

PROPUESTA DE TRABAJOS FIN DE GRADO y TRABAJOS FIN DE MÁSTER CURSO ACADÉMICO 2022/23 PROGRAMA CAMPUS BIZIA LAB

Trabajo Fin de Grado / Trabajo Fin de Máster

Título

Altas capacidades y síntomas autísticos en la alta sensibilidad

Breve descripción (máximo 300 palabras)

La sensibilidad del proceso sensorial (SPS), es un rasgo de personalidad caracterizado por una mayor sensibilidad a los estímulos. Las personas altamente sensibles (PAS) muestran un procesamiento cognitivo profundo, una reactividad emocional y fisiológica aumentadas, mayor atención a los detalles y mayores niveles de empatía, así como conocimiento de las consecuencias a largo plazo y un bajo umbral de dolor. Las personas con autismo son hipersensibles a los estímulos táctiles, auditivos y visuales, al igual que las PAS. Los entornos sobre estimulantes pueden sobrecargar a las personas altamente sensibles. Las personas altamente sensibles se caracterizan por tener el procesamiento cognitivo profundo, inflexibilidad y sobrecarga cognitiva, necesidad de control y perfeccionismo. Así mismo, tienen una rica imaginación, creatividad y memoria. Se ve la necesidad de poder analizar la relación entre estas variables.

Criterios de selección para la elección de la o el estudiante

Ejemplo: Se valorará el interés por la temática, el expediente académico y otras aptitudes de la persona candidata para la investigación sobre el tema. Aunque no es un requisito necesario, se tendrá en cuenta la experiencia previa con búsquedas bibliográficas y su formación en estadística y análisis de datos..

Campus

Bizkaia

Centro (Facultad/ Escuela)

Facultad de Medicina y Enfermería del campus de Bizkaia

Titulación

Grado en medicina, psicología, fisioterapia.

Idioma para la elaboración y defensa

Castellano / Euskera

Profesor/a responsable

Sonia Ruiz de Azúa

Correo-e

Sonia.ruizdeazua@ehu..eus

Proyecto Campus Bizia Lab (CBL)

Espacio web del proyecto CBL