

'Incubadora de sondeos', primera competición de estadística

Pueden participar en esta competición los alumnos de la ESO, Bachiller y Ciclos Formativos y las inscripciones se admitirán hasta el 30 de abril a través de la web

DN / MELILLA

El Departamento de Estadística de la Universidad de Granada en Melilla presentó ayer el I Certamen del Sur 'Incubadora de sondeos y experimentos', una actividad que se asemeja a las olimpiadas de Biología o de Matemáticas y Física y pretende ser un impulso para que los alumnos realicen proyectos de esta temática.

La promoción de sus conocimientos a través de un proyecto será el objetivo principal de esta iniciativa que se celebrará a nivel local y cuyos ganadores tendrán la oportunidad de competir a nivel nacional e internacional si superan todas las pruebas.

Compartir esta experiencia con otros alumnos en Melilla y de otras comunidades será también una característica positiva que animará a los alumnos a inscribirse en esta 'olimpiada de estadística'.

Juan Antonio Marmolejo, del departamento de Estadística de la Facultad de Ciencias Sociales del Campus Universitario de Melilla y vicedecano del centro, destacó que se trata del primer certamen que se hace con estas características.



Miguel Heredia, técnico de la Dirección Provincial, y Juan Antonio Marmolejo, profesor de la UGR.

En este sentido, apuntó que se puede asemejar a unas olimpiadas, pero que la diferencia principal es que parte de una actividad más original que hacer un examen, es decir, hacer un trabajo debe estar tutorizado por profesores de los distintos centros de enseñanza Secundaria, Bachillerato y centros de Formación Profesional.

'Incubadora de sondeos y experimentos' tiene tres categorías, siendo la primera para primero y segundo de Secundaria, la segunda para tercero y cuarto

de ESO, y la tercera para Bachillerato y Formación Profesional.

Se ha nombrado por parte de la Dirección Provincial una coordinadora de este proyecto con la UGR, la profesora de Matemáticas del IES Enrique Nieto, María José Nieto.

La inscripción

Para inscribirse, los alumnos de Melilla tendrán hasta el 30 de abril, mientras que el envío de los trabajos será del 1 al 31 de

mayo, que debe ir acompañado de una presentación en Power Point.

El jurado decidirá el 18 de junio qué proyecto es el ganador de esta primera edición y los premios se entregarán el 23 de junio.

Marmolejo explicó que los regalos para los ganadores son tanto para el centro como para el profesor tutor que coordine los grupos y los estudiantes participantes. Además, informó de que se puede presentar un trabajo individual o un trabajo co-

mo máximo de cuatro personas, siempre que esté tutorizado por algún docente del centro.

Los proyectos

Los participantes en el concurso realizarán un proyecto estadístico que se presentará en documento de texto, pues se puede llegar a exponer, según plantean las bases de este concurso.

Cada uno de los trabajos constará de dos partes. Así, los datos pueden provenir de tres tipos de recogidas, como son un sondeo diseñado por el grupo a través de un cuestionario propio asociado al proyecto, un plan experimental para comparar dos productos, tratamientos u otras situaciones similares, y la explotación de datos ofrecidos por los institutos oficiales de estadística u organismos similares a través de sus páginas web.

La segunda parte del proyecto deberá llevar una descripción y un análisis estadístico de todos estos resultados obtenidos o recopilados.

La valoración del jurado

Los principales aspectos que tendrá en cuenta el jurado a la hora de valorar todos los proyectos que se vayan a realizar serán la originalidad, la claridad, la recogida de datos, la descripción estadística, el análisis estadístico de resultados, las conclusiones de todos estos datos, el análisis crítico del trabajo, las posibles extensiones de los resultados o del proyecto en su globalidad, el informe final de los alumnos y el fichero de presentación.

Por otro lado, se señaló que los premios serán para el primer clasificado un lote de libros para el centro, un portátil o iPad 2 al profesor y Mp3 y una calculadora gráfica para los estudiantes. En el caso de que el equipo de trabajo quede en segundo lugar, el centro se llevará también un lote de libros, el profesor un iPod Tower 1 Blak y los estudiantes un Mp3 y una calculadora.



DEL CONCURSO

La decisión del trabajo ganador de este certamen se hará pública el 18 de junio y el 23 se entregarán los premios

EDIFICIO ANDROS

C/ PEDRO NAVARRO, ESQUINA PASEO MARITIMO

- VIVIENDAS DE 1, 3, 4 DORMITORIOS,
- ÁTICOS CON SOLARIUM
- VISTAS AL MAR EN TODAS LAS VIVIENDAS
- LOCALES, APARCAMIENTOS Y TRASTEROS
- EXCELENTES CALIDADES

Promueve y vende
EDIFICIOS PREMIER S.A.

