





## **CALENDARIO DEL PLAN DE ESTUDIOS**

FECHAS	ASIGNATURA
22/09/2025	Acceso a la "Asignatura 0" en el Campus Virtual Studium
25/09/2025	Videoconferencia de bienvenida
Asignaturas Obligatorias	
01/10/2025 al 20/10/2025	Perspectiva histórica de los estudios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación
21/10/2025 al 09/11/2025	Nuevas perspectivas en los estudios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación
10/11/2025 al 29/11/2025	Herramientas para los estudios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación
30/11/2025 al 19/12/2025	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
08/01/2026 al 27/01/2026	Modelos de participación ciudadana en ciencia y tecnología
23/01/2026 al 11/02/2026	Modelos de políticas de ciencia y tecnología en el mundo
07/02/2026 al 26/02/2026	Gestión de la ciencia y la tecnología
22/02/2026 al 13/03/2026	Retos sociales de la ciencia y la tecnología de frontera
09/03/2026 al 28/03/2026	Investigación responsable y colaborativa
24/03/2026 al 21/04/2026	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 22 de diciembre de 2025 al 7 de enero de 2026, ambos inclusive. Periodo de vacaciones de Semana Santa: Del 30 de marzo al 7 de abril de 2026, ambos inclusive.