



CEU

*Escuela Internacional
de Doctorado*

PROGRAMA DE DOCTORADO EN INGENIERÍA Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN APLICACIONES INDUSTRIALES, BIOMÉDICAS Y COMPUTACIONALES	
ID ACTIVIDAD	AF10
CARÁCTER	Optativa
DENOMINACIÓN	Presentación y defensa de trabajos en congresos y reuniones científicas
JUSTIFICACIÓN/ DESCRIPCIÓN	El objetivo de esta actividad es que los alumnos presenten los avances de su investigación, de tal manera que pueda beneficiarse de las sugerencias de los distintos investigadores-doctorandos del programa.
Nº HORAS	20
DETALLE Y PLANIFICACIÓN	<p>Participación del doctorando en conferencias nacionales o internacionales en las que se discutan aspectos relevantes y punteros en el área de investigación del doctorando.</p> <p>La realización de una presentación en una conferencia podrá venir de la iniciativa propia del estudiante o como sugerencia del tutor/director de tesis. En todo caso debe contar con el visto bueno del director.</p> <p>Esta actividad podrá realizarse durante todo el proceso formativo del estudiante previo consejo de su director / tutor de tesis, independientemente de que sean alumnos a tiempo parcial o completo a instancias de la Comisión Académica.</p> <p>Un total de hasta 20 horas reconocidas en su formación de doctorado correspondientes a las siguientes actividades:</p> <ul style="list-style-type: none">-Cada trabajo nacional se reconocerá por 10h de Actividad Formativa.-Cada trabajo internacional se reconocerá por 20h de Actividad Formativa.
IDIOMA	Español, Inglés
COMPETENCIAS	Capacidad de comunicación con la comunidad académica y científica y con la sociedad en general acerca de sus ámbitos de conocimiento en los modos e idiomas de uso habitual en su comunidad científica internacional.
RESULTADOS DE APRENDIZAJE	Ser capaz de integrar conocimientos, enfrentarse a la complejidad y formular juicios con información limitada.
SISTEMAS DE EVALUACIÓN	Certificado de haber realizado una presentación en el Congreso
PROCEDIMIENTOS DE CONTROL	El director validará la participación en esta Actividad Formativa según el documento acreditativo presentado por el doctorando y se incluirá en el Cuaderno de actividades del doctorando (en la Aplicación de Gestión Académica SIGMA).