



Búsqueda de información científica básica

Al terminar la actividad el asistente podrá (descripción de objetivos de la actividad):

1. Elaborar estrategias de búsqueda eficaces, localizar información científica básica y seleccionar recursos de calidad útiles para sus trabajos académicos.
2. Realizar bibliografías.

Temas a desarrollar:

1. Módulo 0: Presentación del curso
2. Módulo 1: Conoce las Bibliotecas UPV
3. Módulo 2: Proceso de búsqueda de información
4. Módulo 3: Uso de Polibuscador, el portal bibliográfico de la UPV
5. Módulo 4: Recursos de información en Internet
6. Módulo 5: Uso ético y legal de la información
7. Módulo 6: Más información

Metodología didáctica:

El alumno dispondrá de material en la web y la guía de trabajo para realizar el mapa conceptual que entregará al final del taller. Se combinará con sesiones tutoriales para la resolución de dudas.

Organizadores:

Responsable de actividad	FRANCISCO JAVIER OLIVER VILLARROYA
--------------------------	------------------------------------

Datos básicos:

Correo electrónico	ice@ice.upv.es
Tipo de curso	FORMACIÓN INTERNA
Estado	TODO HECHO
Duración en horas	10 horas a distancia
Bibliografía:	<p>- Argudo, S., Pons, A. (2012). Mejorar las búsquedas de información. Barcelona: Editorial UOC.</p> <p>- Martínez Rodríguez, L. J. (2013). Cómo buscar y usar información científica: Guía para estudiantes universitarios 2013. Santander</p> <p>- Pacios Lozano, A. R., Bueno de la Fuente, G.(2013) Técnicas de búsqueda y uso de la información. Madrid: Editorial Ramón Areces</p>

Dónde y Cuándo:

Dónde	INTERNET
Horario	INTERNET
Observaciones al horario	CURSO ON LINE: Del 19 al 30 de junio
Lugar de impartición	Plataforma PoliformaT
Fecha Inicio	19/06/17
Fecha Fin	30/06/17

Datos de matriculación:

Inicio de preinscripción	2/06/17
Fin de preinscripción	16/06/17
Mínimo de alumnos	25
Máximo de alumnos	100
Profesorado:	
VERCHER BLANES, MARIA AIXA VIVÓ FELIU, VICENTA	