



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

Secretaría General

Científicos de la UGR buscan voluntarios para un estudio sobre la influencia de la actividad física en el rendimiento cognitivo

08/04/2016



Los participantes deberán tener entre 18 y 35 años, practicar deporte de manera regular y no tener problemas de salud

Científicos de la [Universidad de Granada](#), pertenecientes a los departamentos de Psicología Experimental y Educación Física y Deportiva, están llevando a cabo el proyecto “Ejercicio físico y mecanismos cognitivos de alto nivel”, una iniciativa multidisciplinar que tiene como objetivo investigar la influencia de la práctica regular de actividad física sobre el rendimiento en determinados mecanismos cognitivos.

Para este estudio, que se llevará a cabo hasta el próximo 15 de mayo, los responsables de la investigación están reclutando a estudiantes universitarios o personas que hayan terminado recientemente sus estudios, de entre 18 y 35 años, sin problemas de salud y que practiquen deporte de manera regular (3-5 horas por semana).

Las personas seleccionadas deberán asistir a 3 sesiones de hora y media de duración en el Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento (Campus de Cartuja), en las que deberán responder a la presentación de una serie de estímulos en un ordenador y realizar un test de esfuerzo en un ejercicio de intensidad moderada con el objetivo de evaluar su condición física.

Contacto:

Luis Fernando Ciria Pérez

Departamento de Psicología Experimental de la [UGR](#)

Correo electrónico: LINK: --LOGIN--458e4de5d788313bf959a256dc65a97eugr[dot]es -
> --LOGIN--458e4de5d788313bf959a256dc65a97eugr%5Bdot%5Des