



Facultad de Ciencias

Equipo de dirección:

Decano: D. Antonio Ríos Guadix

Vicedecano de Ordenación Académica: D. Felipe Pascual Torres

Vicedecano de Relaciones Internacionales, Programas de Movilidad y Prácticas Externas: D. Fernando González Caballero

Vicedecano de Infraestructura, Mantenimiento y Servicios Centralizados: D. Eduardo Manuel Sebastián Pardo

Vicedecana de Investigación y Actividades Científicas y Culturales: D^a. María Gracia Bagur González:

Vicedecano de Equipamiento Docente e Informático y Nuevas Tecnologías: D. José Luis Gámez Ruiz

Vicedecano de Estudiantes y Deportes: D. Modesto Zambrano Fernández

Secretaria: D^a. Inés Martín Sánchez

Administrador: D. José Revertó Montoro

Página Web: <http://fciencias.ugr.es>

Publicaciones editadas por el Centro:

Trípticos informativos de las titulaciones.

Trípticos informativos "Cursos Cero"

Titulaciones:

- Grado en Biología
- Grado en Bioquímica
- Grado en Biotecnología
- Grado en Ciencias Ambientales
- Grado en Estadística
- Grado en Física
- Grado en Geología
- Grado en Ingeniería Electrónica Industrial
- Grado en Ingeniería Química
- Grado en Matemáticas
- Grado en Óptica y Optometría
- Grado en Química

Titulaciones a extinguir

- Ing. Electrónico
- Ing. Químico
- Libre Configuración
- Lic en Biología
- Lic. en Bioquímica
- Lic. en Ciencias Ambientales
- Lic. en Ciencias y Técnicas Estadísticas
- Lic. en Física
- Lic. en Geología
- Lic. en Matemáticas
- Lic. en Química

Datos de alumnos:

Nº de alumnos por titulación:

- Ingeniería Química: 147
- Ingeniería Electrónica: 40
- Licenciado en Biología: 75
- Licenciado en Bioquímica: 14
- Licenciado en Ciencias Ambientales: 40
- Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas: 4
- Licenciado en Física: 32
- Licenciado en Geología: 10
- Licenciado en Matemáticas: 14
- Licenciado en Química: 21

- Grado en Biología: 1087
- Grado en Bioquímica: 221
- Grado en Biotecnología: 104



- Grado en Ciencias Ambientales: 567
- Grado en Estadística: 159
- Grado en Física: 423
- Grado en Geología: 244
- Grado en Ingeniería Electrónica Industrial: 268
- Grado en Ingeniería Informática + Grado en Matemáticas: 160
- Grado en Ingeniería Química: 430
- Grado en Matemáticas: 393
- Grado en Óptica y Optometría: 518
- Grado en Química: 362

Nº de alumnos titulados en el último curso:

- Diplomado en Estadística: 2
- Diplomado en Óptica y Optometría: 9
- Ingeniería Química: 52
- Ingeniería Electrónica: 12
- Licenciado en Biología: 91
- Licenciado en Bioquímica: 7
- Licenciado en Ciencias Ambientales: 59
- Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas: 4
- Licenciado en Física: 31
- Licenciado en Geología: 10
- Licenciado en Matemáticas: 28
- Licenciado en Química: 24

- Grado en Biología: 121
- Grado en Bioquímica: 33
- Grado en Ciencias Ambientales: 23
- Grado en Estadística: 8
- Grado en Física: 36
- Grado en Geología: 10
- Grado en Ingeniería Química: 32
- Grado en Matemáticas: 43
- Grado en Óptica y Optometría: 46
- Grado en Química: 36
- Grado en Ing. Electr. Industrial: 10

Movilidad de alumnos:

Alumnos recibidos en programas internacionales: 136
Alumnos enviados en programas internacionales: 139
Alumnos recibidos en programas nacionales: 61
Alumnos enviados en programas nacionales: 11

Otros datos:

