

PRIMER CURSO: PRIMER CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 7 de septiembre de 2022; Fin: 16 de diciembre 2022; Duración: 15 semanas (si es necesario, podrá prolongarse la docencia hasta el 22 de diciembre, lo cual deberá comunicarse en Conserjería).

Número de grupos de clases magistrales

En la asignatura “Física Aplicada y Físico-Química I” hay tres grupos: Grupo 1, Grupo 2 y Grupo 3+4.

En la asignatura “Química General e Inorgánica” hay cuatro grupos: Grupo 1, Grupo 2, Grupo 3 y Grupo 4.

En las asignaturas “Información y Metodología Científica”, “Matemática Aplicada y Estadística” y “Biología” únicamente hay dos grupos: Grupo (1+2) y Grupo (3+4).

Seminarios

Existen 4 grupos de seminarios adscritos a cada uno de los grupos de clases magistrales.

Notas informativas

Las clases magistrales y seminarios finalizarán una vez completadas las horas indicadas en la siguiente tabla.

Asignatura	Acrónimo	Magistrales (h)	Seminarios (h)	Prácticas (h)
Información y Metodología Científica	IMC	18 (2 h /semana)	6	9
Matemática Aplicada y Estadística	MAE	40 (4 h /semana)	10	22
Química General e Inorgánica	QI	40 (4 h /semana)	12	24
Biología	B	34 (3 h /semana)	6	18
Física Aplicada y Físico-Química I	FQ ¹	24 (3 h /semana)	7	15

Horario de clases:

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8	FQ ¹ Grupo 1 (aula III) FQ ¹ Grupo 2 (aula IV) IMC Grupo 3+4 (aula VI)	(QI) grupo 1 (aula III) (FQ1) grupo 2 (aula IV) (MAE) grupo 3 (aula VI) (IMC) grupo 4 (aula II) (B) grupo 4 (aula II)	(IMC) grupo 1 (aula III) (B) grupo 1 (aula III) (MAE) grupo 2 (aula IV) (FQ1) grupo 3 (aula VI) (QI) grupo 4 (aula II)	(FQ1) grupo 1 (aula III) (QI) grupo 2 (aula IV) (IMC) grupo 3 (aula VI) (B) grupo 3 (aula VI) (MAE) grupo 4 (aula II)	(MAE) grupo 1 (aula III) (IMC) grupo 2 (aula IV) (B) grupo 2 (aula IV) (QI) grupo 3 (aula VI) (FQ ¹) grupo 4 (aula II)	
	9	MAE Grupo 1+2 (aula III) QI Grupo 3 (aula VI) QI Grupo 4 (aula IV)	B Grupo 1+2 (aula III) QI Grupo 3 (aula VI) QI Grupo 4 (aula IV)	MAE Grupo 1+2 (aula III) FQ ¹ Grupo 3 + 4 (aula VI)	B Grupo 1+2 (aula III) MAE Grupo 3+4 (aula VI)	B Grupo 1+2 (aula III) FQ ¹ Grupo 3+4 (aula VI)
	10	QI Grupo 1 (aula III) QI Grupo 2 (aula IV) MAE Grupo 3+4 (aula VI)	QI Grupo 1 (aula III) QI Grupo 2 (aula IV) MAE Grupo 3+4 (aula VI)	MAE Grupo 1+2 (aula III) B Grupo 3+4 (aula VI)	MAE Grupo 1+2 (aula III) QI Grupo 3 (aula VI) QI Grupo 4 (aula IV)	FQ ¹ Grupo 1 (aula III) FQ ¹ Grupo 2 (aula IV) QI Grupo 3 (aula VI) QI Grupo 4 (aula II)
11	FQ ¹ Grupo 1 (aula III) FQ ¹ Grupo 2 (aula II) FQ ¹ Grupo 3+4 (aula VI)	IMC Grupo 1+2 (aula III) MAE Grupo 3+4 (aula VI)	QI Grupo 1 (aula III) QI Grupo 2 (aula IV) IMC Grupo 3+4 (aula VI)	QI Grupo 1 (aula III) QI Grupo 2 (aula IV) B Grupo 3+4 (aula VI)	IMC Grupo 1+2 (aula III) B Grupo 3+4 (aula VI)	

(IMC) 6 seminarios: Semanas 19-23 sept., 26-30 sept., 3-7 oct., 31 oct-4 nov., 14-18 nov., 21-25 nov.

