

## PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2017-18

**MATERIA: ANATOMIA HUMANA**

**COORDINADOR/A DA MATERIA: M<sup>a</sup> ELENA PADIN IRUEGAS**

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA:**

**Espazo onde se imparte a docencia teórica: AULA 1**

**Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: LABORATORIO CIENCIAS MORFOLOGICAS**

### Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1 <sup>a</sup> 4/8 set	<b>Presentación /Generalidades.</b>  <b>Embriología (4h)</b>  <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	
2 <sup>a</sup> 11/15 set.	<b>Estudio del Miembro Inferior (4h)</b>  <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	
3 <sup>a</sup> 18/22 set	<b>Estudios del Miembro Inferior/Estudio del Tronco (4h)</b>  <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del Miembro Inferior (3h por grupo, 3 grupos)</b>  <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>
4 <sup>a</sup> 25/29 set	<b>Estudio del Tronco (4h)</b>  <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del Miembro Inferior (3h por grupo, 3 grupos)</b>  <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín</b>

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
		<b>Iruegas</b>
5 <sup>a</sup> 2/6out	<b>Estudio del Tronco (2h)/Estudio del Miembro Superior (2h)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del Tronco (3h por grupo, 3 grupos)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>
6 <sup>a</sup> 9/11out	<b>Estudio del Miembro Superior (2h)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	NO HAY PRACTICAS POR SER EL 12 FESTIVO
7 <sup>a</sup> 16/20out	<b>Estudio del Miembro Superior (4h)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del Miembro Superior (3h por grupo, 3 grupos)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>
8 <sup>a</sup> 23/27out	<b>Estudio de la Cabeza /Estudio del Corazón (4h)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del Miembro Superior (3h por grupo, 3 grupos)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>
9 <sup>a</sup> 30out/3nov	<b>Estudio del Sistema respiratorio (2h)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	NO HAY PRACTICAS POR SER EL 1 FESTIVO
10 <sup>a</sup> 6/10nov	<b>Estudio del Sistema Nervioso (4h)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del Sistema Cardiocirculatorio (3h por grupo, 3 grupos)</b>

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
	<b>Iruegas</b>	<b>grupos)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>
11 <sup>a</sup> 13/17nov	<b>Estudio del Sistema Nervioso (2h)</b> <b>Estudio del Sistema Circulatorio (2h)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del a Cabeza (3h por grupo, 3 grupos)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>
12 <sup>a</sup> 20/24nov	<b>Estudio de Citología/Histología (3h)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del Sistema Respiratorio (3h por grupo, 3 grupos)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>
13 <sup>a</sup> 27nov/1dec		<b>Citología/Histología (3h por grupo, 3 grupos)</b> <b>Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>
14 <sup>a</sup> 4/7dec		
15 <sup>a</sup> 11/15dec		
<b>Do 18 de decembro de 2017 ao 19 de xaneiro de 2018: probos de avaliación do 1º cuadrimestre.</b>		

**Son festivos as seguintes datas: 12 de outubro, 1 de novembro, e 6 e 8 de decembro.**

**TRABALLO DA MATERIA**

- Hai traballo obrigatorio na materia?: NO

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

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana):

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL**  
**DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2017-18**

**MATERIA: FISIOLOXÍA HUMANA**

**PROFESOR RESPONSABLE: LILIAN FERREIRA FARO**

**PROFESORES PRÁCTICAS: MARTA CONDE SIEIRA**

Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula 1

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:

