

GRADO BIOQUÍMICA
1er semestre (2014-15)

Horarios y fechas de: prácticas, seminarios, tutorías colectivas y pruebas					Otras activ. (h. preparación trabajos)
	23- SEPTIEMBRE	24-S F.Gen. Tur.(C) 12-14h	25-S F.Gen. Tur.(A) 12-14h	26-S	2h F. Gen.
29-S F.Gen. Tut.(B) 12-14h	30-S F.Gen. Probl.(B) 12-14h	1-OCTUBRE F.Gen. Probl.(C) 12-14h	2-O F.Gen Probl (A) 12-14h	3-O Química Tutoría 12-13 h	2h F. Gen. 2h Química
6-O	7-O F.Gen. Probl.(B) 12-14h Biol. Cel. Práct (A) 12:15-14:15h	8-O F.Gen. Probl.(C) 12-14h Biol. Cel. Práct (B) 12:15-14:15h	9-O F.Gen. Probl.(A) 12-14h Biol. Cel. Práct (C) 12:15-14:15h	10-O Química Tutoría 12-13 h	2h F. Gen. 1,5 h Biol. Cel. 2h Química
13-O	14-O F.Gen. Probl (B) 12-14h Biol. Cel. Práct (A) 12:15-14:15h	15-O F.Gen Probl.(C) 12-14h Biol. Cel. Práct (B) 12:15-14:15h	16-O F.Gen Probl. (A) 12-14h Biol. Cel. Práct (C) 12:15-14:15h	17-O Química Tutoría 12-13 h	2h F. Gen. 1,5 h Biol. Cel. 2h Química
20-O	21-O F.Gen Probl.(B) 12-14h Biol. Cel. Práct (A) 12:15-14:15h	22-O F.Gen Probl.(C) 12-14h Biol. Cel. Práct (B) 12:15-14:15h	23-O F.Gen. Probl.(A) 12-14h Biol. Cel. Práct (C) 12:15-14:15h	24-O	2h F. Gen. 1,5 h Biol. Cel.
27-O Q. Organ. Prob.12-14h	28-O F.Gen. Probl.(B) 12-14h Biol. Cel. Práct (A) 12:15-14:15h F.Gen Práct.(B) 16-18h	29-O F.Gen. Probl.(C) 12-14h Biol. Cel. Práct (B) 12:15-14:15h F.Gen Práct.(B) 16-18h	30-O F.Gen. Probl.(A) 12-14h Biol. Cel. Práct (C) 12:15-14:15h F.Gen Práct.(B) 16-18h	31-O	4,5 h Q.Orgánica 2h F. Gen.
3-NOVIEMBRE Q. Organ. Seminar. (A) 12.14h Química Práct.(A) 16:00-19:00 h	4-N Prueba F. Gen. 8-9h Biol. Cel. Práct (A) 12:15-14:15h Química Práct.(A) 16:00-19:00 h	5-N Biol. Cel. Práct (B) 12:15-14:15h Química Práct.(A) 16:00-19:00 h	6-N Biol. Cel. Práct (C) 12:15-14:15h Q. Org Seminar. (B) 12-14h Química Práct.(A) 16:00-19:00 h	7-N Q. Org. Seminar. (C) 12-14h Química Práct.(A) 16:00-19:00 h	3 h Q.Orgánica
10-N Prueba Q. Org. 8-10h Química Práct.(A) 16:00-19:00 h	11-N F.Gen. Probl.(B) 12-14h Quím. Práct. (A) 16:00-19:00 h	12-N F.Gen. Probl. (C) 12-14h Quími. Práct (B) 16:00-19:00 h	13-N Prueba B. Cel. 10-11h. F. Gen. Probl.(A) 12-14h Química Práct. (B) 16:00-19:00 h	14-N	2h F. Gen. 1,5 h Biol. Cel.
17-N Quími. Práct. (B) 16:00-19:00 h	18-N Prueba Matema 9-11h F.Gen. Práct.(B) 12-14h Quími. Práct. (B) 16:00-19:00 h	19-N F.Gen Práct.(C) 12-14h Quími. Práct. (B) 16:00-19:00 h	20-N F.Gen Pract.(A) 12-14h Quími. Práct. (B) 16:00-19:00 h	21-N Prueba Química 8:00-10h Quími. Práct. (B) 16:00-19:00 h	2h F. Gen. 1,5 h Biol. Cel. 2h Química
24-N Quím. Práct. (C) 16:00-19:00 h	25-N F.Gen. Sem.(B) 12-14h Quím. Semi.(C) 12-13h (C32) Quím. Práct. (C) 16:00-19:00 h	26-N F.Gen Sem.(C) 12-13h Quím. Semi.(A) 12-13h (C32) Quím. Práct. (C) 16:00-19:00 h	27-N F.Gen Sem.(A) 12-13h Quím. Semi.(B) 12-13h (A22) Quím. Práct. (C) 16:00-19:00 h	28-N Quím. Práct. (C) 16:00-19:00 h	2h F. Gen. 1,5 h Biol. Cel. 2h Química
1-DICIEMBRE Quím. Práct. (C) 16:00-19:00 h	2- F.Gen. Sem.(B) 12-14h Quím. Práct. (C) 16:00-19:00 h	3-D F.Gen. Sem.(C) 12-14h	4-D F.Gen. Sem.(A) 12-14h	5-D	
8-D	9-D F.Gen. Probl.(B) 12-14h Q.Orga. Práct. 16-19h	10-D F.Gen Pro(C) 12-14h Q. Org. Práct.16-19h	11-D F.Gen. Probl.(A) 12-14h Q. Orga. Práct.16-19h	12-DQ. Orga. Práct.16-19h	2h F. Gen.
15-D Q. Organ. Prob.12-14h Q. Orga. Práct. 16-19h	16-D F.Gen. Probl.(B) 12-14h Química Seminar. (A) 12-13h (A22) Q. Orga. Práct.16-19h	17-D F.Gen. Probl.(C) 12-14h Quím. Semin. (B) 12-13h (A22) Q. Organ. Práct.16-19h	18-D Quím. Semin. (C) 12-13h (A22) F. Gen. Probl (A) 12-14h	19-D Prueb Prác.Quím 8:30-10 h	2h Química
5-ENERO	6-E	7-E F. Gen. Probl (C) 12-14h F. Gen. Práct (C) 16-18h	8-E F. Gen. Probl. (A) 12-14h F. Gen. Práct (A) 16-18h	9-E Prueba Mate. 10-12h F.Gen. Pro.(B) 12-14h F. Gen. Práct (B) 16-18h	2h F. Gen. 1,5 h Biol. Cel. 4,5 h Q.Orgánica 2h Química
12-E Prueba B. Cel. 11-12h	13-E F. Gen. (B) 12-14h F. Gen. (B) 16-18h	14-E Q. Org. Semi (A). 12-14h (A22) F. Gen (C) 12-14h F. Gen. (C) 16-18h	15-E Q. Org. Semi.(B) 12-14h (A22) F.Gen. (A) 12-14h F. Gen. (A) 16-18h	16-E Q. Org. seminario (C) 12-14h	2h F. Gen. 1,5 h Biol. Cel. 3h Q. Orgánica
19-E	20-E Prueba F. Genética 8-9h	21-E	22-E	23-E Prueba Química: 8-10 h	3h Biol. Cel. 2h Química

Mientras no se especifique lo contrario, la docencia de Seminarios y Tutorías colectivas se realizará en el aula de clase C21 y las Prácticas (laboratorio) en el laboratorio de los departamentos. Las Prácticas de Fundamentos de Genética se realizarán en el aula 0-09

GRADO DE BIOQUÍMICA
2º semestre (2014-15)

Horarios y fechas de: prácticas, seminarios, tutorías colectivas y pruebas.					Otras actividades (h. preparación trabajos)
16-FEBRERO	17-F	18-F	19-F F. BQ Tutoría (C21) G-I y IIA, 12h G-IIB y III, 12:30h	20-F	2 h F. BQ
23-F	24-F	25-F F. BQ Tutoría (C21) G-I, 12-13h G-II, 13-14h	26-F F. BQ Tutoría (C21) G-III, 12-13h	27-F	3,5 h F. BQ 1, 5 h Organog.
2-MARZO Física Tutoría G-I, 13-14h (C21)	3-M Física Tutoría G-II, 12-13h (C21)	4-M F. BQ Seminario G-IA, 12:15-13:45 (C21) G-IB, 16-17:30h (C31)	5-M F. BQ Seminario G-IIA, 12:15-13:45h (C21) G-IIB, 16:00-17:30h (C31)	6-M Estadística Prácticas G-I, 12-13h y G-II 13-14h F. BQ Seminario G-III, 16:00-17:30h (C31) G-IIB, 18:00-19:30h (C31)	1, 5 h Organog. 1, 5 h Quím. F.
9-M Química F. Seminario (13-14h) (C21)	10-M F. BQ Tutoría (C21) G-I y IIA, 12h G-IIB III, 12:45h	11-M F. BQ. Pract. G-I, 12-14h; G-II 16-18h	12-M F. BQ. Pract G-III, 12-14h	13-M	1,5 h Organog. 2,5 F. BQ
16-M Prueba Física 16-20h	17-M Estadística Prácticas G-I, 12-13h y G-II 13-14h	18-M F. BQ: Práct. G-I, 12-14:30h	19-M F. BQ: Pract. G-II, 12-14:30	20-M Química. F. Prácticas G-I (11-14h) F. BQ: Pract. G-III, 12-14:30h	1, 5 h Organog. 1, 5 h Quím. F. 2 h Estadística
23-M Prueba Organografía 17-19h	24-M Física Tutoría G-I, 12-13h(C21) Física Tutoría G-II, 13-14h(C21) F. BQ. Pract. G-I, 16-20h.	25-M Física-Prácticas G-I, 12-14h F. BQ Tutoría G-II, 12-13h(C21) F. BQ Prácticas G-II, 16-20h	26-M Física Práct. G-II, 12-14h F. BQ Tutoría G-I, 12-13h(C21) F. BQ Práct. G-III, 16-20h	27-M Química F. Prácticas G-III (11-14h) Q.F. G-I y II Tutoría 11-12:30h(C21)	1 h F. BQ 2 h Estadística
30-M	31-M	1-ABRIL	2-A	3-A	
6-A	7-A Prueba Estadística 9-10h F. BQ. Práct. G-III, 13-14:30h y 16-18:30h Química F. Práct G-II 16-19h	8-A Física Prácticas G-I, 12-14h F. BQ. Prácticas G-II, 12-14:30 h y 16-17h	9-A Física Práct. G-II, 12-14h F. BQ. Prácticas G-I, 12-14:30h y 16-17h	10-A Química F. Prácticas G-I (11-14h) Q.F. Tutoría G-II y III 11-12:30h(C21)	1,5 h QuímFí. 1,5 h F. BQ
13-A Quím. F. Seminario (13-14h)(C21) Prueba F. BQ. 17-18:30h	14-A Estadística Prácticas G-I, 12-13h y G-II 13-14h Química F. Práct G-II 16-19h	15-A Física Tutoría G-II 12-13h (C21) F. BQ Tutoría G-I, IIA, 12-13h (C32)	16-A Física Tutoría G-I, 12-13h(C21) F. BQ Tut. G-IIb, III 12-13h (C32) Prueba Quím. F. 17-18:30h	17-A Química F. Prácticas G-III (11-14h) Q.F. Tutoría G-I y II 11-12:30h(C21)	1, 5 h Organog. 1, 5 h Quím. F. 1h F. BQ
20-A	21-A Organografía Prácticas G-I 12-14h Física Prácticas G-II, 12-14h Química F. Práct G-II 16-19h	22-A Organografía Prácticas G-III 12-14h Física Prácticas G-I, 12-14h	23-A Organografía Prácticas G-II 12-14h Prueba Física 16-20h	24-A Química F. Prácticas G-I (11-14h) Q.F. Tutoría G-III y G-II 11-12:30h(C21)	1,5 h Quím.F 3h Física 2 h F. BQ
27-A Quím. F. Seminar. 13-14h(C21) F. BQ Seminario G-IIIa, 16-17:15h (C31) G-IIIb, 17:30-18:45h (C31)	28-A F. BQ Seminario(C21) G-IIA, 12-13:15h G-IIB :13:30-14:45h Química F. Práct G-II 16-19h Organogra. Práct G-I 12-14h	29-A Organografía Prácticas G-II 12-14h F. BQ Seminario G-IA, 16-17:15h (C31) G-IB, 17:30-18:45h (C31) Física Prácticas G-II, 16-18h	30-A Organografía Prácticas G-III 12-14 h Física Prácticas G-I, 12-14h	1-MAYO	1, 5 h Organog. 1, 5 h Quím. F. 2 h Estadística
4-M Prueba prácticas F. BQ 18-19:30h	5-M Organografía Prácticas G-III 12-14h Física Tutoría G-I 12-14 h (C21)	6-M Organografía Prácticas G-I 12-14h Física Tutoría G-II 12-14 h(C21)	7-M Organografía Prácticas G-II 12-14h Física Seminario(C31) G-I y G-II 17-19h	8-M Química F. Prácticas G-III (11-14h) Q.F. Tutoría G-I y G-II, 11-12:30h(C21)	1,5 h Organog. 1,5 h Q. Física 3h Física
11-M Química F. Seminario (13-14h)(C21)	12-M Prueba Estadística 9-10h F. BQ.Tutor. G-I, IIA 12:15h (C21) Organ. Práct. G-III 12-14h	13-M Organografía Prácticas G-I 12-14h F. BQ. Tutori G-IIb, III 12:15h(C21)	14-M Organografía Prácticas G-II 12-14h	15-M Química F. Prácticas G-I (11-14h) Q.F. Tutoría G-III, 11-12:30h(C21)	2 h F. BQ 1, 5 h Organog. 1, 5 h Quím. F. 4h Física
18-M F. BQ Taller G-I,II y III 17-20h (C31)	19-M Estadística Prácticas G-I, 12-13h y G-II 13-14h	20-M Organografía Prácticas G-I 12-14h	21-M Organografía Prácticas G-II 12-14h	22-M Quím. F. Prácticas G-III (11-14h) Q.F. Tutoría G-I 11-12:30h (C21) Prueba Física 16-20h	2,5 h F. BQ 1, 5 h Organog. 1,5 h Quím. F.
25-M Q.F. Seminario 12-13h (C21)	26-M	27-M Prueba F. Bioquímica 17:00-18:30h	28-M Organografía Prácticas G-III 12-14h	29-M Q.F. Tutoría G-III, 11-12:30h (C21)	1,5 h Quím. F. 2 h Estadística
1-JUNIO Q.F. Seminario 13-14h (C21)	2-J Estadística Prácticas G-I, 12-13h y G-II 13-14h	3-J Prueba Química F. (12-13:30h)	4-J	5-J	
8-J Prueba Organografía 10-12h	9-J	10-J Estadística Prácticas G-I, 12-13h y G-II 13-14h	11-J	12-J	
15-J	16-J Prueba Estadística	17-J	18-J	19-J	

- Mientras no se especifique lo contrario, la docencia de **Seminarios** y **Tutorías colectivas** se realizará en el aula C21 y las **Prácticas** (laboratorio) en los laboratorios de los departamentos correspondientes, salvo las prácticas de Estadística que se imparten en las aulas de ordenadores.

GRADO DE BIOQUÍMICA
3^{er} semestre (2014-15)

Horario y fechas de: actividades prácticas, seminarios, tutorías colectivas y pruebas					Otras actividades (h.)
	23- SEPTIEMBRE	24-S	25-S F. Micro Prep Semin. 1º y 2º GI (9-10) y G II (10-11)	26-S	
29-S	30-O Inform. GI: 16-17h (sem1) Inform. GI: 17-18h	1-OCTUBRE Fisiol. Mol. Animal: Tutoría: 10-11h	2-O Inform. GII: 16-17h (sem1) Inform. GII: 17-18h	3-O	3h Fisiol. M.A.
6-O	7-O Inform. GI: 16-17h (sem2) Inform. GI: 17-19h	8-O	9-O Inform. GII: 16-17h (sem2) Inform. GII: 17-19h	10-O Estruct. M. Prácticas 16-18h	3h Fisiol. M.A.
13-O	14-O Enzim. práct. GI: 9-11h Inform. GI: 16-19h	15-O	16-O Enzim. práct. GII: 9-11h F. Micro. Sem. 1º GI:17-18:30h (C31) Inform. GII: 16-19h	17-O F. Micro. Sem. 1º GII:10:30-12h Estruct. M. Prácticas 16-18h	3h Fisiol. M.A. 4h F. Micro
20-O	21-O Inform. GI: 16-19h Enzim. práct. GI+GII: 9-11h (G1)	22-O Fisiol. M.A.:Tutorías 16-17h (C31)	23-O Inform. GII: 16-19h	24-O Estruct. Macr. Tutoría 11-12h Estruct. M. Prácticas 16-18h.	1h Estruct. M. 3h Fisiol. M
27-O Prueba Estruct. Macrom. 9-11h Fisiol. M. A.: Práctica 2-GI: 16-19h	28-O Enzim. práct. GI: 9-11h Fisiol. M. A.: Práctica 2-GII: 16-19h	29-O Inform. GI: 16-18h Inform. GII: 18-20h	30-O Enzim. práct. GI: 9-11h	31-O	2h Fisiol. M.A. 4h F. Micro
3-NOVIEMBRE F. Micro. Sem.2º GII:9:30-11h	4-N Enzim. práct. GII: 9-11h F. Micro. Sem. 2º GI:9:30-11h (MS2)	5-N Fisiol. M.A.: Tutorías 10-11h	6-N Enzim. práct. GII: 9-11h Inform. GII: 16-18h	7-N Estruct. M. Prácticas 16-18h	1h Estruct. M. 3h Fisiol. M.A.
10-N Prueba F. Micro: 8-11h	11-N Enzim. práct. GI: 9-11h Inform. GI: 16-18h	12-N Fisiol. M. A. Seminario 10-11h Fisiol. M. A.: Práctica 1- GII: 16-19h	13-N Enzim. práct. GI: 9-11h Inform. GII: 16-18h	14-N	1h Estruct. M 2h Fisiol. M.A.
17-N Prueba Enzim: 9:45-11h Fisiol. M. A.: Práctica 3- GII: 16-19h	18-N F. Micro Práct. GI:8-11h Enzim. práct. GII: 9-11h Inform. GI: 16-19h	19-N F. Micro práct. GI:8-11h Fisiol. M.A.: Práctica 1-GI: 16-19h	20-N F. Micro práct GI:8-11h Enzim. práct. GII: 9-11h Fisiol. M A.: Práctica 3-GI:16-19h Inform. GII: 16-19h	21-N F. Micro práct GI:8-10h Prueb Prac. F. Micr GI:10-11h Estruct. M. Prácticas 16-18h	2h Estruct. M 3,25 h Enzimol. 2h Fisiol. M.A 2h F. Micro.
24-N Estruct. Macrom. Tutoría 10-11h Fisiol. M. A.: Práct.4- GI: 16-19h	25-N Inform. GI: 16-19h Fisiol. M.A.: Práctica 4-GII:16-19h	26-N Enzim. práct. GI+G2: 9-11h (G1)	27-N Estruct. M. Tutoría 10-11h Inform. GII: 16-19h	28-N Estruct. M. Prácticas 16-18h	2h F. Micro. Pract 3,25h Enzimol. 4h Fisiol. M.A
1-DICIEMBRE Fisiol. M. A. Prueba: 9-10:30h F. Micro práct GII:16-19h	2-D F. Micro práct GII:16-19h Enzim. práct. GI: 9-11h	3-D F. Micro práct. GII:16-19h Enzim. práct. GII: 9-11h	4-D F. Micro práct GII:16-18h Prueb Prac F. Micro GII:18-19h	5-D Fisiol. M.A.: Tutorías 10-12h	3h Estruct. M 2h F. Micro. Pract. 3h Enzimol. 2h Fisiol. M.A.
8-D	9-D Inform. GI: 16-17h Inform. GI: 17-18h (sem3) Inform. GI:18-20h	10-D Estruct. M. Tutoría 10-11h Inform. GII: 16-17h Inform. GII: 17-18h (sem3) Inform. GII:18-20h	11-D Enzim. práct. GI+GII: 9-11h (G1)	12-D 12 Fisiol. M. A. práctica: 17:30-19h	3h Estruct. M 3h Enzimol. 2h F. Micro. Pract
15-D Estruct. Macrom. Tuto 10-11h	16-D Enzim. práct. GII: 9-11h Inform. GI: 16-17h Inform. GII:17-18h	17-D Estruct. M. Tutoría 10-11h	18-D Enzim. práct. GII: 9-11h	19-D Prueba Estruct. Macro. 10-12h	4h Estruct. M
5-ENERO	6-E	7-E Prueba Enzim:9:45-11h Inform. GI: 16-17h (sem4) Inform. GI: 17-19h	8-E Inform. GII: 16-17h (sem4) Inform. GII: 17-19h	9-E Enzim Seminario GI, 11-12h Enzim Seminario GII, 13-14h Fisiol. M. A.: Seminar: 16:30-18:30h (C31)	4h Fisiol. M.A.
12-E Prueba-Fisiol. A. 9:30-11h Fisiol. M. A. Tutorías: 16-18h (C02)	13-E Enzim. Práct. GI: 9-11h Inform. GI: 16-17h (sem5) Inform. GI: 17-20h	14-E Enzim Práct. GI, 13-15h (C11) Inform. GII: 16-17h (sem5) Inform. GII: 17-20h	15-E	16-E Prueba F. Microbiol. 9-12h	
19-E	20-E Enzim Seminario GI, y II 9-11h Fisiol. M.A.: Seminar: 17:30-20h (C31)	21-E Fisiol. M. A.: Seminar: 17:30-19:30h (C31)	22-E Enzim Seminario GI y II, 9-11h	23-E Prueba Estruct. M. 10-12h	6.5h Fisiol. M.A.

La docencia de Seminarios y Tutorías colectivas se realizará en el aula de clase C02. La docencia de Prácticas (laboratorio) se realizará en los laboratorios de los departamentos v/o aulas de informática, salvo las prácticas de Enzimología, que se imparten en el aula de clase.

GRADO DE BIOQUÍMICA
4º semestre (curso 2014-15)

Horario y fechas de: actividades prácticas, seminarios, tutorías colectivas y pruebas.					Otras actividades (h. preparación trabajos)
16-FEBRERO	17-F	18-F	19-F Biosínt. M. Tutor. 10-12h (Sem Dpto)	20-F	2h Gen.M.Ing.G 2h Biosínt. Mac
23-F	24-F	25-F	26-F	27-F	3 h Metod. Inst. C. 2h Gen.M.Ing.G 2h Biosínt. Mac
2-MARZO Gen.M.Ing.G. Práct. GII, 16-18:30h	3-M Gen.M.Ing.G. Práct. GII, 16-18:30h	4-M Biofísica. Tutorías Colectivas G-II. 9-11h (C02) Gen.M.Ing.G. Práct. GI, 16-18:30h	5-M Gen.M.Ing.G. Práct. G-I, 16-18:30h	6-M Biofísica. Tutorías Colectivas (C02) G-I. 9-11h	4 h. Biofísica 3 h Metod. Inst. C. 2h Gen.M.Ing.G 2h Biosínt. Mac
9-M Prueba Biofísica 9-11h M. Inst. C. Práct. G-I, 16-21h	10-M Gen.M.Ing.G Tutori. GI, 9:30-11h (C02) Biosínt. M. Sem. G-II, 9-12h (Sem Dpto) M. Inst. C. Práct. G-I, 16-21h	11-M Biofísica. Tutorías Colectivas G-I. 9-11h (C02) Gen.M. Ing.Gen. Tutoria. GII, 9:30-11h (C03) M. Inst. C. Práct. G-II, 16-21h	12-M F. M. Plant. Tutorias, G-I, 10-11h; G-II, 11- 12h(C02) Biosínt. M. Sem. G-III, 9- 12h (Sem Dpto) M. Inst. C. Práct. G-II, 16- 21h	13-M Biofísica. Tutorías Colectivas (C02) G-II. 9-11h Biosínt. M. Sem. G-I 8-11h (Sem Dpto)	4 h. Biofísica 3 h Metod. Inst. C. 2h Gen.M.Ing.G 2h Biosínt. Mac
16-M Biofísica Práct.G-IA, 9-12h Biofísica Práct.G-IB, 17-20h	17-M Gen.M.Ing.G. Práct. GII, 9-11h (C02)	18-M Biofísica. Tutorías Colectivas G-II. 9-11h (C02) Gen.M.Ing.G. Práct. GI, 9-11h	19-M Biosínt. M. Tutor. G-I, II y III, 11-12h (Sem Dpto)	20-M Biofísica. Tutorías Colectivas (C02) G-I. 9-11h	2h F. M. Plantas 2 h. Biofísica 3 h Metod. Inst. C. 2h Gen.M.Ing.G
23-M Biofísica Práct.G-IA, 9-12h Biofísica Práct.G-IB, 17-20h	24-M M. Inst. C. Tutoria pract. G I y II, 9-11h (C02) M. Inst. C. Práct. G-I y II, 16-21h	25-M Biofísica, exposición de trabajos G-I 9-11h (C02) Gen.M. Ing.Gen. Tutori. GII, 9:30-11h (C03)	26-M Gen.M. Ing.G. Tutori. GI, 9:30-11h (C02)	27-M Biofísica, exposición trabajos GII 9-11h (C02) G.M. Ing.G. Sem. GI, 9:30- 11:00h (C42)	2h F. M. Plantas 3h Gen.M.Ing.G 2h Biosínt. Mac 3 h Metod. Inst. C. 4 h. Biofísica
30-M	31-M	1-ABRIL	2-A	3-A	
6-A	7-A F. M. Plant. Seminar. G-I y G-II 8-11h (C02)	8-A G.M. Ing.G. Sem. GII, 9:30- 11:00h (C03) Biofísica. Tutorías Colectivas G-I. 9-11h (C02)	9-A Biosínt. Macromol. Práct. G- I 10-12 h	10- Biosínt. Macromol. Práct. G-I 9-11h Biofísica. Tutorías Colectivas (C02) G-II. 9-11 h	3h Gen.M.Ing.G 2h Biosínt. Mac
13-A F. Mol. Plantas Prueba 9-11h	14-A Biosínt. Macromol. Práct. G-II, 10-12h	15-A Biosínt. Macromol. Práct. G-III, 9-11h y G-II, 11-13 h	16-A M. Inst. C. Semin. G-I, 9-11 (C02) Biosínt. Macromol. Práct. G- III 9-12 h	17-A A M. Inst. C. Semin. G-II, 9-11h(C02)	3 h Metod. Inst. C. 3h Gen.M.Ing.G
20-A Biofísica Práct.G-IA, 9-12h Biofísica Práct. G-IB, 17-20h	21-A Gen.M.Ing.G. Prueba 9-11h (C02)	22-A Biofísica Práct. G-IA, 9- 12h Biofísica. Práct. G-IB. 17-20h G.M. Ing.G. Sem. GI, 9:30-11h (C02)	23-A G.M. Ing.G. Sem. GII, 9:30-11h (C02) Biosínt. Macromol. Tutoria 11-12h (Sem Dpto)	24-A Biofísica. Tutorías Colectivas (C02) G-I y II. 11-12 h	3 h Metod. Inst. C. 3h Gen.M.Ing.G 2h Biosínt. Mac
27-A Biosínt.Macrom. Prueba 9- 11h	28-A G.M.Ing.G. Tutori. GI-II, 11-12h (C02)	29-A F. M.Plant. Tutori. colect. G-I, II 9-11h (C02)	30-A	1-MAYO	2h F. M. Plantas 3 h Metod. Inst. C. 3h Gen.M.Ing.G
4-M M. Inst. C. Tutori G-I y II 9-11h (C02)	5-M Biofísica. Prueba, 9-11h G.M.Ing.G. Tutori. GI-II, 11-12h (C02)	6-M M. Inst. C. Práct. G-I, 16-21h	7-M F. M. Plant. Semin. G-I y II 10.30-12h (C02) M. Inst. C. Práct. G-I, 16- 21h	8-M M. Inst. C. Práct. G-I, 16- 21h	1h F. M. Plantas 3 h Metod. Inst. C. 3h Gen.M.Ing.G
11-M F. M. Plantas. Prueba 8-11h	12-M G.M.Ing.G. Tutori. GI-II, 11-12h (C02)	13-M Biosínt. M. Sem G-I 9-11h (Sem. Dpto) M. Inst. C. Práct. G-II, 16-21h	14-M Biosínt. M. Sem. G-II, 10- 12h (Sem. Dpto) M. Inst. C. Práct. G-II, 16- 21h	15-M Biosínt. M. Sem. G-III, 9- 11h (Sem. Dpto) M. Inst. C. Práct. G-II, 16- 21h	3 h Metod. Inst. C. 3h Gen.M.Ing.G 1h Biosínt. Mac
18-M F.M. Plant. Práct. y Tutor. GI, 8-11h (C42) G.M.Ing.G. Semi. GII, 9- 11h(C02) Gen.M.Ing.G. Práct. GI, 16- 20h	19-M F. M. Plant. Práct. y Tutor. GII 9-12h (G11) G.M.Ing.G. Sem. GI, 11-12 h (C02) Gen.M.Ing.G. Práct. GI, 16- 20h	20-M Gen.M.Ing.G. Práct. GII, 16- 20h	21-M F.M. Plant. Práct. G-I 9-12h Gen.M.Ing.G. Práct. GII, 16-20h	22-M F. M. Plant. Práct. G-II 8- 11h	2h F.M. Plantas
25-M Biofísica. Prueba, 9-11h	26-M F. M.P. Práct. y Sem. GII 8- 11h (C02) G.M.Ing.G. Seminar. GI-II, 11-12h (C02)	27-M F. M. Plant. Práct. y Sem GI, 8-11h (C02) M. Inst. C. Semin. G-II, 9-11h (C03)	28-M M. Inst. C. Semin. G-I, 9- 11h(C02)	29-M	1h F. M. Plantas
1-JUNIO F. Mol. Plantas. Prueba 9-11h	2-J Biofísica. Tutorías colectivas G-I. 11-12h(C02)	3-J Biofísica. Tutoría colectiva. G- II. 11-12h(C02)	4-J	5-J	.
	9-J	10-J			

La docencia de Seminarios y Tutorías colectivas, salvo que se especifique lo contrario, se realizará en el aula C02 y la docencia de Prácticas (laboratorio) en los laboratorios de los departamentos correspondientes.

GRADO BIOQUÍMICA
5° semestre (2014-15)

Horarios y fechas de: prácticas, seminarios, tutorías colectivas y pruebas					Otras actividades (h. preparación trabajos)
	23-SEPTIEMBRE Regula. Metab. Tutoría Práctica 12-13h (C32)	24-S Regula. Metab. Prácticas G-I,16-18h y G-II 18-20h (O4)	25-S BQ. Experim. I, 10-11h Regula. Metab. Tutoría Práctica 13-14h (C32) Regula. Metab. Prácticas G-II,16-18h y G-I 18-20h (O4)	26-S	4h Inmunología 5h Reg Metab 8h B. Experimental I
29-S Regula. Metab. Tutoría Práctica 12-13h (C32) Regula. Metab., Prácticas G-I,16-18h y G-II 18-20h (O4)	30-S Regula. Metab. Prácticas G-II,16-18h y G-I 18-20h (O4)	1-OCTUBRE BQ. Experim. I, 11-12h Regula. Metab. Tutoría Práctica 13-14h (C32)	2-O Inmunol. Seminar. G-I, 10-13h Inmunol. Seminar G-II, 17-20h (C31)	3-O BQ. Experim. I, 10-12h	2h Genómica 4h Inmunología 8h B. Experimental I
6-O Regula. Metab. Tutoría 12-13h (C32) Regula. Metab. Prácticas G-I,16-18h y G-II 18-20h (O4)	7-O BQ. Experi. I Prácticas G-I, II y III 16-19 h (C22)	8-O Regula. Metab. Tutoría Práctica 13-14h (C32)	9-O Prueba Prácticas, Regula. Metab. 10-12h	10-O	2h Genómica 5h Reg Metab 4h Inmunología 8h B. Experimental I
13-O	14-O Regula. Metab. Tut. Sem. G-I,12-13h y G-II 13-14h BQ. Experi. I Prácticas G-I, 16-21h	15-O BQ. Experim. I Prácticas G-I, 10-15h y 16-21h	16-O BQ. Experi. I Prácticas G-I, 16-21h	17-O M.Bioanalí Tutoría 9-10h BQ. Experi. I Prácticas G-I, 10-15 h	2h Genómica 5h Reg Metab 4h Inmunología 8h B. Experimental I
20-O BQ. Experim. I Prácticas G-I, 12-15h y 16-21h	21-O BQ. Experi. I Prácticas G-I, 16-21h	22-O BQ. Experim. I Prácticas G-II, 10-15h y 16-21h	23-O BQ. Experi. I Prácticas G-II, 16-21h	24-O M.Bioanalí Tutoría 9-10h BQ. Experi. I Práct G-II, 10-15 h	2h Genómica 4h Inmunología 8h B. Experimental I 5h Reg Metab
27-O Prueba prácticas BQ Experim I. G-I, 13-14h BQ. Experim. I Prácticas G-II, 12-15h y 16-21h	28-O BQ. Experim. I Prácticas G-II, 16-21h	29-O BQ. Experim. I Prácticas G-II, 10-15h y G-III 16-21h	30-O Genómica Práct. G1 10-12h BQ. Experim. I Prácticas G-III, 16-21h	31-O Regul. Metab. Seminario G-I 10-14h Regul. Metab.Semi.G-II 16-20h (C31)	2h Genómica 4h Inmunología 4h B. Experimental I 5h Reg Metab G-II
3-NOVIEMBRE Prueba Bioinorgán. 10-12h BQ. Experim. I Prácticas G-III, 12-15h y 16-21h	4-N BQ. Experi. I Prácticas G-III, 16-21h	5-N Prueba prácticas BQ Experim I. G-II, 10-11h BQ. Experim. I Prácticas G-III, 10-15h y 16-21h	6-N Genómica Práct. G2 10-12h BQ. Experim. I Prácticas G-III, 16-21h	7-N M.Bioanalí Tutoría 9- 10h BQ. Experim. I Prácticas G-III, 10-15 h	2h Genómica 4h B. Experimental I
10-N BQ. Experi. I Prácticas G-I, II y III 17-19 h	11-N	12-N Prueba Inmunol.12-14h	13-N Genómica Práct. G1 10-12h Bioinorg Seminar 12-15h	14-N	2h Genómica 4h B. Experimental I
17-N Prueba Bioinorgán. 10-12h Genómica Tuto. 12-13h Inmunología. Prácticas G-I, 16-19h	18-N Inmunología. Prácticas G-I, 16-19h	19-N Prueba prácticas BQ Experim I. G-III, 10-11h Inmunología. Prácticas G-I, 16-19h	20-N Genómica Práct. G2 10-12h Inmunología. Prácticas G-I, 16-19h	21-N M.Bioanalí Tutoría 9- 10h Genómica Tuto. 10-11h Inmunología. Prácticas G-I, 16-19h	2h Genómica 1h Inmunología 4h B. Experimental I
24-N Inmunología. Prácticas G-II, 16-19h Regula. Metab. Tut. Sem. G-I,12-13h y G-II 13-14h	25-N Inmunología. Prácticas G-II, 16-19h Reservada de 12-13 h	26-N Inmunol. Práct G-II, 16-19h Reservada de 12-13 h	27-N Prueba Regul. Metab.10-14h Inmunología. Prácticas G-II, 16-19h	28-N Genómica Práct. G2 10- 12h Inmunología. Prácticas G-II, 16-19h	2h Genómica 5h Reg Metab 3h Inmunología
1-DICIEMBRE Prueba M. Bioanalíticos A. 8-9h Genómica Práct. G2 16- 18h	2-D BQ. Experim. I Pósters 12-14 h	3-D Inmunol. Seminar. G-I, 8-10h Inmunol. Seminar. G-II, 12- 15h	4-D M.Bioanalí. Seminario 10-13 h	5-D Genómica Pract. G2 10- 12h Genómica Práct. G2 12- 14h	2h Genómica 5h Reg Metab 4h Inmunología
8-D	9-D Bioinorgánica Prácticas 16-20h	10-D Inmunol. Seminar. G-II, 8-10h Inmunol. Seminar. G-I, 12- 15h Bioinorgánica Práct 16-20h	11-D Bioinorgánica Prácticas 16-20h	12-D M.Bioanalí. Seminario 9- 12h	2h Genómica 5h Reg Metab G-I 4h Inmunología
15-D Prueba BQ Experim. I, 12-15h Bioinorgánica Prácticas 16-20h	16-D Genómica. Semin 10-14h M.Bioanalí. Prácticas 16- 19h	17-D Regula. Metab. Seminar. G-II, 11-15h M.Bioanalí. Prácticas 16-19h	18-D Regula. Metab. Seminar. G-I, 10-14h M.Bioanalí. Prácticas 16-19h	19-D Prueba Inmunología. 12-14h	2h Genómica 5h Bioinorgánica 4h Inmunología 5h Reg Metab
5-ENERO	6-E	7-E Bioinorg Seminar 10-13h	8-E	9-E M. Bioanalí. Seminario 9- 12h	3h Genómica 5h Bioinorgánica
12-E Prueba Bioinorgán. 10-12h	13-E Bioinorg Seminar 12-15h	14-E M.Bioanalí. Seminario 10-13h	15-E Bioinorg Seminar 10-13h	16-E Prueba Regul. Metab. 10-14h	3h Genómica 5h Bioinorgánica
19-E M.Bioanalí. Semi. 12-15h	20-E Prueba Genómica 17-19 h M.Bioanalí. Tutorías 10- 14h	21-E Actividad M. Bioanalítica Exposición trabajos 10h	22-E	23-E Prueba M.Bioanalíticos A. 9- 10h	

La docencia de Seminarios y Tutorías colectivas, se realizará en el aula de clase C32. Algunas actividades de la asignatura de Genómica se impartirán en aulas de ordenadores. Las Prácticas en los laboratorios se imparten en los Departamentos.

GRADO DE BIOQUÍMICA 6º semestre (curso 2014-15)

La docencia de **Seminarios** y **Tutorías colectivas**, salvo que se especifique otra cosa, se realizará en el aula C32 y la docencia de **Prácticas (de laboratorio)** salvo que se especifique otra cosa, se realizará en los laboratorios de los departamentos correspondientes.

Horario y fechas de: actividades prácticas, seminarios, tutorías colectivas y pruebas.					Otras actividades (h. preparación trabajos)
16-FEBRERO	17-F	18-F B. Experimental II 11-12h (C32) B. Micro. I. Tutoría G-I-12-13h (C32)	19-F B. Micro.I.Tutoría G-II-11-12h (C32)	20-F	3h B. Micro.I. 2 h B. Experi. II 5h Inmun Cl. 6hNeuroquímica
23-F Inmu Clínica Tutoría G-I y II 12-14h(C32) B. Experm. II Pract.G-I, 16-19h	24-F B. Experm. II Pract. G-I, 11-14h	25-F B. Experm. II Pract.G-II, 11-14h B. Experm. II Pract.G-II, 16-19h	26-F B. Experm. II Pract.G-III, 11-14h B. Experm. II Pract.G-III, 16-19h	27-F	3h B. Micro I. 5h Inmun Cl. 9hNeuroquímica
2-MARZO B. Micro. I. Prácticas G-I, 12-14:30h B. Experimental II Pract. G-III, 12-15h B. Experimental III Pract. G-III, 16-19h	3-M B. Micro Prácticas G-I.11-13h B. Experimental III Pract. G-II, 16-19h	4-M B. Micro Prácticas G-I. 11-13h B. Micro Tutor. G-Ic: 13-13:30, GIId: 14:00; GIa: 16, GIb-16:30h (sem. Dpto) B. Experimental II Pract. G-II, 16-19h	5-M B. Micro Práct. G-I, 11-13:30h B. Micro Tutor. GIa 16h, GIb-16:30, GIc: 17h, GIId:17:30(sem. Dpto) B. Experm. II Pract.G-I, 16-19h	6-M B. Experimental II Pract. G-I, 11-14h B. Micro Prácticas G-I. 15-17h	3h B. Micro. I. 3 h B. Experi. II 5h Inmun Cl 6hNeuroquímica
9-M Micro Práct. G-II.12-14:30h Inmu Clín. Práct. GI, 16-20h	10-M Micro Prácticas G-II. 11-13h Inmu Clín. Práct. G-I, 16-20h	11-M Micro Prácticas G-II. 11-13h Micro Pract G-I 13-13:30h Inmu Clín. Práct. G-I, 16-20h	12-M Micro Prácticas G-II.11-13:30h Inmu Clín. Práct. G-I, 16-20h	13-M Micro Prácticas G-II.11-13h Micro Pract G-I 13-14:30h	3h B. Micro. I. 3 h Experi. II 5h Inmun Cl 6hNeuroquímica
16-M Inmu C. Seminario, GI, 12-15h(C32), 16-18h (C31)	17-M Inmu Clínica Seminario, G-II, 12-15h(C32), 16-18h (C31)	18-M B. Micro Pract G-II 11-11:30h Micro Tutoría G-IIa 11:30, GIb 12 (sem. Dpto) B. Experm. II Pract. G-I, GIa, 16-21h	19-M Micro Tutoría GIa: 11, GIb: 11:30, GIc: 12h, GIId: 12:30(sem. Dpto) B. Experi. II Pract. G-IIb y G III, 16-21h	20-M B. Micro Practicas G-II. 11-12:30h B. Micro Tutoría G-IIc 12:30, GIId:13h (sem. Dpto)	4h B. Micro. I. 6 h Experi. II 5h Inmun Cl 6hNeuroquímica 2h B. Vegetal
23-M Prueba Biot. Vegetal 12-14h	24-M B. Experm. II Pract. G-I, 16-20h	25-M B. Experm. II Pract. G-I, 11-14h B.Experm. II Pract. G-II, 16-20h	26-M B. Experm. II Pract. G-II, 11-14h B.Experm. II Pract.G-III, 16-20h	27-M B.Experm. II Pract. G-III,11-14h	8 h B.Exp. II 6hNeuroquímica 2h B. Vegetal
30-M	31-M	1-ABRIL	2-A	3-A	
6-A	7-A Prueba In. Clinic. , 11 Inmu Clín. Práct. G-II, 16-20h B. Experm II Pract. G-I, 16-20h	8-A Inmu Clín. Práct. G-II, 16-20h B. Experimental II Pract. G-I, 11-14h y 16-20h	9-A Inmu Clín. Práct. G-II, 16-20h B.Experm. II Pract. G-I, 16-20h	10-A Inmu Clín. Práct. G-II, 16-20h B. Experimental II Pract. G-I, 11-15:30h	8h B. Experi. II 2h B. Vegetal 6hNeuroquímica
13-A Prueba Micro I. 17-20h InmuC. Tutoría 13-14h(C32)	14-A B. Experm II Pract. G-II, 16-20h	15-A Neuroq. Práct G-II, 11-14:45h B. Experimental II Pract. G-II, 11-14h y 16-20h	16-A B.Experm. II Pract. G-II, 16-20h	17-A B. Experimental II Pract. G-II, 11-15:30h	3h B. Micro. I. 6h B. Experi. II 5h Inmun Cl
20-A Prueba B.Clin. P.M, 12h	21-A B. Experimental II Pract. G-III, 16-20h	22-A Neuroq. Práct. GI, 11-14:45h B. Experimental II Pract. G-III, 11-14h y 16-20h	23-A B. Experimental. II Pract. G-III, 16-20h B. Micro Sem G-I, 11-13h(C32)	24-A B. Experimental II Pract. G-III, 11-15:30h B. Micro Sem G-I, 11-13h(C32) B.Cl. P.M. Pract. GI, 16-20h	3h B. Micro. I. 5h Inmun Cl 6hNeuroquímica
27-A Inmu Clínica Seminario, G-I, 12-15h(C32) B.Cl. P.M. Pract. GI, 16-20h	28-A Inmu Clínica Seminario, G-II, 11-14 h(C32) B.Cl. P.M. Pract. GI, 16-20h	29-A Neuroq. Práct. GI, 11-14:45h B. Micro Sem G-II, 11-15h(C32) B.Cl. P.M. Pract. GI, 16-20h	30-A B. Micro Visita (11h) B.Cl. P.M. Pract. GI, 16-20h	1-MAYO	2h B. Micro. I. 5h Inmun Cl 9hNeuroquímica
4-M Prueba B. Experm. II 12-15h B.Cl. P.M. Pract. GIII, 16-20h	5-M B.Cl. P.M. Pract. GIII, 16-20h	6-M B.Cl. P.M. Pract. GIII, 16-20h Neuroq. Práct. GII, 11-14:45h	7-M B.Cl. P.M. Pract. GIII, 16-20h	8-M Neuroquím Sem. 11-13:30h (C32) B.Cl. P.M. Pract. GIII, 16-20h	5h Inmun Cl
11-M Neuroquímica Seminario 12-14:30h (C32) B.Cl. P.M. Pract. GII, 16-20h	12-M Neuroquímica Sem. 12-14:30h(C32) B.Cl. P.M. Pract. GII, 16-20h	13-M Neuroq. Sem. 11-13:30h (C32) B.Cl. P.M. Pract. GII, 16-20h	14-M Neuroquímica Seminario, 12-14:30h (C32) B.Cl. P.M. Pract. GII, 16-20h	15-M Neuroquímica Sem. 11-13:30h (C32) B.Cl. P.M. Pract. GII, 16-20h	6h B.Clin. P.M 5h Inmun Cl
18-M Inmu Clínica Seminario G-I, 12-15h(C32), 16-18h (C41) B. Vegetal Prácticas 18-20h	19-M Inmu Clínica Seminario G-II, 12-15h(C32), 16-18h (C31) B. Vegetal Prácticas 18-20h	20-M InmuC. Tutoría 12-14h(C32) B. Vegetal Prácticas 16-18h	21-M	22-M Prueba Neuroquímica 11-14h	7h B.Clin. P.M 5h Inmun Cl
25-M Bq. Clínica P.M. Seminario 10-12h (C32)	26-M	27-M Prueba Inmunol. Clínica. 11-13h	28-M B.Clinic P.M.Taller 11-13h(C32)	29-M Micro Tutoría 10-11h(C32)	7h B.Clin. P.M
1-JUNIO Prueba Biotecnología Vegetal 16-19h	2-J	3-J Prueba Micro I. 12-15h	4-J	5-J	
8-J Bq. Clínica P.M. Tutoría G I y II 9-11h(C32)	9-J	10-J Prueba B. Clínica P.M.16-19h	11-J	12-J	

GRADO BIOQUÍMICA
7º semestre (2014-15)

Horarios y fechas de: prácticas, seminarios, tutorías colectivas y pruebas					Otras actividades (h. preparación trabajos)
	23- SEPTIEMBRE B.M. Sistemas G-I y II, 8-10h	24-S B.M. Sistemas G-I y II, 8-10h	25-S	26-S	
29-S B.M. Sistemas G-I-II, 8-10h	30-O B.M. Sistemas G-I, 8-10h	1-OCTUBRE B.M. Sistemas G-II, 8-10h	2-O	3-O	0,7 Parasit. Cl
6-O B.M. Sistemas G-I-II, 8-10h B. M. Alim. Pract.17h	7-O B.M. Sistemas G-I, 8-10h B. M. Alim. Pract.17h	8-O B.M. Sistemas G-II, 8-10h B. M. Alim. Pract.17h	9-O B. M. Alim. Pract.17h	10-O B. M. Alim. Pract.17h	4 h Bq Sociedad 4 h Toxicología 2 h Farmacología
13-O	14-O B.M. Sistemas G-I, 8-10h	15-O B.M. Sistemas a G-II, 8-10h	16-O Prueba Bq y Socie 12h Toxic.M. Semina. 16-18h (ordenadores) Parasit. Cl. Práct. G-I 19-21h	17-O	10 h Bq Sociedad 2 h Farmacología
20-O B.M. Sistemas G-I-II, 8-10h	21-O B.M. Sistemas G-I, 8-10h Farm. M. Sem. 16-19:30h (Q4)	22-O B.M. Sistemas G-II, 8-10h	23-O Parasit. Cl. Práct. G-II 19-21h	24-O Bt. Animal Tutor. 8-10h	4 h Toxicología 4 h Farmacología
27-O B.M. Sistemas G-I-II, 8-10h	28-O B.M. Sistemas G-I, 8-10h	29-O B.M. Sistemas G-II, 8-10h Farm. M. Sem. 16-18:30h (C42)	30-O Prueba Bq y Socie 12h Parasit. Cl. Práct. G-I 19-21h	31-O	2 h Bt Animal 4 h Toxicología 4 h Farmacol. 2 Parasit. Cl
3-NOVIEMBRE B.M. Sistemas G-I-II, 8-10h Toxic. M.Prat GI,16-18h	4-N B.M. Sistemas G-I, 8-10h Toxic. M.Prat GI,16-18h	5-N B.M. Sistemas G-II, 8-10h Toxic. M.Prat GI,16-18h	6-N Toxic. M.Prat GI,16-18h Parasit. Cl. Práct. G-II 19-21h	7-N Prueba Parasit. C. 8-10h	3 h Bq Sociedad 4 h Toxicología 4 h Farmacologí 2 h Bt Animal
10-N B.M. Sistemas G-I-II, 8-10h	11-N B.M. Sistemas G-I, 8-10h Farm. M. Sem. 16-18:30h (C42)	12-N B.M. Sistemas I G-II, 8-10h	13-N Prueba Farm. M.16-18 h Parasit. Cl. Práct. G-I 19-21h	14-N	5 h Bq Sociedad 4 h Toxicología
17-N B.M. Sistemas GI-II, 8-10h	18-N B.M. Sistemas G-I, 8-10h	19-N B.M. Sistemas G-II, 8-10h	20-N Prueba Toxi. M. 13-14:30h Para. Cl. Práct G-II 19-21h	21-N Bq. Socie. Semi. 8-10h	5 h Bq Sociedad 4 h Toxicología 4h BMA Alim.
24-N B.M.Sistemas G-I-II, 8-10h Farm. M. Sem. 16-18:30h (C42)	25-N B.M. Sistemas G-I, 8-10h	26-N B.M. Sistemas G-II, 8-10h	27-N Farm. M. Pract. 16-19h	28-N Prueba Bt. Animal 8-10h	4 h Toxicología 4 h Q.Org.Apl 4 h Farmacología 4h BMA Alim.
1-D ICIEMBRE B.M. Sistemas G-I-II, 8-10h	2-D B.M. Sistemas G-I, 8-10h Bt. Animal visita empresa	3-D B.M. Sistemas G-II, 8-10h Parasit. Cl. Práct. G-I 16-18h	4-D Prueba Bq y Socie 12h Parasit. Cl. Práct. G-II 16-18h	5-D	4 h Toxicología 4 h Q.Org.Apl 4 h Farmacolo 2 h Bt Animal 4h BMA Alim.
8-D	9-D B.M. Sistemas lab. informática G-I, 8-10h Bt. Animal visita empresa	10-D B.M. Sistemas G-II, 8-10h Farm. M. Pract. 16-19h	11-D Farm. M. Sem. 16-19h (C42)	12-D	4 h Toxicología 4 h Q.Org.Apl 3h Bt Animal 5h BMA Alim.
15-D B.M. Sistemas GI-II, 8-10h Prueba B. M. Alim. 17:00-19:00h	16-D B.M. Sistemas G-I, 8-10h Farm. M. Sem. 16-18h (C42)	17-D B.M. Sistemas G-II, 8-10h Farm. M. Pract. 16-19h	18-D Bt. Anima Seminario Gla, 16-18h y GIIb, 18-20h (C42)	19-D	5 h Bq Sociedad 4 h Toxicología 4h Q.Org.Apl 1 h Bt Animal 5h BMA Alim.
5-ENERO	6-E	7-E B.M. Sistemas GI-II, 8-10 Q. Org. Apl. Biotec. Pract. 16-20 h	8-E Q. Org. Apl. Biotec. Pract. 16-20 h	9E Prueba Farm. M. 8-10h Q. Org. Apl. Biotec. Pract. 16-20 h	5 h Bq Sociedad 2 Parasit. Cl
12-E B.M. Sistemas GI-II, 8-10h Bq. Socie. Semi. 16-19 h (C42)	13-E B.M. Sistemas G-I, 8-10h Bt. Animal visita empresa	14-E B.M. Sistemas G-II, 8-10h	15-E Prueba Parasit. C.	16-E	3 h Bq Sociedad
19-E	20-E Prueba Bt. Animal	21-E	22-E	23-E Prueba B. M. Alimentos	
27 E. Prueba Toxicol. M.					

Mientras no se especifique lo contrario, la docencia de Seminarios y Tutorías colectivas se realizará en el aula de clase C42 y las Prácticas (laboratorio) en el laboratorio de los departamentos. **B. M. Sistemas en aula de ordenadores (OS1)**

8° semestre (curso 2014-15)

Horario y fechas de: actividades prácticas, seminarios, tutorías colectivas y pruebas.					Otras actividades (h. preparación trabajos)
16-FEBRERO	17-F	18-F	19-F	20-F	1h Virología 0,7h Parit. Bq. M.
23-F Ing. Prot. 8-10h (OSX)(C42)	24-F Ing. Prot. 8-10h (C42)	25-F Ing. Prot. 8-10h (C42)	26-F	27-F	1,5h Virología
2-MARZO Ing. Prot. 8-10h (C42) IGAF práct. GI y II, 16-19h	3-M Ing. Prot. 8-10h (C42) IGAF práct. GI y G-II,16-19h	4-M Parasitol. Bq. Mol. Tutoría 8:30-10h (C42) IGAF práct. GI y G-II,16-19h	5-M IGAF práct. GI y G-II,16-19h	6-M IGAF práct. GI y G-II, 16-19h	1,5h Virología
9-M Ing. Prot. 8-10h (C42) Prueba IGAF práct. GI y G-II, 16-19h	10-M Ing. Prot. 8-10h (C42) Parasitol. Bq. Mol. Prácticas G-I 16-20h	11-M Ing. Prot. 8-10h (C42) Parasitol. Bq. Mol. Prácticas G-I 16-20h	12-M Parasitol. Bq. Mol. Prácticas G-I 16-20h	13-M Parasitol. Bq. Mol. Prácticas G-I 16-20h	2h Virología
16-M Ing. Prot. 8-10h (C42) Parasitol. Bq. Mol. Prácticas G-II 16-20h	17-M Ing. Prot. 8-10h (C42) Parasitol. Bq. Mol. Prácticas G-II 16-20h	18-M Ing. Prot. 8-10h (C42) Parasitol. Bq. Mol. Prácticas G-II 16-20h	19-M Parasitol. Bq. Mol. Prácticas G-II 16-20h	20-M Parasitol. Bq. Mol. Prácticas G-II 16-20h	1,5h Virología
23-M Ing. Prot. 8-10h (C42) Tec. Micros. A.C. 16-20h(C31) Prueba practicas Parasitol. Bq. Mol. 11-12h	24-M Ing. Prot. 8-10h (C42) Tec. Micros. A.C. 16-20h(C31)	25-M Ing. Prot. 8-10h (C42) Tec. Micros. A.C. 16-20h(C31)	26-M Tec. Micros. A.C. 16-20h (C31)	27-M Tec. Micros. A.C. 16-20h (C31)	1h Virología
30-M	31-M	1-ABRIL	2-A	3-A	
6-A	7-A Ing. Prot. 8-10h (C42) Prueba Virología. 18-20h	8-A Ing. Prot. 8-10h (C42)	9-A	10-A	
13-A Virología. Prácticas G-I 15-18h Virología. Prácticas G-II 18-21h	14-A Ing. Prot. 8-10h(C42) Prueba Tec. Micros. A.C 10-11h Virología. Prácticas G-I 15-18h Virología. Prácticas G-II 18-21h	15-A Virología. Prácticas G-I 15-18h Virología. Prácticas G-II 18-21h	16-A Virología. Prácticas G-I 15-18h Virología. Prácticas G-II 18-21h	17-A Virología. Prácticas G-I 15-18h Virología. Prácticas G-II 18-21h	2h Parasitol. Bq. Mol.
20-A	21-A Ing. Prot. 8-10h (C42)	22-A Prueba Ing. G. Apli Farm. 16-18h	23-A	24-A	1.5h Parasitol. Bq. Mol.
27-A Prueba practicas Virología. 17-19h	28-A Ing. Prot. 8-10h(C42)	29-A	30-A	1-MAYO	2h Parasitol. Bq. Mol.
4-M Prueba Parasitol.Bq. Mol. 16-18	5-M Ing. Prot. 8-10h (C42)	6-M	7-M	8-M	1,5h Virología 1.5h Parasitol. Bq. Mol.
11-M	12-M Ing. Prot. 8-10h (C42) Parasitol. Bq. Mol. Sem. 16-18h (C31)	13-M Parasitol. Bq. Mol. Sem. 16-18h (C31)	14-M Parasitol. Bq. Mol. Sem. 16-18h (C31)	15-M	3h Virología 2h Parasitol. Bq. Mol.
18-M	19-M Ing. Prot. 8-10h (C42)	20-M	21-M	22-M	3h Virología
25-M	26-M Ing. Prot. 8-10h (C42)	27-M	28-M	29-M	
1-JUNIO	2-J Ing. Prot. 8-10h (C42) Prueba Tec. Micros. A.C 10-11h	3-J	4-J	5-J	
8-J Entrega TFG	9-J Entrega TFG	10-J	11-J Prueba Parasitol.Bq. Mol. 16-19 h	12-J	
15-J Prueba Virología. 18-20h	16-J	17-J	18-J		

La docencia de Seminarios y Tutorías colectivas, salvo que se especifique otra cosa, se realizará en el aula C42 de clase y la docencia de Prácticas (de laboratorio) salvo que se especifique otra cosa, se realizará en los laboratorios de los departamentos correspondientes.