(B) 6 seminarios: Semanas 10-14 oct., 17-21 oct., 24-28 oct., 7-11 nov., 28 nov.-2 dic., 12-16 dic.

(MAE) (FQ¹) (QI): Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

PRIMER CURSO: SEGUNDO CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 6 de febrero de 2023; fin: 26 de mayo de 2023; duración: 15 semanas

(El 3, 4 y 5 de mayo, se suspenden seminarios y prácticas, pero no las clases magistrales, con motivo del Farnaforum).

Número de grupos de clases magistrales

En la asignatura "Física Aplicada y Físico-Química II" hay tres grupos: Grupo (1+2), Grupo 3 y Grupo 4.

En la asignatura "Técnicas Instrumentales" hay dos grupos: Grupo (1+2) y Grupo (3+4).

En la asignatura "Química Orgánica I" hay cuatro grupos: Grupo 1, Grupo 2, Grupo 3 y Grupo 4.

En las asignaturas "Bioquímica I" y "Botánica" hay dos grupos: Grupo (1+2) y Grupo (3+4).

Seminarios

Existen 4 grupos de seminarios adscritos a cada uno de los grupos de clases magistrales.

Notas informativas

Las clases magistrales y seminarios finalizarán una vez completadas las horas indicadas en la siguiente tabla.

Asignatura	Acrónimo	Magistrales (h)	Seminarios (h)	Prácticas (h)
Física Aplicada y Físico-Química II	FQ ²	24 (2 h /semana)	9	15
Botánica	BOT	20 (2 h /semana)	7	18
Bioquímica I	BIO ¹	34 (3 h /semana)	6	25
Química Orgánica I	QO ¹	45 (3 h /semana)	14	15
Técnicas Instrumentales	TI	30 (3 h /semana)	10	18

Horario de clases:

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	(TI) grupo 3 (aula V) (QO ¹) grupo 4 (aula II) (BOT) grupo 2 (aula VI) (BIO ¹) grupo 2 (aula VI) (FQ ²) grupo 1 (aula III)	(TI) grupo 4 (aula II) (QO ¹) grupo 1 (aula III) (BOT) grupo 3 (aula V) (BIO ¹) grupo 3 (aula V) (FQ ²) grupo 2 (aula VI)	(TI) grupo 1 (aula III) (QO1) grupo 2 (aula VI) (BOT) grupo 4 (aula II) (BIO1) grupo 4 (aula II) (FQ2) grupo 3 (aula V)	(TI) grupo 2 (aula VI) (QO1) grupo 3 (aula V) (BOT) grupo 1 (aula III) (BIO1) grupo 1 (aula III)	(FQ ²) grupo 4 (aula II)
9	QO ¹ Grupo 1 (aula III) QO ¹ Grupo 2 (aula VI) BIO ¹ Grupo 3+4 (aula II)	QO ¹ Grupo 1 (aula III) QO ¹ Grupo 2 (aula VI) QO ¹ Grupo 3 (aula V) QO ¹ Grupo 4 (aula II)	QO ¹ Grupo 1 (aula III) QO ¹ Grupo 2 (aula VI) TI Grupo 3 + 4 (aula II)	BIO ¹ Grupo 1+2 (aula III) QO ¹ Grupo 3 (aula V) QO ¹ Grupo 4 (aula II)	BOT Grupo 1+2 (aula III) FQ ² Grupo 3 (aula V) FQ ² Grupo 4 (aula II)
10	BIO ¹ Grupo 1+2 (aula III) FQ ² Grupo 3 (aula V) FQ ² Grupo 4 (aula II)	FQ ² Grupo 1 + 2 (aula III) TI Grupo 3 + 4 (aula II)	TI Grupo 1+2 (aula III) QO ¹ Grupo 3 (aula V) QO ¹ Grupo 4 (aula II)	TI Grupo 1+2 (aula III) BIO ¹ Grupo 3+4 (aula II)	FQ ² Grupo 1 + 2 (aula III) BIO ¹ Grupo 3+4 (aula II)
11	TI Grupo 1+2 (aula III) TI Grupo 3+4 (aula II)	BOT Grupo 3+4 (aula II)	BOT Grupo 1+2 (aula III)		BIO ¹ Grupo 1+2 (aula III) BOT Grupo 3+4 (aula II)

(BOT) 7 seminarios: semanas 20-24 feb., 6-10 mar., 20-24 mar., 17-21 abr., 24-28 abr., 8-12 may., 22-26 may.