Seminario → Aula 1

Prácticas de informática → Laboratorio de Informática

Prácticas de Laboratorio → Laboratorio de Fisioloxía

## Primeiro cuadrimestre

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>1ª 4/8 set</b>	PRESENTACIÓN – 1 h. INTRODUCCIÓN A LA FISIOLOXÍA - 2 h FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 1 – 2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	
<b>2ª 11/15 set.</b>	FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 2 -2 h FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 3 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA NERVIOSO GRUPO 1 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>3ª 18/22 set</b>	FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 4 -2 h FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 5 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA NERVIOSO GRUPO 2 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>4ª 25/29 set</b>	FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 6 – 2 h FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 7 -2 h FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 8 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA NERVIOSO GRUPO 3 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>5ª 2/6 out</b>	FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 9 -2 h FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 10 -2 h FISIOLOXÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 11 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA MUSCULAR GRUPO 1 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>6ª 9/11 out</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 1 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 2 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA MUSCULAR GRUPO 2 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>7ª 16/20 out</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 3 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 4 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 5 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA MUSCULAR GRUPO 3 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>8ª 23/27 out</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 6 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA CARDIOVASCULAR- TEMA 1 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA ENDOCRINO GRUPO 1 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>9ª 30 out/3 nov</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA CARDIOVASCULAR- TEMA 2 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA CARDIOVASCULAR- TEMA 3 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA ENDOCRINO GRUPO 2 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>10ª 6/10 nov</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA RESPIRATORIO- TEMA 1 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA RESPIRATORIO- TEMA 2 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA RESPIRATORIO- TEMA 3 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA ENDOCRINO GRUPO 3 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>11ª 13/17 nov</b>	FISIOLOGÍA DIGESTIVA - TEMA 1 -2 h FISIOLOGÍA DIGESTIVA - TEMA 2 -2 h FISIOLOGÍA DIGESTIVA - TEMA 3 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Prácticas Laboratorio</u> GRUPO 1 – 5 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>12ª 20/24 nov</b>	FISIOLOGIA EXCRETORA TEMA 1 -2 h FISIOLOGIA EXCRETORA TEMA 2 -2 h FISIOLOGIA EXCRETORA TEMA 3 -2 h <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Prácticas Laboratorio</u> GRUPO 2 – 5 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>13ª 27 nov/1 dec</b>	Presentación de los trabajos de todos los grupos <u>Docente:</u> Lilian Faro	<u>Prácticas Laboratorio</u> GRUPO 3 – 5 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>14ª 4/7 dec</b>		

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>15ª 11/15 dec</b>		
<b>Do 18 de decembro de 2017 ao 19 de xaneiro de 2018: probas de avaliación do 1º cuatrimestre.</b>		

### **TRABALLO DA MATERIA**

- Hai traballo obrigatorio na materia?: SÍ

- 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 1 (de habela): NO
- Entrega parcial 2 (de habela): NO
- Entrega final: 24/11/2017

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): los días 27-28-29 de novembro de 2017.

## PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL

DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2017-18

MATERIA: FUNDAMENTOS DE FISIOTERAPIA

COORDINADOR/A DA MATERIA: ROSA IGLESIAS SANTOS

OUTROS DOCENTES DA MATERIA: lista de agarda

Espazo onde se imparte a docencia teórica: 1

Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario: AULA INFORMÁTICA

### Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 4/8 set	Actividades introductorias (1h) Tema: Definición Fisioterapia. (3h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.	
2ª 11/15 set.	Tema: Terminoloxía sanitaria. (4h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.	
3ª 18/22 set	Tema: Evolución y desarrollo histórico. Antecedentes de la fisioterapia (4h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.	
4ª 25/29 set	Tema: Evolución y desarrollo histórico. Antecedentes de la fisioterapia (2h). <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.	
5ª 2/6 out	Tema: Glosario ciencias de la salud (2h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias. Tema: La Fisioterapia como ciencia y profesión (2h) <u>Docente:</u> lista agarda	



SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
6ª 9/11 out		
7ª 16/20 out	<p>Tema: Glosario ciencias de la salud (2h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.</p> <p>Tema: La Fisioterapia como ciencia y profesión(2h) <u>Docente:</u> lista agarda</p>	
8ª 23/27 out	<p>Tema: Investigación (2h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.</p> <p>Tema: La institucionalización de la fisioterapia (2h) <u>Docente:</u> lista agarda</p>	
9ª 30 out/3 nov	<p>Tema: Investigación (2h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.</p>	
10ª 6/10 nov	<p>Tema: Métodos de Intervención(2h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.</p> <p>Tema: La institucionalización de la fisioterapia (2h) <u>Docente:</u> lista agarda</p>	
11ª 13/17 nov	<p>Tema: Métodos de Intervención(2h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.</p> <p>Tema: Las asociaciones y colegios profesionales (2h) <u>Docente:</u> lista agarda</p>	
12ª 20/24 nov	<p>Tema: Análises de noticias en prensa (2h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.</p> <p>Tema: La fisioterapia en la universidad (2h) <u>Docente:</u> lista agarda</p>	
13ª 27 nov/1 dec	<p>Tema: Exposición de trabajos (2h) <u>Docente:</u> Rosa Iglesias.</p> <p>Tema: Calidad (2h) <u>Docente:</u> lista agarda</p>	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
14ª 4/7 dec		
15ª 11/15 dec	Tema: Calidad (4h) <u>Docente:</u> lista agarda	
Do 18 de decembro de 2017 ao 19 de xaneiro de 2018: probas de avaliación do 1º cuadrimestre.		

