

HORARIOS Y DISTRIBUCIÓN DE GRUPOS

1. Módulo I

FECHAS	ASIGNATURA
14-09-2015	Familiarización con la plataforma: Guía del Módulo on-line
17-09-2015	Videoconferencia de bienvenida
Asignaturas Obligatorias	
21-09-2015 al 30-10-2015	Introducción a la noción de la ciencia
01-10-2015 al 10-10-2015	Introducción a la noción de la tecnología
11-10-2015 al 20-10-2015	Introducción a los estudios sobre innovación
21-10-2015 al 30-10-2015	Indicadores para el análisis de los sistemas de ciencia, tecnología e innovación
31-10-2015 al 09-11-2015	Nuevos enfoques en los estudios sociales de la ciencia y la tecnología
Asignaturas Optativas	
Los tres temas escogidos se realizarán en las semanas comprendidas entre el 10-11-2015 y el 09-12-2015	Elementos de historia de la ciencia
	Elementos de historia de la tecnología
	Ciencia, tecnología y género
	Filosofía de la Tecnología
	Ética de la ciencia y la tecnología e innovación responsable
	Tecnología, innovación y evaluación socioambiental



FECHAS	ASIGNATURA
Asignaturas Obligatorias (Virtual)	
10-12-2016 al 29-01-2016	Sociedad de conocimiento, sociedad del riesgo y cultura medioambiental (Virtual)
	Cultura científica y tecnológica (Virtual)
	Fronteras de la investigación científica y la innovación tecnológica (Virtual)
	Herramientas y técnicas para la investigación CTS (Virtual)
Asignaturas Obligatorias (Presencial)	
01-02-2016 al 11-02-2016	Sociedad de conocimiento, sociedad del riesgo y cultura medioambiental (Presencial)
01-02-2016 al 11-02-2016	Cultura científica y tecnológica (Presencial)
12-02-2016 al 22-02-2016	Fronteras de la investigación científica y la innovación tecnológica (Presencial)
23-02-2016 al 29-02-2016	Herramientas y técnicas para la investigación CTS (Presencial)
Especialidades (El estudiante elegirá una sola especialidad)	
Cultura científica y comunicación pública de la ciencia	
01-03-2016 al 23-03-2016	Medios y técnicas de para la comunicación de la ciencia y la tecnología (5 ECTS Semipresencial)
	Herramientas para la comunicación institucional/corporativa en ciencia y tecnología (3 ECTS Semipresencial)
Política de ciencia e innovación responsable	
01-03-2016 al 23-03-2016	Política de ciencia y tecnología, sistemas e indicadores (\$ ECTS Semipresencial)
	Gestión de la ciencia, evaluación medioambiental y desarrollo sostenible (4 ECTS presencial)



MASTER EN ESTUDIOS
SOCIALES DE LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA

I N S T I T U T O
eCyt

3. Módulo III

FECHAS	ASIGNATURA
04-04-2016 al 29-04-2016	Prácticas
03-05-2016 al 30-06-2016	TFM
04-07-2016 al 15-07-2016	Defensa TFM