(BIO1) 6 seminarios: semanas 13-17 feb., 27 feb.-3 mar., 13-17 mar., 27-31 mar., 10-14 abr., 15-19 may.

(TI), (QO1), (FQ2) Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

SEGUNDO CURSO: PRIMER CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 7 de septiembre de 2022; Fin: 16 de diciembre 2022; Duración: 15 semanas (si es necesario, podrá prolongarse la docencia hasta el 22 de diciembre, lo cual deberá comunicarse en Conserjería).

Número de grupos de clases magistrales

En las asignaturas Microbiología I y Química Orgánica II hay dos grupos: Grupo 1 y Grupo 2.

En el resto de las asignaturas: Fisiología y Fisiopatología I, Farmacognosia y Bioquímica II solamente hay un Grupo (1+2).

Seminarios

Existen 4 grupos de seminarios (grupo a, grupo b, grupo c y grupo d).

El grupo a y el grupo b están adscritos al Grupo 1.

El grupo c y el grupo d están adscritos al Grupo 2.

Notas informativas

Las clases magistrales y seminarios finalizarán una vez completadas las horas indicadas en la siguiente tabla.

Asignatura	Acrónimo	Magistrales (h)	Seminarios (h)	Prácticas (h)
Fisiología y Fisiopatología I	FF ¹	42 (3 h /semana)	10	24
Microbiología I	M ¹	39 (3 h /semana)	10	24
Farmacognosia	F	34 (3 h /semana)	6	18
Química Orgánica II	QO ²	20 (2 h /semana)	7	12
Bioquímica II	BIO ²	22 (2 h /semana)	5	12

Horario de clases:

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11		F Grupo 1+2 (aula I)		F Grupo 1+2 (aula I)	
12	BIO ² Grupo 1+2 (aula I)	M ¹ Grupo 1 (aula I) M ¹ Grupo 2 (aula II)	M ¹ Grupo 1 (aula I) QO ² Grupo 2 (aula II)	QO ² Grupo 1 (aula I) M ¹ Grupo 2 (aula II)	BIO ² Grupo 1+2 (aula I)
13	M ¹ Grupo 1 (aula I) QO ² Grupo 2 (aula II)	FF ¹ Grupo 1+2 (aula I)	F Grupo 1+2 (aula I)	FF ¹ Grupo 1+2 (aula I)	FF ¹ Grupo 1+2 (aula I)
14	QO ² Grupo 1 (aula I) M ¹ Grupo 2 (aula II)	(QO ²) grupo a (aula I) (M ¹) grupo b (aula II) (FF ¹) grupo c (aula V) (BIO ²) grupo d (aula IV) (F) grupo d (aula IV)	(BIO ²) grupo a (aula I) (F) grupo a (aula I) (QO ²) grupo b (aula II) (M ¹) grupo c (aula V) (FF ¹) grupo d (aula IV)	(FF ¹) grupo a (aula I) (BIO ²) grupo b (aula II) (F) grupo b (aula II) (QO ²) grupo c (aula V) (M ¹) grupo d (aula IV)	(M ¹) grupo a (aula I) (FF ¹) grupo b (aula II) (BIO ²) grupo c (aula V) (F) grupo c (aula V) (QO ²) grupo d (aula IV)

(BIO²) 5 seminarios: 19-23 sept., 3-7 oct., 24-28 oct., 7-11 nov., 21-25 nov.

(F) 6 seminarios: 26-30 sept., 17-21 oct., 31 oct.-4 nov., 14-18 nov., 28 nov.-2 dic., 12-16 dic.

(QO²) (FF¹) (M¹): Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

SEGUNDO CURSO: SEGUNDO CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 6 de febrero de 2023; fin: 26 de mayo de 2023; duración: 15 semanas

(El 3, 4 y 5 de mayo, se suspenden seminarios y prácticas, pero no las clases magistrales, con motivo del Farmaforum).

Número de grupos de clases magistrales

En las asignaturas Análisis Químico y Microbiología II hay dos grupos: Grupo 1 y Grupo 2.

En el resto de asignaturas: Fisiología y Fisiopatología II y Bioquímica III, solamente hay un grupo (1+2).

Seminarios

Existen 4 grupos de seminarios (grupo a, grupo b, grupo c y grupo d).

El grupo a y el grupo b están adscritos al Grupo 1.

El grupo c y el grupo d están adscritos al Grupo 2.

Notas informativas

Las clases magistrales y seminarios finalizarán una vez completadas las horas indicadas en la siguiente tabla.

Asignatura	Acónimo	Magistrales (h)	Seminarios (h)	Prácticas (h)
Análisis Químico	AQ	35 (3 h /semana)	12	20
Bioquímica III	BIO ³	37 (3 h /semana)	9	21
Fisiología y Fisiopatología II	FF ²	42 (3 h /semana)	10	24
Microbiología II	M ²	41 (3 h /semana)	11	24

Horario de clases:

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11	AQ Grupo 2 (aula I)		M ² Grupo 1 (aula I)	AQ Grupo 1 (aula I)	
12	BIO ³ (aula I)	M ² Grupo 1 (aula I) AQ Grupo 2 (aula II)	AQ Grupo 1 (aula I) M ² Grupo 2 (aula II)	BIO ³ (aula I)	BIO ³ (aula I)
13	FF ² (aula I)	AQ Grupo 1 (aula I) M ² Grupo 2 (aula II)	FF ² (aula I)	M ² Grupo 1 (aula I) M ² Grupo 2 (aula II)	FF ² (aula I)
14	(AQ) grupo b (aula I) (BIO ³) grupo a (aula IV) (FF ²) grupo c (aula VI) (M ²) grupo d (aula II)	(AQ) grupo a (aula IV) (BIO ³) grupo d (aula II) (FF ²) grupo b (aula I) (M ²) grupo c (aula VI)	(AQ) grupo d (aula II) (BIO ³) grupo c (aula VI) (FF ²) grupo a (aula IV) (M ²) grupo b (aula I)	(AQ) grupo c (aula VI) (BIO ³) grupo b (aula I) (FF ²) grupo d (aula II) (M ²) grupo a (aula IV)	AQ Grupo 2 (aula II)

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

TERCER CURSO: PRIMER CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 7 de septiembre de 2022; Fin: 16 de diciembre 2022; Duración: 15 (si es necesario, podrá prolongarse la docencia hasta el 22 de diciembre, lo cual deberá comunicarse en Conserjería).

La docencia de las asignaturas optativas comenzará el 14 de septiembre.

Número de grupos de clases magistrales

En las asignaturas “Nutrición y Bromatología” y “Química Farmacéutica I” hay dos grupos: Grupo 1 y Grupo 2.

En las asignaturas “Fisiología y Fisiopatología III” y “Biofarmacia y Farmacocinética I” hay un único grupo: Grupo (1+2)

Seminarios

Existen 4 grupos de seminarios (grupo a, grupo b, grupo c y grupo d).

El grupo a y el grupo b están adscritos al Grupo 1.

El grupo c y el grupo d están adscritos al Grupo 2.

Notas informativas

Las clases magistrales y seminarios finalizarán una vez completadas las horas indicadas en la siguiente tabla.

Asignatura	Acrónimo	Magistrales (h)	Seminarios (h)	Prácticas (h)
Fisiología y Fisiopatología III	FF ³	27 (2 h /semana)	6	15
Química Farmacéutica I	QF ¹	35 (3 h /semana)	11	21
Biofarmacia y Farmacocinética I	BF ¹	24 (2 h /semana)	9	15
Nutrición y Bromatología	NB	40 (3h /semana)	12	24
Optativa	OPT	26 (3 h /semana)	9	15

Horario de clases:

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	Química de los alimentos (aula I) Biofísica (aula VII) Química de comp. naturales (aula V) Métodos de separación (aula VIII)	FF ³ Grupo 1+2 (aula I)	BF ¹ Grupo 1+2 (aula I)	Química de los alimentos (aula I) Biofísica (aula VII) Química de comp. naturales (aula V) Métodos de separación (Aula VIII)	Química de los alimentos (aula I) Biofísica (aula VII) Química de comp. naturales (aula V) Métodos de separación (Aula VIII)
9	(QF ¹) grupo a (aula VIII) (NB) grupo b (aula I) (BF ¹) grupo c (aula VII) (FF ³) grupo d (aula V)	QF ¹ Grupo 1 (aula I) NB Grupo 2 (aula V)	(BF ¹) grupo a (aula IV) (QF ¹) grupo b (aula I) (FF ³) grupo c (aula VII) (NB) grupo d (aula V)	(FF ³) grupo a (aula VIII) (BF ¹) grupo b (aula I) (NB) grupo c (aula VII) (QF ¹) grupo d (aula V)	(NB) grupo a (aula IV) (FF ³) grupo b (aula I) (QF ¹) grupo c (aula II) (BF ¹) grupo d (aula V)
10	QF ¹ Grupo 1 (aula I) NB Grupo 2 (aula V)	NB Grupo 1 (aula I) QF ¹ Grupo 2 (aula V)	NB Grupo 1 (aula I) QF ¹ Grupo 2 (aula V)	QF ¹ Grupo 1 (aula I) NB Grupo 2 (aula V)	NB Grupo 1 (aula I) QF ¹ Grupo 2 (aula V)
11	BF ¹ Grupo 1+2 (aula I)				FF ³ Grupo 1+2 (aula I)

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

TERCER CURSO: SEGUNDO CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 6 de febrero de 2023; fin: 26 de mayo de 2023; duración: 15 semanas

(El 3, 4 y 5 de mayo, se suspenden seminarios y prácticas, pero no las clases magistrales, con motivo del Farmaforum).

Número de grupos de clases magistrales

En las asignaturas "Química Farmacéutica II" y "Parasitología" hay dos grupos: Grupo 1 y Grupo 2.

En las asignaturas "Inmunología" y "Biofarmacia y Farmacocinética II" solo hay un grupo: Grupo (1+2)

Seminarios

Existen 4 grupos de seminarios (grupo a, grupo b, grupo c y grupo d).

El grupo a y el grupo b están adscritos al Grupo 1.

El grupo c y el grupo d están adscritos al Grupo 2.

Notas informativas

Las clases magistrales y seminarios finalizarán una vez completadas las horas indicadas en la siguiente tabla.

Asignatura	Acrónimo	Magistrales (h)	Seminarios (h)	Prácticas (h)
Parasitología	P	36 (3 h /semana)	11	21
Química Farmacéutica II	QF ²	39 (3 h /semana)	13	24
Biofarmacia y Farmacocinética II	BF ²	24 (2 h /semana)	9	15
Inmunología	IN	24 (2 h /semana)	9	15
Optativa	OPT	26 (3 h /semana)	9	15

Horario de clases:

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	QF ² Grupo 1 (aula I)	Análisis de Medicamentos (aula I) Fitoterapia (aula VIII) Dietética (aula VII) Biomateriales Inorgánicos (aula IV) Química Bioinorgánica (sem 2)	QF ² Grupo 2 (aula I)	QF ² Grupo 1 (aula I)	Análisis de Medicamentos (aula I) Fitoterapia (aula VIII) Dietética (aula VII) Biomateriales Inorgánicos (aula IV) Química Bioinorgánica (aula VI)
9	IN (aula I)	IN (aula I)	QF ² Grupo 2 (aula I)	QF ² Grupo 1 (aula I)	Análisis de Medicamentos (aula I) Fitoterapia (aula VIII) Dietética (aula VII) Biomateriales Inorgánicos (aula IV) Química Bioinorgánica (aula VI)
10	BF ² (aula I)	P Grupo 1 (aula I) P Grupo 2 (aula IV)	P Grupo 1 (aula I) P Grupo 2 (aula IV)	P Grupo 1 (aula I) P Grupo 2 (aula IV)	BF ² (aula I)
11	QF ² Grupo 2 (aula IV)	(QF ²) grupo d (aula IV) (BF ²) grupo a (aula I) (IN) grupo b (aula VI) (P) grupo c (aula V)	(QF ²) grupo b (aula VI) (BF ²) grupo c (aula V) (IN) grupo d (aula IV) (P) grupo a (aula II)	(QF ²) grupo a (aula II) (BF ²) grupo b (aula VI) (IN) grupo c (aula V) (P) grupo d (aula IV)	(QF ²) grupo c (aula V) (IN) grupo a (aula I) (P) grupo b (aula VI) (BF ²) grupo d (aula IV)

