

Bajo el lema "Un Universo de Descubrimientos" la Universidad de Burgos celebrará la IX Edición de la Semana de la Ciencia entre los días 12 y 19 de noviembre de 2009.

Con motivo del Año Internacional en Astronomía y el bicentenario del nacimiento de Charles Darwin y el 150º aniversario de la publicación de El Origen de las Especies, se tiene previsto desarrollar distintas actividades a lo largo de la Semana de la Ciencia y se han convocado concursos de fotografía y dibujo bajo estas temáticas.

El objetivo de este evento, es acercar el conocimiento científico y tecnológico a los burgaleses y difundir los resultados de la investigación, con el fin de lograr una mayor comprensión social de la ciencia y una mejor apreciación del impacto que ésta tiene sobre la actividad cotidiana y la mejora de la calidad de vida.

En el año 2009 esta iniciativa de divulgación y difusión científica, presenta diversas actividades dirigidas tanto a estudiantes de todos los niveles, como al público en general.

### CONCURSOS

#### II Premio Universidad de Burgos a la mejor Fotografía Científica.

El tema del certamen es la *Evolución de las Especies*. Podrán participar todas las personas que lo deseen, residentes en España sin importar su nacionalidad. El plazo de presentación de las fotografías concluirá el **viernes 30 de octubre de 2009 a las 14:00 horas**.

#### I Premio Universidad de Burgos al Mejor Dibujo Científico.

El tema del certamen es la *ASTRONOMÍA. ¿Qué hay en el espacio?*. Podrán participar los alumnos y alumnas de **infantil y primaria** de todos los centros de enseñanza de Burgos. El plazo de presentación de los dibujos concluirá el **viernes 30 de octubre de 2009 a las 14:00 horas**.

Para más información sobre las bases y características de estos premios:

[www.ubu.es/semanaciencia09](http://www.ubu.es/semanaciencia09)

## INFORMACIÓN:

UNIVERSIDAD DE BURGOS OTRI-OTC

2ª Planta Edificio I+D+I  
Plaza Misael Bañuelos s/n  
09001 BURGOS

Tlfnos.: 947 25 88 41 / 947 25 88 95

E-mail: [transferubu@ubu.es](mailto:transferubu@ubu.es)

[www.ubu.es/semanaciencia09](http://www.ubu.es/semanaciencia09)

### ORGANIZAN



### PATROCINAN



### COLABORAN



Investigación  
HUBES+

\_La UBU es + innovadora



# Un Universo de Descubrimientos



del 12 al 19 de noviembre del 2009

# IX Semana de la Ciencia en la Universidad de Burgos



UNIVERSIDAD DE BURGOS

## PROGRAMA DE ACTIVIDADES

### Jueves 12 de noviembre

- 08:45 h – 14:00 h** Ginkana Científica. Lugar: Facultades de la Universidad de Burgos (1)
- 10:00 h – 13:00 h** Talleres de Formación en Ciencias. Lugar: Facultad de Ciencias UBU (2)
- 12:00 h – 14:00 h / 18:00 h – 20:30 h**  
*Exposición Didáctica “Los secretos de Tuntakamon”* y Exposición de los trabajos presentados a los concursos de fotografía y dibujo. Lugar: Monasterio de San Agustín. Entrada gratuita (3)
- 12:00 h – 12:15 h** *Inauguración Oficial*. Lugar: Aula Magna de la Facultad de Derecho
- 12:15 h – 14:00 h** *Concurso de Astronomía*. Lugar: Aula Magna de la Facultad de Derecho (4)
- 16:00 h – 18:00 h** *Visitas Guiadas en la UBU*. Lugar: Universidad de Burgos (5)
- 20:00 h – 21:00 h** *Ciclo de Conferencias Científicas: “Química del medio interestelar”*, José Cernicharo (Centro de Astrobiología del CSIC-INTA). Lugar: Sala Capitular del Monasterio de San Juan. Entrada gratuita hasta completar aforo

