

Departamento: 254 ZOOLOGÍA

Área de conocimiento: 819 ZOOLOGÍA

| Asignatura | C | Cre | Pres | P | Cur | Matr. Total | Matr. | Ajuste Unidad Control Docencia | |
|---|---|------|------|----|-----|-------------------------------|-------|--------------------------------|---------------|
| | | | | | | 2023 | 2023 | Horas | Observaciones |
| 15833 METODOLOGÍA DE ANÁLISIS DEL MEDIO | P | 4.0 | 22 | / | 1 | 0 | | | |
| 122 MÁSTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DEL PATRIMONIO DESDE EL MUNICIPIO | | | | | | | 0 | | |
| | | | | | | Castello Losada. Vicente | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | Total horas: | 0 | 0 | 0 |
| 100401 Fundamentos del Estudio y la Experimentación en Biología | B | 6.0 | 40 | C1 | 1 | 150 | | | |
| 263 Grado de Biología | | | | | | | 132 | | |
| | | | | | | Castello Losada. Vicente | 0 | 41 | 0 |
| | | | | | | Molero Baltanas. Rafael | 25 | 7 | 0 |
| | | | | | | Total horas: | 25 | 48 | 0 |
| 100403 Principios Instrumentales y Metodológicos en Biología de Organismos y Sistemas, II | B | 6.0 | 40 | C2 | 1 | 132 | | | |
| 263 Grado de Biología | | | | | | | 132 | | |
| | | | | | | Castello Losada. Vicente | 4 | 38 | 0 |
| | | | | | | Castro Caro. Juan Carlos | 4 | 43 | 0 |
| | | | | | | Guerrero Casado. José Manuel | 4 | 30 | 0 |
| | | | | | | Total horas: | 12 | 111 | 0 |
| 100410 Zoología | O | 12.0 | 40 | A0 | 2 | 191 | | | |
| 263 Grado de Biología | | | | | | | 190 | | |
| | | | | | | Cardenas Talaveron. Ana María | 33 | 70 | 0 |
| | | | | | | Castro Caro. Juan Carlos | 0 | 44 | 0 |
| | | | | | | Fernandez Delgado. Carlos | 0 | 18 | 0 |
| | | | | | | Gaju Ricart. Miguel | 17 | 40 | 0 |
| | | | | | | Guerrero Casado. José Manuel | 16 | 55 | 0 |
| | | | | | | Molero Baltanas. Rafael | 33 | 55 | 0 |
| | | | | | | Puerta Puerta. Fco. de Asis | 33 | 40 | 0 |
| | | | | | | Total horas: | 132 | 322 | 0 |

Departamento: 254 ZOOLOGÍA

Área de conocimiento: 819 ZOOLOGÍA

| Asignatura | C | Cre | Pres | P | Cur | Matr. Total | Matr. | Ajuste Unidad Control Docencia | | |
|---|---|------|------|----|-----|-------------|-------------------------------------|--------------------------------|---|---|
| | | | | | | 2023 | 2023 | Horas | Observaciones | |
| 100423 Etología | P | 6.0 | 40 | C1 | 4 | 76 | | | | |
| 263 Grado de Biología | | | | | | | 71 | | | |
| | | | | | | | Guerrero Casado. José Manuel | 20 | 49 | 0 |
| | | | | | | | * Recuerda Serrano. Maria del Pilar | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Sanchez Tortosa. Fco. Miguel | 13 | 32 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 33 | 81 | 0 |
| 100434 Zoología Aplicada | P | 6.0 | 40 | C2 | 4 | 66 | | | -26.0 Exceso respecto a SRA y docencia sin justificar | |
| 263 Grado de Biología | | | | | | | | 60 | | |
| | | | | | | | Redondo Villa. Alberto Jose | 33 | 81 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 33 | 81 | 0 |
| 101450 Biología Molecular, Animal y Vegetal | B | 6.0 | 40 | C1 | 1 | 202 | | | -32.0 Exceso respecto a SRA y docencia sin justificar | |
| 284 Grado de Veterinaria | | | | | | | | 201 | | |
| | | | | | | | Flores Serrano. Jose Manuel | 19 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Guerrero Casado. José Manuel | 0 | 24 | 0 |
| | | | | | | | Padilla Alvarez. Francisco | 40 | 24 | 0 |
| | | | | | | | Puerta Puerta. Fco. de Asis | 0 | 109 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 59 | 157 | 0 |
| 101490 Prácticas Tuteladas | E | 24.0 | 40 | C2 | 5 | 128 | | | | |
| 284 Grado de Veterinaria | | | | | | | | 127 | | |
| | | | | | | | Total horas: | | | |
| 101492 Apicultura | P | 3.0 | 40 | C2 | 1 | 16 | | | | |
| 284 Grado de Veterinaria | | | | | | | | 16 | | |
| | | | | | | | Padilla Alvarez. Francisco | 15 | 15 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 15 | 15 | 0 |