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

CUARTO CURSO: PRIMER CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 7 de septiembre de 2022; Fin: 16 de diciembre 2022; Duración: 15 (si es necesario, podrá prolongarse la docencia hasta el 22 de diciembre, lo cual deberá comunicarse en Conserjería).

La docencia de las asignaturas optativas comenzará el 14 de septiembre.

Número de grupos de clases magistrales

En todas las asignaturas hay un único grupo.

Seminarios

Existen 4 grupos de seminarios (grupo a, grupo b, grupo c y grupo d).

Notas informativas

Las clases magistrales y seminarios finalizarán una vez completadas las horas indicadas en la siguiente tabla.

Asignatura	Acrónimo	Magistrales (h)	Seminarios (h)	Prácticas (h)
Farmacología I	FC ¹	26 (2 h /semana)	9	15
Tecnología Farmacéutica I	TF ¹	40 (3 h /semana)	12	24
Salud Pública	SP	50 (4 h /semana)	12	27
Gestión y Planificación	GP	16 (2 h /semana)	6	9
Optativa	OPT	26 (3 h /semana)	9	15

Horario de clases:

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11		SP (aula II)	TF ¹ (aula II)		Biotecnología farmacéutica (aula V) Diseño de fármacos aplicado (aula IV) Atención farmacéutica (aula II) Seguridad alimentaria (aula VII)
12	(SP) grupo a (aula VI) (FC1) grupo b (aula III) (GP) grupo c (aula IV) (TF1) grupo d (aula V)	(TF1) grupo a (aula VI) (SP) grupo b (aula III) (FC1) grupo c (aula IV) (GP) grupo d (aula V)	(GP) grupo a (aula VI) (TF1) grupo b (aula III) (SP) grupo c (aula IV) (FC1) grupo d (aula V)	(FC1) grupo a (aula VI) (GP) grupo b (aula III) (TF1) grupo c (aula IV) (SP) grupo d (aula V)	Biotecnología farmacéutica (aula V) Diseño de fármacos aplicado (aula IV) Atención farmacéutica (aula II) Seguridad alimentaria (aula VII)
13	GP (aula III)	TF ¹ (aula III)	SP (aula III)	FC ¹ (aula III)	SP (aula III)
14	Biotecnología farmacéutica (aula V) Diseño de fármacos aplicado (aula IV) Atención farmacéutica (aula III) Seguridad alimentaria (aula VII)	FC1 (aula III)	GP (aula III)	SP (aula III)	TF ¹ (aula III)

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

CUARTO CURSO: SEGUNDO CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 6 de febrero de 2023; fin: 26 de mayo de 2023; duración: 15 semanas

(El 3, 4 y 5 de mayo, se suspenden seminarios y prácticas, pero no las clases magistrales, con motivo del Farmaforum).

Número de grupos de clases magistrales

En todas las asignaturas hay un único grupo.

Seminarios

Existen 4 grupos de seminarios (grupo a, grupo b, grupo c y grupo d).

Notas informativas

Las clases magistrales y seminarios finalizarán una vez completadas las horas indicadas en la siguiente tabla.

