



# **DECANATO**

CURSOS 1º,2º,3º,4º Y 5º	CALENDARIO DEL CURSO ACAI		
30K303 1 ,2 ,3 ,4 1 3			
PRIMER SEMESTRE	20 SEPTIEMBRE (Miércoles)	18 ENERO (Jueves)	71 DÍAS LECTIVOS (Festivos descontados)
Exámenes 1ª Ordinaria	19 ENERO (Viernes)	9 FEBRERO (Viernes)	22 DÍAS NATURALES
SEGUNDO SEMESTRE	12 FEBRERO (Lunes)	31 MAYO (Jueves)	70 DÍAS LECTIVOS (Festivos descontados)
Exámenes 1ª Ordinaria	1 JUNIO (Viernes)	29 JUNIO (Viernes)	29 DÍAS NATURALES
Exámenes 2ª Ordinaria	3 SEPTIEMBRE (lunes)	19 SEPTIEMBRE (Miércoles)	17 DIAS NATURALES
Nota: La convecatoria de evém	enes sin docencia para 6° curso de Lice	nciado corán dol 0 al 10 do oporo (Pri	mor Competro) y dol 24 abril al 21 de mayo
	ieries siri docericia para o "curso" de Lice	inciado seran del 9 ar 19 de enero (Fri	mer Semestre) y der 24 abril al 31 de mayo
	ieries siri docericia para o Curso de Lice	inclado seran del 9 al 19 de enero (Fil	mer Semestre) y der 24 abril al 31 de mayo
(Segundo Semestre)	leries sin docencia para o Curso de Lice	riciado seran del 9 al 19 de enero (Fri	mer Semestre) y der 24 abril al 31 de mayo
Segundo Semestre) CURSO 6º	2 OCTUBRE (Lunes)	19 ENERO (Viernes)	mer Semestre) y dei 24 abril al 31 de mayo
Segundo Semestre) CURSO 6º PRIMER SEMESTRE	2 OCTUBRE (Lunes)	19 ENERO (Viernes)	13 DÍAS NATURALES
(Segundo Semestre) CURSO 6º PRIMER SEMESTRE Pruebas y Exámenes			
CURSO 6° PRIMER SEMESTRE Pruebas y Exámenes SEGUNDO SEMESTRE	2 OCTUBRE (Lunes) 22 ENERO (Lunes)	19 ENERO (Viernes)  2 FEBRERO (Viernes)  17 MAYO (Jueves)	
CURSO 6° PRIMER SEMESTRE Pruebas y Exámenes SEGUNDO SEMESTRE ECOE	2 OCTUBRE (Lunes)  22 ENERO (Lunes)  5 FEBRERO (Lunes)	19 ENERO (Viernes)  2 FEBRERO (Viernes)  17 MAYO (Jueves)	
CURSO 6°  PRIMER SEMESTRE  Pruebas y Exámenes SEGUNDO SEMESTRE ECOE	2 OCTUBRE (Lunes)  22 ENERO (Lunes)  5 FEBRERO (Lunes)  16 y 17 DE JUNIO (Sábado y Domir	19 ENERO (Viernes)  2 FEBRERO (Viernes)  17 MAYO (Jueves)	
CURSO 6°  PRIMER SEMESTRE  Pruebas y Exámenes SEGUNDO SEMESTRE ECOE	2 OCTUBRE (Lunes)  22 ENERO (Lunes)  5 FEBRERO (Lunes)  16 y 17 DE JUNIO (Sábado y Domir  4 JUNIO (lunes) y 16 JULIO (lunes)	19 ENERO (Viernes)  2 FEBRERO (Viernes)  17 MAYO (Jueves)	
CURSO 6°  PRIMER SEMESTRE  Pruebas y Exámenes SEGUNDO SEMESTRE ECOE  TFG  CONVOCATORIA DE EXÁMENES REPETIDORES	2 OCTUBRE (Lunes)  22 ENERO (Lunes)  5 FEBRERO (Lunes)  16 y 17 DE JUNIO (Sábado y Domir  4 JUNIO (lunes) y 16 JULIO (lunes)  EXTRAORDINARIAS  16 OCTUBRE (Lunes)	19 ENERO (Viernes)  2 FEBRERO (Viernes)  17 MAYO (Jueves)  19 Ingo)  17 NOVIEMBRE (Viernes) 33 DÍA	13 DÍAS NATURALES  AS NATURALES
CURSO 6°  PRIMER SEMESTRE  Pruebas y Exámenes SEGUNDO SEMESTRE ECOE  FFG  CONVOCATORIA DE EXÁMENES	2 OCTUBRE (Lunes)  22 ENERO (Lunes)  5 FEBRERO (Lunes)  16 y 17 DE JUNIO (Sábado y Domir  4 JUNIO (lunes) y 16 JULIO (lunes)  EXTRAORDINARIAS  16 OCTUBRE (Lunes)  20 NOVIEMBRE (Lunes)	19 ENERO (Viernes)  2 FEBRERO (Viernes)  17 MAYO (Jueves)  ngo)	13 DÍAS NATURALES  AS NATURALES