Número de aulas y nº de puestos en las aulas: 56 / 4587
Número de volúmenes en la Biblioteca: 74281
Número de puestos de lectura en la Biblioteca: 689
Prácticas gestionadas desde el Centro: 95

Otras instalaciones:

- 4 Salas de Lectura
- 1 Sala de Libre Acceso Informática
- 1 Laboratorio de Uso Polivalente
- Sala de Exposiciones
- Espacio escénico
- Pantallas multimedia de información.
- Pantalla multimedia de información sismológica.
- Pantallas multimedia de información meteorológica y aerobiológica.
- Servicio de Copistería
- Servicio de Cafetería
- Campus Virtual Inalámbrico
- Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación (CRAI)



Actividades organizadas en el curso:

| | | |
|-----------------|--|--|
| 25/09/2015 | Noche Europea de Los Investigadores 2015 | |
| 15/10/2015 | Concierto de Inauguración Del Curso 2015-2016 del Coro de La Facultad de Ciencias | |
| 23/10/2015 | XXVI Concurso de Fotografía Javier Verdejo Y VIII Concurso de Fotografía Amelia Ocaña | |
| 25/10/2015 | "Cursos de Nivel 0" Curso 2015/16 | |
| 03/11/2015 | II Jornadas 'Ciencia, Transferencia Del Conocimiento Y Sociedad' | |
| 10/11/2015 | Origen de La Carpintería de Lazo | Dr. Arquitecto Enrique Nuere Matauco Máster en Ciencia y Tecnología en Patrimonio Arquitectónico |
| 10/11/2015 | Proyección de la Película a Historia Da Eternidade | Guadalcine Colabora: Universidad de Granada y Facultad de Ciencias |
| 11/11/2015 | XV Semana de La Ciencia | 105 Actividades |
| 12/11/2015 | XII Carrera Universitaria San Alberto Magno | |
| 12/11/2015 | II Feria de Minerales de la Facultad de Ciencias | |
| 12/11/2015 | Torneos Deportivos San Alberto Magno 2015 | |
| 12/11/2015 | XII Gymkhana de San Alberto Magno | |
| 12/11/2015 | XII Carrera Universitaria "San Alberto Magno". | |
| 13/11/2015 | Acto Académico San Alberto 2015 | Conferencia: "Los Perfiles Sísmicos Profundos y el Conocimiento de la Litosfera de Iberia" Profesor D. Francisco González Lodeiro |
| 27/11/2015 | Presentación del Libro: Dinosaur Footprints & Trackways Of La Rioja | Prof. Felix Pérez Lorente. Universidad de La Rioja |
| 30/11/2015 | Antártida, Un Continente Para La Ciencia | Dirección: Jose Antonio Jiménez de las Heras y Mar Marcos Molano (Facultad de Ciencias de la Información de La Universidad Complutense de Madrid) Realización: Plataforma de Divulgación Científica de La Universidad Complutense de Madrid |
| 30/11/2015 | Jornada de Puertas Abiertas y Proyección de Fotografías de La Galería Virtual de La Sociedad Española de Acuicultura | |
| | | Día 9: El Modelo de Gaudin Elíptico. Jorge Dukelsky (CSIC) |
| 9 - 10 /12/2015 | 2nd Granada Workshop On Quantum Phase Transitions | Measure Synchronization In Quantum Many-Body Systems. Arturo Polls (U. de Barcelona) |
| | | New Developments In QPT/ESQPT In Two Fluid Lipkin Systems. José Enrique García Ramos (U. de Huelva) |



