamaño A4, y deberán enviarse antes del día 8 de diciembre, en un sobre tamaño folio con la leyenda "CONCURSO DE TARJETAS NAVIDEÑAS 2004" a IDEAL C/ Huelva, 2 Polígono industrial de Asegra, 18210 Peligros (Granada)
3. Para poder acceder al premio cada dibujo deberá acompañarse del cupón original que se publicará en el periódico a partir del día 22 de noviembre, IDEAL publicará una amplia selección de los mismos en su especial de Navidad.
4. De entre todos los dibujos recibidos IDEAL seleccionará mediante un jurado de 7 miembros al ganador provincial el viernes día 9 de diciembre, que disfrutará de un fin de semana en Canarias en compañía de un acompañante.
5. Todos los dibujos recibidos pasarán a ser propiedad de IDEAL, reservándose el derecho de publicar o exponer los dibujos recibidos.

Concurso Infantil de Pinturas Navideñas

IDEAL BUSCA ARTISTAS EN ESTAS NAVIDADES

Un año más tienes la posibilidad de demostrar que eres un verdadero artista. Realiza tu dibujo y envíalo a la siguiente dirección:

C/ Huelva, 2. Polígono Industrial Asegra - 18210 Peligros (Granada)

¡Además podrás ganar un viajes a Canarias!

Recorta este cupón y adjúntalo a tu trabajo

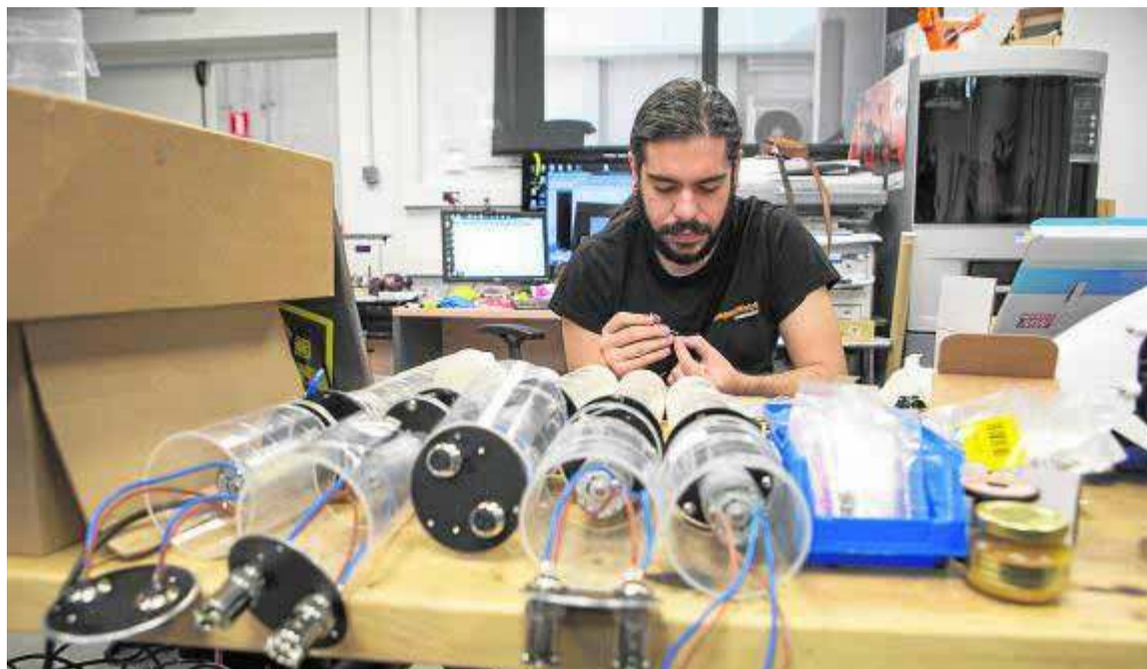
Concurso Infantil de Pinturas Navideñas

Nombre y Apellidos:
 Edad: Teléfono:
 Nombre y Apellidos de los padres o tutores:
 Centro Escolar:
 Dirección:

