

PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL DO 4º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2022-23

MATERIA: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

COORDINADORES/AS DA MATERIA: PROFESOR DEPARTAMENTO ESTADISTICA.

PROFESORA DEPARTAMENTO BIOLOGIA FUNCIONAL Y CIENCIAS DE LA SALUD: ALICIA GONZÁLEZ REPRESAS.

OUTROS DOCENTES DA MATERIA: -

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula Magna.

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: Laboratorio Informática.

Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 5/9 setembro	<p><u>Presentación.</u> Introducción Metodoloxía de la Investigación 2 h</p> <p><u>Docente:</u></p> <p>T5. Elaboración do marco de Investigación (2h)</p> <p>Docente: Alicia González Represas</p>	
2ª 12/16 setembro	<p>T5. Elaboración do marco de Investigación (2h)</p> <p><u>Docente:</u></p> <p>T1. Método de investigación científica e deseños de Investigación en Ciencias da Saúde (2h)</p> <p>Docente: por determinar.</p>	<p>Práctica 1: Buscas en fontes de información para elaboración do Marco de Investigación I (4h)</p> <p>Docente: Alicia González R.</p>
3ª 19/23 setembro	<p>T1. Método de investigación científica e deseños de Investigación en Ciencias da saúde. (4h)</p>	<p>Práctica 2. Buscas en fontes de información para elaboración do Marco de Investigación II (4h)</p> <p>Docente: Alicia González R.</p>

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
	Docente: por determinar.	
4^a 26/30 setembro	T2. Modelos e Métodos de Análise Cualitativa (4 h) Docente: por determinar.	Práctica 3: Práctica de introdución (3h) Docente: por determinar.
5^a 3/7 outubro	T2. Modelos e Métodos de Análise Cualitativa. (4h) Docente: por determinar.	Práctica 4: Instrumentos de medida e fontes de Información en Saúde (3h) Docente: por determinar.
6^a 10/14 outubro <i>Festivo día 12</i>	T3. Modelos e Métodos de Análise Cuantitativa I: Tratamento Descritivo de Datos (2h) Docente: por determinar.	
7^a 17/21 outubro	T3. Modelos e Métodos de Análise Cuantitativa I: Tratamento Descritivo de Datos (4h) Docente: por determinar.	Práctica 5: Análise descritiva de datos (3h) Docente: por determinar.
8^a 24/28 outubro	T3. Modelos e Métodos de Análise Cuantitativa I: Tratamento Descritivo de Datos (4h) Docente: por determinar.	Práctica 6. Relación entre variábeis cualitativas I (3h) Docente: por determinar.
9^a 31 outubro/ 4 novembro <i>Festivo día 1</i>	T4. Métodos e Modelos de Investigación Cuantitativa II: Tratamento Inferencia de Datos (2h) Docente: por determinar.	
10^a 7/11 novembro	T4. Métodos e Modelos de Investigación Cuantitativa II: Tratamento Inferencia de Datos (4h) Docente: por determinar.	Práctica 7. Relación entre variábeis cuantitativas (3h) Docente: por determinar.
11^a 14/18 novembro	T4. Métodos e Modelos de Investigación Cuantitativa II: Tratamento inferencia de Datos (4h) Docente: por determinar.	Práctica 8. Contrastes Paramétricos (3h) Docente: por determinar.
12^a 21/25 novembro	T4. Métodos e Modelos de Investigación Cuantitativa II: Tratamento inferencia de Datos (2h) Docente: por determinar.	Práctica 9. Contrastes Non Paramétricos (3h) Docente: por determinar.

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
13ª 28 novembro / 2 decembro		Práctica 10. Mostraxe e Risco de Tendencia (Nesgos) (3h) Docente: por determinar.
14ª 5/9 decembro <i>Festivo día 6 e 8</i>		
15ª 12/16 decembro		
<p>Probas de avaliación do 1º cuatrimestre. Consultar data específica publicada pola Facultade de Fisioterapia.</p>		

Son festivos as seguintes datas:

12 de outubro (mércores), 1 de novembro (martes), e 6 (martes) e 8 (xoves) de decembro, 27 de xaneiro de 2023 (data de celebración do día de Santo Tomé de Aquino).

TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: **Si. A normativa e os criterios respecto dos cales se avaliará o traballo serán publicados ao comezo do curso polo profesor responsable do traballo.**

- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado): **A(s) data(s) de entrega serán comunicadas ao comezo do curso polo profesor responsable do traballo.**

- Entrega parcial 1 (de habela):
- Entrega parcial 2 (de habela):
- Entrega final:

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): **A data de exposición e defensa do traballo será comunicada ao comezo do curso polo profesor responsable do traballo.**

Calendario Universidade de Vigo: <https://www.uvigo.gal/es/universidad/informacion-institucional/calendario>

Cronograma Universidade de Vigo:

https://www.uvigo.gal/sites/uvigo.gal/files/docs/universidade/institucional/calendario/Cronograma_UVigo_2020-23.pdf