



Título	DISEÑO DE UNA ASIGNATURA COMPLETA CON MOODLE		
Modalidad :	Semipresencial	Destinatarios: PDI y PAS	
Coordinador/a:	ROMERO CANO-LARES, MANUEL; maromero@unex.es		
Ponentes:	ROMERO CANO-LARES, MANUEL; maromero@unex.es.		
Descripción general del curso	Duración	Horas presenciales: 20	Horas no presenciales: 2
	Horas virtuales:		
	Metodología	<p>El las horas presenciales del taller se expondrán las herramientas que ofrece Moodle, analizando las excepciones que permiten adaptar cada recurso a las distintas metodología.</p> <p>Las sesiones presenciales serán participativas para poder diseñar y exponer los ajustes de las asignaturas que reflejen la visión particular de cada docente.</p> <p>A los asistentes se les dará de alta en dos espacios virtuales, uno con el rol de profesor para hacer las tareas de las horas presenciales y en el otro con el rol de estudiante para comprender como los alumnos de la universidad interactúan con las asignaturas.</p>	
	Nº máximo de alumnos:	20	
Tipo de acción formativa:	Curso o taller		
Objetivos	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Conocer el funcionamiento del portal CVUEX desde el rol de profesor y la plataforma Moodle de la UEx.</li> <li>2.- Ser capaz de trasladar la metodología de una asignatura a la plataforma Moodle de la UEx</li> <li>3.- Conocer los recursos que ofrece Moodle para la gestión de documentos</li> <li>4.- Conocer las actividades que podemos proponer a los alumnos</li> <li>5.- Explorar las herramientas para dinamizar el aprendizaje de asignaturas universitarias</li> <li>4.- Adaptar las asignaturas al progreso individual de los alumnos universitarios.</li> <li>5.- Controlar los ajustes para restringir la disponibilidad de los recursos hasta que el alumno no alcance los conocimientos necesarios.</li> </ol>		
Contenidos	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tener un visión general del Campus Virtual de la UEx</li> <li>- Configuración general de la asignatura</li> <li>- Integrar en la asignatura etiquetas, recursos y actividades para desarrollar el proceso de aprendizaje</li> <li>- Adaptar la asignatura al progreso de cada alumnos de forma automática (Sin la intervención del profesor)</li> <li>- Manipular roles locales</li> <li>- Diseñar el Libro de Calificaciones que muestre la evaluación real de las actividades presenciales y virtuales de los alumnos</li> </ul>		
Evaluación	Virtualizar una asignatura		
Nº de Taller Campus Fecha y Horario	<p>Nº 50 Badajoz. Fechas: del 16 al 20 de octubre de 2017 de 16h30 a 20h30</p> <p>Nº 51 Cáceres. Fechas: del 23 al 27 de octubre de 2017 de 16h30 a 20h30</p>		