



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Estatística e Modelos Matemáticos Aplicados á Neurociencia

|                       |   |        |       |              |
|-----------------------|---|--------|-------|--------------|
| Materia               | Estatística e Modelos Matemáticos Aplicados á Neurociencia      |        |       |              |
| Código                | V02M014V02210   |        |       |              |
| Titulación            | Máster Universitario en Neurociencia-Itinerario de Doutoramento |        |       |              |
| Descritores           | Creditos ECTS   | Sinale | Curso | Cuadrimestre |
|                       | 3   | OP     | 1     | 2c           |
| Lingua de impartición |   |        |       |              |
| Departamento          |   |        |       |              |
| Coordinador/a         |   |        |       |              |
| Profesorado           |   |        |       |              |
| Correo-e              |   |        |       |              |
| Web                   |   |        |       |              |
| Descrición xeral      |   |        |       |              |

## Competencias de titulación

Código

## Competencias de materia

|                                 |           |                                       |
|---------------------------------|-----------|---------------------------------------|
| Resultados previstos na materia | Tipoloxía | Resultados de Formación e Aprendizaxe |
|                                 |           |                                       |

## Contidos

Tema

## Planificación

Horas na aula      Horas fóra da aula      Horas totais

\*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

## Metodoloxía docente

Descrición

## Atención personalizada

## Avaliación

Descrición      Cualificación

## Outros comentarios sobre a Avaliación

## Bibliografía. Fontes de información

## Recomendacións

