

CALENDARIO DEL PLAN DE ESTUDIOS

FECHAS	ASIGNATURA
28/09/2026	Acceso a la "Asignatura 0" en el Campus Virtual Studium
29/09/2026	Videoconferencia de bienvenida
Asignaturas Obligatorias	
01/10/2026 al 20/10/2026	Perspectiva histórica de los estudios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación
21/10/2026 al 09/11/2026	Nuevas perspectivas en los estudios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación
10/11/2026 al 29/11/2026	Herramientas para los estudios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación
30/11/2026 al 19/12/2026	Herramientas conceptuales y metodológicas

ESPECIALIDAD EN POLÍTICAS Y PARTICIPACIÓN CIUDADANA EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA (Universidad de Salamanca)

El estudiante elegirá un máximo de cuatro asignaturas optativas de la especialidad

FECHAS	ASIGNATURA
11/01/2027 al 30/01/2027	Modelos de participación ciudadana en ciencia y tecnología
26/01/2027 al 14/02/2027	Modelos de políticas de ciencia y tecnología en el mundo
10/02/2027 al 01/03/2027	Gestión de la ciencia y la tecnología
25/02/2027 al 16/03/2027	Retos sociales de la ciencia y la tecnología de frontera
12/03/2027 al 18/03/2027 y 30/03/2027 al 11/04/2027	Investigación responsable y colaborativa
07/04/2027 al 26/04/2027	Impacto social, sostenibilidad y políticas de gestión de riesgo
Dependerá del lugar de realización de las prácticas	Prácticas externas
Desde la finalización de la última asignatura optativa	Trabajo Fin de Máster

Periodo de vacaciones de Navidad: Del 19 de diciembre de 2026 al 7 de enero de 2027, ambos inclusive.
Periodo de vacaciones de Semana Santa: Del 19 al 29 de marzo de 2027, ambos inclusive.