## Plan de Formación para el Personal Docente e Investigador de la UEx

Título	DISEÑAR UN POSTER CIENTÍFICO				
Modalidad:	Semipresencial	mipresencial Destinatarios: PDI y el 25% reservado para estudiantes de 3ER CICLO			
Coordinador/a:	FERNÁNDEZ MUÑOZ, JUAN ÁLVARO; jalvarof@unex.es				
Descripción general del curso	FERNANDEZ MUÑOZ, JUAN ALVARO: jalvarof@unex.es.				
	Duración	Horas presenciales: 4	Horas no presenciales: 4	Horas virtuales: 0	
	Metodología	Parte presencial:  Exposición en dos sesiones de 2 horas cada una de los siguientes aspectos: Sesión A: Diseño de un póster científico. Sesión B: Herramientas software prácticas para diseñar un póster científico.  Parte no presencial: desarrollo de una actividad relacionada con el curso			
	Nº máximo de alumnos:	20			
	Tipo de acción formativa:	Curso o Taller			
Objetivos	<ol> <li>Comprender la importancia de la organización y el diseño de maquetación de un póster científico.</li> <li>Conocer las posibilidades comunicativas del aspecto visual del texto empleado en un póster científico. Tipo, tamaño, interlineado y color.</li> <li>Conocer la importancia de la Imagen en el póster científico. Calidad, color y resolución.</li> <li>Aplicar en la práctica los conocimientos teóricos expuestos durante la sesión.</li> </ol>				
Contenidos	Sesión A:  - Diseño efectivo de un póster. Organización efectiva de contenidos. Formatos de maquetación.  - Legibilidad del texto: color, tamaño y tipografía.  - Visibilidad de los gráficos: formatos de imagen, dibujo lineal, resolución, color.  - Casos prácticos.  Sesión B:  - Uso de software práctico para diseñar un poster científico. Instalación y toma de contacto con:  - Software general: MS Powerpoint, LibreOffice  - Software para imagen: GIMP  - Software para gráficos lineales: Inkscape  - Casos prácticos.				
Evaluación	Realizar un póster científico de temática libre siguiendo las pautas explicadas en clase, usando el software estudiado durante el curso. Al ser un taller menor de 8 horas presenciales, es obligatoria la asistencia al 100% de las mismas.				
N° de Taller Campus Fecha y Horario	N° 20 BADAJOZ. Fechas: El 7 de noviembre de 2017. De 16:00 a 20:00 horas N° 21 CÁCERES. Fechas: El 6 de febrero de 2017. De 16:00 a 20:00 horas N° 22 MÉRIDA. Fechas: El 1 de junio de 2017. De 16:00 a 20:00 horas				