### Viernes 13 de noviembre

- 08:45 h – 14:00 h** *Ginkana Científica*. Lugar: Facultades de la Universidad de Burgos (1)
- 12:00 h – 14:00 h / 18:00 h – 20:30 h**  
*Exposición Didáctica “Los secretos de Tuntakamon”* y Exposición de los trabajos presentados a los concursos de fotografía y dibujo. Lugar: Monasterio de San Agustín. Entrada gratuita (3)
- 12:00 h – 14:00 h** *Concurso de Astronomía*. Lugar: Aula Magna de la Facultad de Derecho (4)
- 16:00 h – 18:00 h** *Visitas Guiadas en la UBU*. Lugar: Universidad de Burgos (5)
- 20:00 h – 21:00 h** *Ciclo de Conferencias Científicas: “Evolución de las Estrellas”*, Luis Felipe Miranda (Instituto de Astrofísica de Andalucía). Lugar: Sala Capitular del Monasterio de San Juan. Entrada gratuita hasta completar aforo
- 21:00 h – 23:00 h** *Visita al Observatorio de LODOSO (Burgos)* para alumnos y personal de la UBU. Visita concertada en 947 25 88 95. PLAZAS LIMITADAS (hasta completar el autobús) por riguroso orden de inscripción.  
Fin de inscripción: jueves 12 de noviembre

### Sábado 14 de noviembre

- 11:00 h – 14:00 h / 18:00 h – 20:30 h**  
*Exposición Didáctica “Los secretos de Tuntakamon”* y Exposición de los trabajos presentados a los concursos de fotografía y dibujo. Lugar: Monasterio de San Agustín. Entrada gratuita (3)

### Domingo 15 de noviembre

- 11:00 h – 14:00 h** *Exposición Didáctica “Los secretos de Tuntakamon”* y Exposición de los trabajos presentados a los concursos de fotografía y dibujo. Lugar: Monasterio de San Agustín. Entrada gratuita (3)

### Lunes 16 de noviembre

- 08:45 h – 14:00 h** Ginkana Científica. Lugar: Facultades de la Universidad de Burgos (1)
- 10:00 h – 13:00 h** *Talleres de Formación en Ciencias*. Lugar: Facultad de Ciencias UBU (2)
- 12:00 h – 14:00 h** *Concurso de Astronomía*. Lugar: Aula Magna de la Facultad de Derecho (4)
- 16:00 h – 18:00 h** *Visitas Guiadas en la UBU*. Lugar: Universidad de Burgos (5)

### Martes 17 de noviembre

- 08:45 h – 14:00 h** *Ginkana Científica*. Lugar: Facultades de la Universidad de Burgos (1)
- 10:00 h – 13:00 h** *Talleres de Formación en Ciencias*. Lugar: Facultad de Ciencias UBU (2)
- 12:00 h – 14:00 h / 18:00 h – 20:30 h**  
*Exposición Didáctica “Los secretos de Tuntakamon”* y Exposición de los trabajos presentados a los concursos de fotografía y dibujo. Lugar: Monasterio de San Agustín. Entrada gratuita (3)
- 12:00 h – 14:00 h** *Concurso de Astronomía*. Lugar: Aula Magna de la Facultad de Derecho (4)
- 16:00 h – 18:00 h** *Visitas Guiadas en la UBU*. Lugar: Universidad de Burgos (5)
- 17:00 h – 18:30 h** *Ciclo de Películas Científicas: “Solaris de Steven Soderbergh”*. Lugar: Salón de Actos de la Facultad de Ciencias. Entrada gratuita hasta completar aforo
- 20:00 h – 21:00 h** *Ciclo de Conferencias Científicas: “Nuevas teorías sobre la evolución humana de Europa”*, José M<sup>a</sup> Bermúdez de Castro (Director del Consorcio CENIEH). Lugar: Sala Capitular del Monasterio de San Juan. Entrada gratuita hasta completar aforo