Edificio Andros

afime@arrakis.es

CI AYU LALCHANDANI, planta 1, oficina, 1 TEL 952 67 5208 · 609 201 128

INFORMACION Y VENTA ASESORIA AFIME

Melilla

Las jornadas de orientación se clausuran hoy en el Campus

El decano de la Facultad de Educación, Juan Granda Vera, será el encargado del cierre de este ciclo de charlas para orientar a los jóvenes sobre su futuro laboral

R.Alcántara / MELILLA

El decano de la Facultad de Educación y Humanidades, Juan Granda Vera, clausura hoy a las 20:00 horas las II Jornadas de orientación profesional para alumnado de grado y posgrado de la Facultad de Educación y Humanidades de Melilla, organizadas por el Gabinete de Orientación Universitaria, con la colaboración de los vicedecanatos de Investigación y de Extensión Universitaria de la Facultad de Educación y Humanidades de Melilla.

Las jornadas comenzaron ayer en el campus, con la conferencia del director del centro de formación y desarrollo profesional de la Universidad de Murcia, sobre las nuevas visiones del siglo XXI sobre aprender a enseñar. Además hubo tres mesas redondas, en las que intervinieron representantes de diferentes centros educati-



El Campus de Melilla de la Universidad de Granada.

vos y uno del sindicato SATE-STES.

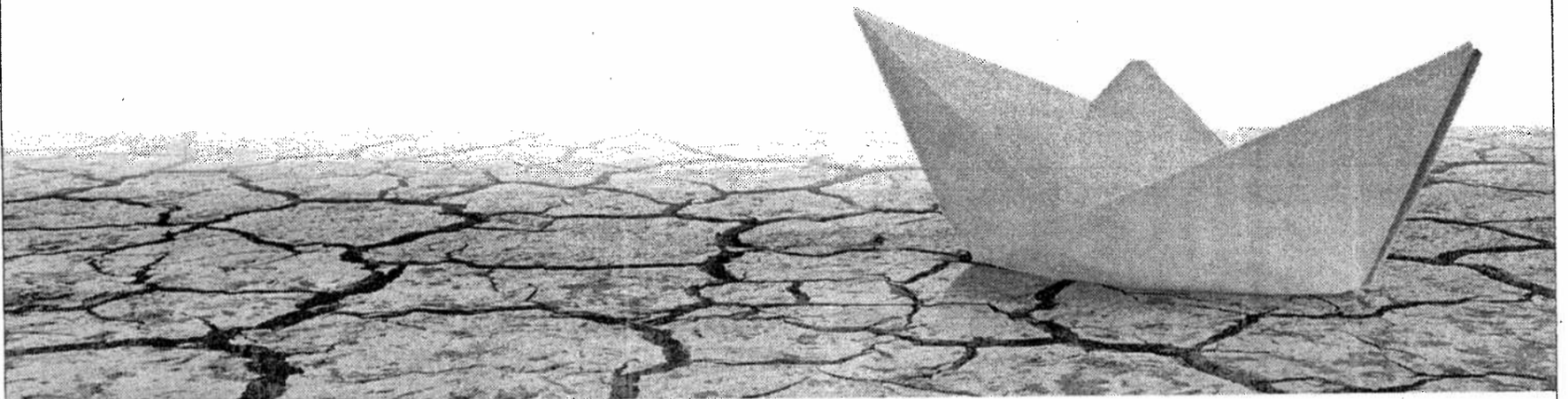
Asimismo, hoy en la tercera mesa de especialistas, coincidirán expertos en el ámbito de la educación social, que desempeñan su ejercicio en centros de atención e intervención social en los que se atiende a colectivos de diversa índole.

En la cuarta y última mesa, que se celebra esta tarde participarán los responsables de los programas de doctorado y másteres vigentes en este centro universitario, con la intención de dar cuenta de las opciones de investigación y formación posgradual con las que puede contar el alumnado, una vez adquirido su título de grado o de diplomatura o licenciatura (estudiantes residuales).

De los dos talleres coordinados que han celebrado estos días en el Campus, uno se centra en las instrucciones de búsqueda de autoempleo y el otro en las indicaciones y orientaciones acerca del proceso de consulta de base de datos y fuentes bibliográficas, imprescindibles en la actividad científica del investigador.

El principal objetivo de esta actividad es despertar en los jóvenes la ilusión sustentada en el hallazgo de itinerarios de diversa índole, que brinden la posibilidad de una incorporación satisfactoria al mercado laboral.

Por ti, por todos. Ahorra agua



**No te quedes en dique seco.
El agua es un bien escaso, debemos usarla de forma responsable.**

Pequeños gestos, como cerrar el grifo cuando nos lavamos los dientes o nos afeitamos, así como usar la lavadora a carga completa, ayudan a ahorrar agua.

Pero no te quedes sólo en eso, hay muchos más cosas que puedes hacer, tales como regar de noche, poner una o dos botellas llenas de agua en la cisterna, instalar aireadores en los grifos, reparar los grifos que gotean, cerrar un poco la llave de paso del agua...

Con estas simples medidas, y otras igual de sencillas, ahorrarás muchos miles de litros al año, sin que te cueste NADA.

Hazlo por ti, por todos. Hazlo por Melilla.



CIUDAD AUTÓNOMA
MELILLA
Consejería de Medio Ambiente