

Programación semanal

Para conocer la fecha de entrega de las distintas actividades, accede a la **sección Actividades** (en el menú lateral). 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. El modelo de referencia de Workflow de la WfMC (Workflow Management Coalition) 1.1 ¿Cómo estudiar este tema? 1.2 ¿Qué es la WfMC? 1.3 El modelo de referencia de WfMC 1.4 Estándares en el modelo de referencia	Huella UNIR: Un proyecto de diez (0.4 puntos) Test Tema 1 (0.1 puntos)	Sesión de presentación de la asignatura y clase del tema 1
Semana 2	Tema 2. Introducción al diseño de procesos 2.1 ¿Cómo estudiar este tema? 2.2 Fundamentos del diseño de procesos 2.3 Roles en el diseño de procesos 2.4 Preparación para el diseño de procesos 2.5. Principios del diseño de procesos 2.6. Consideraciones para el éxito del diseño de procesos	Test Tema 2 (0.1 puntos)	Clase del tema 2
Semana 3	Tema 3. Patrones de asignación de recursos 3.1 ¿Cómo estudiar este tema? 3.2 Patrones de asignación de recursos 3.3 Patrones de creación 3.4 Patrones Push 3.5. Patrones Pull 3.6. Patrones de desvío 3.7. Patrones autoarranque 3.8. Patrones visibilidad 3.9. Patrones múltiples recursos	Test Tema 3 (0.1 puntos)	Clase del tema 3

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 4	Tema 4. Patrones de gestión de datos 4.1 ¿Cómo estudiar este tema? 4.2 Patrones visibilidad 4.3 Patrones interacción 4.4. Patrones transferencia 4.5. Patrones enrutamiento	Test Tema 4 (0.1 puntos)	Clase del tema 4
Semana 5	Tema 5. Automatización e implementación de procesos 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Automatización de procesos 5.3. Caso 1. Automatización de las tareas 5.4. Caso 2. Automatización de la gestión documental corporativa 5.5. Caso 3. Automatizaciones mediante las reglas de negocio	Actividad: Automatización con AuraPortal (Curso Avanzado) (4.2 puntos) Test Tema 5 (0.1 puntos)	Clase del tema 5
Semana 6	Tema 6. Gestión de casos (ACM - Activity Case Management) con BPM 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2 La diferencia entre BPM y Adaptive Case Management		Clase del tema 6
Semana 7	Tema 6. Gestión de casos (ACM - Activity Case Management) con BPM (continuación) 6.3 Plataforma BPM para la gestión de casos	Test Tema 6 (0.1 puntos)	Clase del tema 6
Semana 8	Tema 7. Implantación de procesos en un motor BPM 7.1 ¿Cómo estudiar este tema? 7.2 La fase de implementación de procesos en un motor BPM 7.3 Entornos BPM 7.4 Estrategia de versionado e instalación de un modelo de proceso	Test Tema 7 (0.1 puntos)	Clase del tema 7
Semana 9	Tema 8. Visión general de los productos BPM y herramientas para el diseño de procesos 8.1 ¿Cómo estudiar este tema? 8.2 Visión general de los productos BPM 8.3. Herramientas para el diseño de procesos	Test Tema 8 (0.1 puntos) Actividad: Automatización con Bizagi (4.2 puntos)	Clase del tema 8 Clase de conclusiones de la actividad 1

	Temas	Actividades (15.0 puntos)	Clases en directo
Semana 10	Tema 9. Diseño, automatización y ejecución de procesos bajo S-BPM (Metasonic) 9.1 ¿Cómo estudiar este tema? 9.2 Diseño de procesos con S-BPM		Clase del tema 9
Semana 11	Tema 9. Diseño, automatización y ejecución de procesos bajo S-BPM (Metasonic) (continuación) 9.3. Automatización de procesos con S-BPM 9.4. Ejecución de procesos en Metasonic		Clase del tema 9 Sesión de explicación del modelo de examen
Semana 12	Tema 9. Diseño, automatización y ejecución de procesos bajo S-BPM (Metasonic) (continuación) Ejercicio práctico	Test Tema 9 (0.1 puntos)	Clase del tema 9
Semana 13	Clase de conclusiones de la actividad 2	Actividad grupal: Diseño y Automatización con S-BPM (5.3 puntos)	Clase de conclusiones de la actividad 2
Semana 14	Clase práctica Automatización de Procesos con Bizagi		Clase práctica Automatización de Procesos con Bizagi
Semana 15	Clase de Repaso y Preparación del Examen		Clase de conclusiones de la actividad grupal Clase de Repaso y Preparación del Examen
Semana 16	Semana de exámenes		