

Historia y objetivos de la SEBBM

La Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM), fundada en 1963, cuenta actualmente con más de 3600 socios y constituye la principal agrupación científica que coordina en nuestro país la extensa actividad relacionada con la Bioquímica y Biología Molecular. Un año después de su nacimiento, la SEBBM contribuyó de manera significativa a la creación de la Federation of European Biochemical Societies (FEBS). Además, la SEBBM representa a España en la International Union of Biochemistry and Molecular Biology (IUBMB), y es uno de los miembros fundadores de la Confederación de Sociedades Científicas de España (COSCE). Entre los objetivos más relevantes de la SEBBM destacan: promover la investigación, fomentar la transferencia de conocimiento, mejorar la docencia, favorecer el contacto entre investigadores españoles, contribuir a la expansión internacional de la ciencia española,

difundir y divulgar en la sociedad española aspectos científicos de interés público y, en suma, contribuir a que la ciencia tenga un papel cada vez más relevante en nuestro país. Con el fin de profundizar en estos objetivos nace en 2009 «Divulgación: ciencia para todos» en el portal www.sebbm.es, dirigida a estudiantes, profesores de ciencias e investigadores con el fin de dar a conocer la Bioquímica y la Biología Molecular, como disciplina y como profesión. Para ello incluye juegos, actividades, artículos de divulgación y de investigación, noticias, una Pinacoteca y mucho más... Viaja a través de sus apartados si quieres saber más sobre la ciencia y sus protagonistas.

Congreso SEBBM

El principal evento científico organizado por la SEBBM es su congreso anual, que se celebra cada mes de septiembre y cuenta con aproximadamente 1000 asistentes, que

issues of public interest and, in short, to contribute to strengthening the influence of the role of science in Spain. In order to tackle these objectives in depth, in 2009 "Dissemination: Science for All", a new section in www.sebbm.es was born, intended for students, science teachers and researchers, and with the aim of increasing awareness of Biochemistry and Molecular Biology both as disciplines and professions. To this end it includes games, activities, dissemination and research articles, news, an art gallery and much more. If you're interested in knowing more about science and scientists, come and visit this section and see what it contains.

SEBBM Congress

The main scientific event organised by SEBBM is its annual congress, which is held every month of September and comprises around 1000 attendees, who present nearly 200 oral

presentations. Other relevant activities of this congress include the memorial plenary lectures and the meeting of the – currently 21 – SEBBM Working Groups. The Argentinean, Chilean, Mexican and Portuguese biochemical societies, as well as the Pan American Association for Biochemistry and Molecular Biology (PABMB), have a regular presence in the SEBBM Congress. Likewise, SEBBM participates in the meetings of those societies.

SEBBM history and objectives

The Spanish Society of Biochemistry and Molecular Biology (SEBBM), founded in 1963, currently has more than 3600 members, and is Spain's main scientific association coordinating activities related to the broad field of Biochemistry and Molecular Biology.

A year on from its foundation, SEBBM contributed significantly to the creation of the Federation of Biochemical Societies (FEBS). Furthermore, SEBBM represents Spain in the International Union of Biochemistry and Molecular Biology (IUBMB), and is one of the founding members of the Spanish Confederation of Scientific Societies (COSCE). Noteworthy among SEBBM's objectives are: to stimulate research, to encourage the transfer of knowledge, to improve teaching, to promote collaboration between Spanish researchers, to contribute to the expansion of Spanish science in the international sphere, to inform Spanish society about scientific

