



Ref. 16.504

OFERTA FORMATIVA SGiker

SERVICIO: Unidad de Cienciometría.	
TÍTULO DEL CURSO: Talleres de iniciación a la actividad investigadora	
PERFIL DEL PARTICIPANTE: Alumnos Doctorado UPV/EHU	
FECHAS: 4 y 11 de abril de 2016 , de 9:30 a 13:30 horas	DURACIÓN (en horas): 10
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Bilbao de UPV/EHU, Aula P1A5I .	
PONENTES, FORMADORES Y PERFIL: Dra. Fátima Pastor Ruiz y Dra. María José Rodríguez Tojo, técnicas de la Unidad de Cienciometría de los SGiker.	
Nº DE PARTICIPANTES MÍNIMO: 5	Nº DE PARTICIPANTES MÁXIMO: 30
PRECIO DEL CURSO: 10 euros	
PERSONA DE CONTACTO: Dra. Fátima Pastor Ruiz Unidad de Cienciometría Vicerrectorado de Investigación, edificio Rectorado Universidad del País Vasco UPV/EHU Bº Sarriena s/n, 48940, Leioa, Bizkaia Teléfono: 94 601 51 08 Correo electrónico: fatimaana.pastor@ehu.es	
REFERENCIA LEGAL: El curso no está sujeto a reglamento legal.	

En los cursos con duración igual o superior a 20 horas se entregará certificado de asistencia. Los asistentes al curso recibirán dicho certificado siempre y cuando hayan completado al menos el 80% de la duración total del mismo.

OBJETIVOS QUE SE PRETENDEN ALCANZAR EN EL CURSO	
1.-	Introducción a los conceptos básicos de la actividad investigadora.
2.-	Explicar en qué consiste y cómo se obtienen los indicadores bibliométricos utilizados para medir la actividad investigadora, y cuáles son los criterios utilizados por las agencias evaluadoras en cada área.
3.-	Transmitir la importancia de adoptar una firma y filiación en los artículos científicos inequívoca y que siga la normativa de la UPV/EHU.
4.-	Ejercitarse en las diferentes modalidades de publicación y difusión científica.



Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea

Vicerrectorado de Investigación
Ikerketa Errektoreordetza

sgiker
Ikerkuntzarako
Zerbitzu Orokorrak
Servicios Generales
de Investigación

Unidad de Calidad e Innovación- Berrikuntza eta Kalitate Unitatea

CONTENIDOS QUE SE VAN A TRABAJAR DURANTE EL CURSO:

1. La investigación en la UPV/EHU: estructura y funciones del Vicerrectorado de investigación. Los Servicios de Apoyo a la Investigación.
2. La evaluación de la investigación: los indicadores bibliométricos y las fuentes para su obtención.
3. Principales agentes de la carrera investigadora: las agencias de evaluación: CNEAI y ANEP; y las agencias de acreditación y figuras de profesorado: UNIBASQ y ANECA.
4. ¿Cómo firmar y estar al día en tu tema de investigación?
5. Publicación científica: el artículo, los pósters, las revistas de impacto y los perfiles científicos.

OTRA INFORMACIÓN ADICIONAL:

El curso se desarrollará en aulas equipadas con equipos informáticos para que cada alumno/a pueda desarrollar los ejercicios prácticos de cada módulo.