Asignatura	Acrónimo	Magistrales (h)	Seminarios (h)	Prácticas (h)
Farmacología II	FC ²	25 (2 h /semana)	9	15
Tecnología Farmacéutica II	TF ²	44 (3 h /semana)	10	24
Tecnología Farmacéutica III	TF ³	21 (2 h /semana)	7	12
Farmacogenética y Farmacogenómica	FFG	22 (2 h /semana)	6	12
Legislación y Deontología	LEG	21 (2 h/semana)	7	12
Optativa	OPT	26 (3 h /semana)	9	15

Horario de clases:

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11	Dermofarmacología (aula V) Síntesis de fármacos (aula VII) Monitorización de fármacos (aula VIII)	Dermofarmacología (aula III) Síntesis de fármacos (aula VII) Cell signaling in cancer (aula VIII)	Cell signaling in cancer (aula VII) Monitorización de fármacos (aula VIII)	Dermofarmacología (aula III) Síntesis de fármacos (aula VII)	Cell signaling in cancer (aula VII) Monitorización de fármacos (aula VIII)
12	(TF2) grupo c (aula VI) (FC2) grupo a (aula III) (LEG) grupo b (aula IV) (FFG) grupo d (aula V) (TF3) grupo d (aula V)	(TF2) grupo d (aula V) (FC2) grupo b (aula IV) (LEG) grupo c (aula VI) (FFG) grupo a (aula III) (TF3) grupo a (aula III)	(TF2) grupo a (aula III) (FC2) grupo c (aula VI) (LEG) grupo d (aula V) (FFG) grupo b (aula IV) (TF3) grupo b (aula IV)	(TF2) grupo b (aula IV) (FC2) grupo d (aula V) (LEG) grupo a (aula III) (FFG) grupo c (aula VI) (TF3) grupo c (aula VI)	LEG (aula III)
13	TF ² (aula III)	FFG (aula III)	TF ² (aula III)	TF ³ (aula III)	FC ² (aula III)
14	LEG (aula III)	TF ³ (aula III)	FC ² (aula III)	TF ² (aula III)	FFG (aula III)

(FFG) 6 seminarios: semanas 13-17 feb., 27 feb-3 mar., 6-10 mar., 20-24 mar., 24-28 abr., 8-12 may.

(TF3) 7 seminarios: 20-24 feb., 13-17 mar., 27-31 mar., 10-14 abr., 17-21 abr., 15-19 may., 22-26 may.

(FC2) (TF2) (LEG): Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor

QUINTO CURSO: PRIMER CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 7 de septiembre de 2022; Fin: 2 de diciembre de 2022; Duración: 13 semanas

La docencia de las asignaturas optativas comenzará el 14 de septiembre.

Número de grupos de clases magistrales

En todas las asignaturas hay un único grupo.

Seminarios

Existen 4 grupos de seminarios (grupo a, grupo b, grupo c y grupo d).

Notas informativas

Las clases magistrales y seminarios finalizarán una vez completadas las horas indicadas en la siguiente tabla.

Asignatura	Acrónimo	Magistrales (h)	Seminarios (h)	Prácticas (h)
Farmacología III	FC ³	30 (3 h /semana)	10	18
Farmacia Clínica	CLI	24 (2 h /semana)	9	15
Toxicología	TOX	36 (3 h /semana)	10	21
Optativa	OPT	26 (3 h /semana)	9	15

Horario de clases:

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	FC ³ (aula II)	Farmacoterapia pat. men. (aula II) Prod. Indust. Medicamentos (aula IV)	Farmacoterapia pat. men. (aula II) Prod. Indust. Medicamentos (aula IV)		(Espacio reservado para prácticas en hospital de CLI)
9	TOX (aula II)	TOX (aula II)	FC ³ (aula II)	Farmacoterapia pat. men. (aula II) Prod. Indust. Medicamentos (aula IV)	(Espacio reservado para prácticas en hospital de CLI)
10	CLI (aula II)	FC ³ (aula II)	TOX (aula II)	CLI (aula II)	(Espacio reservado para prácticas en hospital de CLI)
11	(FC ³) grupo b (aula IV) (CLI) grupo c (aula V) (TOX) grupo d (VII)	(FC ³) grupo a (aula VII) (CLI) grupo b (aula IV) (TOX) grupo c (aula V)	(TOX) grupo a (VII) (FC ³) grupo c (aula V) (CLI) grupo d (aula I)	(TOX) grupo b (aula V) (CLI) grupo a (aula VII) (FC ³) grupo d (aula II)	(Espacio reservado para prácticas en hospital de CLI)

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.