

PRIMER CURSO: PRIMER CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 18 Septiembre 2017; Fin: 22 Diciembre 2017; Duración: 14 semanas

Número de grupos de clases magistrales

En la asignatura "Física Aplicada y Físico-Química I" hay cuatro grupos: Grupo 1, Grupo 2, Grupo 3 y Grupo 4.

En la asignatura "Química General e Inorgánica" hay tres grupos: Grupo (1+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 (grupo a, grupo b, grupo c y grupo d) 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 | 15 (2 h /semana) | 6 | 9 |
| Matemática Aplicada y Estadística | MAE | 41 (4 h /semana) | 11 | 24 |
| 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) | 9 | 15 |

Horario del grupo 1 y seminario a:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|------------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| 8 | (MAE) grupo a (aula V) | (IMC) grupo a (aula V) (B) grupo a (aula V) | (FQ ¹) grupo a (aula V) | (QI) grupo a (aula V) | B (aula V) |
| 9 | MAE (aula V) | QI (aula V) | FQ ¹ (aula V) | B (aula V) | FQ ¹ (aula V) |
| 10 | QI (aula V) | B (aula V) | MAE (aula V) | MAE (aula V) | IMC (aula V) |
| 11 | IMC (aula V) | FQ ¹ (aula V) | MAE (aula V) | QI (aula V) | QI (aula V) |

(IMC) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 25-29 Sep; 2-5 Oct; 9-12 Oct; 6-9 Nov; 20-23 Nov; 27-30 Nov.

(B) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 16-19 Oct; 23-26 Oct; 30 Oct-2 Nov; 13-16 Nov; 11-14 Dic y 18-21 Dic.

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

Horario del grupo 2 y seminario b:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|------------------------|---------------------------|--|--------------------------------------|---------------------------|
| 8 | (QI) grupo b (aula IV) | (MAE) grupo b (aula IV) | (IMC) grupo b (aula IV) (B) grupo b (aula IV) | (FQ ¹) grupo b (aula IV) | B (aula V) |
| 9 | MAE (aula V) | QI (aula V) | FQ ¹ (aula IV) | B (aula V) | FQ ¹ (aula IV) |
| 10 | QI (aula V) | B (aula V) | MAE (aula V) | MAE (aula V) | IMC (aula V) |
| 11 | IMC (aula V) | FQ ¹ (aula IV) | MAE (aula V) | QI (aula V) | QI (aula V) |

(IMC) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 25-29 Sep; 2-5 Oct; 9-12 Oct; 6-9 Nov; 20-23 Nov; 27-30 Nov.

(B) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 16-19 Oct; 23-26 Oct; 30 Oct-2 Nov; 13-16 Nov; 11-14 Dic y 18-21 Dic.

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

Horario del grupo 3 y seminario c:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--------------------------------------|------------------------|---------------------------|--|---------------------------|
| 8 | (FQ ¹) grupo c (aula VI) | (QI) grupo c (aula VI) | (MAE) grupo c (aula VI) | (IMC) grupo c (aula VI) (B) grupo c (aula VI) | IMC (aula VI) |
| 9 | QI (aula VI) | QI (aula VI) | FQ ¹ (aula VI) | MAE (aula VI) | QI (aula VI) |
| 10 | MAE (aula VI) | MAE (aula VI) | QI (aula VI) | FQ ¹ (aula VI) | FQ ¹ (aula VI) |
| 11 | B (aula VI) | MAE (aula VI) | IMC (aula VI) | B (aula VI) | B (aula VI) |

(IMC) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 25-29 Sep; 2-5 Oct; 9-12 Oct; 6-9 Nov; 20-23 Nov; 27-30 Nov.

(B) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 16-19 Oct; 23-26 Oct; 30 Oct-2 Nov; 13-16 Nov; 11-14 Dic y 18-21 Dic.

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

Horario del grupo 4 y seminario d:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--|---------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 8 | (IMC) grupo d (aula VII) (B) grupo d (aula VII) | (FQ ¹) grupo d (aula VII) | (QI) grupo d (aula VII) | (MAE) grupo d (aula VII) | IMC (aula VI) |
| 9 | QI (aula VII) | QI (aula VII) | FQ ¹ (aula VII) | MAE (aula VI) | QI (aula VII) |
| 10 | MAE (aula VI) | MAE (aula VI) | QI (aula VII) | FQ ¹ (aula VII) | FQ ¹ (aula VII) |
| 11 | B (aula VI) | MAE (aula VI) | IMC (aula VI) | B (aula VI) | B (aula VI) |

(IMC) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 25-29 Sep; 2-5 Oct; 9-12 Oct; 6-9 Nov; 20-23 Nov; 27-30 Nov.

(B) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 16-19 Oct; 23-26 Oct; 30 Oct-2 Nov; 13-16 Nov; 11-14 Dic y 18-21 Dic.

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

PRIMER CURSO: SEGUNDO CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 5 Febrero 2018; Fin: 25 Mayo 2018; Duración: 15 semanas

(El 2, 3 y 4 de mayo, se suspenden seminarios y prácticas, pero no las clases magistrales, con motivo del Farnaforum).

Número de grupos de clases magistrales

En las asignaturas "Física Aplicada y Físico-Química II", "Química Orgánica I" y "Técnicas Instrumentales" hay cuatro grupos: Grupo 1, Grupo 2, Grupo 3 y Grupo 4.

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

Seminarios

Existen 4 grupos de seminarios (grupo a, grupo b, grupo c y grupo d) adscritos a cada uno de los grupos de clases magistrales.

En la asignatura "Botánica" hay 6 grupos de seminarios (grupos a, b, c, d, e y f). El grupo e está integrado por algunos estudiantes del grupo a y algunos del grupo b, y el grupo f está integrado por algunos estudiantes del grupo c y algunos del 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) |
|-------------------------------------|------------------|------------------|----------------|---------------|
| 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 | 39 (3 h /semana) | 13 | 24 |
| Técnicas Instrumentales | TI | 30 (3 h /semana) | 10 | 18 |

Horario del grupo 1 y seminario a:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-----------|--------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| 8 | (TI) grupo a (aula I) | (BOT) grupo a (aula I) (BIO ¹) grupo a (aula I) | (QO ¹) grupo a (aula I) | (FQ ²) grupo a (aula I) | (BOT) grupo e (aula VII) |
| 9 | BOT (aula I) | FQ ² (aula I) | BIO ¹ (aula I) | BIO ¹ (aula I) | FQ ² (aula I) |
| 10 | TI (aula I) | BIO ¹ (aula I) | QO ¹ (aula I) | TI (aula I) | QO ¹ (aula I) |
| 11 | QO ¹ (aula I) | BOT (aula I) | | | TI (aula I) |

(BOT) tiene 7 seminarios: Semanas 5-9 Mar; 12-16 Mar; 9-13 Abr; 16-20 Abr; 24-27 Abr; 7-11 May y 14-18 May.

(BIO¹) tiene 6 seminarios: Semanas 12-16 Feb; 19-23 Feb; 26 Feb-2 Mar; 19-23 Mar; 30 Abr-4 May y 21-25 May.

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

Horario del grupo 2 y seminario b:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------------|---------------------------|
| 8 | (FQ ²) grupo b (aula VI) | (QO ¹) grupo b (aula VI) | (BOT) grupo b (aula VI) (BIO ¹) grupo b (aula VI) | (TI) grupo b (aula VI) | (BOT) grupo e (aula VII) |
| 9 | BOT (aula I) | FQ ² (aula VI) | BIO ¹ (aula I) | BIO ¹ (aula I) | FQ ² (aula VI) |
| 10 | TI (aula VI) | BIO ¹ (aula I) | QO ¹ (aula VI) | TI (aula VI) | QO ¹ (aula VI) |
| 11 | QO ¹ (aula VI) | BOT (aula I) | | | TI (aula VI) |

(BOT) tiene 7 seminarios: Semanas 5-9 Mar; 12-16 Mar; 9-13 Abr; 16-20 Abr; 24-27 Abr; 7-11 May y 14-18 May.

(BIO¹) tiene 6 seminarios: Semanas 12-16 Feb; 19-23 Feb; 26 Feb-2 Mar; 19-23 Mar; 30 Abr-4 May y 21-25 May.

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

Horario del grupo 3 y seminario c:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--|----------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| 8 | (BOT) grupo c (aula II) (BIO ¹) grupo c (aula II) | (TI) grupo c (aula II) | (FQ ²) grupo c (aula II) | (QO ¹) grupo c (aula II) | (BOT) grupo f (aula VIII) |
| 9 | TI (aula II) | TI (aula II) | QO ¹ (aula II) | QO ¹ (aula II) | FQ ² (aula II) |
| 10 | BOT (aula II) | QO ¹ (aula II) | TI (aula II) | BIO ¹ (aula II) | BIO ¹ (aula II) |
| 11 | FQ ² (aula II) | BIO ¹ (aula II) | | | BOT (aula II) |

(BOT) tiene 7 seminarios: Semanas 5-9 Mar; 12-16 Mar; 9-13 Abr; 16-20 Abr; 24-27 Abr; 7-11 May y 14-18 May.

(BIO¹) tiene 6 seminarios: Semanas 12-16 Feb; 19-23 Feb; 26 Feb-2 Mar; 19-23 Mar; 30 Abr-4 May y 21-25 May.

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

Horario del grupo 4 y seminario d:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--|----------------------------|
| 8 | (QO ¹) grupo d (aula V) | (FQ ²) grupo d (aula V) | (TI) grupo d (aula V) | (BOT) grupo d (aula V) (BIO ¹) grupo d (aula V) | (BOT) grupo f (aula VIII) |
| 9 | TI (aula V) | QO ¹ (aula V) | QO ¹ (aula V) | FQ ² (aula V) | QO ¹ (aula V) |
| 10 | BOT (aula II) | TI (aula V) | TI (aula V) | BIO ¹ (aula II) | BIO ¹ (aula II) |
| 11 | FQ ² (aula V) | BIO ¹ (aula II) | | | BOT (aula II) |

(BOT) tiene 7 seminarios: Semanas 5-9 Mar; 12-16 Mar; 9-13 Abr; 16-20 Abr; 24-27 Abr; 7-11 May y 14-18 May.

(BIO¹) tiene 6 seminarios: Semanas 12-16 Feb; 19-23 Feb; 26 Feb-2 Mar; 19-23 Mar; 30 Abr-4 May y 21-25 May.

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

SEGUNDO CURSO: PRIMER CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 11 Septiembre 2017; Fin: 22 Diciembre 2017; Duración: 15 semanas

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 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 del grupo 1 y seminario a:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-----------|---------------------------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| 11 | F (aula I) | FF ¹ (aula I) | BIO ² (aula I) | | |
| 12 | M ¹ (aula IV) | F (aula I) | M ¹ (aula IV) | QO ² (aula IV) | BIO ² (aula I) |
| 13 | FF ¹ (aula I) | QO ² (aula IV) | F (aula I) | M ¹ (aula IV) | FF ¹ (aula I) |
| 14 | (QO ²) grupo a (aula VII) | (BIO ²) grupo a (aula IV) (F) grupo a (aula IV) | (FF ¹) grupo a (aula I) | (M ¹) grupo a (aula III) | |

(BIO²) tiene 5 seminarios que se impartirán las semanas 25-29 Sep; 9-12 Oct; 23-26 Oct; 6-9 Nov; 20-23 Nov.

(F) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 2-5 Oct; 16-19 Oct; 30 Oct-2 Nov; 13-16 Nov; 27-30 Nov; 11-14 Dic.

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

Horario del grupo 1 y seminario b:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--------------------------------------|---------------------------------------|--|-------------------------------------|---------------------------|
| 11 | F (aula I) | FF ¹ (aula I) | BIO ² (aula I) | | |
| 12 | M ¹ (aula IV) | F (aula I) | M ¹ (aula IV) | QO ² (aula IV) | BIO ² (aula I) |
| 13 | FF ¹ (aula I) | QO ² (aula IV) | F (aula I) | M ¹ (aula IV) | FF ¹ (aula I) |
| 14 | (M ¹) grupo b (aula III) | (QO ²) grupo b (aula VII) | (BIO ²) grupo b (aula IV) (F) grupo b (aula IV) | (FF ¹) grupo b (aula I) | |

(BIO²) tiene 5 seminarios que se impartirán las semanas 25-29 Sep; 9-12 Oct; 23-26 Oct; 6-9 Nov; 20-23 Nov.

(F) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 2-5 Oct; 16-19 Oct; 30 Oct-2 Nov; 13-16 Nov; 27-30 Nov; 11-14 Dic.

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

Horario del grupo 2 y seminario c:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------|
| 11 | F (aula I) | FF ¹ (aula I) | BIO ² (aula I) | | |
| 12 | QO ² (aula I) | F (aula I) | M ¹ (aula I) | M ¹ (aula I) | BIO ² (aula I) |
| 13 | FF ¹ (aula I) | M ¹ (aula I) | F (aula I) | QO ² (aula I) | FF ¹ (aula I) |
| 14 | (FF ¹) grupo c (aula I) | (M ¹) grupo c (aula III) | (QO ²) grupo c (aula VII) | (BIO ²) grupo c (aula IV) (F) grupo c (aula IV) | |

(BIO²) tiene 5 seminarios que se impartirán las semanas 25-29 Sep; 9-12 Oct; 23-26 Oct; 6-9 Nov; 20-23 Nov.

(F) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 2-5 Oct; 16-19 Oct; 30 Oct-2 Nov; 13-16 Nov; 27-30 Nov; 11-14 Dic.

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

Horario del grupo 2 y seminario d:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|
| 11 | F (aula I) | FF ¹ (aula I) | BIO ² (aula I) | | |
| 12 | QO ² (aula I) | F (aula I) | M ¹ (aula I) | M ¹ (aula I) | BIO ² (aula I) |
| 13 | FF ¹ (aula I) | M ¹ (aula I) | F (aula I) | QO ² (aula I) | FF ¹ (aula I) |
| 14 | (BIO ²) grupo d (aula IV) (F) grupo d (aula IV) | (FF ¹) grupo d (aula I) | (M ¹) grupo d (aula III) | (QO ²) grupo d (aula VII) | |

(BIO²) tiene 5 seminarios que se impartirán las semanas 25-29 Sep; 9-12 Oct; 23-26 Oct; 6-9 Nov; 20-23 Nov.

(F) tiene 6 seminarios que se impartirán las semanas 2-5 Oct; 16-19 Oct; 30 Oct-2 Nov; 13-16 Nov; 27-30 Nov; 11-14 Dic.

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

SEGUNDO CURSO: SEGUNDO CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 5 Febrero 2018; Fin: 25 Mayo 2018; Duración: 15 semanas

(El 2, 3 y 4 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 solo 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) |
|--------------------------------|------------------|------------------|----------------|---------------|
| 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 del grupo 1 y seminario a:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|-------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| 11 | | | M ² (aula I) | AQ (aula I) | |
| 12 | AQ (aula I) | FF ² (aula I) | FF ² (aula I) | FF ² (aula I) | AQ (aula I) |
| 13 | M ² (aula I) | BIO ³ (aula I) | BIO ³ (aula I) | BIO ³ (aula I) | M ² (aula I) |
| 14 | (AQ) grupo a (aula I) | (BIO ³) grupo a (aula II) | (M ²) grupo a (aula VIII) | (FF ²) grupo a (aula VI) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

Horario del grupo 1 y seminario b:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| 11 | | | M ² (aula I) | AQ (aula I) | |
| 12 | AQ (aula I) | FF ² (aula I) | FF ² (aula I) | FF ² (aula I) | AQ (aula I) |
| 13 | M ² (aula I) | BIO ³ (aula I) | BIO ³ (aula I) | BIO ³ (aula I) | M ² (aula I) |
| 14 | (FF ²) grupo b (aula VI) | (AQ) grupo b (aula I) | (BIO ³) grupo b (aula II) | (M ²) grupo b (aula VIII) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

Horario del grupo 2 y seminario c:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|--------------------------|
| 11 | | | AQ (aula II) | M ² (aula II) | |
| 12 | M ² (aula II) | FF ² (aula I) | FF ² (aula I) | FF ² (aula I) | M ² (aula II) |
| 13 | AQ (aula II) | BIO ³ (aula I) | BIO ³ (aula I) | BIO ³ (aula I) | AQ (aula II) |
| 14 | (M ²) grupo c (aula VIII) | (FF ²) grupo c (aula VI) | (AQ) grupo c (aula I) | (BIO ³) grupo c (aula II) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

Horario del grupo 2 y seminario d:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| 11 | | | AQ (aula II) | M ² (aula II) | |
| 12 | M ² (aula II) | FF ² (aula I) | FF ² (aula I) | FF ² (aula I) | M ² (aula II) |
| 13 | AQ (aula II) | BIO ³ (aula I) | BIO ³ (aula I) | BIO ³ (aula I) | AQ (aula II) |
| 14 | (BIO ³) grupo d (aula II) | (M ²) grupo d (aula VIII) | (FF ²) grupo d (aula VI) | (AQ) grupo d (aula I) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor

TERCER CURSO: PRIMER CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 11 Septiembre 2017; Fin: 22 Diciembre 2017; Duración: 15 semanas

La docencia de las asignaturas optativas comenzará el 18 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" 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.

En la asignatura "Nutrición y Bromatología" hay 6 grupos de seminarios (grupos a, b, c, d, e, f). El grupo e está integrado por algunos estudiantes del grupo a y algunos del grupo b. El grupo f está integrado por algunos estudiantes del grupo c y algunos del 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) |
|---------------------------------|-----------------|------------------|----------------|---------------|
| Fisiología y Fisiopatología III | FF ³ | 27 (2 h /semana) | 6 | 15 |
| Química Farmacéutica I | QF ¹ | 34 (3 h /semana) | 12 | 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 del grupo 1 y seminario a:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--|--------------------------------------|--|--------------------------|----------------------------------|
| 8 | BF ¹ (aula I) | FF ³ (aula I) | NB (aula I) | BF ¹ (aula I) | (NB) grupo a (aula I) |
| 9 | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | QF ¹ (aula I) | NB (aula I) | QF ¹ (aula I) |
| 10 | (QF ¹) grupo a (aula II) | (BF ¹) grupo a (aula IV) | (FF ³) grupo a (aula VIII) | QF ¹ (aula I) | OPT (ver aula a pie de tabla) |
| 11 | Química de los alimentos (adicional) (Aula VII) | (NB) grupo e (Sala Grados) | | FF ³ (aula I) | NB (aula I) |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|--------------------------------|-----------|
| OPTATIVAS: | Química de los alimentos | aula I |
| | Biofísica | aula II |
| | Química de productos naturales | aula IV |
| | Métodos de separación | aula VIII |

Horario del grupo 1 y seminario b:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| 8 | BF ¹ (aula I) | FF ³ (aula I) | NB (aula I) | BF ¹ (aula I) | (FF ³) grupo b (aula VIII) |
| 9 | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | QF ¹ (aula I) | NB (aula I) | QF ¹ (aula I) |
| 10 | (BF ¹) grupo b (aula IV) | (QF ¹) grupo b (aula II) | (NB) grupo b (aula I) | QF ¹ (aula I) | OPT (ver aula a pie de tabla) |
| 11 | Química de los alimentos (adicional) (Aula VII) | (NB) grupo e (Sala Grados) | | FF ³ (aula I) | NB (aula I) |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|--------------------------------|-----------|
| OPTATIVAS: | Química de los alimentos | aula I |
| | Biofísica | aula II |
| | Química de productos naturales | aula IV |
| | Métodos de separación | aula VIII |

Horario del grupo 2 y seminario c:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--|--|--------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| 8 | BF ¹ (aula I) | FF ³ (aula I) | QF ¹ (aula II) | BF ¹ (aula I) | (BF ¹) grupo c (aula IV) |
| 9 | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | NB (aula II) | QF ¹ (aula II) | NB (aula II) |
| 10 | (NB) grupo c (aula I) | (FF ³) grupo c (aula VIII) | (QF ¹) grupo c (aula II) | NB (aula II) | OPT (ver aula a pie de tabla) |
| 11 | Química de los alimentos (adicional) (Aula VII) | | (NB) grupo f (aula IV) | FF ³ (aula I) | QF ¹ (aula II) |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|--------------------------------|-----------|
| OPTATIVAS: | Química de los alimentos | aula I |
| | Biofísica | aula II |
| | Química de productos naturales | aula IV |
| | Métodos de separación | aula VIII |

Horario del grupo 2 y seminario d:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| 8 | BF ¹ (aula I) | FF ³ (aula I) | QF ¹ (aula II) | BF ¹ (aula I) | (QF ¹) grupo d (aula II) |
| 9 | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | NB (aula II) | QF ¹ (aula II) | NB (aula II) |
| 10 | (FF ³) grupo d (aula VIII) | (NB) grupo d (aula I) | (BF ¹) grupo d (aula IV) | NB (aula II) | OPT (ver aula a pie de tabla) |
| 11 | Química de los alimentos (adicional) (Aula VII) | | (NB) grupo f (aula IV) | FF ³ (aula I) | QF ¹ (aula II) |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|--------------------------------|-----------|
| OPTATIVAS: | Química de los alimentos | aula I |
| | Biofísica | aula II |
| | Química de productos naturales | aula IV |
| | Métodos de separación | aula VIII |

TERCER CURSO: SEGUNDO CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 5 Febrero 2018; Fin: 25 Mayo 2018; Duración: 15 semanas

(El 2, 3 y 4 de mayo, se suspenden seminarios y prácticas, pero no las clases magistrales, con motivo del Farmaforum).

Número de grupos de clases magistrales

En la asignatura "Química Farmacéutica II" hay dos grupos: Grupo 1 y Grupo 2.

En las asignaturas "Parasitología", "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 del grupo 1 y seminario a:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-----------|---------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| 8 | (BF ²) grupo a (aula VII) | (P) grupo a (aula VIII) | (QF ²) grupo a (aula III) | (IN) grupo a (aula IV) | QF ² (aula III) |
| 9 | P (aula III) | P (aula III) | IN (aula III) | P (aula III) | BF ² (aula III) |
| 10 | BF ² (aula III) | QF ² (aula III) | | QF ² (aula III) | IN (aula III) |
| 11 | | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|---------------------------|-----------|
| OPTATIVAS: | Análisis de medicamentos | aula IV |
| | Biomateriales inorgánicos | aula VII |
| | Química bioinorgánica | aula VIII |
| | Fitoterapia | aula V |
| | Dietética | aula VI |

Horario del grupo 1 y seminario b:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|----------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| 8 | (IN) grupo b (aula IV) | (QF ²) grupo b (aula III) | (BF ²) grupo b (aula VII) | (P) grupo b (aula VIII) | QF ² (aula III) |
| 9 | P (aula III) | P (aula III) | IN (aula III) | P (aula III) | BF ² (aula III) |
| 10 | BF ² (aula III) | QF ² (aula III) | | QF ² (aula III) | IN (aula III) |
| 11 | | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|---------------------------|-----------|
| OPTATIVAS: | Análisis de medicamentos | aula IV |
| | Biomateriales inorgánicos | aula VII |
| | Química bioinorgánica | aula VIII |
| | Fitoterapia | aula V |
| | Dietética | aula VI |

Horario del grupo 2 y seminario c:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|----------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|
| 8 | (P) grupo c (aula VIII) | (BF ²) grupo c (aula VII) | (IN) grupo c (aula IV) | (QF ²) grupo c (aula III) | |
| 9 | P (aula III) | P (aula III) | IN (aula III) | P (aula III) | BF ² (aula III) |
| 10 | BF ² (aula III) | | QF ² (aula IV) | | IN (aula III) |
| 11 | QF ² (aula IV) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | QF ² (aula IV) |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|---------------------------|-----------|
| OPTATIVAS: | Análisis de medicamentos | aula IV |
| | Biomateriales inorgánicos | aula VII |
| | Química bioinorgánica | aula VIII |
| | Fitoterapia | aula V |
| | Dietética | aula VI |

Horario del grupo 2 y seminario d:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|
| 8 | (QF ²) grupo d (aula III) | (IN) grupo d (aula IV) | (P) grupo d (aula VIII) | (BF ²) grupo d (aula VII) | |
| 9 | P (aula III) | P (aula III) | IN (aula III) | P (aula III) | BF ² (aula III) |
| 10 | BF ² (aula III) | | QF ² (aula IV) | | IN (aula III) |
| 11 | QF ² (aula IV) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | QF ² (aula IV) |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|---------------------------|-----------|
| OPTATIVAS: | Análisis de medicamentos | aula IV |
| | Biomateriales inorgánicos | aula VII |
| | Química bioinorgánica | aula VIII |
| | Fitoterapia | aula V |
| | Dietética | aula VI |

CUARTO CURSO: PRIMER CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 11 Septiembre 2017; Fin: 22 Diciembre 2017; Duración: 15 semanas

La docencia de las asignaturas optativas comenzará el 18 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 del grupo único y seminario a:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|---------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| 11 | TF ¹ (aula II) | FC ¹ (aula II) | GP (aula II) | GP (aula II) | |
| 12 | SP (aula II) | TF ¹ (aula II) | SP (aula II) | SP (aula II) | SP (aula II) |
| 13 | FC ¹ (aula II) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | TF ¹ (aula II) |
| 14 | (SP) grupo a (aula VI) | (TF ¹) grupo a (aula II) | (GP) grupo a (aula VIII) | (FC ¹) grupo a (aula V) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|-----------------------------|----------|
| OPTATIVAS: | Medicamentos homeopáticos | aula II |
| | Biotecnología farmacéutica | aula VI |
| | Sanidad alimentaria | aula VII |
| | Diseño de fármacos aplicado | aula V |

Horario del grupo único y seminario b:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|-------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 11 | TF ¹ (aula II) | FC ¹ (aula II) | GP (aula II) | GP (aula II) | |
| 12 | SP (aula II) | TF ¹ (aula II) | SP (aula II) | SP (aula II) | SP (aula II) |
| 13 | FC ¹ (aula II) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | TF ¹ (aula II) |
| 14 | (FC ¹) grupo b (aula V) | (SP) grupo b (aula VI) | (TF ¹) grupo b (aula II) | (GP) grupo b (aula VIII) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|-----------------------------|----------|
| OPTATIVAS: | Medicamentos homeopáticos | aula II |
| | Biotechnología farmacéutica | aula VI |
| | Sanidad alimentaria | aula VII |
| | Diseño de fármacos aplicado | aula V |

Horario del grupo único y seminario c:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|---------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| 11 | TF ¹ (aula II) | FC ¹ (aula II) | GP (aula II) | GP (aula II) | |
| 12 | SP (aula II) | TF ¹ (aula II) | SP (aula II) | SP (aula II) | SP (aula II) |
| 13 | FC ¹ (aula II) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | TF ¹ (aula II) |
| 14 | (GP) grupo c (aula VIII) | (FC ¹) grupo c (aula V) | (SP) grupo c (aula VI) | (TF ¹) grupo c (aula II) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|-----------------------------|----------|
| OPTATIVAS: | Medicamentos homeopáticos | aula II |
| | Biotechnología farmacéutica | aula VI |
| | Sanidad alimentaria | aula VII |
| | Diseño de fármacos aplicado | aula V |

Horario del grupo único y seminario d:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 11 | TF ¹ (aula II) | FC ¹ (aula II) | GP (aula II) | GP (aula II) | |
| 12 | SP (aula II) | TF ¹ (aula II) | SP (aula II) | SP (aula II) | SP (aula II) |
| 13 | FC ¹ (aula II) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | TF ¹ (aula II) |
| 14 | (TF ¹) grupo d (aula II) | (GP) grupo d (aula VIII) | (FC ¹) grupo d (aula V) | (SP) grupo d (aula VI) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

| | | |
|------------|-----------------------------|----------|
| OPTATIVAS: | Medicamentos homeopáticos | aula II |
| | Biotechnología farmacéutica | aula VI |
| | Sanidad alimentaria | aula VII |
| | Diseño de fármacos aplicado | aula V |

CUARTO CURSO: SEGUNDO CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 5 Febrero 2018; Fin: 25 Mayo 2018; Duración: 15 semanas

(El 2, 3 y 4 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 | Acronimo | 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 del grupo único y seminario a:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|--------------------------------------|---|---------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 11 | | FC ² (aula III) | FC ² (aula III) | TF ² (aula III) | FFG (aula III) |
| 12 | TF ² (aula III) | FFG (aula III) | TF ² (aula III) | TF ³ (aula III) | LEG (aula III) |
| 13 | LEG (aula III) | TF ³ (aula III) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) |
| 14 | (FC ²) grupo a (aula IV) | (TF ³) grupo a (aula VII) (FFG) grupo a (aula VII) | (TF ²) grupo a (aula III) | (LEG) grupo a (aula V) | |

(FFG) tiene 6 seminarios, que se impartirán las semanas 19-23 Feb; 5-9 Mar; 12-16 Mar; 16-20 Abr; 24-27 Abr y 14-18 May.

(TF3) tiene 7 seminarios, que se impartirán las semanas 12-16 Feb; 26 Feb-2 Mar; 19-23 Mar; 9-13 Abr; 30 Abr-4 May; 7-11 May y 21-25 May.

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

| | | |
|------------|----------------------------|------------|
| OPTATIVAS: | Dermofarmacia | aula III |
| | Monitorización de fármacos | aula VII |
| | Síntesis de fármacos | aula VI |
| | Cell signaling in cancer | aula IV |
| | Investigación Farmacéutica | (sin aula) |

Horario del grupo único y seminario b:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|----------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------------------|----------------------------------|
| 11 | | FC ² (aula III) | FC ² (aula III) | TF ² (aula III) | FFG (aula III) |
| 12 | TF ² (aula III) | FFG (aula III) | TF ² (aula III) | TF ³ (aula III) | LEG (aula III) |
| 13 | LEG (aula III) | TF ³ (aula III) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) |
| 14 | (LEG) grupo b (aula V) | (FC ²) grupo b (aula IV) | (TF ³) grupo b (aula VII) (FFG) grupo b (aula VII) | (TF ²) grupo b (aula III) | |

(FFG) tiene 6 seminarios, que se impartirán las semanas 19-23 Feb; 5-9 Mar; 12-16 Mar; 16-20 Abr; 24-27 Abr y 14-18 May.

(TF3) tiene 7 seminarios, que se impartirán las semanas 12-16 Feb; 26 Feb-2 Mar; 19-23 Mar; 9-13 Abr; 30 Abr-4 May; 7-11 May y 21-25 May.

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

| | | |
|------------|----------------------------|------------|
| OPTATIVAS: | Dermofarmacia | aula III |
| | Monitorización de fármacos | aula VII |
| | Síntesis de fármacos | aula VI |
| | Cell signaling in cancer | aula IV |
| | Investigación Farmacéutica | (sin aula) |

Horario del grupo único y seminario c:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|---------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|---|----------------------------------|
| 11 | | FC ² (aula III) | FC ² (aula III) | TF ² (aula III) | FFG (aula III) |
| 12 | TF ² (aula III) | FFG (aula III) | TF ² (aula III) | TF ³ (aula III) | LEG (aula III) |
| 13 | LEG (aula III) | TF ³ (aula III) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) |
| 14 | (TF ²) grupo c (aula III) | (LEG) grupo c (aula V) | (FC ²) grupo c (aula IV) | (TF ³) grupo c (aula VII) (FFG) grupo c (aula VII) | |

(FFG) tiene 6 seminarios, que se impartirán las semanas 19-23 Feb; 5-9 Mar; 12-16 Mar; 16-20 Abr; 24-27 Abr y 14-18 May.

(TF3) tiene 7 seminarios, que se impartirán las semanas 12-16 Feb; 26 Feb-2 Mar; 19-23 Mar; 9-13 Abr; 30 Abr-4 May; 7-11 May y 21-25 May.

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

| | | |
|------------|----------------------------|------------|
| OPTATIVAS: | Dermofarmacia | aula III |
| | Monitorización de fármacos | aula VII |
| | Síntesis de fármacos | aula VI |
| | Cell signaling in cancer | aula IV |
| | Investigación Farmacéutica | (sin aula) |

Horario del grupo único y seminario d:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|---|---------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| 11 | | FC ² (aula III) | FC ² (aula III) | TF ² (aula III) | FFG (aula III) |
| 12 | TF ² (aula III) | FFG (aula III) | TF ² (aula III) | TF ³ (aula III) | LEG (aula III) |
| 13 | LEG (aula III) | TF ³ (aula III) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) | OPT (ver aula a pie de tabla) |
| 14 | (TF ³) grupo d (aula VII) (FFG) grupo d (aula VII) | (TF ²) grupo d (aula III) | (LEG) grupo d (aula V) | (FC ²) grupo d (aula IV) | |

(FFG) tiene 6 seminarios, que se impartirán las semanas 19-23 Feb; 5-9 Mar; 12-16 Mar; 16-20 Abr; 24-27 Abr y 14-18 May.

(TF3) tiene 7 seminarios, que se impartirán las semanas 12-16 Feb; 26 Feb-2 Mar; 19-23 Mar; 9-13 Abr; 30 Abr-4 May; 7-11 May y 21-25 May.

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

| | | |
|------------|----------------------------|------------|
| OPTATIVAS: | Dermofarmacia | aula III |
| | Monitorización de fármacos | aula VII |
| | Síntesis de fármacos | aula VI |
| | Cell signaling in cancer | aula IV |
| | Investigación Farmacéutica | (sin aula) |

QUINTO CURSO: PRIMER CUATRIMESTRE

Periodo docente

Inicio: 11 Septiembre 2017; Fin: 1 Diciembre 2017; Duración: 12 semanas

La docencia de las asignaturas optativas comenzará el 18 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 del grupo único y seminario a:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-----------|---|--|---|---|--------------------------|
| 8 | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos Atención Farmacéut. (aula II) Prod. Indust. Medicamentos | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos | CLI (aula III) | |
| 9 | FC ³ (aula III) | FC ³ (aula III) | FC ³ (aula III) | TOX (aula III) | |
| 10 | TOX (aula III) | TOX (aula III) | Atención Farmacéutica Prod. Indust. Medicamentos | Atención Farmacéutica Prod. Indust. Medicamentos | |
| 11 | CLI (aula III) | | (FC ³) grupo a (aula VIII) | (TOX) grupo a (aula III) | (CLI) grupo a (aula VII) |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

OPTATIVAS: Interacciones de fármacos aula VIII
 Farmacoterapia de patologías menores aula III
 Atención farmacéutica aula III (los martes aula II)
 Producción Industrial de Medicamentos seminario 2

Horario del grupo único y seminario b:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|---|--|---|---|--------------------------|
| 8 | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos Atención Farmacéut. (aula II) Prod. Indust. Medicamentos | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos | CLI (aula III) | |
| 9 | FC ³ (aula III) | FC ³ (aula III) | FC ³ (aula III) | TOX (aula III) | |
| 10 | TOX (aula III) | TOX (aula III) | Atención Farmacéutica Prod. Indust. Medicamentos | Atención Farmacéutica Prod. Indust. Medicamentos | |
| 11 | CLI (aula III) | (FC ³) grupo b (aula VIII) | (CLI) grupo b (aula VII) | | (TOX) grupo b (aula III) |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

OPTATIVAS: Interacciones de fármacos aula VIII
Farmacoterapia de patologías menores aula III
Atención farmacéutica aula III (los martes aula II)
Producción Industrial de Medicamentos seminario 2

Horario del grupo único y seminario c:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|---|--|---|---|---------|
| 8 | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos Atención Farmacéut. (aula II) Prod. Indust. Medicamentos | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos | CLI (aula III) | |
| 9 | FC ³ (aula III) | FC ³ (aula III) | FC ³ (aula III) | TOX (aula III) | |
| 10 | TOX (aula III) | TOX (aula III) | Atención Farmacéutica Prod. Indust. Medicamentos | Atención Farmacéutica Prod. Indust. Medicamentos | |
| 11 | CLI (aula III) | (CLI) grupo c (aula VII) | (TOX) grupo c (aula III) | (FC ³) grupo c (aula VIII) | |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

OPTATIVAS: Interacciones de fármacos aula VIII
Farmacoterapia de patologías menores aula III
Atención farmacéutica aula III (los martes aula II)
Producción Industrial de Medicamentos seminario 2

Horario del grupo único y seminario d:

| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------|---|--|---|---|--|
| 8 | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos Atención Farmacéut. (aula II) Prod. Indust. Medicamentos | Farmacoterapia P. Menores Interacciones Fármacos | CLI (aula III) | |
| 9 | FC ³ (aula III) | FC ³ (aula III) | FC ³ (aula III) | TOX (aula III) | |
| 10 | TOX (aula III) | TOX (aula III) | Atención Farmacéutica Prod. Indust. Medicamentos | Atención Farmacéutica Prod. Indust. Medicamentos | |
| 11 | CLI (aula III) | (TOX) grupo d (aula III) | | (CLI) grupo d (aula VII) | (FC ³) grupo d (aula VIII) |

Los seminarios se impartirán las semanas que indique el profesor.

OPTATIVAS: Interacciones de fármacos aula VIII
Farmacoterapia de patologías menores aula III
Atención farmacéutica aula III (los martes aula II)
Producción Industrial de Medicamentos seminario 2