

Metodología de investigación. Introducción a la elaboración de proyectos en ciencias de la salud

13702/1

Desarrollo del curso

- Fechas: 8, 9, 10 y 11 de febrero de 2016.
- Horario: 16:30 a 20:00h.
- Duración: 14h.
- Lugar: Aula de formación C.S Zona 8.
- Localidad: Albacete.
- N° alumnos: 20.

Inscripciones

- En SOFOS. UNIDAD DOCENTE desde el 18/12/15 al 01/02/2016
- La relación de admitidos aparecerá el día 02/02/2016

- **OBLIGATORIAMENTE** para recibir el certificado de asistencia de una Actividad Formativa, el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos, cumpliendo los plazos de matriculación. NO se puede asistir si no están admitidos.

Así mismo, quien sea admitido a una Actividad Formativa y no asista, sin comunicarlo previamente, será sancionado durante ese año.

Enlace:

<http://aplicaciones.sescam.jcmlm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=13702&edicion=1>

Dirigido a:

Personal médico, farmacia, biología, bioquímica, odontología, psicología, enfermería, fisioterapia, logopedia, nutrición.

Objetivos:

General:

Conocer la estructura de un proyecto de investigación.

Específicos:

Saber concretar objetivos e hipótesis.

Identificar qué tipo de diseño es el más apropiado en función de nuestro objetivo.

Seleccionar y definir variables y crear un cuaderno de recogida de datos.

Conocer los aspectos éticos relacionados con investigación.

Conocer las principales fuentes de financiación para proyectos de investigación en nuestro entorno.

Requisitos

MÉTODO DE SELECCIÓN:

- Cumplir los plazos de inscripción.
- Pertenecer a la categoría profesional a la que va dirigida la actividad.
- Desarrollar la actividad en la G.A.I. de Albacete.
- Fecha de inscripción.

Se elaborará listado de reserva por si existieran renunciaciones.

En el caso de que quedaran plazas libres, se podrán admitir solicitantes que, cumpliendo los criterios de inclusión, pertenezcan a otras gerencias del SESCAM.

Contenidos

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado
8 de febrero	16:30-20:00	Estructura de un proyecto; Objetivos; Hipótesis	Fernando Andrés
9 de febrero	16:30-20:00	Diseños de investigación; Cálculo del tamaño de la muestra en función de nuestro objetivo	Jesús López-Torres
10 de febrero	16:30-20:00	Selección de variables para un estudio; Formas de recogida de datos; Creación de una base de datos	Beatriz Navarro
11 de febrero	16:30-20:00	Aspectos éticos y procedimientos en la investigación; Fuentes de financiación para proyectos de investigación	Gemma Serrano

Docentes

Personal de la Unidad de Apoyo a la Investigación de la GAI de Albacete e investigadores en activo del entorno de la GAI de Albacete

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada.