

**INNOVACIÓN DOCENTE E INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EDUCATIVA. TECNOLOGÍA [267206000]**
**CRONOGRAMA**

Curso 2015-2016

Cronograma orientativo de actividades <sup>1</sup> :						
Semana	Contenidos		Actividades	Organización		Sistemas de Evaluación
	Tema	Descriptor		Carácter	Horas	
<b>S1</b>	T1	Presentación de la asignatura	Clase teórica	Presencial en grupo grande	0,5	Técnicas de observación Trabajos y proyectos
	T1	Definiciones y ejemplos de investigación, desarrollo e innovación	Clase teórica	Presencial en grupo grande	1,5	
	T1	Análisis comparativo de investigación e innovación	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Introducción. Contexto, definiciones y terminología	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Utilización práctica de recursos y herramientas para el desarrollo de experiencias y proyectos de innovación	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
<b>S2</b>	T1	Identificación de investigación e innovación en el entorno	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	Técnicas de observación Trabajos y proyectos
	T1	El caso especial de la investigación e innovación educativa en Tecnología	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Clasificación de herramientas y recursos Web 2.0	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Utilización práctica de recursos y herramientas para el desarrollo de experiencias y proyectos de innovación	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
<b>S3</b>	T1	Vías de investigación e innovación, ventajas y posibles beneficios	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	Técnicas de observación Trabajos y proyectos
	T1	El caso especial de la investigación e innovación educativa en Tecnología	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Recursos 2.0 y sus aplicaciones en Educación. Posibilidades y desarrollo de contenidos curriculares	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Utilización práctica de recursos y herramientas para el desarrollo de experiencias y proyectos de innovación	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
<b>S4</b>	T2	La investigación en el área de la Tecnología	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	Técnicas de observación Trabajos y proyectos
	T2	Líneas y modelos de investigación relevantes en tecnología	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Recursos 2.0 y sus aplicaciones en Educación. Posibilidades y desarrollo de contenidos curriculares	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Utilización práctica de recursos y herramientas para el desarrollo de experiencias y proyectos de innovación	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
<b>S5</b>	T2	Centros de investigación en tecnología, nacionales e internacionales	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	Técnicas de observación Trabajos y proyectos
	T2	Bases de datos sobre áreas tecnológicas y recursos investigadores	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Recursos 2.0 y sus aplicaciones en Educación. Posibilidades y desarrollo de contenidos curriculares	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Utilización práctica de recursos y herramientas para el desarrollo de experiencias y proyectos de innovación	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	

<b>S6</b>	T2	Análisis de bibliografía publicada sobre didáctica de la tecnología. Artículos científicos de didáctica de la tecnología	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	Técnicas de observación Trabajos y proyectos
	T2	Proyectos de investigación, conferencias y congresos	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Recursos 2.0 y sus aplicaciones en Educación. Posibilidades y desarrollo de contenidos curriculares	Clase teórica	Presencial en grupo grande	2	
	T3	Utilización práctica de recursos y herramientas para el desarrollo de experiencias y proyectos de innovación	Clase práctica	Presencial en grupo grande	2	
<b>S7</b>	T4	Proyectos de Innovación Educativa. Estado actual.	Otras actividades: tutorización, trabajo colaborativo, presentaciones	Presencial en grupo grande	2	Técnicas de observación Trabajos y proyectos
	T4	Análisis y desarrollo de contenidos de una línea de investigación en tecnología	Otras actividades: tutorización, trabajo colaborativo, presentaciones	Presencial en grupo grande	2	
	T4	Seguimiento práctico de proyectos sencillos de innovación en Educación Secundaria y Bachillerato	Otras actividades: tutorización, trabajo colaborativo, presentaciones	No presencial plataforma virtual	2	
	T4	Análisis y desarrollo de contenidos de una línea de investigación en tecnología	Otras actividades: tutorización, trabajo colaborativo, presentaciones	Presencial en grupo grande	2	
	T4	Diseño y desarrollo práctico de proyectos sencillos de innovación en Educación Secundaria y Bachillerato	Otras actividades: tutorización, trabajo colaborativo, presentaciones	Presencial en grupo grande	2	
	T4	Seguimiento práctico de proyectos sencillos de innovación en Educación Secundaria y Bachillerato	Otras actividades: tutorización, trabajo colaborativo, presentaciones	No presencial plataforma virtual	2	