

ANÁLISIS DE DATOS CUALITATIVOS CON CAQDAS APLICADAS A LA INVESTIGACIÓN EN ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE

DATU KUALITATIBOEN ANALISIA CAQDAS ERABILIZ JARDUERA FISIKOA ETA KIROLA ARLOAN EGITEN DIREN IKERKUNTZETAN APLIKATZEKO

Programa de Doctorado:

Programa de Doctorado en Actividad Física y Deporte

Descripción de la actividad:

El objetivo de esta actividad es conocer los programas asistidos por ordenador que existen actualmente en el análisis de los datos cualitativos y también conocer el uso y aplicación de uno de los programas, así como llegar al dominio del mismo, todo ello teniendo en cuenta el uso práctico que ello puede tener en las tesis doctorales que se están realizando en el área de la actividad física. Se irá más allá de los usos básicos (los correspondientes a la reducción o codificación de los datos), elaborándose procesos de uso y transformación de datos (tablas, redes, mapas conceptuales, ...) como procesos de patrones y materias recurrentes.

La actividad se desarrollará en dos sesiones: en la primera se definirán los conceptos básicos y los procesos. Y en la segunda, se trabajarán los análisis complejos, empleando los datos de los doctorandos en esa elaboración.

Calendario:

Lugar	Fecha	Horario
Laboratorio LOAM	16 de noviembre de 2015	09:00-13:00 15:00-19:00
	17 de noviembre de 2015	09:00-13:00 15:00-19:00

Duración:

16 h

Nº plazas:

15

Inscripción, más información y contacto:

Oidui Usabiaga. E-mail: oidui.usabiaga@ehu.eus