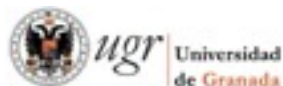


## ANEXO VIII



### Propuesta de TFG

Se aconseja para la elaboración de esta propuesta haber leído previamente este documento y las guías de los contenidos de metodología para considerar todas sus sugerencias.

Título: \_Reconocimiento de objeto9s en roedores

Tutora Responsable: Milagros Gallo Torre

Departamento: PSICOBIOLOGÍA

Número de plazas máximo que se ofertarían: 4

Módulos de metodología al que estaría adscrito (por favor liste los cuatro módulos de metodología, ordenados en función de la idoneidad para el TFG):

- |                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| 1) Diseños experimentales       | 2) Revisiones sistemáticas |
| 3) Diseños cuasi experimentales | 4) Diseños correlacionales |

Trayectoria (itinerario) al que estaría adscrito el TFG: Neurociencia y Comportamiento

Breve descripción (No más de 150 palabras):

Las tareas de reconocimiento sensorial en modelos animales han dedicado especial atención a la modalidad visual, con protocolos que implican exploración espontánea de objetos. Por ello, las características de los objetos empleados y su influencia sobre la respuesta de exploración adquieren especial importancia. Se propone la realización bien de una revisión sistemática sobre el tema, bien de un informe experimental a partir del registro de los datos del comportamiento exhibido por ratas en pruebas de preferencia entre objetos disponibles en videos para el estudiante. En el segundo caso los datos serán analizados estadísticamente a fin de ser interpretados en relación con los conocimientos actuales en el campo. La elaboración del informe requerirá, por tanto, revisión de la bibliografía en el

Bibliografía máxima a emplear (especificar revisiones, manuales y artículos de investigación, Máximo

15 artículos): 2-3 revisiones, 12-13 artículos experimentales