

SECCIÓN TERRITORIAL DE Salamanca

NUMERO DE SOCIOS: 69

- a) *Científicas*. Desarrollo del proyecto docente de la USAL, ID20150133, "La Química y su presencia en la sociedad". Como consecuencia de este proyecto hemos programado el ciclo de conferencias titulado "Perspectivas de la química en la Sociedad".
- b) *Divulgativas*. Participación en la Feria de Minerales organizada por las Facultades de Ciencias y de Ciencias Químicas. Recepción a los alumnos de Bachillerato en los departamentos de química. Visita y demostraciones en el Servicio de difracción de rayos X. Charlas y conferencias dirigidas a los alumnos de nuestra facultad:



- 1) Dr. Francisco Alonso Valdés, Catedrática de química Orgánica de la Universidad de Alicante. "El Instituto de Química Orgánica de la Universidad de Alicante". (20-01-2017)
- 2) Dr. Juan Manuel Corchado, Vicerrector de investigación de la USAL "La clave del emoprendimiento en la Universidad de Salamanca". (17-02-2017)
- 3) D. Emilio Hernández Morales. Director de All 3DForm "Venturas y desventuras del emprendedor". (24-02-2017)
- 4) D Gustavo Pascual Coca. Director de Synthelia. "De aprender a emprender: esa transición paso a paso". (10-03-2017)
- 5) Dr. Arturo San Feliciano, Catedrático Química Farmacéutica (USAL). "Experiencia en Química de patentar y emprender". (24-04-2017)
- 6) Dr Frank Montgomery, Astra Zeneca UK "The Value of Introducing Efficient Chemistry Early in Pharmaceutical Drug Development". (22-05-2017)
- 7) Dr Manuel Álvarez Cuenca. Prof Chemical Engineering, Ryerson University (Toronto). "The multistage vertical bioreactor in water engineering" (23-05-2017).
- 8) Dr Jim C Anderson, Head of Organic Chemistry Section, University College of London. "Stereocontrolled Synthesis of Nitrogen Containing Building Blocks". (1-07-2017)

d) *Reunión de Grupo*. En el mes de enero de 2017 tuvo lugar la reunión anual del grupo para diseñar las actividades a desarrollar a lo largo del curso. También se informó del estado de cuentas y se evaluaron las actividades realizadas el pasado curso con vistas a su mejora o modificación.

e) *Otros* (premios, relaciones institucionales, becas...). Se han otorgado, como en ediciones anteriores, los premios a los mejores expedientes entre los graduados en química. En este curso 2015-2016 han correspondido a D Jorge Martín García, primer premio de 600 euros y diploma, y a D^a Alba Helena Pérez Jimeno, accésit de 300 euros y diploma. Estos dos alumnos premiados han sido inscritos como socios jóvenes de la RSEQ durante un año. También se ha premiado a la mejor tesis doctoral defendida durante este curso y que ha correspondido a D^a Ana Pérez Antón con el correspondiente diploma y dotación de 250 euros, y un accésit a D^a Rosa María González Paredes, consistente asimismo en un diploma y una dotación de 150 euros. Asimismo, se premió con 150 euros y diploma, a la representante de las Olimpiadas de Química para la fase nacional D Alberto Martín Clavero.

Como en años anteriores tendrá lugar la celebración en enero de la reunión de esta Sección Territorial. En ella se dará lectura al acta de la reunión anterior y su aprobación, si procede, por parte de los presentes; seguirá con el informe del Presidente y Tesorero para informar de las reuniones en Madrid y el estado de las cuentas. También se planificarán las distintas actividades a desarrollar a lo largo del curso.

Dada la buena acogida por parte de los estudiantes de la convocatoria de premios otorgados a los mejores expedientes entre los graduados en química, pretendemos seguir premiando a los alumnos más brillantes como en ediciones anteriores. También se les inscribirá como socios jóvenes en la RSEQ aspecto que consideramos de suma importancia para la difusión de la RSEQ entre los investigadores jóvenes, por lo cual se pretende seguir con esta iniciativa.

Se pretenderá premiar asimismo la mejor Tesis en Química defendida en los departamentos de la Universidad de Salamanca, a la vista de la buena acogida que ha tenido esta iniciativa en las ediciones precedentes.

Se pretende la participación de esta Sección Territorial en las jornadas de puertas abiertas que organiza la Facultad con el fin de atraer a los nuevos alumnos. Se continuará con la participación en la Feria de Minerales y se organizará unas jornadas docentes de cristalografía y crecimiento de cristales en colaboración con el Servicio de Difracción de rayos X. Asimismo, prestaremos apoyo a la Olimpiada de Química en la fase provincial.

Dado el gran interés mostrado por los alumnos en la oferta de charlas y conferencias, especialmente los alumnos de los últimos cursos, pretendemos contactar con profesionales que diserten sobre temas relacionados con la química y su relación con diversas profesiones. El formato será análogo al de este pasado año enfocando esta vez hacia un perfil del emprendimiento en empresas e instituciones. Se procurará encajar estas conferencias en horarios compatibles con las enseñanzas regladas para facilitar al máximo la participación de nuestros alumnos.

Estas consideraciones se tendrán en cuenta a la hora de la solicitud de la correspondiente subvención por parte de esta Sección Territorial.

Modificar el espacio de ambas secciones. Preferiblemente no usar más de una página.