Web SEBBM Divulgación

The screenshot shows the SEBBM Divulgación website. The header features the SEBBM logo and navigation links for Home, Contact, Mapa web, Hazte Socio, and Acceso Socios. The main content area is titled 'Introducción' and contains a large image of the Earth. Text in the sidebar explains the purpose of the section: 'Esta sección está dirigida a estudiantes, profesores de ciencia e investigadores con el fin de dar a conocer la Bioquímica, como disciplina y como profesión. Aquí podrás encontrar artículos de divulgación, artículos de investigación y de investigación, noticias, una pinacoteca y mucho más... Si te interesa la ciencia, te invitamos a visitar los diferentes apartados que componen la sección.' Below this is a note: 'Queremos agradecer tu trabajo a todas aquellas personas que hacen posible la sección, en especial a los coordinadores: Cátalina Lara, Álvarez Martínez, María de los Ángeles Pájares y Gemma Rodríguez-Tardachy.' A sidebar on the right lists various sections: Viaje al planeta ciencia, El rincón del profesor de ciencias, Acelerar a nuestros científicos, Mujeres y Ciencia, Foro pregunta a..., Pinacoteca, Buscar de supervisores, Revista SEBBM, SEBBM es un miembro de..., and Entidades colaboradoras. Logos for ICSU and SOCIOS PROTECTORES (Eppendorf, GE Healthcare, and Fisher) are also visible.

Web SEBBM Divulgation

communications and 500 posters. Other relevant activities of this congress include the memorial plenary lectures and the meeting of the – currently 21 – SEBBM Working Groups. The Argentinean, Chilean, Mexican and Portuguese biochemical societies, as well as the Pan American Association for Biochemistry and Molecular Biology (PABMB), have a regular presence in the SEBBM Congress. Likewise, SEBBM participates in the meetings of those societies.

Hazte socio de la SEBBM

La SEBBM acepta como socios ordinarios a científicos tanto españoles como extranjeros, y como socios adheridos a todos aquellos ciudadanos interesados en la Ciencia. Los socios de la SEBBM reciben información puntuamente y tienen derecho a una inscripción muy reducida en el Congreso anual. Además, cada año concedemos a los socios estudiantes unas 100 becas de asistencia a este Congreso, así como un número limitado de bolsas de viaje al de FEBS y a otros cursos y eventos científicos. Los socios reciben gratuitamente la revista SEBBM, una publicación trimestral de gran influencia en el escenario científico-político español y en la que se tratan temas de interés general para una amplia audiencia. En el portal de Internet www.sebbm.es se recogen ventajas adicionales de pertenecer a la SEBBM.

Become a SEBBM member

SEBBM welcomes scientists from both Spain and abroad as full members and all those interested in science as associate members. SEBBM members receive regular information and benefit from reduced inscription fees to attend the annual SEBBM conference. Additionally, an annual award of 100 fellowship grants is made to student members to enable them to attend the SEBBM conference. A number of travel fellowships are also available to attend the FEBS Congress, other scientific events and courses of interest. Members receive the SEBBM bulletin, a highly influential quarterly publication within the Spanish scientific-political arena, which deals with themes of general interest to a wide audience. Other advantages of SEBBM membership can be found on our web site at: www.sebbm.es.

Contacta con la SEBBM

Sociedad Española de Bioquímica
y Biología Molecular (SEBBM)
Vitruvio, 8
28006 Madrid
Tel.: 91 561 33 81
Fax: 91 561 32 99
Correo electrónico: sebbm@sebbm.es
www.sebbm.es
Revista SEBBM: www.sebbm.com

SEBBM Divulgación

Correo electrónico: sebbm.web@gmail.com
www.sebbm.es/ES/divulgacion-ciencia-para-todos_10/introduccion_279



Contact SEBBM

Sociedad Española de Bioquímica
y Biología Molecular (SEBBM)
Vitruvio, 8
E-28006 Madrid (Spain)
Phone: +34 91 5613381
Fax: +34 91 5613299
Email: sebbm@sebbm.es
www.sebbm.es
SEBBM journal: www.sebbm.com

SEBBM Divulgation

Email: sebbm.web@gmail.com
www.sebbm.es/ES/divulgacion-ciencia-para-todos_10/introduccion_279



SEBBM

Sociedad
Española de
Bioquímica y
Biología
Molecular