

PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL
DO 4º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA - CURSO 2024-25

MATERIA: Metodoloxía da investigación en ciencias da saúde

COORDINADOR/A DA MATERIA:

- Profesora Departamento Bioloxía Funcional e Ciencias da Saúde: Alicia González Represas
- Profesora Departamento Estatística e IO: Pilar García Soidán

OUTROS DOCENTES DA MATERIA: Profesor/a Departamento Estatística e IO: pendente de asignación

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula Magna

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: Aula de Informática

Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 09/13 setembro	<p>*Horario diferente esta semana</p> <p>Presentación (2h): 9 de setembro de 16:10 a 18:10 Docentes: Alicia González Represas e Pilar García Soidán</p> <p>T1. Calidade metodolóxica e fontes de documentación (2h): 10 de setembro de 16:10 a 18:10 Docente: Alicia González Represas</p>	-----
2ª 16/20 setembro	<p>T1. A investigación científica e tipos de estudos (2h40m) T2. Elaboración do marco de investigación (1h20m) Docente: Pilar García Soidán</p>	<p>Práctica con apoio das TIC 1: Calidade metodolóxica e fontes de documentación Docente: Alicia González Represas</p>
3ª 23/27 setembro	<p>T2. Elaboración do marco de investigación (2h40m) T3. Análise exploratoria unidimensional (1h20m) Docente: Pilar García Soidán</p>	<p>Práctica con apoio das TIC 2: Calidade metodolóxica e fontes de documentación Docente: Alicia González Represas</p>
4ª 30 setembro /4 outubro	<p>T3. Análise exploratoria unidimensional (4h) Docente: Pilar García Soidán</p>	<p>Práctica de laboratorio 1: Obtención de datos (formulario Google) Docente: Pilar García Soidán</p>
5ª 7/11 outubro Festivo día 12- sábado	<p>T3. Análise exploratoria unidimensional (2h) T3. Análise exploratoria bidimensional (2h) Docente: Pilar García Soidán</p>	<p>Práctica con apoio das TIC 3: Calidade metodolóxica e fontes de documentación Docente: Alicia González Represas</p>
6ª 14/18 outubro	<p>T3. Análise exploratoria bidimensional (4h) Docente: Pilar García Soidán</p>	<p>Práctica con apoio das TIC 4: Calidade metodolóxica e fontes de documentación Docente: Alicia González Represas</p>

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
7 ^a 21/25 outubro	Exame T1-T3 (1h20m): 21 de outubro de 16:10 a 17:30 Docente: Pilar García Soidán T4.Introdución á inferencia A variable normal. Métodos de inferencia (2h40m): 22-23 de outubro de 16:10 a 17:30 Docente: Pendente de asignación	Práctica con apoio das TIC 5: Calidade metodolóxica e fontes de documentación Docente: Alicia González Represas
8 ^a 28 outubro/ 1 novembro Festivo día 1-venres	T4.Introdución á inferencia. A variable normal. Métodos de inferencia (4h) Docente: Pendente de asignación Entrega parcial do traballo da materia, ata o 31 de outubro (incluído) Docente: Pilar García Soidán	Práctica de laboratorio 2: Análise unidimensional con RCommander Docente: Pendente de asignación
9 ^a 04/08 novembro	T4.Introdución á inferencia. A variable normal. Métodos de inferencia (1h20m) T4. Contrastes de hipóteses (2h40m) Docente: Pendente de asignación	Práctica de laboratorio 3: Análise bidimensional con RCommander Docente: Pendente de asignación
10 ^a 11/15 novembro	T4. Contrastes de hipóteses (4h) Docente: Pendente de asignación	Práctica de laboratorio 4 : Intervalos de confianza e test paramétricos con RCommander Docente: Pendente de asignación
11 ^a 18/22 novembro	T5. Métodos e modelos de investigación cualitativa (4h) Docente: Pendente de asignación	Práctica de laboratorio 5: Test non paramétricos con RCommander Docente: Pendente de asignación
12 ^a 25/29 novembro	-----	*Só haberá sesións prácticas. Cada día asistirá o alumnado do grupo que corresponda Proba prácticas TIC: 16:10 a 17:30 (cada grupo no día que ten asignado) Docente: Alicia González Represas Proba prácticas laboratorio: 17:40 a 18:40 (cada grupo no día que ten asignado) Docente: Pendente de asignación
13 ^a 2/6 decembro Festivo día 6 venres	-----	-----
14 ^a 09/13 decembro	Entrega final do traballo da materia, ata o 11 de decembro (incluído) Docente: Pilar García Soidán	-----

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
15 ^a 16/20 decembro	Defensa do traballo da materia: 16, 17 e 18 de decembro de 16:10 a 17:30 Docente: Pilar García Soidán	-----
Probas de avaliación do 1º cuadrimestre: 23 de xaneiro de 2025. Data límite de entrega de actas: 7 de febreiro de 2025.		

Son festivos as seguintes datas:

12 de outubro (sábado-non afecta a programación), 1 de novembro (venres), e 6 de decembro (venres).

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?:

- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):

- Entrega parcial: Ata o 31 de outubro (incluído)
- Entrega final: Ata o 11 de decembro (incluído)

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): 16 e 17 de decembro de 16:10 a 17:30

Calendario Universidade de Vigo:

https://www.uvigo.gal/sites/uvigo.gal/files/docs/universidade/institucional/calendario/Calendario_academico_UVigo_2024-25.pdf

Cronograma Universidade de Vigo:

https://www.uvigo.gal/sites/uvigo.gal/files/docs/universidade/institucional/calendario/Cronograma_UVigo_2024-25.pdf