

Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un reparto del trabajo de la asignatura a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

| | Temas | Trabajos (4,2 puntos) | Eventos (1,8 puntos) |
|----------|--|---|--|
| Semana 1 | Tema 1. Introducción 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. El concepto de red social 1.3. Evolución de las relaciones interpersonales gracias a Internet 1.4. Relación usuario-contenido 1.5. Visualización de redes sociales 1.6. Análisis de diagramas | | Asistencia a 2 sesiones presenciales virtuales, a elegir a lo largo del cuatrimestre (0,15 cada una) Test tema 1 (0,2 puntos) |
| Semana 2 | Tema 2. La web social 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Desarrollo reciente de las estructuras sociales en Internet 2.3. Tipos de comunidades y redes sociales online 2.4. Redes sociales online | Práctica: Medida de la actividad de una red social (0,6 puntos) | |
| Semana 3 | Tema 2. La web social (continuación) 2.5. Funciones, estructura y aplicaciones 2.6. Estadísticas de uso y patrones de conducta 2.7. Desafíos y oportunidades en el uso de redes sociales online | | Test tema 2 (0,2 puntos) |
| Semana 4 | Tema 3: Redes cognitivas y redes de aprendizaje 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Entornos personales de aprendizaje 3.3. Conectivismo y constructivismo 3.4. Procomún: producción distribuida de conocimiento 3.5. La riqueza de las redes y los contenidos educativos abiertos 3.6. Aprendizaje en red y aprendizaje colaborativo | | Foro-debate: PLE o VLE (0,5 puntos) Test tema 3 (0,2 puntos) |
| Semana 5 | Tema 4. Tecnología social para el aprendizaje 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. Introducción 4.3. Visualización de información y multimedia 4.4. Herramientas de gestión de conocimiento | | |
| Semana 6 | Tema 4. Tecnología social para el aprendizaje (continuación) 4.5. Herramientas de colaboración 4.6. Herramientas de seguimiento y análisis de actividad 4.7. Herramientas de evaluación y recompensa | Práctica: Creación de un MOOC (0,6 puntos) | Test tema 4 (0,2 puntos) |
| Semana 7 | Tema 5. Diseño y gestión de comunidades de aprendizaje 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Modelos de comunidades de aprendizaje 5.3. Análisis de la experiencia del usuario | Trabajo final: Finalización del MOOC (3 puntos) | Test tema 5 (0,2 puntos) |

| | Temas | Trabajos (4,2 puntos) | Eventos (1,8 puntos) |
|-----------|---|--------------------------|-------------------------|
| Semana 8 | Tema 5. Diseño y gestión de comunidades de aprendizaje (continuación) 5.4. Planificación de las interacciones sociales y procesos de colaboración 5.5. Mantenimiento y moderación de las comunidades | | |
| Semana 9 | Semana de repaso | | |
| Semana 10 | Semana de exámenes | | |