Sus datos serán incluidos en un fichero automatizado de datos de carácter personal titularidad de CORPORACIÓN DE MEDIOS DE ANDALUCÍA, con domicilio en C/ Cádiz, S/N Polígono Asegra, 18210 Peligros (Granada), con fines exclusivamente comerciales al efecto de recibir información publicitaria y promocional de los productos, servicios y ofertas del DIARIO IDEAL. Asimismo se solicita su consentimiento para enviarle dichas comunicaciones comerciales por correo electrónico u otro medio de comunicación electrónica equivalente. Además sus datos podrán ser cedidos a otras empresas pertenecientes a VOCCENTO, cuyos datos pueden consultarse en www.vocento.com, para informarle de la existencia de servicios o productos de dichas empresas que podrían ser de su interés. Jantual DIARIO IDEAL, como las restantes sociedades de VOCCENTO, disponen de todas las medidas de seguridad legalmente exigibles para proteger la confidencialidad y la seguridad de sus datos. En cualquier caso, podrán ejercitar sus derechos de acceso, cancelación, oposición y rectificación en los términos de la L.L. 15/1999, de 13 de Diciembre, de protección de datos con carácter personal en cualquier momento, mediante petición escrita a DIARIO IDEAL, Departamento de marketing, C/ Cádiz, S/N Polígono Asegra, 18210 Peligros (Granada). En el caso de que no desee que sus datos pasen a formar parte del fichero comercial de DIARIO IDEAL, marque la casilla indicada al efecto.

- Si estoy de acuerdo con que mis datos pasen a formar parte del fichero comercial del DIARIO IDEAL y consiento el envío de información comercial de esta sociedad o de las pertenecientes a VOCCENTO, a través de cualquier medio, incluyendo el correo electrónico u otro medio de comunicación electrónica
- No deseo que mis datos pasen a formar parte del fichero comercial del DIARIO IDEAL y consiento el envío de información comercial de esta sociedad o de las pertenecientes a VOCCENTO, a través de cualquier medio, incluyendo el correo electrónico u otro medio de comunicación electrónica equivalente. En esta opción prevalecerá sobre la anterior
- Si está interesado en formar parte de esta promoción, es imprescindible la cumplimentación de todos los campos del presente formulario.

IDEAL



Los ingenieros de la UGR cada vez son más solicitados por empresas nacionales e internacionales. :: G. M.

bajo; 19.000 para uno de Caminos y 25.000 en Telecomunicaciones. ¿Qué se debe hacer? «Se ha de reforzar la conexión de nuestros estudiantes con el tejido productivo. Hemos de potenciar las prácticas en empresa. Estar implicados con el mundo empresarial para que nos muestren sus necesidades laborales y formar ingenieros generalistas (a través de los grados) y especializados (a través de los másteres) en una estructura de planes de estudio que nos haga competitivos en España y Europa. En ese sentido, se ha dado un paso importante haciendo que los másteres profesionales vuelvan a los centros (de

donde nunca tuvieron que salir) porque no tenía sentido que dependieran de la Escuela de Posgrado».

La situación de los ingenieros TIC es muy diferente a la de los arquitectos e ingenieros de Caminos. «En el caso de las TIC ocurre que las ofertas laborales se están multiplicando cada año. No tenemos capacidad para formar todos los ingenieros TIC que harán falta en breve. El futuro laboral de nuestros estudiantes es fantástico. Es cierto que las ofertas han de mejorarse y es algo que ocurrirá de forma natural. El talento y la valía profesional hay que saber apreciarlo y pagarlo como merece. Las empre-

sas son conscientes y las ofertas mejorarán año a año». Advierte que tampoco hay que olvidar el autoempleo donde hay posibilidades. Eso sí, se requiere apoyo para crear la empresa.

Un valor añadido: «En cuanto al prestigio, el que muestren que son titulados de la UGR, egresados de la Escuela de Informática y Telecomunicaciones es la mejor carta de presentación posible. Somos la mejor Escuela de España», reivindica Valdivia.

