

MÁSTER EN BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD

Aulas: de 9:00 a 14:00 horas Seminario 4 y de 16:00 a 21:00 horas Aula D2

| | SEPTIEMBRE | | | | | OCTUBRE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|------------|----|----|----|----|---------|---|----|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|--|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|
| | L | M | Mi | J | V | L | M | Mi | J | V | L | M | Mi | J | V | L | M | Mi | | J | V | S | D | L | | | | | |
| | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 16 | 17 | 18 | | 19 | 20 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 8:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8:00 |
| 9:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9:00 |
| 10:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10:00 |
| 11:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11:00 |
| 12:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12:00 |
| 13:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13:00 |
| 15:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15:00 |
| 16:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16:00 |
| 17:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 17:00 |
| 18:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18:00 |
| 19:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 19:00 |

| | |
|--|--|
| Diseño de muestreo | |
| Inferencia filogenética | Prácticas Ordenador: Aula Informática I y II |
| Método científico | |
| Recursos fúngicos | |
| Evaluación de Impacto Ambiental | Presentación EIA: 19/1 |
| Fotosíntesis en plantas terrestres: contribución al ciclo global del carbono | |

PRES: PRESENTACION DEL MASTER
 T: Teoría
 P: Práctica de aula
 P.Inf.: prácticas ordenador
 S.al.: seminarios expuestos por alumnos
 TT: Tutoría

| | NOVIEMBRE | | | | | | | | | | | | | DICIEMBRE | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------|----|---|---|---|---|----|---|----|----|----|----|----|-----------|----|----|----|--|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|-------|
| | M | Mi | J | V | L | M | Mi | J | V | L | M | Mi | J | V | L | M | Mi | | J | | | | | | | | | | |
| | 31 | 1 | 2 | 3 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 20 | 21 | 22 | | 23 | 24 | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 8:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8:00 |
| 9:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9:00 |
| 10:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10:00 |
| 11:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11:00 |
| 12:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12:00 |
| 13:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13:00 |
| 16:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16:00 |
| 17:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 17:00 |
| 18:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18:00 |
| 19:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 19:00 |

| | |
|---|--|
| Inferencia filogenética | Examen: Aula a definir |
| Diversidad humana | |
| Método científico | |
| Herpetología | |
| Análisis de la biodiversidad | |
| GIS | Teoría y Prácticas: Aulas Informáticas |
| El suelo como medio del desarrollo de la vida | |
| Ecología humana | |

T: Teoría
 P.Inf.: prácticas ordenador
 S.al.: seminarios expuestos por alumnos
 S.gr.: Seminarios grupales
 Sem: Seminarios
 TT: Tutoría
 Ex: examen

| | DICIEMBRE | | | | | | | | | | ENERO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|--|----|----|----|----|----|----|-------|
| | V | L | M | Mi | J | V | L | M | Mi | J | L | M | Mi | J | V | L | M | Mi | J | V | | L | M | | | | | |
| | 8 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 18 | 19 | 20 | 21 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 29 | 30 |
| 8:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8:00 |
| 9:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9:00 |
| 10:00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10:00 |

