

II CONGRESO DE ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE FÍSICA DE LA ULL (COEFFIS)

Motivación y Objetivos:

La Ciencia, en particular la Física, no sólo hay que conocerla y practicarla sino que hay que saber transmitirla. Entre los logros y habilidades relacionados con las cualificaciones que representan el fin de cada ciclo del Espacio Europeo de la Educación Superior figura explícitamente la capacidad de comunicar información, conocimientos, ideas, problemas y soluciones, conclusiones de trabajos y razones últimas que las sustentan, a públicos especializados y no especializados, es decir, a supervisores, colegas de la comunidad académica y a la sociedad en general.

El Congreso de Estudiantes de Física pretende ser un vehículo que contribuya a esta formación dando a conocer, promoviendo y potenciando la Física y sus aplicaciones que desarrollan los estudiantes en la Facultad de Física y titulaciones relacionadas, de la Universidad de La Laguna. Este evento pretende también fomentar entre el estudiantado la realización de actividades en relación con el mundo de la investigación científica, el trabajo en equipo y la práctica de habilidades transversales necesarias en el mundo laboral y científico.

Comité Organizador:

Lo compondrán al menos un alumno por curso de la Licenciatura de Física y de Ingeniería Electrónica y otro de los Masters que se imparten en la Facultad de Física, junto al Equipo Decanal o un representante de éste.

El Comité Organizador actual está compuesto por Aarón Enríquez Alonso, Adrián Hernández García, Ana Belén Griñón Marín, Andrea Triviño Hage, Andrés del Pino Molina, Esaú Reyes Ramos, José Jairo Díaz Luis, Pablo Martín Ravelo y Santiago Erroz Ferrer.

Comité Científico:

Estará formado por profesores de la Facultad de Física de diferentes departamentos. En ningún caso podrán ser supervisores de ninguno de los trabajos presentados. Su misión será la de organizar científicamente las sesiones del Congreso y destacar los mejores trabajos.

Modalidades:

El Congreso se dividirá en dos categorías: Presentaciones Orales y Murales (Póster).

Dirigido a Alumnos:

Participantes: alumnos pertenecientes a la Facultad de Física y cualquier titulación en que se cursen asignaturas relacionadas con la Física (hasta nivel de Máster inclusive).

Asistentes: especialmente dirigido al alumnado universitario, y abierto a personas interesadas en la física (como oyentes).

La cuota de inscripción al congreso será de 6 €. La persona inscrita tendrá derecho a un libreto del COEFFIS, una botella de agua, coffe-breaks durante el congreso...

Presentación de los Trabajos:

Las presentaciones corresponderán a trabajos, que pueden ser individuales o de equipo, formado por 6 componentes como máximo. Podrán estar supervisados por un tutor (profesor de la ULL o investigador doctor de algunos de los centros de investigación de Tenerife).

Los participantes podrán presentar su trabajo en la categoría que deseen, reservándose el Comité Científico el derecho de proponer a los participantes el cambio de la misma por razones de organización.

Sugerencias para la participación:

Entre otros se podrán presentar:

- Trabajos de Investigación: proyectos de fin de carrera, de Máster, etc.
- Revisiones bibliográficas sobre temas de interés, tanto de actualidad científica y tecnológica, como biográficos, de contexto histórico, etc.
- Desarrollo de prácticas de laboratorio.
- Cualquier otro tema relacionado con la Física que sea aceptado por el Comité Científico.

Preinscripción:

En ambas categorías, los autores deberán mostrar su intención de participar por medio de una preinscripción. Se enviará un correo electrónico en el que figurará de forma tentativa: título, autores, tutor, titulación y curso en que están matriculados y un resumen corto, de cómo máximo 100 palabras, que contengan las ideas básicas del trabajo a desarrollar. Este resumen fijará el contenido de su participación, de modo que no podrá modificar, en esencia, el tema seleccionado. De esta forma, los comités Organizador y Científico podrán aceptar su participación en el Congreso y definir las sesiones del mismo.

- Fecha límite de la preinscripción 12 de Enero de 2009

Inscripción:

Una vez aceptados los trabajos, los participantes deberán entregar un segundo resumen más amplio con las siguientes características:

- No exceder de 400 palabras.
- Incluir el título (mayúscula, negrita, centrado), autor/es
- Especificar Facultad, Licenciatura, Área de Conocimiento
- Contener la bibliografía [título, autor, año, editorial, página]
- Puede incluir figuras.
- Pueden incluir agradecimientos: al tutor y a las personas que hayan contribuido al desarrollo del trabajo...
- Todo ello debe presentarse en una única página en letra Times New Roman tamaño 11, interlineado 1.5 .

Con estos resúmenes se confeccionará un libro de contribuciones al congreso que se entregará a cada asistente al comienzo del mismo.

Toda la información requerida se deberá remitir a la dirección de correo electrónico:

congresofisica.ull@gmail.com

- Fecha límite de entrega 6 de Marzo de 2009

Lugar y Fechas importantes del Congreso:

- Se celebrará en el edificio de la Facultad de Física de la Universidad de La Laguna los días 26 y 27 de Marzo de 2009 (jueves y viernes).
- Fecha límite de preinscripción: 12 de Enero 2009
- Fecha límite de inscripción: 6 de Marzo 2009

Certificados de Asistencia y Participación y CLEs:

La Facultad de Física reconocerá la actividad en el congreso de la forma siguiente:

- A los participantes que asistan al menos al 80% de las sesiones y que no presenten ninguna ponencia: 1 CLE y un certificado de asistencia.
- A los participantes que presenten alguna ponencia: 2 CLEs y un certificado de la participación correspondiente.
- A los miembros del Comité Organizador: 3 CLEs y certificado de la participación correspondiente.

Estos CLEs son acumulables.

En función de la calidad de los trabajos el comité científico podrá otorgar menciones o premios.