

Programación semanal

Para conocer la fecha de entrega de las distintas actividades accede a la sección **Actividades**. Recuerda que la suma de las puntuaciones de todas las actividades es de 15 puntos. Puedes hacer las que prefieras hasta conseguir un máximo de 10 puntos (que es la calificación máxima que se puede obtener en la evaluación continua).

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 1	Tema 1. Objetivos de un trabajo de investigación 1.1. Para qué se necesita investigar 1.2. La motivación de un trabajo de investigación	Asistencia a 2 clases en directo a lo largo de la asignatura (0,2 puntos cada una)	Presentación de la asignatura y clase del tema 1
Semana 2	Tema 1. Objetivos de un trabajo de investigación (continuación) 1.3. Los requisitos de un trabajo de investigación	Actividad: Cumplimiento de los requisitos de un trabajo de investigación (5.0 puntos) Test Tema 1 (0.1 puntos)	Clase del tema 1 y presentación de la actividad 1
Semana 3	Tema 2. El proceso de investigación 2.1. El proceso de investigación 2.2. Las etapas de la investigación 2.3. Metodologías de investigación		Clase del tema 2
Semana 4	Tema 2. El proceso de investigación (continuación) 2.4. El método científico 2.5. Comienzo de la investigación 2.6. Planteamiento del problema	Test Tema 2 (0.1 puntos)	Clase del tema 2
Semana 5	Tema 3. El estado del arte 3.1. Búsqueda de fuentes de calidad	Actividad: Lectura de trabajos relacionados (5.0 puntos)	Clase del tema 3 y presentación de la actividad 2 Clase de resolución de la actividad 1

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 6	Tema 3. El estado del arte (continuación) 3.2. Selección de trabajos relacionados 3.3. Herramientas para el manejo de la bibliografía de una investigación 3.4. Comparativa de trabajos relacionados	Test Tema 3 (0.1 puntos)	Clase del tema 3
Semana 7	Tema 4. Realización del trabajo de investigación 4.1. Planificación de la investigación	Actividad grupal: Planificar un Proyecto de Investigación (4.0 puntos)	Clase del tema 4 y presentación de la actividad grupal
Semana 8	Tema 4. Realización del trabajo de investigación (planificación) 4.2. Objetivos del trabajo de investigación 4.3. Desarrollo de la investigación	Test Tema 4 (0.1 puntos)	Clase del tema 4
Semana 9	Tema 5. Análisis de los resultados de investigación 5.1. Experimentos para evaluar y validar la investigación 5.2. Recopilación de datos de los resultados experimentales 5.3. Análisis y comprensión de los resultados 5.4. Discusión y validación de la investigación	Test Tema 5 (0.1 puntos)	Clase del tema 5 Clase de resolución de la actividad 2

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 10	Tema 6. Divulgación de la investigación 6.1. Cuándo llevar a cabo la divulgación 6.2. Distintos modos de divulgar un trabajo de investigación 6.3. Relación de los pasos de la investigación con la estructura de un documento científico	Test Tema 6 (0.1 puntos)	Clase del tema 6 Clase de resolución de la actividad grupal Sesión de explicación del modelo de examen
Semana 11	Semana de exámenes		