Son festivos as seguintes datas: 12 de outubro, 1 de novembro, e 6 e 8 de decembro.

## TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: si

- 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 1 (de habela): consenso en aula (Faitic )
- Entrega parcial 2 (de habela): consenso en aula (Faitic )
- Entrega final: 15 de novembro

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): 23 novembro

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL  
DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2017-18**

**MATERIA:** Afeccións Médico-Cirúrxicas

**COORDINADOR/A DA MATERIA:** Lourdes Maceiras García

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA:** Carlos J. Magdalena López

**Espazo onde se imparte a docencia teórica:** Aula 1

**Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:** Aula 1, Seminario 1

Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 22/25 xaneiro	Presentación (2h). Docentes: L. Maceiras; C. Magdalena.  Tema 1a: Patoloxía que afecta ao organismo globalmente (2 h). Docente: L. Maceiras.	
2ª 29xan/2feb	Tema 1: Enfermidades cirúrxicas básicas (2 h). Docente: C. Magdalena.  Tema 1b: Patoloxía que afecta ao organismo globalmente (2 h). Docente: L. Maceiras.	Seminario 1: Dor, inflamación e feridas (2 h G1 – 2 h G2). Docente: C. Magdalena.  Seminario 1: Primeiros auxilios e soporte vital (PASV): reanimación cardiopulmonar (RCP) (2 h G2 – 2 h G1). Docente: L. Maceiras.
3ª 5/9 febreiro	Tema 2: Sistema nervioso periférico (2 h). Docente: C. Magdalena.  Tema 2a: Reumatoloxía (2 h). Docente: L. Maceiras.	Seminario 1: Dor, inflamación e feridas (2 h G3). Seminario 2: Lesións neurolóxicas e musculares (2 h G1). Docente: C. Magdalena.  Seminario 2: PASV: RCP (2 h G1). Seminario 1: PASV: RCP (2 h G3). Docente: L. Maceiras.
4ª Entroido 15/16 febreiro		

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
5ª 19/23 febreiro	<p><u>Tema 3:</u> Fisiopatoloxía muscular (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 2b:</u> Reumatoloxía (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 2:</u> Lesións neurolóxicas e musculares (2 h G2 – 2 h G3). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 2:</u> PASV: RCP (2 h G3 – 2 h G2). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
6ª 26 feb/2 marzo	<p><u>Tema 4:</u> Osos (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 2c:</u> Reumatoloxía (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 3:</u> Fracturas, próteses e traumatismos (2 h G1 – 2 h G2). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 3:</u> PASV: RCP (2 h G2 – 2 h G1). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
7ª 5/9 marzo	<p><u>Tema 5:</u> Articulacións (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 3a:</u> Nefroloxía (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 3:</u> Fracturas, próteses e traumatismos (2 h G3). <u>Seminario 4:</u> Cirurxía cardíaca e torácica (2 h G1). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 4:</u> PASV: RCP (2 h G1). <u>Seminario 3:</u> PASV: RCP (2 h G3). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
8ª 12/16 marzo	<p><u>Tema 6:</u> Cirurxía do aparato locomotor. Amputacións, reimplantes, próteses (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 3b:</u> Nefroloxía (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 4:</u> Cirurxía cardíaca e torácica (2 h G2 – 2 h G3). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 4:</u> PASV: RCP (2 h G3 – 2 h G2). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
9ª 19/23 marzo	<p><u>Tema 7:</u> Traumatismos (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 4a:</u> Hematoloxía (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 5:</u> Cirurxía abdominal (2 h G1 – 2 h G2). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 5:</u> Motivos de consulta frecuentes (2 h G2 – 2 h G1). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
<b>Semana Santa</b>		
10ª 2/6 abril	<p><u>Tema 8:</u> Enfermidades cirúrxicas torácicas (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 4b:</u> Hematoloxía (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 5:</u> Cirurxía abdominal (2 h G3). <u>Seminario 6:</u> Cirurxía vascular e obesidade (2 h G1). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 6:</u> Motivos de consulta frecuentes (2 h G1). <u>Seminario 5:</u> Motivos de consulta frecuentes (2 h G3).</p>