| | | |
|------------|---|--|
| | | On The Dynamical Consequences Of Esqpts In Isolated Quantum System. Armando Relaño (U. Complutense de Madrid) |
| | | Effect Of Excited State Quantum Phase Transitions In The Quench Dynamics Of Interacting Quantum Systems. Francisco Pérez Bernal (U. de Huelva): |
| | | Mesa redonda |
| | | Día 10 Aislantes Topológicos Y Caracterización de Sus Fases. Manuel Calixto (U. de Granada) |
| | | Quantum Phase Transitions In Matter-Radiation Hamiltonians. Octavio Castaños (U. Nacional Autónoma de México) |
| | | Mesa redonda |
| | | Organiza El Instituto Carlos I de Física Teórica y Computacional y la Facultad de Ciencias. |
| 15/12/2015 | Proyección de La Película "PECHORIN" de Roman Khrushch (Rusia, 2011) | Guadalcine Colabora: Universidad de Granada y Facultad de Ciencias |
| 16/12/2015 | Concierto Coro de La Facultad de Ciencias Navidad | Concierto Hall de la Facultad |
| 17/12/2015 | Concierto Coro de La Facultad de Ciencias Navidad | En El Pregón de Navidad. Teatro Isabel La Católica |
| 18/12/2015 | Concierto de La Facultad de Ciencias Navidad 2015 | Concierto En La Iglesia de San José (Albayzin) |
| 16/12/2015 | Jornada En Ciencias de Recursos Humanos | Pruebas Psicotécnicas Selección Acogida de Personal Inteligencia Emocional Mobbing, Motivación, Empleabilidad Estrés Laboral Clima Laboral |
| 16/12/2015 | Exposición Pictórica en El Año Internacional de La Luz | Miguel Portillo López |
| 28/01/2016 | Cine Antropológico "Stipo Pranyko Con Cuadros Blancos" | Guadalcine Colabora: Universidad de Granada Y Facultad de Ciencias de La Universidad de Granada |
| 01/02/2016 | Olimpiadas de Geología (Fase Local) | |
| 05/02/2016 | Representación Multidimensional de Datos de Proximidad Asimétricos Mediante Modelos de Ecuaciones Estructurales | Christian David Rivera, Universidad de Los Andes, Venezuela |
| 23/02/2016 | Reunión Informativa Para Los Estudiantes Erasmus+ | |
| 01/03/2016 | Olimpiadas de Física (Fase Local) | |
| 15/03/2016 | Proyección de la Película "Sigo Siendo" de Javier | Guadalcine |



Corcuera

Colabora: Universidad de Granada y
Facultad de Ciencias

| | | |
|------------|--|--|
| 15/03/2016 | <p>Conferencia y Mesa Redonda: Las Mujeres en la Universidad y en la Gestión</p> | <p>Conferencia: "Las Mujeres En La Universidad" Pilar Ballarín Domingo , Catedrática de Pedagogía de La Universidad de Granada</p> <p>Mesa Redonda: "Mujeres En La Gestión" Ponentes : Pilar Aranda Ramirez , Catedrática de Fisiología de La Universidad de Granada:</p> <p>Conferencia: "La Mujer En La Gestión Universitaria" M^ª Dolores Ferre Cano , Catedrática de Estudios Semíticos de La Universidad de Granada</p> <p>Conferencia: "La Implementación Del Espacio Europeo de Educación Superior: Retos A Afrontar" Cándida Martínez López , Profesora Titular de Historia Antigua de La Universidad de Granada</p> <p>Conferencia: "La Mujer En La Política Administrativa" M^ª Dolores Suárez Ortega , Catedrática de Bioquímica Y Biología Molecular de La Universidad de Granada:</p> <p>Mesa redonda: "Gestión de La Investigación En La Universidad de Granada" Moderadora: Teresa Ortiz Gómez , Catedrática de Historia de Las Ciencia de La Universidad de Granada.</p> <p>Organiza: Facultad de Ciencias, La Unidad de Cultura Científica Y La Facultad de Filosofía Y Letras,</p> |
| 17/03/2016 | <p>Mesa Redonda Y Exposición . Mujer y Ciencia: 13 Nombres para cambiar el mundo</p> | <p>Mesa Redonda: "Mujeres y la Investigación en el Área de Ciencias Experimentales"</p> <p>Participan: Purificación Fenoll Hach Alí. Catedrática de Mineralogía. Araceli González Campaña. Investigadora Ramón Y Cajal. Departamento de Química Orgánica. Yolanda Castro Díez. Catedrática de Física Aplicada. Elvira Romera Gutiérrez. Profesora Titular de Física Atómica, Molecular Y Nuclear.</p> |



Modera: M^a Gracia Bagur González.
Vicedecana de Investigación, Actividades Culturales y Científicas de la Facultad de Ciencias.

Organizada Por Facultad de Ciencias, La Unidad de Cultura Científica Y La Facultad de Filosofía Y Letras, En La Que Participan:

Exposición "Mujer Y Ciencia: 13 Nombres Para Cambiar El Mundo"

Organiza: Unidad de Cultura Científica e Innovación y Facultad de Ciencias, tomando como base la exposición organizada por la Cátedra "Tomás Pascual Sanz-CENIEH" y la Fundación Española Para La Ciencia Y La Tecnología (FECYT)

| | | |
|------------------|---|--|
| 18/03/2016 | Concierto: Coro de La Facultad de Ciencias de La Universidad de Granada Marshall University Choir (EE.UU) | Santuario de Nuestra Señora Del Perpetuo |
| 01/04/2016 | Olimpiadas de Química (Fase Local) | |
| 12/04/2016 | Estudio y Conservación de las huellas de Dinosaurio de La Rioja | Ponente: Félix Pérez Lorente |
| 25/04/2016 | Biodiversidad y Conservación de Leguminosas Españolas | Ponente: Dra. Lucía de La Rosa Fernández. Centro Nacional de Recursos Fitogenéticos Organiza: Instituto de Biotecnología Y Facultad de Ciencias de La Universidad de Granada |
| 28/04/2016 | Taller de Ciberseguridad: ¿Cómo Un Pirata Informático Controla Tu Ordenador? | Dr. Gabriel Maciá Fernández . Profesor Titular Del Área de Ingeniería Telemática Dpto. Teoría de La Señal, Telemática y Comunicaciones Y Miembro del Grupo de Ciberseguridad de la UGR (Ucys). |
| 09/05/2016 | El Tránsito de Mercurio | Taller de observación y Conferencia: El Tránsito de Mercurio Eduardo Battaner Organiza: Grupo de "Astrofísica Galáctica" y colabora la Facultad de Ciencias |
| 09 - 10 /05/2016 | III Workshop de Jóvenes Biotecnólogos (III WJB) | Organiza: Instituto de Biotecnología Y Centro Mediterráneo. Universidad de Granada. |
| 10/05/2016 | El Control Biológico por Conservación y las Infraestructuras Ecológicas en Áreas de Cultivos Intensivos Bajo Plástico | Ponente: Dra. Estefanía Rodríguez (IFAPA La Mojonera, Almería). |
| 21/05/2016 | Final Autonómica del Concurso de Cristalización en la Escuela (Edición 2015-2016). | |



| | | |
|------------|--|--|
| 24/05/2016 | Calidad en el Laboratorio Forense | Ponente: M ^a Luisa Soria Sánchez |
| Julio 2016 | Campus Científicos de Verano 2015/2016 | |
| 21/05/2016 | Colaboración en el Desarrollo y Fase Final Autonómica del Concurso de Cristalización en la Escuela | |
| 18/05/2016 | Congreso Final PIISA 2016 | |
| Junio 2016 | Exposición Semillas de leguminosas con motivo del año internacional de legumbres | |
| Junio 2016 | Exposición: UN OCEANO DE COLORES | Aula del Mar, Herbario de la Universidad de Granada y Facultad de Ciencias |
| ANUAL | Proyecto "Ciencia Y Sociedad" 2015 - 2016 | Actividad Anual Dedicada a la Divulgación y Fomento de Vocaciones Científicas de Estudiantes de ESO y Bachillerato |
| ANUAL | PIISA 2016 | Proyecto de Iniciación a la Investigación e Innovación en Secundaria |
| ANUAL | Ligas Internas Deportivas | Fútbol 7 Fútbol Sala Baloncesto Ajedrez Tenis Tenis de Mesa Pádel |