



Comunicado de Prensa

Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica

Este primer convenio posibilita el desarrollo del curso 'Electromedicina e Ingeniería Clínica', que se celebrará en Cuenca en julio de 2009, en el marco de los Cursos de Verano de la UCLM

LA SEEIC FIRMA UN CONVENIO MARCO DE COLABORACIÓN CON LA UNIVERSIDAD DE CASTILLA – LA MANCHA PARA LA ORGANIZACIÓN DE ACTIVIDADES FORMATIVAS

- Como primera acción, la Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica (SEEIC) promoverá el desarrollo de un curso de verano, colaborando en su financiación y garantizando la presencia de personalidades, profesionales del sector y profesores de reconocido prestigio.
- A través de la firma de este convenio, ambas instituciones muestran su deseo de mantener una línea de colaboración y cooperación.
- La firma de este convenio supone otro paso más en el camino emprendido por la SEEIC para involucrarse en el ámbito formativo y de acreditación profesional en el sector de la tecnología sanitaria a nivel nacional.

Cuenca, 5 de noviembre de 2008.- La Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica (SEEIC) ha suscrito un convenio marco de colaboración con la Universidad de Castilla-La Mancha con el objetivo de promover la realización de diversas actividades docentes y formativas. En el acto han estado presentes José Ignacio Albentosa y Hernández, Vicerrector del Campus de Cuenca (UCLM), y Jesús Lucinio Manzanares Pedroche, Vicepresidente de la Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica (SEEIC).

La primera de las acciones que, como consecuencia del mismo, se llevarán a cabo, es la impartición de un curso de verano de tres días de duración, que se desarrollará en el Campus de Cuenca en el mes de julio del próximo año 2009. Organizado en diez sesiones académicas (ponencias, mesas redondas, talleres, seminarios, etc.) incluirá, entre otros, los siguientes contenidos: formación en electromedicina e ingeniería clínica; I+D+i en tecnología sanitaria; cualificaciones profesionales y certificados de profesionalidad en electromedicina; regulación en tecnología sanitaria; el mercado de la tecnología sanitaria en España y su entorno Europeo; nuevas tendencias tecnológicas en equipos de registro, monitorizado, imagen y terapia; prevención, seguridad y gestión medioambiental en instalaciones y sistemas de electromedicina; y calidad en tecnología para la salud.

El curso estará codirigido por el Vicepresidente de la SEEIC y el Director Académico del Vicerrectorado de Extensión Universitaria, D. César Sánchez. Ambas partes colaborarán activamente en el desarrollo de este curso, garantizando la presencia de personalidades, profesionales y profesores de reconocido prestigio en Cuenca, ciudad que acogerá la celebración del mismo. Además de la validez de créditos de



Comunicado de Prensa

Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica

libre elección para las titulaciones de la UCLM, está en trámite su declaración de interés científico sanitario por parte de la Dirección General de Evaluación e Inspección de la Consejería de Salud y Bienestar Social de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, para que así, tenga validez curricular para todos los participantes inscritos. A su vez, la SEEIC financiará el proyecto con la aportación de 4.500 €.

Castilla-La Mancha –y en concreto Cuenca- ha sido una de las primeras Comunidades Autónomas que, tras la aprobación de las dos nuevas Cualificaciones Profesionales de Electromedicina, ya tiene convenios de colaboración para formar en este campo. Así, promovido por la SEEIC y gracias al acuerdo pionero firmado por la Universidad y el Servicio de Salud de Castilla-La Mancha (SESCAM), una veintena de alumnos que están cursando Ingeniería Técnica de Telecomunicación, en la Escuela Politécnica del Campus Universitario de Cuenca, realizan sesiones prácticas, obligatorias para aprobar la asignatura ‘Introducción a la Electromedicina’, en el Hospital Virgen de la Luz de esta misma ciudad.

“Este convenio es un gran estímulo para consolidar poco a poco el fruto de tantos años de un trabajo muy especializado que, lento pero sin pausa, empieza a calar en todos los sectores implicados de nuestra sociedad. Una de las consecuencias será el progreso continuo de la calidad que prestamos en el SNS, mejorando el cuidado y la atención de la salud de nuestros ciudadanos y, por tanto, contribuyendo al bienestar social”, apunta Jesús Lucinio Manzanares Pedroche, Vicepresidente de la SEEIC.

A través de la firma de este convenio, ambas instituciones muestran su deseo de mantener una línea de colaboración y cooperación para la realización de actividades de formación relacionadas con diferentes cuestiones que repercutan en la salud de los ciudadanos de Castilla-La Mancha. Asimismo, supone otro paso más en el camino emprendido por la Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica (SEEIC) para involucrarse en el ámbito formativo nacional.

En esta misma línea, durante el pasado ejercicio la SEEIC otorgó la primera beca, de 5.000 euros, a estudiantes universitarios de la UCLM, promoviendo así la consecución de una relación formal y continua con esta institución. “La beca supuso un paso más en la colaboración entre la UCLM y la SEEIC, que ya empezó a materializarse a lo largo del año anterior con la donación de un equipo de fonocardiografía digital, el cual está permitiendo realizar diversas investigaciones en este campo”, lo que además “estimula nuestra relación con el sector universitario para la consecución de un título propio de especialista en ‘Electromedicina e Ingeniería Clínica’, en convergencia con Bolonia, de Ingeniero Clínico” afirma Jesús Lucinio Manzanares Pedroche.

Acerca de la Sociedad Española de Electromedicina

La Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica (SEEIC) es una institución nacional de carácter científico-técnico constituida, entre otros, con el objetivo de ser el interlocutor que promueva, ante los organismos públicos y privados, la ordenación y normalización profesional de los estándares y requisitos necesarios para la correcta aplicación del equipamiento electromédico.



Comunicado de Prensa

Sociedad Española de Electromedicina e Ingeniería Clínica

La SEEIC mantiene una página Web que, además de constituirse como vínculo permanente de todos sus socios, es una referencia para los profesionales del sector al incluirse en ella publicaciones, artículos, novedades de empresas, ponencias de congresos, etc. Asimismo, también se ha creado la lista de correo electrónico que, en estos momentos es, en idioma español, la más visitada y utilizada a nivel mundial bajo el epígrafe "ELECTROMEDICINA".

La SEEIC es una Sociedad pionera en España que, en la actualidad, cuenta con más de 300 socios que desarrollan su actividad en las empresas del sector, en los hospitales públicos y privados del país y en el resto de organizaciones e instituciones relacionadas con la tecnología electromédica.

Para más información:
Berbés Asociados: Alba Corrada
91 563 23 00/ 670 655 038
albacorrada@berbes.com

Nota de Prensa