



| TÍTULO DE LA ACTIVIDAD | |
|---|---|
| 5.-Ponencia en congreso científico nacional o internacional | |
| TIPO DE ACTIVIDAD | |
| Presentación de resultados de investigación por el doctorando y asistencia a conferencias técnicas | |
| DURACIÓN | |
| Un congreso típico en el ámbito agroalimentario puede durar 3 días. Las presentaciones orales de los trabajos de investigación suelen tener una duración de 10-15 min. | |
| DETALLE Y PLANIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD | |
| i. | Justificación |
| | Mediante la participación activa en conferencias científicas el investigador potenciará la competencia básica CB15 y las capacidades CA05 y CA06. |
| ii. | Descripción de contenidos |
| | Los contenidos son los propios de una conferencia científica |
| iii. | Planificación temporal a lo largo de la formación investigadora del doctorando |
| | Este tipo de actividad está pensada para el segundo y tercer año de realización de la tesis doctoral para investigadores en formación a tiempo completo, mientras que para los doctorandos a tiempo parcial se llevará a cabo del tercer al quinto año. |
| iv. | Resultados de aprendizaje |
| | Adquisición de competencias básicas CB15 y capacidades CA05-CA06. |
| v. | Lengua en la que se imparte |
| | Español / Inglés |
| vi. | Otras aclaraciones |
| | Esta actividad es recomendable aunque no es obligatoria para todos los alumnos y se deja a criterio del director de la tesis / tutor, de acuerdo con la disponibilidad económica y la movilidad del alumno. |
| PROCEDIMIENTOS DE CONTROL | |
| El alumno elaborará un informe de la actividad donde especifique los aspectos más destacados de su trabajo y su experiencia personal, el cual será acompañado de la fotocopia del libro de actas del congreso donde se incluya su trabajo además del certificado de asistencia y participación en el congreso. En este documento de actividad se anexará el artículo presentado en el congreso, así como el póster o presentación oral realizada. | |