Departamento: 254 ZOOLOGÍA

Área de conocimiento: 819 ZOOLOGÍA

| Asignatura | C | Cre | Pres | P | Cur | Matr. Total | Matr. | Ajuste Unidad Control Docencia | | |
|--|---|-----|------|----|-----|-------------|------------------------------|--------------------------------|---------------|---|
| | | | | | | 2023 | 2023 | Horas | Observaciones | |
| 101536 Ordenación del Territorio y Riesgos Naturales 286 Grado de Ciencias Ambientales | O | 6.0 | 40 | C2 | 2 | 36 | | | | |
| | | | | | | | | 32 | | |
| | | | | | | | Castro Caro. Juan Carlos | 0 | 18 | 0 |
| | | | | | | | Molero Baltanas. Rafael | 11 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 11 | 18 | 0 |
| 101538 Fundamentos Zoológicos para el estudio del Medio Ambiente 286 Grado de Ciencias Ambientales | O | 6.0 | 40 | C2 | 1 | 48 | | | | |
| | | | | | | | | 46 | | |
| | | | | | | | Castro Caro. Juan Carlos | 17 | 48 | 0 |
| | | | | | | | Guerrero Casado. José Manuel | 17 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Redondo Villa. Alberto Jose | 0 | 6 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 34 | 54 | 0 |
| 101541 Evaluación de Impacto Ambiental: Instrumentos de Prevención y Control 286 Grado de Ciencias Ambientales | O | 6.0 | 40 | C1 | 3 | 24 | | | | |
| | | | | | | | | 22 | | |
| | | | | | | | Guerrero Casado. José Manuel | 0 | 18 | 0 |
| | | | | | | | Molero Baltanas. Rafael | 11 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 11 | 18 | 0 |
| 101557 Gestión de Caza y Pesca 286 Grado de Ciencias Ambientales | P | 6.0 | 40 | C2 | 4 | 2 | | | | |
| | | | | | | | | 1 | | |
| | | | | | | | Fernandez Delgado. Carlos | 33 | 27 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 33 | 27 | 0 |
| 102208 Biología 307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos | B | 6.0 | 40 | C1 | 1 | 73 | | | | |
| | | | | | | | | 73 | | |
| | | | | | | | Flores Serrano. Jose Manuel | 11 | 84 | 0 |
| | | | | | | | Padilla Alvarez. Francisco | 22 | 24 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 33 | 108 | 0 |
| 621004 Diseño Experimental y Técnicas de Muestreo 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba | P | 4.0 | 22 | C1 | 1 | 20 | | | | |
| | | | | | | | | 19 | | |
| | | | | | | | Sanchez Tortosa. Fco. Miguel | 11 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 11 | 0 | 0 |