### Miércoles 18 de noviembre

- 08:45 h – 14:00 h** Ginkana Científica. Lugar: Facultades de la Universidad de Burgos (1)
- 10:00 h – 13:00 h** *Talleres de Formación en Ciencias*. Lugar: Facultad de Ciencias UBU (2)
- 12:00 h – 14:00 h / 18:00 h – 20:30 h**  
*Exposición Didáctica “Los secretos de Tuntakamon”* y Exposición de los trabajos presentados a los concursos de fotografía y dibujo. Lugar: Monasterio de San Agustín. Entrada gratuita (3)
- 12:00 h – 14:00 h** *Concurso de Astronomía*. Lugar: Aula Magna de la Facultad de Derecho (4)

- 16:00 h – 18:00 h** *Visitas Guiadas en la UBU*. Lugar: Universidad de Burgos (5)
- 17:00 h – 18:30 h** *Ciclo de Películas Científicas II*. Lugar: Salón de Actos de la Facultad de Ciencias. Entrada gratuita hasta completar aforo
- 20:00 h – 21:00 h** *Ciclo de Conferencias Científicas: “Evolución Biológica y Cultural”*, José Miguel Carretero (Profesor de paleontología en la UBU). Lugar: Sala Capitular del Monasterio de San Juan. Entrada gratuita hasta completar aforo

### Jueves 19 de noviembre

- 08:45 h – 14:00 h** Ginkana Científica. Lugar: Facultades de la Universidad de Burgos (1)
- 10:00 h – 14:00 h** *Talleres de Formación en Ciencias*. Lugar: Facultad de Ciencias UBU (2)
- 12:00 h – 14:00 h / 18:00 h – 20:30 h**  
*Exposición Didáctica “Los secretos de Tuntakamon”* y Exposición de los trabajos presentados a los concursos de fotografía y dibujo. Lugar: Monasterio de San Agustín. Entrada gratuita (3)
- 12:00 h – 14:00 h** *Concurso de Astronomía*. Lugar: Aula Magna de la Facultad de Derecho (4)
- 16:00 h – 18:00 h** *Visitas Guiadas en la UBU*. Lugar: Universidad de Burgos (5)
- 19:15 h – 20:00 h** *Entrega de Premios del:*  
I Concurso de Dibujo Científico UBU  
II Concurso de Fotografía Científica UBU  
Concurso de Astronomía  
Ginkana Científica  
Lugar: Sala Capitular del Monasterio de San Juan
- 20:00 h – 21:00 h** *Ciclo de Conferencias Científicas: “El Gran Telescopio Canarias (GTC) y los nuevos retos de la astronomía del S.XXI”*, José Miguel Rodríguez Espinosa (Instituto de Astrofísica de Canarias). Lugar: Sala Capitular del Monasterio de San Juan. Entrada gratuita hasta completar aforo

(1) *Ginkana Científica UBU*. Talleres concertados con Centros de Educación de Bachillerato y Formación Profesional de Burgos y provincia

(2) *Talleres de Formación en Ciencias* a través de la Experimentación para dar a conocer a los escolares, de Educación Infantil, Primaria y Secundaria, la Ciencia y potenciar su interés. Talleres concertados

(3) Exposiciones: Los secretos de Tuntakamon y Trabajos presentados a los concursos en la Sala de Exposiciones del Monasterio de San Agustín del 12 al 19 de noviembre de 2009. Horarios: De 12:00 a 14:00 horas y de 18:00 a 20:30 horas de lunes a sábado. De 11:00 a 14:00 horas los domingos y festivos. Lunes cerrado.

(4) *Concurso de Astronomía* dirigido a alumnos de bachillerato y formación profesional de centros de Burgos y provincia

(5) *Visitas guiadas* a las instalaciones de la Universidad. Concertar cita previa en el teléfono 947 25 88 95