Sábados y domingos	22 diciembre (viernes) al 7 enero (domingo) (Navidad)
22 septiembre, viernes (Apertura Oficial del Curso Académico).	26 enero, viernes (traslado Sto. Tomás de Aquino Domingo)
12 octubre, jueves (Virgen del Pilar)	28 febrero, miércoles (Día de Andalucía)
13 octubre, viernes (por traslado S. Lucas)	23 de marzo al 2 de abril (Semana Santa)
1 noviembre, miércoles (Todos los Santos)	1 mayo, martes (Día del Trabajo)
24 noviembre, viernes (Concurso "El Kilo")	8 septiembre, sábado (Virgen de la Victoria)
6 diciembre, miércoles (Constitución)	
8 diciembre, viernes (Inmaculada)	

# HORARIO CLASES TEÓRICAS Y PRÁCTICAS 1º CURSO 2017/2018 AULA I

### PRIMER SEMESTRE (20 septiembre- 18 enero)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10 h	Bioquímica y Biología Molecular 1	Bioquímica y Biología Molecular 1	Bioquímica y Biología Molecular 1	Anatomía Humana 1	Anatomía Humana 1
10-11 h	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	Anatomía Humana 1	Citología, Herencia y Desarrollo Humano	Bioestadística	Citología, Herencia y Desarrollo Humano
11-12 h	Fisiología General	Bioestadística	Bioestadística	Fisiología General	Fisiología General
12-15 h	Citología 1-2 Bioquímica 3-4 Fisiología 5-6 Anatomía 7-8 Bioestadística 9-10	Citología 3-4 Bioquímica 5-6 Fisiología 7-8 Anatomía 9-10 Bioestadística 1-2	Citología 5-6 Bioquímica 7-8 Fisiología 9-10 Anatomía 1-2 Bioestadística 3-4	Citología 7-8 Bioquímica 9-10 Fisiología 1-2 Anatomía 3-4 Bioestadística 5-6	Citología 9-10 Bioquímica 1-2 Fisiología 3-4 Anatomía 5-6 Bioestadística 7-8

#### SEGUNDO SEMESTRE (12 febrero-31 de mayo)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10 h	Anatomía Humana 2	Embriología Especial y Anatomía Hum. General	Anatomía Humana 2	Embriología Especial y Anatomía Hum. General	Anatomía Humana 2
10-11 h	Bioquímica y Biología Molecular 2	Histología Humana 1			
11-12 h	Comunicación en Medicina	Histología Humana 1	Comunicación en Medicina	Histología Humana 1	Comunicación en Medicina
12-15 h	Bioquímica 1-2 Embriología 3-4 Anatomía 5-6 Histología 7-8 Comunicación 9-10	Bioquímica 3-4 Embriología 5-6 Anatomía 7-8 Histología 9-10 Comunicación 1-2	Bioquímica 5-6 Embriología 7-8 Anatomía 9-10 Histología 1-2 Comunicación 3-4	Bioquímica 7-8 Embriología 9-10 Anatomía 1-2 Histología 3-4 Comunicación 5-6	Bioquímica 9-10 Embriología 1-2 Anatomía 3-4 Histología 5-6 Comunicación 7-8

Actividades GR: Comunicación en Medicina (lunes a viernes de 12:00 a 15:00 h): Aula I

# HORARIO CLASES TEÓRICAS Y PRÁCTICAS 2º CURSO 2017/2018 AULA II

PRIMER SEMESTRE (20 septiembre - 18 enero)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9-10 h	Anatomía Humana 3: Sentidos y Sistema Nervioso Central	Inmunología *Immunology (20 sept29 nov) *Medicina Prev. y Salud Pública 1 (1 dic-12 enero)	Anatomía Humana 3: Sentidos y Sistema Nervioso Central	Inmunología *Immunology(20 sept-29 nov) *Medicina Prev. y Salud Pública 1 (1 dic-12 enero)	Anatomía Humana 3: Sentidos y Sistema Nervioso Central
10-11 h	Fisiología Humana 1	Fisiología Humana 1	Fisiología Humana 1	Fisiología Humana 1	Histología Humana 2
11-12 h	Histología Humana 2	Histología Humana 2	Ética Médica	Medicina Prev. y Salud Pública 1	Ética Médica
12-15 h	Histología 1-2 Inmunología 3-4 Fisiología 5-6 Anatomía 7-8 Ética y Medic.Preventiva 9-10	Histología 3-4 Inmunología 5-6 Fisiología 7-8 Anatomía 9-10 Ética y Medic.Preventiva 1-2	Histología 5-6 Inmunología 7-8 Fisiología 9-10 Anatomía 1-2 Ética y Medic.Preventiva 3-4	Histología 7-8 Inmunología 9-10 Fisiología 1-2 Anatomía 3-4 Ética y Medic.Preventiva 5-6	Histología 9-10 Inmunología 1-2 Fisiología 3-4 Anatomía 5-6 Ética y Medic.Preventiva 7-8

Ética Médica y Medicina Preventiva comparten los horarios de las actividades de Grupo Reducido