La subdirectora de Relaciones Exteriores e Investigación de la Escuela de Caminos, Canales y Puertos, Mónica López, dice que el principal problema de los titulados de su centro es

«el elevado número de egresados que salen a nivel nacional y la falta de trabajo en la construcción, primer mercado de nuestros ingenieros».

Aportando riqueza

En investigación y transferencia la Escuela de Informática y Telecomunicaciones tiene mucho que decir también. «Somos con diferencia la Escuela de Ingeniería más pequeña de España en tamaño y la más fuerte en formación e investigación. No somos una promesa. Somos una realidad. Estamos aportando riqueza a nuestro entorno con jóvenes ingenieros muy bien formados. Estamos aportando empresas, spin-off, que están enriqueciendo el tejido productivo. Estamos aportando investigación de vanguardia, generando patentes y riqueza. Estamos aportando una filosofía de acción, poniendo juntos formación (Escuela), investigación (CITIC) y transferencia (CETIC) en un triángulo único que no tiene otra Universidad», subraya el director.

«Vienen buscando nuestros ingenieros empresas nacionales e internacionales. Ahora queremos ligar los proyectos fin de grado y máster a empresas que propongan problemas tecnológicos que nuestros estudiantes puedan resolver. Con un tutor en la empresa y otro académico tendremos aunados los dos frentes: el estudiante resuelve el problema y es tutorizado para crear un modelo de negocio», insiste el director.

Las TIC son transversales a todas las áreas y las colaboraciones efectivas con Medicina, Ingeniería Civil, Ingeniería Química, Arquitectura,

LOS DATOS

Escuela de Informática y Telecomunicaciones

Número de estudiantes: 2.100 y casi 200 profesores.

Número total de egresados el curso pasado: 270 estudiantes.

