

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL  
DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

**MATERIA: ANATOMIA HUMANA**

**PROFESOR RESPONSABLE: M<sup>a</sup> ELENA PADIN IRUEGAS**

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA:**

## Primeiro cuadrimestre

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>1<sup>a</sup> 5/9 set</b>	<b>Presentación /Generalidades. Embriología (4h) Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	
<b>2<sup>a</sup> 12/16 set.</b>	<b>Estudio del Miembro Inferior (4h) Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	
<b>3<sup>a</sup> 19/23 set</b>	<b>Estudios del Miembro Inferior/Estudio del Tronco (4h) Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	
<b>4<sup>a</sup> 26/30 set</b>	<b>Estudio del Tronco (4h) Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del Miembro Inferior (3h por grupo, 3 grupos) Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>
<b>5<sup>a</sup> 3/7 out</b>	<b>Estudio del Tronco/Estudio del Miembro Superior (4h) Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del Miembro Inferior (3h por grupo, 3 grupos) Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>
<b>6<sup>a</sup> 10/14 out</b>	<b>Estudio del Miembro Superior (2h) Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>NO HAY PRACTICAS POR SER EL 12 FESTIVO</b>
<b>7<sup>a</sup> 17/21 out</b>	<b>Estudio del Miembro Superior (4h) Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>	<b>Estudio del Tronco (3h por grupo, 3 grupos) Docente: M<sup>a</sup> Elena Padín Iruegas</b>

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>8ª</b> 24/28 out	Estudio de la Cabeza /Estudio del Corazón (4h) Docente: Mª Elena Padín Iruegas	Estudio del Miembro Superior (3h por grupo, 3 grupos) Docente: Mª Elena
<b>9ª</b> 31 out/4 nov	Estudio del Sistema respiratorio/ Estudio del Sistema Nervioso (4h) Docente: Mª Elena Padín Iruegas	Estudio del Miembro Superior (3h por grupo, 3 grupos) Docente: Mª Elena Padín Iruegas
<b>10ª</b> 7/11 nov	Estudio del Sistema Nervioso (4h) Docente: Mª Elena Padín Iruegas	Estudio del Sistema Cardiocirculatorio (3h por grupo, 3 grupos) Docente: Mª Elena Padín Iruegas
<b>11ª</b> 14/18 nov	Estudio del Sistema Circulatorio/Citología/Histología (4h) Docente: Mª Elena Padín Iruegas	Estudio del a Cabeza (3h por grupo, 3 grupos) Docente: Mª Elena Padín Iruegas
<b>12ª</b> 21/25 nov	Estudio de Citología/Histología (1h) Docente: Mª Elena Padín Iruegas	Estudio del Sistema Respiratorio (3h por grupo, 3 grupos) Docente: Mª Elena Padín Iruegas
<b>13ª</b> 28 nov/2 dec		Citología/Histología (3h por grupo, 3 grupos) Docente: Mª Elena Padín Iruegas
<b>14ª</b> 5/9 dec		
<b>15ª</b> 12/16 dec		
<b>Do 19 de decembro de 2016 ao 19 de xaneiro de 2017: probas 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

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL  
DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

**MATERIA: BIOQUIMICA Y BIOFISICA**

**COORDINADOR/A DA MATERIA: RAFAEL DURAN**

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA: MARTA CONDE**

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

**Espazo onde se imparte a docencia práctica: LABORATORIO**

## Primeiro cuadrimestre

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA (Horas B do POD)</b>
<b>1ª 5/9 set</b>	Presentación (1h) INTRODUCCION A LA BIOQUIMICA -1 h GLUCIDOS -2 h <u>Docente:</u> R DURAN	
<b>2ª 12/16 set.</b>	LIPIDOS -2 h PROTEINAS -2 h <u>Docente:</u> R DURAN	
<b>3ª 19/23 set</b>	ACIDOS NUCLEICOS -2 h ENZIMAS -2 h <u>Docente:</u> R DURAN	
<b>4ª 26/30 set</b>	BIOENERGETICA y ATP-2 h METABOLISMO GENERAL -2 h <u>Docente:</u> R DURAN	
<b>5ª 3/7 out</b>	CATABOLISMO -2 h ANABOLISMO -2 h <u>Docente:</u> R DURAN	<u>Practica Informatica:</u> TRANSPORTE POR MEMBRANA GRUPO 1 – 5 HORAS <u>Docente:</u> R DURAN
<b>6ª 10/14 out</b>	INTRODUCCION A LA BIOFISICA -2 h BIOFISICA DE MEMBRANAS - 2 h <u>Docente:</u> R DURAN	<u>Practica Informatica:</u> TRANSPORTE POR MEMBRANA GRUPO 2 – 5 HORAS <u>Docente:</u> MARTA CONDE
<b>7ª 17/21 out</b>	BIOFISICA DE POTENCIALES -2 h	<u>Practica Informatica:</u> TRANSPORTE POR MEMBRANA

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA (Horas B do POD)</b>
	BIOFISICA DE VISION -2 h <u>Docente:</u> R DURAN	GRUPO 3 – 5 HORAS <u>Docente:</u> MARTA CONDE
<b>8<sup>a</sup> 24/28 out</b>	BIOFISICA DE AUDICION -2 h BIOFISICA DE MUSCULO -2 h <u>Docente:</u> R DURAN	<u>Practicas Laboratorio:</u> GRUPO 1 – 5 HORAS <u>Docente:</u> R DURAN
<b>9<sup>a</sup> 31 out/4 nov</b>		
<b>10<sup>a</sup> 7/11 nov</b>	BIOFISICA CARDIOVASCULAR - 2 h BIOFISICA RESPIRATORIA -2 h <u>Docente:</u> R DURAN	<u>Practicas Laboratorio:</u> GRUPO 2 – 5 HORAS <u>Docente:</u> R DURAN
<b>11<sup>a</sup> 14/18 nov</b>	BIOFISICA DE LA HOMEOSTASIA -2 h BIOFISICA DE LAS RADIACIONES -2 h <u>Docente:</u> R DURAN	<u>Practicas Laboratorio:</u> GRUPO 3 – 5 HORAS <u>Docente:</u> R DURAN
<b>12<sup>a</sup> 21/25 nov</b>		
<b>13<sup>a</sup> 28 nov/2 dec</b>		
<b>14<sup>a</sup> 5/9 dec</b>		
<b>15<sup>a</sup> 12/16 dec</b>		
<b>Do 19 de decembro de 2016 ao 19 de xaneiro de 2017: 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?: SI
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado): ULTIMO DIA DE CLASE TEORICA
  - o Entrega parcial 1 (de habela):

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

- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): NO HAY EXPOSICION

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL**  
**DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

**MATERIA: FISIOLOXÍA HUMANA**

**PROFESOR RESPONSABLE: LILIAN FERREIRA FARO**

**PROFESORES PRÁCTICAS: MARCOS LÓPEZ PATIÑO**

**MARTA CONDE SIEIRA (BECARIA)**

## Primeiro cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
<b>1<sup>a</sup> 5/9 set</b>	PRESENTACIÓN – 1 h. INTRODUCCIÓN A LA FISIOLÓGÍA - 2 h Docente: Lilian Faro	
<b>2<sup>a</sup> 12/16 set.</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 1 – 2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 2 -2 h Docente: Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA NERVIOSO GRUPO 1 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marcos López
<b>3<sup>a</sup> 19/23 set</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 3 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 4 -2 h Docente: Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA NERVIOSO GRUPO 2 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>4<sup>a</sup> 26/30 set</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 5 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 6 – 2 h Docente: Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA NERVIOSO GRUPO 3 – 4 HORAS Docente: Marta Conde
<b>5<sup>a</sup> 3/7 out</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 7 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 8 -2 h Docente: Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA MUSCULAR GRUPO 1 – 4 HORAS Docente: Marcos López
<b>6<sup>a</sup> 10/14 out</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 9 – 2 h Docente: Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA MUSCULAR GRUPO 2 – 4 HORAS Docente: Marta Conde
<b>7<sup>a</sup> 17/21 out</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 10 - 2 h *FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO- TEMA 11 - 2 h	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA MUSCULAR GRUPO 3 – 4 HORAS

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 1 -2 h Docente: Lilian Faro	Docente: Marta Conde
<b>8<sup>a</sup> 24/28 out</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 2 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 3 -2 h Docente: Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA ENDOCRINO GRUPO 1 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marcos López
<b>9<sup>a</sup> 31 out/4 nov</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 4 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 5 -2 h Docente: Lilian Faro	
<b>10<sup>a</sup> 7/11 nov</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA ENDOCRINO- TEMA 6 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA CARDIOVASCULAR- TEMA 1 -2 h Docente: Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA ENDOCRINO GRUPO 2 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>11<sup>a</sup> 14/18 nov</b>	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA CARDIOVASCULAR- TEMA 2 -2 h FISIOLOGÍA DEL SISTEMA CARDIOVASCULAR- TEMA 3 -2 h Docente: Lilian Faro	<u>Práctica Informática</u> SISTEMA ENDOCRINO GRUPO 3 – 4 HORAS <u>Docente:</u> Marta Conde
<b>12<sup>a</sup> 21/25 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 Docente: Lilian Faro	<u>Prácticas Laboratorio</u> GRUPO 1 – 5 HORAS Docente: Marcos López
<b>13<sup>a</sup> 28 nov/2 dec</b>	FISIOLOGÍA DIGESTIVA - TEMA 1 -2 h FISIOLOGÍA DIGESTIVA - TEMA 2 -2 h Docente: Lilian Faro	<u>Prácticas Laboratorio</u> GRUPO 2 – 5 HORAS Docente: Marta Conde
<b>14<sup>a</sup> 5/9 dec</b>	FISIOLOGÍA DIGESTIVA - TEMA 3 -2 h FISIOLOGIA EXCRETORA TEMA 1 -2 h Docente: Lilian Faro	<u>Prácticas Laboratorio</u> GRUPO 3 – 5 HORAS Docente: Marta Conde
<b>15<sup>a</sup> 12/16 dec</b>	FISIOLOGIA EXCRETORA TEMA 2 -2 h FISIOLOGIA EXCRETORA TEMA 3 -2 h	

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
	Docente: Lilian Faro	

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

**\* A ACORDAR CON LOS ALUMNOS DÍAS Y HORAS DISPONIBLES FUERA DEL HORARIO DE LA MATERIA**

### **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: 30/11/2016
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): NO HABRÁ EXPOSICIÓN DE TRABAJOS



**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL  
DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

**MATERIA: Fundamentos de Fisioterapia**

**COORDINADOR/A DA MATERIA: José Manuel Pazos Rosales**

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA: Mercedes Soto González**

**Espazo onde se imparte a docencia teórica: AULA 1 – AULA DE INFORMATICA**

## Primeiro cuadrimestre

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>1ª 5/9 set</b>	Actividades introductorias (1h) T1- Definición Fisioterapia. Terminología sanitaria (3h) Métodos de intervención. Investigación (2h) Docente: J. Pazos	
<b>2ª 12/16 set.</b>	Métodos de intervención. Investigación (6h) Docente: J. Pazos	
<b>3ª 19/23 set</b>	Evolución y desarrollo histórico (4h) La fisioterapia como ciencia y profesión (2h) Docente: J. Pazos	
<b>4ª 26/30 set</b>	La fisioterapia como ciencia y profesión (2h) 1ª Tutoría trabajos (4h/1 h alumno) Docente: J. Pazos	
<b>5ª 3/7 out</b>	La institucionalización de la Fisioterapia en España (4h) Docente: J. Pazos	
<b>6ª 10/14 out</b>	Las asociaciones y colegios profesionales (4h) Docente: M.Soto	
<b>7ª 17/21 out</b>	2ª Tutoría trabajos (2h/1 hora alumno) La Fisioterapia en la Universidad (2h) Docente: J. Pazos	

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>8ª 24/28 out</b>	Calidad (4h) Docente: M.Soto	
<b>9ª 31 out/4 nov</b>	Exposiciones trabajos (2h) Docente: J. Pazos	
<b>10ª 7/11 nov</b>	Construcción glosario (4h) Docente: J. Pazos	
<b>11ª 14/18 nov</b>	Análisis de noticias en prensa (6h) Docente: J. Pazos	
<b>12ª 21/25 nov</b>	Análisis de noticias en prensa (1h) Docente: J. Pazos	
<b>13ª 28 nov/2 dec</b>		
<b>14ª 5/9 dec</b>		
<b>15ª 12/16 dec</b>		
<b>Do 19 de decembro de 2016 ao 19 de xaneiro de 2017: 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?: SI
- Prazos de entrega (indicación da/das semana/s na/nas que se lle esixirá a entrega parcial/total de dito traballo ao alumnado):
  - o Entrega parcial 1 (de habela):
  - o Entrega parcial 2 (de habela):
  - o Entrega final:
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): 14/18 NOV.

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL  
DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

**MATERIA:** Afeccións Médico-Cirúrxicas

**PROFESOR RESPONSABLE:** Lourdes Maceiras García

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

## Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1ª 23/27 xaneiro	<p>Presentación (2h). <u>Docentes:</u> L. Maceiras; C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 1a:</u> Patoloxía que afecta ao organismo globalmente (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	
2ª 30 xan/3 feb	<p><u>Tema 1:</u> Enfermidades cirúrxicas básicas (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 1b:</u> Patoloxía que afecta ao organismo globalmente (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 1:</u> Dor, inflamación e feridas (2 h G1 – 2 h G2). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 1:</u> Primeiros auxilios e soporte vital (PASV): reanimación cardiopulmonar (RCP) (2 h G2 – 2 h G1). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
3ª 6/10 febreiro	<p><u>Tema 2:</u> Sistema nervioso periférico (2 h). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 2a:</u> Reumatoloxía (2 h). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 1:</u> Dor, inflamación e feridas (2 h G3). <u>Seminario 2:</u> Lesións neurolóxicas e musculares (2 h G1). <u>Docente:</u> C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 2:</u> PASV: RCP (2 h G1). <u>Seminario 1:</u> PASV: RCP (2 h G3). <u>Docente:</u> L. Maceiras.</p>
4ª 13/17 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>
5ª 20/24 febreiro	<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>
6ª <b>Entroido</b>		

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
2/3 marzo		
7 <sup>a</sup> 6/10 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>
8 <sup>a</sup> 13/17 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>
9 <sup>a</sup> 20/24 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>
10 <sup>a</sup> 27/31 marzo	<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). <u>Docente</u>: L. Maceiras.</p>
11 <sup>a</sup> 3/7 abril	<p><u>Tema 9</u>: Enfermidades cirúrxicas abdominais (2 h). <u>Docente</u>: C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 5a</u>: Endocrinoloxía (2 h). <u>Docente</u>: L. Maceiras.</p>	<p><u>Seminario 6</u>: Cirurxía vascular e obesidade (2 h G2 – 2h G3). <u>Docente</u>: C. Magdalena.</p> <p><u>Seminario 6</u>: Motivos de consulta frecuentes (2 h G3 – 2 h G2). <u>Docente</u>: L. Maceiras.</p>
<b>Semana Santa</b>		
12 <sup>a</sup> 17/21 abril	<p><u>Tema 10</u>: Enfermidades cirúrxicas vasculares (2 h). <u>Docente</u>: C. Magdalena.</p> <p><u>Tema 5b</u>: Endocrinoloxía (2 h). <u>Docente</u>: L. Maceiras.</p>	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
13 <sup>a</sup> 24/28 abril	<a href="#">Tema 11</a> : Enfermidades neurocirúrxicas A (2 h). <a href="#">Docente</a> : C. Magdalena. <a href="#">Tema 6a</a> : Metabolismo (2 h). <a href="#">Docente</a> : L. Maceiras.	
14 <sup>a</sup> 1/5 maio	<a href="#">Tema 12</a> : Enfermidades neurocirúrxicas B (2 h). <a href="#">Docente</a> : C. Magdalena.	
15 <sup>a</sup> 8/12 maio	<a href="#">Tema 13</a> : Enfermidades endócrinas (2 h). <a href="#">Docente</a> : C. Magdalena. <a href="#">Tema 6b</a> : Metabolismo (2 h). <a href="#">Docente</a> : L. Maceiras.	
<b>Do 15 ao 31 de maio de 2017:</b> <b>probas de avaliación do 2º cuadrimestre.</b>		

**Son festivos as seguintes datas: 27 de xaneiro, 1 de marzo, 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):
  - o Entre parcial 1 (de habela):
  - o Entrega parcial 2 (de habela):
  - o Entrega final:
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana):

**Lugar de impartición da materia: teoría:** Aula 1; **seminarios:** Aula 1e Aula de Audiovisuais.

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL  
DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

**MATERIA: Movemento Funcional en Fisioterapia**

**COORDINADOR/A DA MATERIA: MERCEDES SOTO GONZÁLEZ**

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA:**

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

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

## Segundo cuadrimestre

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>1ª 23/27 xaneiro</b>	Presentación. (1h) Tema1-Bases elementales (2h) Tema2- Fuerzas, palancas y poleas (2h) <u>Docente:</u> Mercedes Soto	
<b>2ª 30 xan/3 feb</b>	Tema2- Fuerzas, palancas y poleas (3h) Tema3a-Propiedades mecánicas del hueso (2h)	
<b>3ª 6/10 febreiro</b>	Tema3a-Propiedades mecánicas del hueso (2h) Tema 3b- Contracción muscular (3h)	
<b>4ª 13/17 febreiro</b>	Tema 3b- Contracción muscular (4h) Tutorías trabajo (1h)	
<b>5ª 20/24 febreiro</b>	T4-El raquis en su conjunto (5h)	
<b>6ª Entroido 2/3 marzo</b>	Sin docencia	
<b>7ª 6/10 marzo</b>	Tema 5- Cintura pélvica (5h)	
<b>8ª 13/17 marzo</b>	Tema 6- Raquis lumbar (5h)	

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>9<sup>a</sup> 20/24 marzo</b>	Tema 7 – Raquis torácico (5h)	
<b>10<sup>a</sup> 27/31 marzo</b>	Tema 8- Raquis cervical. (5h).	
<b>11<sup>a</sup> 3/7 abril</b>	Tema 8- ATM (2h) Tutoría traballos (1h) Tema 9 – Cintura escapular (2h)	
<b>Semana Santa</b>		
<b>12<sup>a</sup> 17/21 abril</b>	Tema 9 – Cintura escapular (3h) Tema 9-Miembro superior (2h)	
<b>13<sup>a</sup> 24/28 abril</b>	Tema 9-Miembro superior (5h)	
<b>14<sup>a</sup> 1/5 maio</b>	Tema 10- Miembro inferior (5h)	
<b>15<sup>a</sup> 8/12 maio</b>	Actividade colaborativa sobre La marcha (2h) Exposición traballos (1h)	
<b>Do 15 ao 31 de maio de 2017: probos de avaliación do 2º cuadrimestre.</b>		

**Son festivos as seguintes datas: 27 de xaneiro, 1 de marzo, 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):
  - o Entrega parcial 1 (de habela): 10 de febreiro
  - o Entrega parcial 2 (de habela): 31 de marzo
  - o Entrega final: 10 de maio
- Prazo de exposición e defensa (indicación da semana): semana 15

**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL  
DO 3º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

**MATERIA: Psicología: Aplicaciones en Ciencias de la Salud**

**COORDINADOR/A DA MATERIA: Francisca Fariña**

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA: M<sup>a</sup> José Vázquez y Laura redondo**

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

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

## Segundo cuadrimestre

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
1 <sup>a</sup> 23/27 xaneiro	<p><u>Tema:</u> <b>Actividades introductorias</b> <u>Docente:</u> <b>Fariña, Vázquez, y Redondo.</b> <b>Horas: 2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas) <b>Fecha: 24/01/2017</b></p> <p><u>Tema:</u> <b>Introducción a la Psicología</b> <u>Docente:</u> <b>: Fariña, Vázquez, y Redondo</b> <b>Horas: 2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas) <b>Fecha: 26/01/2017</b></p>	
2 <sup>a</sup> 30 xan/3 feb	<p><u>Tema:</u> <b>Procesos Psicológicos Básicos Sensación y percepción I</b> <u>Docente:</u> <b>: Fariña, Vázquez, y Redondo</b> <b>Horas: 2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas) <b>Fecha: 31/01/2017</b></p> <p><b>Procesos Psicológicos Sensación y percepción II</b> <u>Docente:</u> <b>: Fariña, Vázquez, y Redondo</b> <b>Horas: 2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas) <b>Fecha: 2/02/2017</b></p>	
3 <sup>a</sup> 6/10 febreiro	<p><u>Tema:</u> <b>Procesos Psicológicos Básicos Percepción de personas</b> <u>Docente:</u> <b>: Fariña, Vázquez, y Redondo.</b> <b>Horas: 2 horas</b>(10:00 a 12:00 horas)</p>	



SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
	<p><b>Fecha: 7/02/2017</b>  <u>Tema:</u> <b>Procesos Psicológicos Básicos. Atención I</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b>(10:00 a 12:00 horas)  <b>Fecha: 9/02/2016</b></p>	
<p><b>4<sup>a</sup></b>  <b>13/17 febreiro</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Procesos Psicológicos Básicos. Atención II</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b>(10:00 a 12:00 horas)  <b>Fecha: 14/02/2017</b>  <u>Tema:</u> <b>Memorial</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b>(10:00 a 12:00 horas)  <b>Fecha: 16/02/2017</b></p>	
<p><b>5<sup>a</sup></b>  <b>20/24 febreiro</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Memorial I</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b>(10:00 a 12:00 horas)  <b>Fecha: 21/02/2017</b>  <u>Tema:</u> <b>Memorial III</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b>  (10:00 a 12:00 horas)  <b>Fecha: 23/02/2017</b></p>	
<p><b>6<sup>a</sup></b>  <b>Entroido</b>  <b>2/3 marzo</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Memoria IV</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas)  <b>Fecha: 2/03/2017</b></p>	
<p><b>7<sup>a</sup></b>  <b>6/10 marzo</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b><u>Seguimiento de trabajos</u></b>  <u>Docente:</u> <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b>(10:00 a 12:00 horas)  <b>Fecha: 7/03/2017</b>  <u>Tema:</u> <b>Aprendizaje (I)</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b></p>	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
	<p><u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> <b>9/03/2017</b></p>	
<p><b>8ª</b>  <b>13/17 marzo</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Aprendizaje (II)</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> <b>14/03/2017</b>  <u>Tema:</u> <b>Aprendizaje (III)</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo.</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> <b>16/03/2017</b></p>	
<p><b>9ª</b>  <b>20/24 marzo</b></p>	<p><u>Tema</u> <b>Lenguaje y comunicación interpersonal (I)</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b> <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> <b>21/03/2017</b>  <u>Tema:</u> <b>Lenguaje y comunicación interpersonal (II)</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> <b>23/03/2017</b></p>	
<p><b>10ª</b>  <b>27/31 marzo</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Motivación-emoción, ansiedad y estrés I</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo.</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> <b>28/03/2016</b>  <u>Tema:</u> <b>Motivación-emoción, ansiedad y estrés II</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b>  <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas)  <u>Fecha:</u> <b>30/03/2017</b></p>	
<p><b>11ª</b>  <b>3/7 abril</b></p>	<p><u>Tema:</u> <b>Violencia familiar y de género, afectación en la salud I.</b>  <u>Docente:</u> : <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b></p>	

SEMANA	DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)	DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)
	<u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> <b>04/04/2017</b> <u>Tema</u> <b>Trastornos de conducta I</b> <u>Docente:</u> <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b> <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> <b>06/04/2017</b>	
<b>Semana Santa</b>		
<b>12<sup>a</sup></b> <b>17/21 abril</b>	<u>Tema:</u> <b>Relación entre el profesional de la salud y el paciente</b> <u>Docente:</u> <b>Fariña, Vázquez, y Redondo</b> <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> <b>28/04/2017</b> <u>Tema:</u> <b>La Fisioterapia Como intervención multidisciplinar</b> <u>Docente:</u> <b>Fariña, Vázquez, y Redondo.</b> <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> <b>20/04/2017</b>	
<b>13<sup>a</sup></b> <b>24/28 abril</b>	<u>Tema:</u> <b>Exposición de trabajos.</b> <u>Docente:</u> <b>Fariña, Vázquez, y Redondo.</b> <u>Horas:</u> <b>2 horas</b> (10:00 a 12:00 horas) <u>Fecha:</u> <b>23/04/2017</b>	
<b>14<sup>a</sup></b> <b>1/5 maio</b>		
<b>15<sup>a</sup></b> <b>8/12 maio</b>		
- El 6 de abril se debe entregar el trabajo realizado en grupo Prazos de entrega <b>19 maio de 2017</b> prueba de evaluación		



**PROGRAMACIÓN DA DOCENCIA ANUAL  
DO 1º CURSO DE GRAO EN FISIOTERAPIA – CURSO 2016-17**

**MATERIA: Valoración en Fisioterapia**

**COORDINADOR/A DA MATERIA: Eva María Lantarón Caeiro**

**OUTROS DOCENTES DA MATERIA: --**

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

**Espazo onde se imparte a docencia práctica: Laboratorio II**

## Segundo cuadrimestre

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>1ª</b> <b>23/27 xaneiro</b>	Actividades introductorias. Directrices Trabajo. (2h) T1. Procedimientos generales de valoración en fisioterapia. (2h)	
<b>2ª</b> <b>30 xan/3 feb</b>	T2 Procedimientos de valoración en Fisioterapia en Fisioterapia 2h (Martes)	<b>Práctica 1 Exploración. Localización de estructuras osteoarticular.</b>
<b>3ª</b> <b>6/10 febreiro</b>	<b>T3- Métodos de registro 2h</b> <b>T4- Entrevista clínica 2h</b>	<b>Práctica 2 Exploración. Localización de estructuras osteoarticular.</b>
<b>4ª</b> <b>13/17 febreiro</b>	Tema 5- Valoración de los síntomas. 2 h (Martes)	<b>Práctica 3 Exploración. Localización músculoesquelética.</b>
<b>5ª</b> <b>20/24 febreiro</b>	Tema 6- Valoración de tejidos blandos.4h	<b>Práctica 4 Exploración. Localización músculoesquelética.</b>
<b>6ª</b> <b>Entroido</b> <b>2/3 marzo</b>		
<b>7ª</b> <b>6/10 marzo</b>	Tema 7- Valoración articular. 4 h.	<b>Práctica 5 Exploración. Localización músculoesquelética.</b>
<b>8ª</b> <b>13/17 marzo</b>	Tema 8- Valoración Muscular- 2h Tema 9- Antropometría 2h.	<b>Práctica 6 Valoración articular</b>

<b>SEMANA</b>	<b>DOCENCIA TEÓRICA (Horas A do POD)</b>	<b>DOCENCIA PRÁCTICA/SEMINARIOS (Horas B do POD)</b>
<b>9ª 20/24 marzo</b>		<b>Práctica articular 7 Valoración</b>
<b>10ª 27/31 marzo</b>		<b>Práctica articular 8 Valoración</b>
<b>11ª 3/7 abril</b>		<b>Práctica muscular 9 Valoración</b>
<b>Semana Santa</b>		
<b>12ª 17/21 abril</b>		<b>Práctica muscular 10 Valoración</b>
<b>13ª 24/28 abril</b>		<b>Práctica muscular 11 Valoración</b>
<b>14ª 1/5 maio</b>	<b>La práctica del lunes se realizará en horario de teoría.</b>	<b>Práctica antropométrica 12 Valoración</b>
<b>15ª 8/12 maio</b>		<b>Práctica articular/muscular 13 Valoración</b>
<b>Do 15 ao 31 de maio de 2017: probos de avaliación do 2º cuadrimestre.</b>		

**Son festivos as seguintes datas: 27 de xaneiro, 1 de marzo, 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):
  - o Entrega parcial 1: semana 8 xoves.
  - o Entrega final: semana 9 y 10