#### SEGUNDO SEMESTRE (12 febrero - 31 mayo)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8-9 h.					Anatomía Topográfica
9-10 h	Fisiología Humana 2	Inmunopatología Immunopathology *Optativas	Fisiología Humana 2	Fisiología Humana 2	Inmunopatología (12 feb - 27 abril) Immunopathology *Optativas
10-11 h	Psicología Médica	Bioquímica y Genética Clínica	Bioquímica y Genética Clínica	Bioquímica y Genética Clínica	Psicología Médica
11-12 h	Historia de la Medicina y Documentación Científica (aulas II y V)	Historia de la Medicina y Documentación Científica (aulas II y V)	Psicología Médica	Historia de la Medicina y Documentación Científica (aulas II y V)	Anatomía Topográfica(aula II) Farmacología Social( aula VIII) Salud Ambiental Biomecánica (aula V)
12-15 h	Bioquímica 1-2 Fisiología 3-4 Inmunopatología 5-6 Historia y Document 7-8 Psicología 9-10	Bioquímica 3-4 Fisiología 5-6 Inmunopatología 7-8 Historia y Document 9-10 Psicología 1-2	Bioquímica 5-6 Fisiología 7-8 Inmunopatología 9-10 Historia y Document 1-2 Psicología 3-4	Bioquímica 7-8 Fisiología 9-10 Inmunopatología 1-2 Historia y Document 3-4 Psicología 5-6	Bioquímica 9-10 Fisiología 1-2 Inmunopatología 3-4 Historia y Document 5-6 Psicología 7-8
16 -17 horas		Salud Ambiental	Farmacología Social	Biomecánica	

Cuando termine Inmunopatología, **las optativas** podrán impartir 8 horas más, martes y viernes del 4 al 29 de mayo. Salud Ambiental (Departamento: consultar Coordinador). **Actividades GR:** Hª de la Medicina: **Aula II Informática Medicina** del 12 al 22 de febrero; **Aula Marbella** del 26 de febrero al 8 de marzo de 12:30 a 15:00 h y del 12 de marzo al 28 de mayo de 12:00 a 15:00 h; Psicología Médica: **Aula V** del 2 al 31 de mayo y **Optativas:** 8- 9 h o 16-17 h (10 horas) **\*En el Seminario 1 del Departamento de Bioquímica**: Immunopathology.

<sup>\*</sup>En el Seminario 1 del Departamento de Bioquímica: Immunology

# HORARIO CLASES TEÓRICAS 3º CURSO 2017/2018

#### **AULA III**

#### PRIMER SEMESTRE (20 septiembre - 18 enero)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8.30-9.30 h	Microbiología	Microbiología	Microbiología	Microbiología	
9.30-10.30 h	Patología General	Patología General	Patología General	Patología General	Microbiología
10.30-13 h	Grupo reducido	Grupo reducido	Grupo reducido	Grupo reducido	Grupo reducido
13-14 h	Anatomía Patológica	Anatomía Patológica	Anatomía Patológica	Anatomía Patológica	

Actividades GR: Anatomía Patológica: Aula III, todos los viernes del 29septiembre al 17 de noviembre de 8:30 a 9:30 h y de 13:00 a 14:00 h; Microbiología: Seminario Dpto., lunes a jueves de 2 octubre al 15 de diciembre de 15:30 h a 17:00 h.

#### HORARIO ASIGNATURAS OPTATIVAS 3º CURSO (20 septiembre - 18 enero)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10.30-13 h (20Sepal 28Sept)	Bases neurofisiológicas de la conducta humana	Bases neurofisiológicas de la conducta humana	Bases neurofisiológicas de la conducta humana	Bases neurofisiológicas de la conducta humana	
44.45 h	Aplicaciones técnicas moleculares	Aplicaciones técnicas moleculares	Aplicaciones técnicas moleculares	Aplicaciones técnicas Moleculares	Bases anatómicas de la acupuntura
14-15 h	Bases neurofisiológicas de la conducta humana  Bases anatómicas de la acupuntura	Bases neurofisiológicas de la conducta humana  Farmacología de las Drogas de Abuso	Bases anatómicas de la acupuntura  Farmacología de las Drogas de Abuso	Bases neurofisiológicas de la conducta humana	
	Farmacología de las Drogas de Abuso				

En el Aula III. Bases Neurofisiológicas de la Conducta del 22 de Septiembre al 3 de Octubre de 10.30-13:00 h y del 4 de octubre al 3 de noviembre de 14:00-15:00 h.

En el Aula V. Farmacología de la Drogas de Abuso: Toxicomanías del 26 de septiembre al 9 de noviembre.

En el Seminario de Anatomía Patológica: Aplicaciones de las Técnicas Moleculares del 13 de noviembre al 11 de diciembre.

En el Aula VII Bases Anatómicas de la Acupuntura del 25 de septiembre al 4 de diciembre. Actividades GR: viernes de 13:30-14:30 h (Dpto. Anatomía).

# HORARIO CLASES TEÓRICAS 3º CURSO 2017/2018

# **AULA III**

### SEGUNDO SEMESTRE (12 febrero- 7 de marzo, 17 días lectivos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8-9 h	Bases quirúrgicas				
9-10 h	Oftalmología	Oftalmología	Oftalmología	Oftalmología	Oftalmología
10-11 h	Radiología	Radiología	Radiología	Radiología	Radiología
11.30-12.30 h	Farmacología General General Pharmacology (Aula Marbella)				
12.30-13.30 h	Radioterapia	Radioterapia	Radioterapia	Radioterapia	Radioterapia

<sup>(\*)</sup> Anestesiología: 12 a 21 febrero, de lunes a miércoles, de 15:30-18:30 h.

# SEGUNDO SEMESTRE (8 marzo- 31 mayo, 53 días lectivos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8-9 h	Bases quirúrgicas	Oftalmología (13 de marzo a 29 mayo)	Bases quirúrgicas	Anestesiología (8 marzo a 17 mayo)	Radioterapia (9-16 marzo) *Oftalmología (6 de abril a 25 de mayo)
9-10 h	Radiología	Farmacología General General Pharmacology (Aula Marbella)	Radiología	Anestesiología (8 marzo a 17 mayo) *Oftalmología (24 de mayo)	Farmacología General General Pharmacology (Aula Marbella)
10-15 h	Grupo reducido	Grupo reducido	Grupo reducido	Grupo reducido	Grupo reducido

NOTA: Para utilizar el aula III, de 10 a 15 h a partir del 8 de marzo, debe realizarse la petición previamente en la Conserjería del Centro.

#### CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE GRUPO REDUCIDO 3º CURSO 2017/2018

#### PRIMER SEMESTRE (2 Octubre - 12 Enero)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10.30-13 h	Grupo 1 (Anatomía	Grupo 2 (Anatomía	Grupo 3 (Anatomía	Grupo 4 (Anatomía	Grupo 5 (Anatomía
	Patológica)	Patológica)	Patológica)	Patológica)	Patológica)
	*Grupo 2 (Microbiología)	*Grupo 3 (Microbiología)	*Grupo 4 (Microbiología)	*Grupo 5 (Microbiología)	*Grupo 1 (Microbiología)
	Grupo 3 (Patología General)	Grupo 4 (Patología General)	Grupo 5 (Patología General)	Grupo 1(Patología General)	Grupo 2 (Patología General)

Los alumnos se distribuyen en 5 grupos de unos 34 alumnos y 25 subgrupos de aprox. 7-8 alumnos cada uno. Cada estudiante realiza una actividad de grupo reducido por semana y asignatura.

#### SEGUNDO SEMESTRE (8 Marzo - 31 Mayo)

	A (1-5)	B (6-10)	C (11-15)	D (16-20)	E (21-25)
8-14 marzo	Bases Quirúrgicas	Farmacología General	Radiología	Oftalmología	A. Rean y T dolor/ Radioter
15 -21 marzo	A. Rean y T dolor/ Radioter	Bases Quirúrgicas	Farmacología General	Radiología	Oftalmología
3 abril - 9 abril	Oftalmología	A. Rean y T dolor/ Radioter	Bases Quirúrgicas	Farmacología General	Radiología
10 abril - 16 abril	Radiología	Oftalmología	A. Rean y T dolor/ Radioter	Bases Quirúrgicas	Farmacología General
17 - 23 abril	Farmacología General	Radiología	Oftalmología	A. Rean y T dolor/ Radioter	Bases Quirúrgicas
24 - 30 abril	Bases Quirúrgicas	Farmacología General	Radiología	Oftalmología	A. Rean y T dolor/ Radioter
1 – 7 mayo (*)	A. Rean y T dolor/ Radioter	Bases Quirúrgicas	Farmacología General	Radiología	Oftalmología
8 - 14 mayo	Oftalmología	A. Rean y T dolor/ Radioter	Bases Quirúrgicas	Farmacología General	Radiología
15 - 21 mayo	Radiología	Oftalmología	A. Rean y T dolor/ Radioter	Bases Quirúrgicas	Farmacología General
22 - 28 mayo	Farmacología General	Radiología	Oftalmología	A. Rean y T dolor/ Radioter	Bases Quirúrgicas

Los alumnos se distribuyen en 5 grupos de unos 34 alumnos (A ,B,C, D y E) y cada uno de ellos en 5 subgrupos (25 grupos en total).

Cada estudiante realiza dos periodos de actividades de grupo reducido de una semana de duración cada uno. En cada semana, cada estudiante debe recibir la mitad de las horas previstas para actividades de grupo reducido. En el periodo con (\*) se pierde 1 día por coincidir con un día festivo (Primero mayo). Si es necesario, se pueden programar otras actividades. Las actividades de grupo reducido terminan el 28 de mayo.

<sup>\*</sup>Se programarán actividades de grupos reducidos (Microbiología) de 15:00 a 17:00 h

# HORARIO CLASES TEÓRICAS 4º CURSO 2017/2018 AULA IV

PRIMER SEMESTRE (20 septiembre- 20 octubre, 20 días lectivos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8-9 h	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario			
9-10 h	Enf. Sistema Circulatorio y Respiratorio	Enf. Sistema Circulatorio y Respiratorio			
10-11 h	Dermatología	Dermatología	Dermatología	Dermatología	Dermatología
11.30-12.30 h	Otorrinolaringología	Otorrinolaringología	Otorrinolaringología	Otorrinolaringología	Otorrinolaringología
12.30-13.30 h	Psiquiatría	Psiquiatría	Psiquiatría	Psiquiatría	Psiquiatría (*)
16-17 h (25 sept.)	Otorhinolaryngology (Introductorymeeting)				
16-18 h		Otorhinolaryngology (Workshop)		Otorhinolaryngology (Workshop)	

**Otorhinolaryngology:** Aula Seminario Ototech (Edificio Universitario de Investigación, Parque Tecnológico de Andalucía) (\*) Psiquiatría: 20 de septiembre al 4 de octubre, las clases serán de 12:30-14 h.

#### PRIMER SEMESTRE (23 octubre-18 enero, 51 días lectivos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8-9 h	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario	Grupo reducido de 8 a 15 horas.			
9- 10 h	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario				
10- 11 h	Enf. Sistema Circulatorio y Respiratorio				
11:30-12:30 h	Dermatología				
12:30-13.30 h	Otorrinolaringología				
13.30-14.30 h	Psiquiatría				
16- 18 h	Otorhinolaryngology (Clinical meeting)				

# HORARIO CLASES TEÓRICAS 4º CURSO 2017/2018 AULA IV

SEGUNDO SEMESTRE (12 febrero- 22 de marzo, 28 días lectivos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8 - 9 h	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario				
9 - 10 h	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio				
10 -11 h	Patología Médica 1				
11.30 - 12.30 h	Patología Médica 1	Obstetricia y Ginecología	Obstetricia y Ginecología	Obstetricia y Ginecología	Patología Médica 1
12.30 -13.30 h	Obstetricia y Ginecología	Obstetricia y Ginecología	Obstetricia y Ginecología	Obstetricia y Ginecología	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario (*)

Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario (\*) Viernes 16 y 23 de febrero.

#### SEGUNDO SEMESTRE (23 marzo- 31 mayo, 42 días lectivos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8-9 h	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario	Grupo reducido de 8 a 15 horas.			
9-10 h	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio				
10-12 h	Patología Médica 1				
12-14 h	Obstetricia y Ginecología				

Actividades GR: Enfermedades Sistema Circulatorio y Respiratorio: Aula 10 (Aulario López de Peñalver), todos los viernes del 6 abril al 25 de mayo de 10:00 a 14:00h.

### CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE GRUPO REDUCIDO 4º CURSO 2017/2018

PRIMER SEMESTRE (24 Octubre - 18 Enero)

	A (1-5)	B (6-10)	C (11-15)	D (16-20)	E (21-25)
24 octubre – 3 noviembre	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario	Psiquiatría	ORL	Dermatología	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio
7 – 17 noviembre	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario	Psiquiatría	ORL	Dermatología
21 nov – 1 diciembre	Dermatología	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario	Psiquiatría	ORL
12 – 22 diciembre	ORL	Dermatología	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario	Psiquiatría
9 - 18 enero	Psiquiatría	ORL	Dermatología	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario

Los alumnos se distribuyen en 5 grupos de unos 34 alumnos (A ,B,C,D,E) y cada uno de ellos en 5 subgrupos (25 grupos en total). Cada estudiante realiza un periodo de actividades de grupo reducido de dos semanas (excluyendo lunes) de duración cada uno.

### CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE GRUPO REDUCIDO 4º CURSO 2017/2018

### SEGUNDO SEMESTRE (3 Abril - 25 Mayo)

	A (1-6)	B (7-12)	C (13-18)	D (19-25)
3 - 13 abril	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario	Obstetricia y Ginecología	Patología Médica 1	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio
17 - 27 abril	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario	Obstetricia y Ginecología	Patología Médica 1
2 - 11 mayo	Patología Médica 1	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario	Obstetricia y Ginecología
15 - 25 mayo	Obstetricia y Ginecología	Patología Médica 1	Enf. Sist Circulatorio y Respiratorio	Enf. Sistema Digestivo y Nefrourinario

Los alumnos se distribuyen en 4 grupos de unos 42 alumnos (A,B,C,D,) y cada uno de ellos en 6 subgrupos (28 grupos en total). Cada estudiante realiza un periodo de actividades de grupo reducido de 2 semanas (excluyendo los lunes) de duración cada uno.

# HORARIO CLASES TEÓRICAS 5º CURSO 2017/2018

### **AULA VI**

#### PRIMER SEMESTRE (20 septiembre-11 octubre, 16 días lectivos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8-9 h	Patología Médica 2				
9-10 h	Enfermedades del Aparato locomotor				
10-11 h	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición				
11-12 h	Medicina Legal				

#### PRIMER SEMESTRE (16 octubre-18 enero, 57 días lectivos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8-9 h	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición	Patología Médica 2	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición	Patología Médica 2	Patología Médica 2
9-10.30 h	Enfermedades del Aparato locomotor	Medicina Legal (12 oct – 21 diciembre)  *Aparato Locomotor (8 -12 enero)	Enfermedades del Aparato locomotor	Medicina Legal (12 oct - 21 diciembre)  *Aparato Locomotor (8-12 enero)	Enfermedades del Aparato locomotor
10.30-15 h	Grupo Reducido	Grupo Reducido	Grupo Reducido	Grupo Reducido	

<sup>\*</sup>Enfermedades del Aparato Locomotor: puede utilizar de 8 a 12 de enero el horario de 9-10:30 h (martes y jueves) para completar sus créditos teóricos. Patología Médica 2: faltan 6 h de GG para completar sus créditos teóricos.

Actividades GR: Patología Médica 2: Aula VI, los viernes del 20 de octubre al 15 de diciembre de 11:00 a 14:00 h

## HORARIO CLASES TEÓRICAS 5º CURSO 2017/2018

#### **AULA VI**

SEGUNDO SEMESTRE (12 febrero- 9 de marzo, 19 días lectivos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8-9 h	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición				
9-10 h	Pediatría	Pediatría	Pediatría	Pediatría	Pediatría
10-11 h	Medicina Preventiva y Salud Pública 2	Medicina Preventiva y Salud Pública2			
11-12 h	Farmacología clínica				
12.30-13.30 h	Optativas	Optativas	Optativas	Optativas	Optativas

#### SEGUNDO SEMESTRE (12 marzo- 31 mayo, 51 días lectivos)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8-9 h	Pediatría	Pediatría	Pediatría	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición
9-10 h	Medicina Preventiva y Salud Pública2	Medicina Preventiva y Salud Pública2	Medicina Preventiva y Salud Pública2	Farmacología Clínica (15 marzo)  *Medicina Preventiva y Salud Pública 2 (22 marzo- 3 mayo)  *Pediatría 10- 31 mayo)	Farmacología Clínica (16 marzo)  *Medicina Preventiva y Salud Pública 2 (6 abril -4 mayo)  *Pediatría (11 - 25 mayo)
10-15 h	Grupo Reducido	Grupo Reducido	Grupo Reducido	Grupo Reducido	Grupo Reducido

Actividades GG: Farmacología Clínica finaliza 16 marzo (viernes). \*Medicina Preventiva puede utilizar desde el 22 de marzo al 4 de mayo el horario de 9-10 h los jueves y viernes hasta completar sus créditos teóricos. \*Pediatría puede utilizar del 10 al 31 de mayo el horario de 9-10 h los jueves y viernes hasta completar sus créditos teóricos. Actividades GR: Farmacología Clínica: Aula TIC F. Medicina

NOTA: Para utilizar el Aula VI de 10 a 15 h a partir del 12 de marzo, debe realizarse la petición previamente en la Conserjería del Centro

#### HORARIO ASIGNATURAS OPTATIVAS 5º CURSO (12 de febrero a 9 de marzo)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	Avances en Ciencias Forenses N° plazas 25 (Seminario Dpto.)	Avances en Ciencias Forenses (Seminario Dpto)	Avances en Ciencias Forenses (Seminario Dpto)	Avances en Ciencias Forenses (Seminario Dpto)	Avances en Ciencias Forenses (SeminarioDpto)
12: 30- 13: 30 h	Avances en Neurofisiología del S.N.A. ( <b>Seminario</b> <b>Fisiología en CIMES)</b> (12 feb - 21 feb)	Avances en Neurofisiología del S.N.A.(Seminario Fisiología en CIMES)	Avances en Neurofisiología del S.N.A. (Seminario Fisiología en CIMES)	Avances en Neurofisiología del S.N.A. (Seminario Fisiología en CIMES)	Avances en Neurofisiología del S.N.A. (Seminario Fisiología en CIMES)
	Medicina transfusional perioperatoria (Seminario Dpto.)	Medicina transfusional perioperatoria (Seminario Dpto)	Medicina transfusional perioperatoria (Seminario Dpto)	Medicina transfusional perioperatoria (Seminario Dpto)	Medicina transfusional perioperatoria (Seminario Dpto)
	Avances en Patología Respiratoria Infantil (Aula virtual)	Avances en Patología Respiratoria Infantil ( <b>Aula virtual</b> )	Avances en Patología Respiratoria Infantil (Aula virtual)	Avances en Patología Respiratoria Infantil (Aula virtual)	Avances en Patología Respiratoria Infantil (Aula virtual)
	Los medicamentos en los niños (Seminario Dpto.)	Los medicamentos en los niños (Seminario Dpto.)	Los medicamentos enlosniños (Seminario Dpto.)	Los medicamentos enlosniños (Seminario Dpto.)	Los medicamentos en los niños (Seminario Dpto.)
		Medicina del Deporte (Aula Med. Deporte)	Medicina del Deporte (Aula Med. Deporte)	Medicina del Deporte (Aula Med. Deporte)	Medicina del Deporte (Aula Med. Deporte)
12:30- 14:30 h	Patología Quirúrgica Oral y Maxilofacial Aula II Rehabilitación y Medicina Física Nº plazas 25 Aula VII	Rehabilitación y Medicina Física Hospital	Patología Quirúrgica Oral y Maxilofacial (Hospital Civil) Rehabilitación y Medicina Física Aula VII	Rehabilitación y Medicina Física Hospital	
13:30- 14:30	Técnicas de Evaluación de la composición corporal (Aula Med. Deporte) Bases Microbiológicas (Dpto.)	Técnicas de Evaluación de la composición corporal (Aula Med. Deporte) Bases Microbiológicas (Dpto.)	Técnicas de Evaluación de la composición corporal (Aula Med. Deporte) Bases Microbiológicas (Dpto.)	Técnicas de Evaluación de la composición corporal (Aula Med. Deporte) Bases Microbiológicas (Dpto.)	
16:00 – 18:00 h	Farmacoterapéutica en entornos desfavorecidos (Seminario Departamento) (Se impartirá a lo largo del semestre, los días indicados por el Departamento)	Arterioesclerosis y factores de riesgo cardiovascular (Aula IV)  Farmacoterapéutica en entornos desfavorecidos (Seminario Departamento)	Farmacoterapéutica en entornos desfavorecidos (Seminario Departamento) (Se impartirá a lo largo del semestre, los días indicados por el Departamento)	Farmacoterapéutica en entornos desfavorecidos (Seminario Departamento) (Se impartirá a lo largo del semestre, los días indicados por el Departamento)	Farmacoterapéutica en entornos desfavorecidos (Seminario Departamento) (Se impartirá a lo largo del semestre, los días indicados por el Departamento)
16:00 – 21:00 h N° plazas 30	Habilidades básicas en cirugía laparoscópica (Seminario Cirugía)	Habilidades básicas en cirugía laparoscópica (Seminario Cirugía)	Habilidades básicas en cirugía laparoscópica (Seminario Cirugía)	Habilidades básicas en cirugía laparoscópica (Seminario Cirugía)	Habilidades básicas en cirugía laparoscópica (Seminario Cirugía)
16:00 – 21:00 h (22 febrero a 8 marzo)		Avances en Neurofisiología del S.N.A. (CIMES)		Avances en Neurofisiología del S.N.A. (Laboratorio Fisiología Humana)	
16:00 a 22:00 h. Nº plazas 20	Urgencias de patología del aparato locomotor en el niño (Hospital Materno Infantil)	Urgencias de patología del aparato locomotor en el niño (Hospital Materno Infantil)	Urgencias de patología del aparato locomotor en el niño (Hospital Materno Infantil)	Urgencias de patología del aparato locomotor en el niño (Hospital Materno Infantil)	Urgencias de patología del aparato locomotor en el niño (Hospital Materno Infantil

#### CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE GRUPO REDUCIDO 5º CURSO 2017/2018

PRIMER SEMESTRE (16 Octubre - 12 Enero)

	A (1-6)	B (7-12)	C (13-18)	D (19-25)
16 - 20 octubre	Enf. Sistema Nervioso Endocrino y Nutrición	Patología Médica II	Enfermedades del Aparato locomotor	Medicina Legal
23 - 27 octubre	Medicina Legal	Enf. Sistema Nervioso Endocrino y Nutrición	Patología Médica II	Enfermedades del Aparato locomotor
30 octubre - 3 noviembre (*)	Enfermedades del Aparato locomotor	Medicina Legal	Enf. Sistema Nervioso Endocrino y Nutrición	Patología Médica II
6 -10 noviembre	Patología Médica II	Enfermedades del Aparato locomotor	Medicina Legal	Enf. Sistema Nervioso Endocrino y Nutrición
13 – 17 noviembre	Enf. Sistema Nervioso Endocrino y Nutrición	Patología Médica II	Enfermedades del Aparato locomotor	Medicina Legal
20 - 24noviembre (**)	Medicina Legal	Enf. Sistema Nervioso Endocrino y Nutrición	Patología Médica II	Enfermedades del Aparato locomotor
27 noviembre – 1 diciembre	Enfermedades del Aparato locomotor	Medicina Legal	Enf. Sistema Nervioso Endocrino y Nutrición	Patología Médica II
11 - 15 diciembre	Patología Médica II	Enfermedades del Aparato locomotor	Medicina Legal	Enf. Sistema Nervioso Endocrino y Nutrición
8 - 12 enero				
		`D E\ v anda una de alles en 6 au		

Los alumnos se distribuyen en 4 grupos de unos 34 alumnos (A,B,C,D, E) y cada uno de ellos en 6 subgrupos (25 grupos en total). Cada estudiante realiza dos periodos de actividades de grupo reducido de una semana de duración cada uno. En cada semana, cada estudiante debe recibir la mitad de las horas previstas para actividades de grupo reducido. En el periodo con (\*) se pierde un día por coincidir con festivo (1 de noviembre, Todos los Santos). Y en el periodo (\*\*) se pierde un día por coincidir Campaña del kilo (24 nov)

#### CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE GRUPO REDUCIDO 5º CURSO 2017/2018

#### **SEGUNDO SEMESTRE (12 marzo-31 mayo)**

	A (1-6)	B (7-12)	C (13-18)	D (19-25)
12 -16 marzo	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición	Pediatría	Medicina Preventiva y Salud Pública	Farmacología clínica
19 - 23 marzo (*)	Farmacología clínica	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición	Pediatría	Medicina Preventiva y Salud Pública
3 abril –6 abril (**)	Medicina Preventiva y Salud Pública	Farmacología clínica	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición	Pediatría
9 - 13 abril	Pediatría	Medicina Preventiva y Salud Pública	Farmacología clínica	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición
16 - 20 abril	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición	Pediatría	Medicina Preventiva y Salud Pública	Farmacología clínica
23 – 27 abril	Farmacología clínica	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición	Pediatría	Medicina Preventiva y Salud Pública
30 abril – 4 mayo (***)	Medicina Preventiva y Salud Pública	Farmacología clínica	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición	Pediatría
7 - 11 mayo	Pediatría	Medicina Preventiva y Salud Pública	Farmacología clínica	Enf. Sistema Nervioso, Endocrinología y Nutrición
14 - 18 mayo				
21- 25 mayo				
28 - 31 mayo				

Los alumnos se distribuyen en 4 grupos de unos 34 alumnos (A,B,C,D,E) y cada uno de ellos en 6 subgrupos (25 grupos en total).

Cada estudiante realiza dos periodos de actividades de grupo reducido de una semana de duración cada uno. En cada semana, cada estudiante debe recibir la mitad de las horas previstas para actividades de grupo reducido. En el periodo con (\*) se pierde 1 día por coincidir con un día no lectivo (Viernes de Dolores). En el periodo (\*\*) se pierde 1 día por coincidir con un día festivo (1 de mayo, Día del Trabajo)

# HORARIO 6º CURSO 2016/2017 ROTATORIO CLÍNICO

#### PRIMER SEMESTRE (2 octubre - 19 enero)

Los estudiantes se dividirán en 7 grupos (aproximadamente 21-22 estudiantes por grupo) en 7 períodos de práticas (10 dias lectivos por período). La distribución del alumnado y el horario de práticas serán concretados por los Departamentos.

	CIRUGÍA, PAT. AP. LOCOMOTOR Y UROLOGÍA (1)	MEDICINA (1)	MEDICINA (2)	OBSTETRICIA Y GINECOLOGÍA	PEDIATRÍA (1)	PEDIATRÍA (2)	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
2 - 13 octubre (1)	GRUPO I	GRUPO VII	GRUPO VI	GRUPO V	GRUPO IV	GRUPO III	GRUPO II
16- 27 octubre	GRUPO II	GRUPO I	GRUPO VII	GRUPOVI	GRUPO V	GRUPO IV	GRUPO III
30 octubre 10 noviembre (2)	GRUPO III	GRUPO II	GRUPO I	GRUPO VII	GRUPO VI	GRUPO V	GRUPO IV
13 – 24 noviembre	GRUPO IV	GRUPO III	GRUPO II	GRUPO I	GRUPO VII	GRUPO VI	GRUPO V
27 noviembre- 8 diciembre (3)	GRUPO V	GRUPO IV	GRUPO III	GRUPO II	GRUPO I	GRUPO VII	GRUPO VI
11-22 diciembre	GRUPO VI	GRUPO V	GRUPO IV	GRUPO III	GRUPO II	GRUPO I	GRUPO VII
9- 19 enero	GRUPO VII	GRUPO VI	GRUPO V	GRUPO IV	GRUPO III	GRUPO II	GRUPO I

<sup>(1)</sup> Se pierden 12 y 13 de octubre. (2) Se pierde 1 de noviembre. (3) Se pierden los días 6 y 8 de diciembre.

La evaluación de la prueba ECOE participa en la calificación final de todas las asignaturas del Rotatorio Clínico de 6º Curso

# HORARIO 6º CURSO 2016/2017 ROTATORIO CLÍNICO

**SEGUNDO SEMESTRE (5 febrero-18 mayo)** 

Los estudiantes se dividirán en 7 grupos (aproximadamente 21-22 estudiantes por grupo) en 7 períodos de prácticas (10 días lectivos por período). La distribución del alumnado y el horario de prácticas serán concretados por los Departamentos.

	CIRUGÍA, PAT. AP. LOCOMOTOR Y UROLOGÍA (2)	CIRUGÍA, PAT. AP. LOCOMOTOR Y UROLOGÍA (3)	MEDICINA (3)	MEDICINA (4)	PSIQUIATRÍA	ATENCIÓN PRIMARIA Y URGENCIAS (1)	ATENCIÓN PRIMARIA Y URGENCIAS (2)
5- 16 febrero	GRUPO I	GRUPO VII	GRUPOVI	GRUPO V	GRUPO IV	GRUPO III	GRUPO II
19 febrero- 2 marzo <sup>1</sup>	GRUPO II	GRUPO I	GRUPO VII	GRUPOVI	GRUPO V	GRUPO IV	GRUPO III
5-16 marzo	GRUPO III	GRUPO II	GRUPO I	GRUPO VII	GRUPO VI	GRUPO V	GRUPO IV
19 marzo- 6 abril	GRUPO IV	GRUPO III	GRUPO II	GRUPO I	GRUPO VII	GRUPO VI	GRUPO V
9 -20 abril	GRUPO V	GRUPO IV	GRUPO III	GRUPO II	GRUPO I	GRUPO VII	GRUPOVI
23 abril - 4 mayo <sup>2</sup>	GRUPO VI	GRUPO V	GRUPO IV	GRUPO III	GRUPO II	GRUPO I	GRUPO VII
7- 18 mayo	GRUPO VII	GRUPO VI	GRUPO V	GRUPO IV	GRUPO III	GRUPO II	GRUPO I

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Se pierde 28 febrero Día de Andalucía. <sup>2</sup>Se pierde 1 de mayo

La evaluación de la prueba ECOE participa en la calificación final de todas las asignaturas del Rotatorio Clínico de 6º Curso