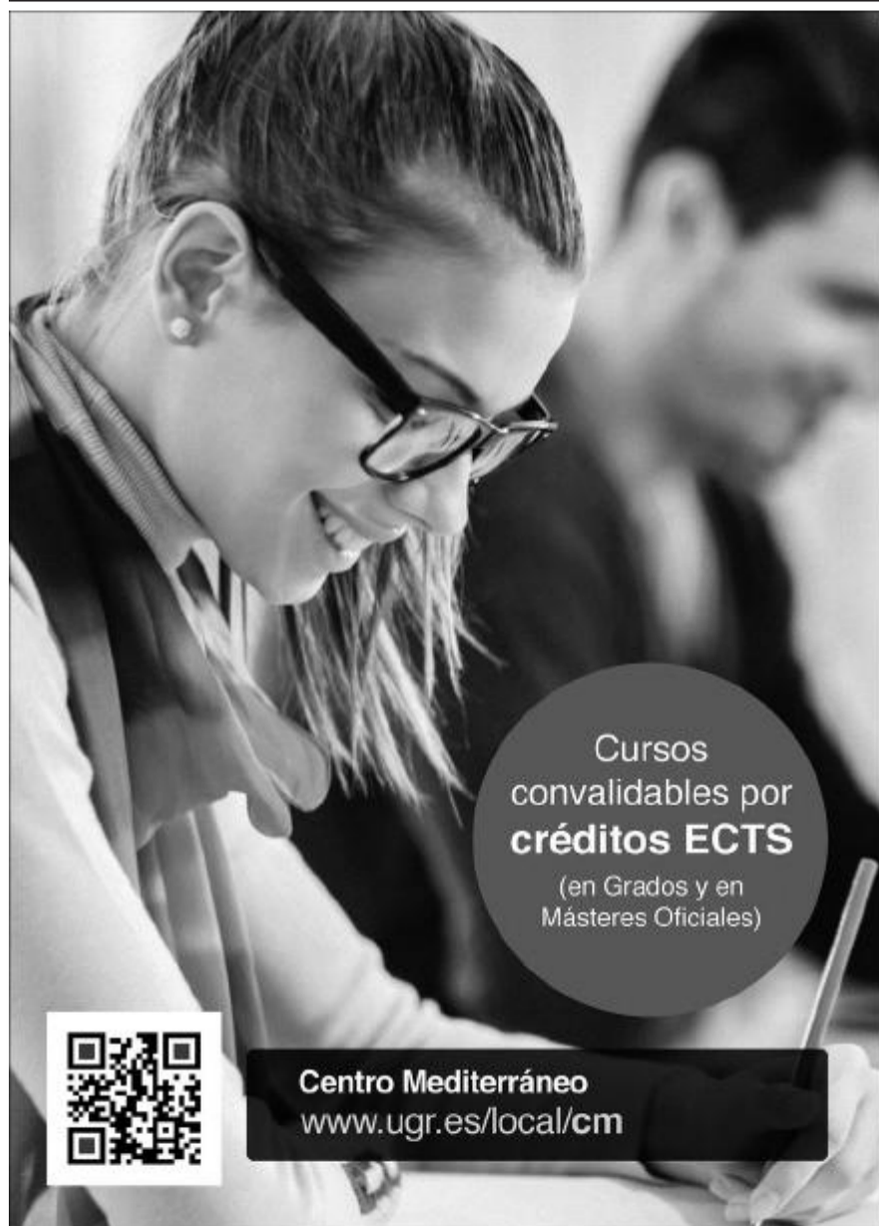
Caminos, Canales y Puertos

Número de alumnos: Grado de Ingeniería Civil, 902; Ingeniería de Caminos Canales y Puertos, 221; máster Ingeniería de Caminos Canales y Puertos, 96; doble máster de Ingeniería de Caminos Canales y Puertos y Economía, 15; doble máster de Ingeniería de Caminos Canales y Puertos e Hidrología, 11. Número de egresados del curso pasado: Grado de Ingeniería Civil, 86; e Ingeniería de Caminos Canales y Puertos, 194.

Empresariales, Bellas Artes, Ciencias puestas en marcha están dando frutos de calado. «Podemos conseguir entre todos que esta Universidad sea la más competitiva de España a nivel de creación de riqueza».

«En nuestra escuela hay grupos de investigación punteros que acuden a convocatorias nacionales e internacionales obteniendo financiación y prestigio», señala Mónica López.

¿Qué pasos y ayudas deben fomentarse para crear riqueza y empleo con la transferencia? Respuesta: «Fomentar y financiar proyectos de colaboración entre centros y empresas. Impulsando iniciativas que primen a empresas del entorno», estima.



Cursos convalidables por créditos ECTS

(en Grados y en Másteres Oficiales)



Centro Mediterráneo
www.ugr.es/local/cm

Centro Mediterráneo

UNIVERSIDAD DE GRANADA

Oferta de cursos diciembre 2015/julio 2016

Granada

11-12 y 18-19 de diciembre - Especialista en preparación futbolística y rendimiento

Del 14 al 16 de diciembre - Jornadas Internacionales "La Magia de la Luz"

Del 11 enero al 2 de junio - Procesos de subjetivación y globalización: literatura, filosofía y cultura

Del 11 de enero al 5 de febrero - Sujeto, poder y espacio global

5, 6, 12, 19, 26 de febrero y 4, 11 de marzo 2016 - El análisis sensorial: Herramienta imprescindible para la clasificación y caracterización del Aceite de Oliva Virgen

Del 9 de febrero al 3 de marzo - Sujeto y Literatura

3, 4, 10, 11, 17 y 18 de marzo - Encuadernación artesanal: tipologías japonesa, copta y belga

Del 7 al 16 de marzo - La mirada que escribe II. Curso de crítica cinematográfica

Del 8 de marzo al 7 de abril - Interpretaciones filosóficas del sujeto

Del 11 al 13 de marzo - Preparación física en el medio natural. Construyendo el futuro sobre el conocimiento ancestral

Del 12 de abril al 5 de mayo - Sujeto y verdad

Del 10 de mayo al 2 de junio - Sujeto y cultura

Julio - Estadística con SPSS y R.

Almuñécar

Del 11 al 14 de julio - Física y Matemáticas para describir el mundo

Del 25 al 28 de julio - Espacio y Tiempo

Más información:
www.ugr.es/local/cm

