

Universidad de Valladolid

ORIENTACIÓN DE LOS PROGRAMAS	Tipología	Denominación	Modalidad: presencial (P), virtual (V), mixta (M)	Duración en horas	Objetivos generales	Observaciones
TIC	Taller	Tecnologías Informáticas de interés en la actividad universitaria				
	Taller	MOODLE PARA PROFESORES UNIVERSITARIOS: USO BÁSICO.	M	20	Se pretende que al finalizar el curso los y las participantes sean capaces de utilizar la plataforma Moodle en sus asignaturas.	
	Taller	TALLER VIRTUAL DE APOYO A LA DOCENCIA CON MOODLE	V		Reflexionar sobre la necesidad y la utilidad de contar con plataformas tecnológicas de apoyo a la docencia. Dotar de las destrezas y conocimientos básicos necesarios para usar el Campus Virtual de la UVa (Moodle), como apoyo en la docencia presencial. Estudiar la conexión Moodle-Web 2.0: uso de blogs, wikis, sindicación RSS,.. <u>Revisar ejemplos de buenas prácticas.</u>	
		APLICACIONES DIDÁCTICAS DE LA PIZARRA DIGITAL	P	12	Conocer los aspectos técnicos necesarios para el correcto uso de la pizarra digital Conocer estrategias y técnicas didácticas que ayuden al profesorado a la utilización de la pizarra digital en su actividad docente Debatir y reflexionar en forma grupal sobre las implicaciones del uso de la tecnología digital en las actividades de aula	
		TIC's en el aula: la página del profesor				
		Internet: uso docente y recursos en el aula				
		Recursos tecnológicos para la mejora de la docencia (Bibliotecas, TICs, etc.)				
DOCENCIA EN LÍNEA	Curso	INNOVACIONES Y PROPUESTAS PARA LA e-EVALUACIÓN DE COMPETENCIAS EN LA UNIVERSIDAD	P	8	Contextualizar la evaluación de competencias en la universidad Analizar las posibilidades y limitaciones de la e-Evaluación de competencias Identificar los elementos necesarios para la elaboración de un diseño de e-Evaluación de competencias Utilizar aplicaciones y herramientas informáticas facilitadoras de los procesos de evaluación de competencias	
		Herramientas para la creación de materiales multimedia				
		Aprendizaje activo con Moodle: Talleres colaborativos y herramientas competitivas				
Acciones de innovación docente en TIC						
Acciones de innovación docente en DOCENCIA EN LÍNEA						