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
		<u>Docente:</u> L. Maceiras.
<b>11ª</b> <b>9/13 abril</b>	<u>Tema 9:</u> Enfermidades cirúrxicas abdominais (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.  <u>Tema 5a:</u> Endocrinoloxía (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	<u>Seminario 6:</u> Cirurxía vascular e obesidade (2 h G2 – 2h G3). <u>Docente:</u> C. Magdalena.  <u>Seminario 6:</u> Motivos de consulta frecuentes (2 h G3 – 2 h G2). <u>Docente:</u> L. Maceiras.
<b>12ª</b> <b>16/20 abril</b>	<u>Tema 10:</u> Enfermidades cirúrxicas vasculares (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.  <u>Tema 5b:</u> Endocrinoloxía (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	
<b>13ª</b> <b>23/27 abril</b>	<u>Tema 11:</u> Enfermidades neurocirúrxicas A (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.  <u>Tema 6a:</u> Metabolismo (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	
<b>14ª</b> <b>30 abril/4 maio</b>	<u>Tema 12:</u> Enfermidades neurocirúrxicas B (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.  <u>Tema 6b:</u> Metabolismo (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.	
<b>15ª</b> <b>7/11 maio</b>	<u>Tema 13:</u> Enfermidades endócrinas (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.	
<b>Do 14 de maio ao 1 de xuño 2018: probos de avaliación do 2º cuadrimestre.</b>		

**Son festivos as seguintes datas: 26 de xaneiro, e 1 e 17 de maio.**

## TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: **NON**

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

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana):

## PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2017-181

**MATERIA: MOVIMIENTO FUNCIONAL EN FISIOTERAPIA**

**COORDINADOR/A DA MATERIA: Mercedes Soto González**

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA:**

**Espazo onde se imparte a docencia teórica: Aula 1**

### Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
<b>1ª</b> <b>22/25 xaneiro</b>	Presentación. (1h) Tema1-Bases elementales (2h) Tema2- Fuerzas, palancas y poleas (2h) <u>Docente:</u> Mercedes Soto	
<b>2ª</b> <b>29 xan/2 feb</b>	Tema2- Fuerzas, palancas y poleas (2h) Tema3a-Propiedades mecánicas del hueso (4h)	
<b>3ª</b> <b>5/9 febreiro</b>	Tema3a-Propiedades mecánicas del hueso (2h) Tema 3b- Contracción muscular (4h)	
<b>4ª</b> <b>Entroido</b> <b>15/16 febreiro</b>		
<b>5ª</b> <b>19/23 febreiro</b>	Tema 3b- Contracción muscular (4h) Tutorías trabajo (2h)	
<b>6ª</b> <b>26 feb/2 marzo</b>	T4-El raquis en su conjunto (6h)	
<b>7ª</b> <b>5/9 marzo</b>	Tema 5- Cintura pélvica (4h) Tema 6- raquis lumbar (2h)	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
8ª 12/16 marzo	Tema 7 – Raquis torácico (4h) Tema 8- Raquis cervical. (2h).	
9ª 19/23 marzo	Tema 8- Raquis cervical. (4h). Tema 8- ATM (2h)	
10ª 2/6 abril	Tema 9 – Cintura escapular (2h) Tema 9-Miembro superior (4h)	
11ª 9/13 abril	Tema 9-Miembro superior (2h) Tema 10- Miembro inferior (4h)	
12ª 16/20 abril	Tema 10- Miembro inferior (2h) Repaso (2h) Actividad colaborativa sobre La marcha (2h)	
13ª 23/27 abril	Exposición trabajos (3h)	
14ª 30 abril/4 maio		
15ª 7/11 maio		
<p><b>Do 14 de maio ao 1 de xuño 2018: probos de avaliación do 2º cuatrimestre.</b></p>		

**Son festivos as seguintes datas: 26 de xaneiro, e 1 e 17 de maio.**

## TRABALLO DA MATERIA

- Hai traballo obrigatorio na materia?: SI

- 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 1 (de habela): 19 febrero
- Entrega parcial 2: 12 marzo
- Entrega final: 24 de abril

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): semana 13 (25 de abril)

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL  
DO CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2017-2018**

**MATERIA:** PSICOLOXÍA: APLICACIÓNS EN CIENCIAS DA SAÚDE

**PROFESOR RESPONSABLE:** FRANCISCA FARIÑA RIVERA

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA:** LAURA REDONDO GUTIÉRREZ.

**Espazo onde se imparte a docencia teórica-** Aula 1

## Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA TRABALLOS - SEMINARIOS (Horas C do POD)
<b>1<sup>a</sup> 23 y 25 enero</b>	<p><u>Tema:</u> <b>Explicación de la guía docente</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Presentación de la asignatura.</li><li>• Explicación del cronograma del trabajo en grupo</li></ul> <p><u>Docente:</u> Fariña, F. y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> Martes 23</p> <p><u>Tema:</u> <b>Introducción a la Psicología</b></p> <p><u>Docente:</u> Fariña, F. y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> Jueves 25/01/2017</p>
<b>2<sup>a</sup> 30 enero y 1 de Febrero</b>	<p><u>Tema:</u> <b>Sensación y percepción</b></p> <p><u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> Martes 30/01/2017</p> <p><u>Tema:</u> <b>Percepción II</b></p> <p><u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> Jueves 01/02/2017</p>

<p style="text-align: center;"><b>3<sup>a</sup></b> <b>6 y 8 febrero</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Percepción III</b> <u>Docente:</u> Fariña, F. y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> Martes 06/02/2017</p> <p><u>Tema:</u> <b>Percepción IV</b> <u>Docente:</u> Fariña, F. y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> Jueves 08/02/2017</p>
<p style="text-align: center;"><b>13 Febrero</b></p>	<p style="text-align: center;">Festivo (Carnavales)</p>
<p style="text-align: center;"><b>4<sup>a</sup></b> <b>15 febrero</b></p>	<p><u>Tema</u> <b>Seguimientos del Trabajo en Grupo</b> <u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> Jueves 15/02/2017</p>
<p style="text-align: center;"><b>5<sup>a</sup></b> <b>20 y 22 febrero</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Atención I</b> <u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> 21/02/2017</p> <p><u>Tema:</u> <b>Atención II</b> <u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> 23/02/2017</p>
<p style="text-align: center;"><b>6<sup>a</sup></b> <b>27 de febrero y 1 de marzo</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Memoria I</b> <u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> Martes 27/02/2017</p> <p><u>Tema:</u> <b>Memoria II</b> <u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L. <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> Jueves 01/03/2017</p>
<p style="text-align: center;"><b>7<sup>a</sup></b> <b>6 y 8 marzo</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Aprendizaje I</b> <u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L.</p>

	<p><u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas)</p> <p><u>Fecha:</u> Martes 06/02/2017</p> <p><u>Tema:</u> <b>Aprendizaje II</b></p> <p><u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L.</p> <p><u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas)</p> <p><u>Fecha:</u> Jueves 08/03/2017</p>
<p><b>8<sup>a</sup></b> <b>13 y 15 marzo</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Emoción I</b></p> <p><u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L.</p> <p><u>Horas:</u> 2 horas(10:00 a 12:00 horas)</p> <p><u>Fecha:</u> Martes13/03/2017</p> <p><u>Tema:</u> <b>Emoción II</b></p> <p><u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L.</p> <p><u>Horas:</u> 2 horas(10:00 a 12:00 horas)</p> <p><u>Fecha:</u> Jueves 15/03/2017</p>
<p><b>9<sup>a</sup></b> <b>20 y 22 de marzo</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Motivación I</b></p> <p><u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L.</p> <p><u>Horas:</u> 2 horas(10:00 a 12:00 horas)</p> <p><u>Fecha:</u> Martes 20/03/2017</p> <p><u>Tema:</u> <b>Motivación II</b></p> <p><u>Docente:</u> Fariña, F y Redondo, L.</p> <p><u>Horas:</u> 2 horas(10:00 a 12:00 horas)</p> <p><u>Fecha:</u> Jueves 22/03/2017</p>
<p><b>27 y 29 de Marzo</b></p>	<p>Festivo (Semana Santa)</p>

<p><b>10ª</b> <b>3- 5 abril</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Violencia familiar y de género, afectación en la salud I</b>  <u>Docente:</u> Fariña, F . y Redondo, L.  <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> Martes 03/04/2017</p> <p><u>Tema:</u> <b>Comunicación I</b>  <u>Docente:</u> Fariña, F. Redondo, L.  <u>Horas:</u> 2 horas (10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> Jueves 05/04/2017</p>
<p><b>11ª</b> <b>10 y 12 de abril</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Comunicación II</b>  <u>Docente:</u> Fariña, F. y Redondo, L.  <u>Horas:</u> 2 horas (11:30 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> Martes 10/04/2017</p> <p><u>Tema:</u> <b>Seguimiento del Trabajo en Grupo</b>  <u>Docente:</u> Fariña y Redondo, L.  <u>Horas:</u> 2 horas(10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> Jueves 12/04/2017</p>
<p><b>12ª</b> <b>17-19 abril</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>EXPOSICIONES DE LOS TRABAJOS</b>  <u>Docente:</u> Fariña, F. y Redondo, L.  <u>Horas:</u> 2 horas (11:30 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u>17/04/2017</p> <p><u>Tema:</u> <b>EXPOSICIONES DE LOS TRABAJOS</b>  <u>Docente:</u> Fariña y Redondo, L.  <u>Horas:</u> 2 horas(10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> 19/04/2017</p>
<p><b>13ª</b> <b>24-abril</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>EXPOSICIONES DE LOS TRABAJOS</b>  <u>Docente:</u> Fariña, F. y Redondo, L.  <u>Horas:</u> 2 horas (11:30 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u>24/04/2017</p>
<p><b>1ªconvocatoria</b> <b>25/05/2017</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Prueba de avaliación</b></p> <p><b>Hora: 12:00</b></p>

**2ª convocatoria**  
**25/07/2017**

**Probas de avaliación**

**Hora: 12:00**

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

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana):

## PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL DO 1<sup>er</sup> CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2017-18

**MATERIA:** Valoración en Fisioterapia

**COORDINADOR/A DA MATERIA:** Eva M<sup>a</sup> Lantarón Caeiro

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA:**

**Espazo onde se imparte a docencia teórica:** Aula 1

**Espazo onde se imparte a docencia práctica ou o seminario:** Laboratorio 2

### Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1 <sup>a</sup> 22/25 xaneiro	Actividades introductorias. Directrices Trabajo. (2h)  T1. Procedimientos generales de valoración en fisioterapia. (2h)	
2 <sup>a</sup> 29 xan/2 feb	T2 Procedimientos de valoración en Fisioterapia en Fisioterapia 2h (Martes)	<b>Práctica 1 Exploración. Localización de estructuras osteoarticular. 2h</b>
3 <sup>a</sup> 5/9 febreiro	T3- Métodos de registro 2h T4- Entrevista clínica 2h	<b>Práctica 2 Exploración. Localización de estructuras osteoarticular. 2h</b>
4 <sup>a</sup> <b>Entroido</b> 15/16 febreiro		
5 <sup>a</sup> 19/23 febreiro	Tema 5- Valoración de los síntomas. 2 h (Martes)	<b>Práctica 3 Exploración. Localización de estructuras osteoarticular. 2h</b>
6 <sup>a</sup> 26 feb/2 marzo	Tema 6- Valoración de tejidos blandos.4h	<b>Práctica 4 Exploración. Localización músculoesquelética. 2h</b>

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
7ª 5/9 marzo	Tema 7- Valoración articular. 4 h.	Práctica 5 Exploración. Localización músculoesquelética. 2h
8ª 12/16 marzo	Tema 8- Valoración Muscular-2h (Martes)	Práctica 6 Exploración. Localización músculoesquelética. 2h
9ª 19/23 marzo	Tema 9- Antropometría 2h. (Martes)	Práctica 7 Exploración. Localización músculoesquelética. 2h
<b>Semana Santa</b>		
10ª 2/6 abril		Práctica 8 Valoración articular: 2h
11ª 9/13 abril		Práctica 9 Valoración articular: 2h
12ª 16/20 abril		Práctica 10 Valoración antropométrica 2h
13ª 23/27 abril		Práctica 11 Valoración antropométrica: 2h
14ª 30 abril/4 maio		Práctica 12 Valoración muscular Práctica 13 Valoración muscular 4horas
15ª 7/11 maio		
<b>Do 14 de maio ao 1 de xuño 2018: probos de avaliación do 2º cuatrimestre.</b>		

A práctica 13 se desenvolverá no horario da teoría na semana 14 si non hai docencia da materia psicoloxía, o ben no horario teoría e o venres.

**Son festivos as seguintes datas: 26 de xaneiro, e 1 e 17 de maio.**

## TRABALLO DA MATERIA



- Hai traballo obrigatorio na materia?: si

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

- Entrega 1: 15 febrero
- Entrega 2 : 15 marzo
- Entrega 3: 5 abril
- Entrega 4: 19 abril

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana):