

Horarios Grao en Bioloxía 2017-18

1º CURSO (2º semestre)

AULA 1: CLASES TEÓRICAS E REUNIÓN COORDINACIÓN PAT AULAS PARA SEMINARIOS E TITORÍAS SINALADOS NO CALENDARIO

| XANEIRO | | | | | |
|---------|--|---|---|---|-----------|
| XAN | LUNS 22 | MARTES 23 | MÉRCORES 24 | XOVES 25 | VENRES 26 |
| | | TELEDETECCIÓN 1 | TELEDETECCIÓN 2 | TELEDETECCIÓN 3 | |
| 9-10 | PRESENTACIÓN MATERIAS | | | | |
| 10-11 | 9:00 h Técnicas Básicas de laboratorio (TBL) | | | | |
| 11-12 | 10:00 h Bioestatística (BIOE) | | | | |
| 12-13 | 10:30 h Solo, Medio Acuático e Clima (SMAC) | | | | |
| 13- 14 | 11:00 h Técnicas Básicas de Campo e Teledetección (TBCyTD) | BIOE GR3 A. Informática (10:00-12:30) TBL GR1 (botánica) TBL GR2 (fisioloxía animal) | BIOE GR1 A. Informática (10:00-12:30) TBL GR5 (botánica) TBL GR2 (fisioloxía animal) | BIOE GR4 A. Informática (10:00-12:30) TBL GR3 (botánica) TBL GR2 (fisioloxía animal) | |
| | 11:30 h Reunión coordinación | | | | |
| | 12:30 Reunión PAT titores | | | | |
| 15-20 | | TBL GR4 (botánica) | TBL GR2 (botánica) | | |

Horarios Grao en Bioloxía 2017-18

| XANEIRO | | | FEBREIRO | | |
|---------|---|---|--|--|------------------------------------|
| XAN/FEB | LUNS 29 | MARTES 30 | MÉRCORES 31 | XOVES 1 | VENRES 2 |
| 9-10 | A1 TD (seminario) GR B | TELEDETECCIÓN 4 | TELEDETECCIÓN 5 | TELEDETECCIÓN 6 | BIOE (teoría) 1 |
| 10-11 | TBL GR3 (bioquímica) | TBL GR3 (bioquímica) | TBL GR3 (bioquímica) | TBL GR3 (bioquímica) | TBL GR3 (bioquímica) |
| 11-12 | TBL GR4 (microbioloxía) | TBL GR4 (microbioloxía) | TBL GR4 (microbioloxía) | TBL GR4 (microbioloxía) | TBL GR4 (microbioloxía) |
| 12-13 | TBL GR1 (fisioloxía vexetal) | TBL GR5 (bioloxía celular) | TBL GR5 (bioloxía celular) | TBL GR5 (bioloxía celular) | TBL GR1 (fisioloxía vexetal) |
| 13- 14 | A1 TD (prácticas) GR2 (10-13) BIOE GR5 A. Informática (10:00-12:30) | TBL GR1 (fisioloxía animal) BIOE GR2 A. Informática (10:00-12:30) | TBL GR1 (fisioloxía animal) A1 TD (prácticas) GR2 (10-13) | TBL GR1 (fisioloxía animal) A1 TD (prácticas) GR2 (10-13) | A1 TD (saída de campo) GR2 (10-13) |
| 15-20 | | | | | |
| FEB | LUNS 5 | MARTES 6 | MÉRCORES 7 | XOVES 8 | VENRES 9 |
| 9-10 | SMAC (teoría) solo 1 | SMAC (teoría) solo 2 | SMAC (teoría) solo 3 | BIOE (teoría) 2 | BIOE (teoría) 3 |
| 10-11 | TBL GR2 (bioquímica) | TBL GR2 (bioquímica) | TBL GR2 (bioquímica) | TBL GR2 (bioquímica) | TBL GR2 (bioquímica) |
| 11-12 | TBL GR3 (microbioloxía) | TBL GR3 (microbioloxía) | TBL GR3 (microbioloxía) | TBL GR3 (microbioloxía) | TBL GR3 (microbioloxía) |
| 12-13 | TBL GR5 (fisioloxía vexetal) | TBL GR4 (bioloxía celular) | TBL GR4 (bioloxía celular) | TBL GR4 (bioloxía celular) | TBL GR5 (fisioloxía vexetal) |
| 13- 14 | A1 TD (seminario) GR A (de 10 a 11) A1 TD (prácticas) GR1 (11-14) | TBL GR5 (fisioloxía animal) A1 TD (prácticas) GR1 (10-13) | TBL GR5 (fisioloxía animal) A1 TD (prácticas) GR1 (10-13) | TBL GR5 (fisioloxía animal) TBL GR1 (fisioloxía vexetal) | A1 TD (saída de campo) GR1 (10-13) |
| 15-20 | | | | | |
| FEB | LUNS 12 | MARTES 13 | MÉRCORES 14 | XOVES 15 | VENRES 16 |
| 9-10 | | | SMAC (teoría) solo 4 | BIOE (teoría) 4 | BIOE (teoría) 5 |
| 10-11 | | | TBL GR2 (bioloxía celular) | TBL GR5 (fisioloxía vexetal) | TBL GR2 (bioloxía celular) |
| 11-12 | | | TBL GR4 (fisioloxía animal) | TBL GR2 (bioloxía celular) | TBL GR4 (fisioloxía animal) |
| 12-13 | | | A1 TD (seminario) GR C (de 10 a 11) | TBL GR4 (fisioloxía animal) | A1 TD (prácticas) GR3 (10-13) |
| 13- 14 | | | A1 TD (prácticas) GR3 (11-14) | A1 TD (prácticas) GR3 (10-13) | |
| 15-20 | | | | | |

Horarios Grao en Bioloxía 2017-18

| FEB | | LUNS 19 | MARTES 20 | MÉRCORES 21 | XOVES 22 | VENRES 23 |
|-----------------|-----|------------------------------------|--|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| 9-10 | | SMAC (teoría) solo 5 | SMAC (teoría) solo 6 | SMAC (teoría) solo 7 | BIOE (teoría) 6 | BIOE (teoría) 7 |
| 10-11 | | | TBL GR5 (bioquímica) | | TBL GR5 (bioquímica) | |
| 11-12 | | TBL GR5 (bioquímica) | TBL GR1 (microbioloxía) | TBL GR5 (bioquímica) | TBL GR1 (microbioloxía) | TBL GR5 (bioquímica) |
| 12-13 | | TBL GR1 (microbioloxía) | TBL GR3 (bioloxía celular) | TBL GR1 (microbioloxía) | TBL GR3 (bioloxía celular) | TBL GR1 (microbioloxía) |
| 13- 14 | | TBL GR4 (fisioloxía vexetal) | A1 TD (seminario) GR D (de 10 a 11) | TBL GR3 (bioloxía celular) | TBL GR3 (bioloxía celular) | TBL GR4 (fisioloxía vexetal) |
| 15-20 | | A1 TD (saída de campo) GR3 (10-13) | A1 TD (prácticas) GR4 (11-14) | A1 TD (prácticas) GR4 (10-13) | A1 TD (prácticas) GR4 (10-13) | |
| FEBREIRO | | | | MARZO | | |
| FEB | MAR | LUNS 26 | MARTES 27 | MÉRCORES 28 | XOVES 1 | VENRES 2 |
| 9-10 | | SMAC (teoría) solo 8 | SMAC (teoría) solo 9 | SMAC (teoría) solo 10 | BIOE (teoría) 8 | BIOE (teoría) 9 |
| 10-11 | | | TBL GR1 (bioquímica) | TBL GR1 (bioquímica) | TBL GR1 (bioquímica) | TBL GR1 (bioquímica) |
| 11-12 | | TBL GR1 (bioquímica) | TBL GR2 (microbioloxía) | TBL GR2 (microbioloxía) | TBL GR2 (microbioloxía) | TBL GR2 (microbioloxía) |
| 12-13 | | TBL GR2 (microbioloxía) | TBL GR3 (fisioloxía animal) | TBL GR3 (fisioloxía animal) | TBL GR3 (fisioloxía animal) | TBL GR3 (fisioloxía vexetal) |
| 13- 14 | | TBL GR3 (fisioloxía vexetal) | A1 TD (prácticas) GR5 (10-13) | A1 TD (prácticas) GR5 (10-13) | TBL GR4 (fisioloxía vexetal) | A1 TD (saída de campo) GR5 (10-13) |
| 15-20 | | A1 TD (saída de campo) GR4 (10-13) | | | A1 TD (prácticas) GR5 (10-13) | |
| MAR | | LUNS 5 | MARTES 6 | MÉRCORES 7 | XOVES 8 | VENRES 9 |
| 9-10 | | SMAC (teoría) solo 11 | SMAC (teoría) solo 12 | SMAC (teoría) solo 13 | BIOE (teoría) 10 | BIOE (teoría) 11 |
| 10-11 | | | TBL GR4 (bioquímica) | TBL GR4 (bioquímica) | TBL GR4 (bioquímica) | TBL GR4 (bioquímica) |
| 11-12 | | TBL GR4 (bioquímica) | TBL GR5 (microbioloxía) | TBL GR5 (microbioloxía) | TBL GR5 (microbioloxía) | TBL GR5 (microbioloxía) |
| 12-13 | | TBL GR5 (microbioloxía) | TBL GR1 (bioloxía celular) | TBL GR1 (bioloxía celular) | TBL GR3 (fisioloxía vexetal) | TBL GR2 (fisioloxía vexetal) |
| 13- 14 | | TBL GR2 (fisioloxía vexetal) | TD (A. Informática) GR3 (10-12:30) | TD (A. Informática) GR3 (10-12:30) | TBL GR3 (fisioloxía vexetal) | TD (A. Informática) GR3 (10-12:30) |
| 15-20 | | TD (A. Informática) GR3 (10-12:30) | | | TBL GR1 (bioloxía celular) | |

Horarios Grao en Bioloxía 2017-18

| MAR | LUNS 12 | MARTES 13 | MÉRCORES 14 | XOVES 15 | VENRES 16 |
|--------|---|---|---|---|--|
| 9-10 | SMAC (teoría) solo 14 | SMAC (teoría) solo 15 | SMAC (teoría) clima 1 | SMAC (teoría) clima 2 | SMAC (teoría) clima 3 |
| 10-11 | BIOE (teoría) 12 | BIOE (teoría) 13 | BIOE (teoría) 14 | TBL GR2 (fisioloxía vexetal) SMAC (prácticas solo) GR5 (10-13) | SMAC (prácticas solo) GR5 (10-12) TD (A. Informática) GR4 (10-12:30) |
| 11-12 | SMAC (prácticas solo) GR5 (11-14) TD (A. Informática) GR4 (11-13:30) | SMAC (prácticas solo) GR5 (11-14) TD (A. Informática) GR4 (11-13:30) | SMAC (prácticas solo) GR5 (11-14) TD (A. Informática) GR4 (11-13:30) | | |
| 12-13 | | | | | |
| 13- 14 | | | | | |
| 15-20 | | | | | |
| MAR | LUNS 19 | MARTES 20 | MÉRCORES 21 | XOVES 22 | VENRES 23 |
| 9-10 | SMAC (teoría) clima 4 | SMAC (teoría) clima 5 | SMAC (teoría) clima 6 | SMAC (prácticas clima) GR5 (9-11) | A1 BIOE (sem.) GR B (de 9 a 11) |
| 10-11 | BIOE (teoría) 15 | BIOE (teoría) 16 | BIOE (teoría) 17 | | |
| 11-12 | SMAC (prácticas solo) GR4 (11-14) TD (A. Informática) GR2 (11-13:30) | SMAC (prácticas solo) GR4 (11-14) A1 BIOE (sem.) GR A (de 11 a 13) TD (A. Informática) GR2 (11-13:30) | SMAC (prácticas solo) GR4 (11-14) A1 BIOE (sem.) GR C (de 11 a 13) TD (A. Informática) GR2 (11-13:30) | SMAC (prácticas solo) GR4 (11-14) SMAC (prácticas clima) GR3 (11-13) TD (A. Informática) GR2 (11-13:30) | SMAC (prácticas solo) GR4 (9-11) SMAC (prácticas clima) GR1 (11-13) A3 SMAC (sem. solo) GR D (11-12) |
| 12-13 | | | | | A1 BIOE (sem.) GR D (de 12a 14) |
| 13- 14 | | | | A3 SMAC (sem. clima) GR C (13-14) | A3 SMAC (sem. clima) GR A (13-14) |
| 15-17 | | | | PROBA DE SMAC (de 15 A 17) | |
| 17-18 | | | | Reunión PAT titores 17:00 horas | |
| MAR | LUNS 26 | MARTES 27 | MÉRCORES 28 | XOVES 29 | VENRES 30 |
| 9-10 | | | | | |
| 15-20 | | | | | |

Horarios Grao en Bioloxía 2017-18

| ABRIL | | | | | |
|--------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| ABR | LUNS 2 | MARTES 3 | MÉRCORES 4 | XOVES 5 | VENRES 6 |
| 9-10 | SMAC (teoría) MA 1 | SMAC (teoría) MA 2 | SMAC (teoría) MA 3 | SMAC (teoría) MA 4 | A1 BIOE (sem.) GR A (de 9 a 11) |
| 10-11 | BIOE (parcial) 18 | BIOE (teoría) 19 | BIOE (teoría) 20 | BIOE (teoría) 21 | SMAC (prácticas solo) GR3 (9-11) |
| 11-12 | SMAC (prácticas solo) GR3 (11-14) | SMAC (prácticas solo) GR3 (11-14) | A1 BIOE (sem.) GR B (de 11 a 13) | A1 BIOE (sem.) GR D (de 11 a 13) | A3 SMAC (sem. solo) GR C (11-12) |
| 12-13 | SMAC (prácticas clima) GR4 (11-13) | SMAC (prácticas clima) GR2 (11-13) | SMAC (prácticas solo) GR3 (11-14) | SMAC (prácticas solo) GR3 (11-14) | A1 BIOE (sem.) GR C (de 12 a 14) |
| 13- 14 | A5 SMAC (sem. clima) GR D (13-14) | A5 SMAC (sem. clima) GR B (13-14) | TD (A. Informática) GR1 (11-13:30) | TD (A. Informática) GR1 (11-13:30) | |
| 15-20 | | | | | |
| ABR | LUNS 9 | MARTES 10 | MÉRCORES 11 | XOVES 12 | VENRES 13 |
| 9-10 | SMAC (teoría) MA 5 | SMAC (teoría) MA 6 | SMAC (teoría) MA 7 | SMAC (teoría) MA 8 | SMAC (teoría) MA 9 |
| 10-11 | BIOE (teoría) 22 | BIOE (teoría) 23 | BIOE (teoría) 24 | BIOE (teoría) 25 | BIOE (teoría) 26 |
| 11-12 | SMAC (prácticas solo) GR1 (11-14) | SMAC (prácticas solo) GR1 (11-14) | SMAC (prácticas solo) GR1 (11-14) | SMAC (prácticas solo) GR1 (11-14) | SMAC (prácticas solo) GR1 (11-13) |
| 12-13 | | | | | A3 SMAC (sem. MA) GRB (11-12) |
| 13- 14 | | | | | A3 SMAC (sem. solo) GR A (13-14) |
| 15-20 | | | A1 TBC (Botánica) (de 15 a 16:30) | A1 TBC (Zooloxía) (15-17:30) | A1 TBC (Ecoloxía) (15-17:30) |
| | | | A1 TBC (Botánica) (de 17 a 18:30) | | |

Horarios Grao en Bioloxía 2017-18

| ABR | LUNS 16 | MARTES 17 | MÉRCORES 18 | XOVES 19 | VENRES 20 |
|-------------|--|--|--|--|---|
| 9-10 | A1 BIOE (sem.) GR B (de 9 a 10) A4 SMAC (sem. MA) GRC (9-10) | BIOE (teoría) 27 | BIOE (teoría) 28 | BIOE (teoría) 29 | BIOE (parcial) 30 |
| 10-11 | A1 BIOE (sem.) GR A (de 10 a 11) SMAC (prácticas solo) GR2 (10-13) A4 SMAC (sem. MA) GRD (10-11) | A1 BIOE (sem.) GR D (de 10 a 11) SMAC (prácticas solo) GR2 (10-13) | SMAC (prácticas solo) GR2 (10-13) | SMAC (prácticas solo) GR2 (10-13) | SMAC (prácticas solo) GR2 (10-12) |
| 11-12 | A4 SMAC (sem. MA) GRA (11-12) | A1 BIOE (sem.) GR C (de 11 a 12) | | | |
| 12-13 | | | | | A3 SMAC (sem. solo) GR B (12-13) |
| 13- 14 | | | | | |
| 15-20 | | | EXAME TD (de 15 a 17) | | |
| ABR | LUNS 23 | MARTES 24 | MÉRCORES 25 | XOVES 26 | VENRES 27 |
| 9-10 | TBC Bosque GR1 e GR2 (9-14) BIOE (A. Informática) GR4 (9-14) | TBC Bosque GR5 (9-11:30 Bot) (11:30-14 Zoo) BIOE (A. Informática) GR3 (9-14) | TBC Bosque GR3 e GR4 (9-14) BIOE (A. Informática) GR1 (9-14) | TBC Río I GR1 e GR2 (9-14) BIOE (A. Informática) GR5 (9-14) | TBC Río I GR5 (9-11:30 Eco) (11:30-14 Bot) BIOE (A. Informática) GR2 (9-14) |
| 10-11 | | | | | |
| 11-12 | | | | | |
| 12-13 | | | | | |
| 13- 14 | | | | | |
| 15-17:30 | TBC (lab Bot) GR1 (15-17:30) TBC (lab Zoo) GR2 (15-17) | TBC (lab Bot) GR5 (15-17:30) | TBC (lab Bot) GR3 (15-17:30) TBC (lab Zoo) GR4 (15-17) | | EXAME TBL (de 15 A 17) |
| 17:30-19:30 | TBC (lab Bot) GR2 (17:30-20:00) TBC (lab Zoo) GR1 (17:30-19:30) | TBC (lab Zoo) GR5 (17:30-19:30) | TBC (lab Bot) GR4 (17:30-20:00) TBC (lab Zoo) GR3 (17:30-19:30) | | |

Horarios Grao en Biología 2017-18

| ABRIL | | MAIO | | | | |
|-------------|--|---|---|---|---|--|
| MAIO | LUNS 30 | MARTES 1 | MÉRCORES 2 | XOVES 3 | VENRES 4 | |
| 9-10 | TBC Río I GR3 e GR4 (9-14) BIOE (A. Informática) GR5 (9-14) | | TBC Intermareal I (Patos) GR1 e GR2 (9-14) BIOE (A. Informática) GR3 (9-14) | TBC Intermareal I (Patos) GR5 (9-14) BIOE (A. Informática) GR2 (9-14) | TBC Intermareal I (Patos) GR3 e GR4 (9-14) BIOE (A. Informática) GR1 (9-14) | |
| 10-11 | | | | | | |
| 11-12 | | | | | | |
| 12-13 | | | | | | |
| 13- 14 | | | | | | |
| 15-17:30 | | | TBC (lab Eco) GR1 (15-17:30) | TBC (lab Eco) GR5 (15-17:30) | TBC (lab Eco) GR3 (15-17:30) | |
| 17:30-19:30 | | | TBC (lab Eco) GR2 (17:30-20:00) | | TBC (lab Eco) GR4 (17:30-20:00) | |
| MAIO | LUNS 7 | MARTES 8 | MÉRCORES 9 | XOVES 10 | VENRES 11 | |
| 9-10 | TBC Prado-Matorral GR1 e GR2 (9-14) BIOE (A. Informática) GR4 (9-14) | TBC Prado-Matorral GR5 (9-11:30 Bot) (11:30-14 Zoo) BIOE (prácticas) GR1 (9-11:30) | TBC Prado-Matorral GR3 e GR4 (9-14) BIOE (prácticas) GR2 (9-11:30) | TBC Río II GR1 e GR2 (9-14) BIOE (prácticas) GR3 (9-11:30) | TBC Río II GR5 (9-11:30 Eco) (11:30-14 Zoo) BIOE (prácticas) GR4 (9-11:30) | |
| 10-11 | | | | | | |
| 11-12 | | | | | | |
| 12-13 | | | | | | |
| 13- 14 | | | | | | |
| 15-20 | | | | TBC (lab Zoo) GR1 (15-17) TBC (lab Eco) GR2 (15-17:30) | TBC (lab Zoo) GR5 (15-17) | |
| | | | | TBC (lab Zoo) GR2 (17:30-19:30) TBC (lab Eco) GR1 (17:30-20:00) | TBC (lab Eco) GR5 (de 17:00 a 19:30) | |

Horarios Grao en Bioloxía 2017-18

| MAIO | LUNS 14 | MARTES 15 | MÉRCORES 16 | XOVES 17 | VENRES 18 | |
|-------|--|---|---|----------|--|--|
| 9-10 | TBC Intermareal II (Cabo Estai) GR1 e GR2 (9-14) BIOE (prácticas) GR5 (9-11:30) | TBC Intermareal II (Cabo Estai) GR5 (9-14) | TBC Intermareal II (Cabo Estai) GR3 e GR4 (9-14) | | TBC Rio II GR3 e GR4 (9-14) | |
| 10-11 | | | | | | |
| 11-12 | | | | | | |
| 12-13 | | | | | | |
| 13-14 | | | | | | |
| 15-20 | | | | | TBC (lab Zoo) GR3 (15-17) TBC (lab Eco) GR4 (15-17:30) | |
| | | | | | TBC (lab Zoo) GR4 (17:30-19:30) TBC (lab Eco) GR3 (17:30-20:00) | |
| MAIO | LUNS 21 | MARTES 22 | MÉRCORES 23 | XOVES 24 | VENRES 25 | |
| 9-10 | Reunión coordinación | | EXAME BIOESTATÍSTICA | | | |
| 10-11 | A1 TBC GR C (sem. bot) (10-11) A3 TBC GR A (sem. zoo) (10-10:30) A5 TBC GR B (sem. eco)(10-10:30) A3 TBC GR B (sem. zoo) (10:30-11) A5 TBC GR A (sem. eco) (10:30-11) | | | | | |
| 11-12 | A1 TBC GR A (sem. bot) (11-12) A3 TBC GR C (sem. zoo) (11-11:30) A5 TBC GR D (sem. eco) (11-11:30) A3 TBC GR D (sem. zoo) (11:30-12) A5 TBC GR C (sem. eco) (11:30-12) | | | | | |
| 12-13 | A1 TBC GR B (sem. bot) | | | | | |
| 13-14 | A1 TBC GR D (sem. bot) | | | | | |
| 15-20 | | | | | | |

Horarios Grao en Bioloxía 2017-18

| MAIO | LUNS 28 | MARTES 29 | MÉRCORES 30 | XOVES 31 | VENRES 1 |
|--------|------------|-----------|-------------|---------------------|----------|
| 9-10 | EXAME SMAC | | | EXAME TBC | |
| 10-11 | | | | | |
| 11-12 | | | | Reunión PAT títulos | |
| 12-13 | | | | | |
| 13- 14 | | | | | |
| 15-20 | | | | | |

Documento aprobado en Xunta de Facultade celebrada o día 5 de xullo de 2017

A Secretaria

Aida García Molares