Programación semanal

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

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (20 puntos)
	Tema 1. Introducción a BPM 1.1. ¿Cómo estudiar este tema? 1.2. Introducción a BPM 1.3. Objetivos de negocio 1.4. Objetivos funcionales 1.5. Resumen	Foro: Ciclo de procesos (3 puntos) Test tema 1
Semana 1	Tema 2. Las arquitecturas de negocio, de procesos y de gestión de BPM 2.1. ¿Cómo estudiar este tema? 2.2. Arquitectura de negocio 2.3. Arquitectura de procesos 2.4. Arquitectura de gestión del BPM 2.5. Resumen	(0,2 puntos) Test tema 2 (0,2 puntos)
Semana 2	Tema 3. Arquitectura tecnológica del BPM 3.1. ¿Cómo estudiar este tema? 3.2. Arquitectura tradicional de aplicaciones empresariales 3.3. Arquitecturas orientadas a servicios 3.4. BPMS: las suites de productos BPM 3.5. Herramientas de definición y diseño de procesos 3.6. Herramientas para la implementación y ejecución de procesos 3.7. Herramientas para la monitorización de procesos 3.8. Resumen	Caso práctico: Dell Online (7,5 puntos) Test tema 3 (0,2 puntos)
Semana 3	Tema 4. Definición y diseño de procesos de negocio 4.1. ¿Cómo estudiar este tema? 4.2. El ciclo de excelencia del BPM 4.3. Conceptos propios de BPM 4.4. Definición de procesos de negocio 4.5. Diseño de procesos de negocio 4.6. BPMN 4.7. Resumen	Test tema 4 (0,2 puntos)
Semana 4	Tema 5. Implementar, componer y ejecutar procesos 5.1. ¿Cómo estudiar este tema? 5.2. Desarrollo de procesos de negocio 5.3. Ejecución de procesos de negocio 5.4. Principales proveedores y características 5.5. Resumen	Test tema 5 (0,2 puntos)

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES (20 puntos)
Semana 5	Tema 6. Monitorización de procesos 6.1. ¿Cómo estudiar este tema? 6.2. Monitorización del negocio 6.3. Monitorización de procesos 6.4. Resumen	Trabajo: Monitorización del proceso y de negocio en tiempos de crisis (7,5 puntos)
Semana 3	Tema 7. Inteligencia operacional 7.1. ¿Cómo estudiar este tema?	Test tema 6 (0,2 puntos)
	7.2. Funcionalidades de la inteligencia de procesos7.3. Arquitectura tecnológica7.4. Resumen	Test tema 7 (0,2 puntos)
Semana 6	Tema 8. Gestión de reglas de negocio 8.1. ¿Cómo estudiar este tema? 8.2. Funcionalidades de la gestión de reglas 8.3. Arquitectura tecnológica 8.4. Conceptos 8.5. Resumen	Test tema 8 (0,2 puntos)
Semana 7	Tema 9. Implantación de soluciones BPM 9.1. ¿Cómo estudiar este tema? 9.2. Criterios de implementación 9.3. Recomendaciones 9.4. Puntos críticos 9.5. Resumen	Test tema 9 (0,2 puntos)
Semana 8	Tema 10. Sistemas y Programas Contables aplicados en Colombia 10.1. ¿Cómo estudiar este tema? 10.2. Módulos y aplicaciones que conforman un software contable 10.3. Proceso de entrada de la información contable 10.4. Proceso de cierre e informes del sistema 10.5. Resumen	Test tema 10 (0,2 puntos)
Semana 9	Semana de repaso	
Semana 9	Semana de exámenes	

NOTA

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.