Departamento: 254 ZOOLOGÍA

Área de conocimiento: 819 ZOOLOGÍA

| Asignatura | C | Cre | Pres | P | Cur | Matr. Total | Matr. | Ajuste Unidad Control Docencia | | |
|---|---|-----|------|----|-----|-------------|------------------------------|--------------------------------|---------------|---|
| | | | | | | 2023 | 2023 | Horas | Observaciones | |
| 621006 Uso y Gestión de los Recursos Naturales. | P | 4.0 | 22 | C1 | 1 | 19 | | | | |
| 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba | | | | | | | 18 | | | |
| | | | | | | | Molero Baltanas. Rafael | 6 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 6 | 0 | 0 |
| 621014 Conservación y Gestión de la Biodiversidad Animal. | P | 4.0 | 22 | A0 | 1 | 13 | | | | |
| 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba | | | | | | | 13 | | | |
| | | | | | | | Guerrero Casado. José Manuel | 6 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Sanchez Tortosa. Fco. Miguel | 6 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 12 | 0 | 0 |
| 621015 Interacciones Ecológicas y Especies Invasoras. | P | 4.0 | 22 | A0 | 1 | 13 | | | | |
| 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba | | | | | | | 13 | | | |
| | | | | | | | Fernandez Delgado. Carlos | 6 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Gaju Ricart. Miguel | 6 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 12 | 0 | 0 |
| 621016 Gestión de la Biodiversidad en el Neotrópico. | P | 4.0 | 22 | A0 | 1 | 13 | | | | |
| 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba | | | | | | | 13 | | | |
| | | | | | | | Sanchez Tortosa. Fco. Miguel | 11 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 11 | 0 | 0 |
| 621022 Agentes de Cambio y Bioindicadores. | P | 4.0 | 22 | A0 | 1 | 6 | | | | |
| 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba | | | | | | | 6 | | | |
| | | | | | | | Molero Baltanas. Rafael | 6 | 0 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 6 | 0 | 0 |
| 621023 Prácticas Externas. | E | 6.0 | 30 | A0 | 1 | 22 | | | | |
| 621 Máster Universitario en Gestión Ambiental y Biodiversidad por la Universidad de Córdoba | | | | | | | 22 | | | |
| | | | | | | | Total horas: | | | |
| 632014 Prácticas en Empresas | E | 6.0 | 30 | A0 | 1 | 3 | | | | |
| 632 Máster Universitario en Bioeconomía Circular y Sostenibilidad | | | | | | | 3 | | | |
| | | | | | | | Total horas: | | | |

Departamento: 254 ZOOLOGÍA

Área de conocimiento: 819 ZOOLOGÍA

| Asignatura | C | Cre | Pres | P | Cur | Matr. Total | Matr. | Ajuste Unidad Control Docencia | | |
|----------------------------------|---|-----|------|----|-----|-------------|---------------------|--------------------------------|---------------|---|
| | | | | | | 2023 | 2023 | Horas | Observaciones | |
| 638008 Biología Animal y Vegetal | B | 6.0 | 40 | C1 | 2 | 45 | | | | |
| 638 Grado en Biotecnología | | | | | | | 44 | | | |
| | | | | | | | Gaju Ricart. Miguel | 17 | 27 | 0 |
| | | | | | | | Total horas: | 17 | 27 | 0 |

2023/2024

Departamento: 89 Zoología

Área de conocimiento: 819 Zoología

| Nombre | Dedicación | Recon. | Capacidad | | Reducciones | | | | | | Enrase | | |
|--|------------|--------|-----------|---------|-------------|--------------|--------------|---------|---------|--------|--------|--------|-------|
| | | | Anual(*) | Neta(*) | Total | Cargo y Rep. | Otros cargos | Invest. | Academ. | Otras | | MS | |
| ARIAS DE REYNA MARTINEZ, LUIS MARIA PROFESOR EMÉRITO | | | 60,0 | 60,0 | | | | | | -10,0 | | | 10,0 |
| CARDENAS TALAVERON, ANA MARÍA PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A) | 103 | | 100,0 | 80,0 | -20,0 | | | | | -30,0 | | | 10,0 |
| CARRANZA ALMANSA, JUAN FRANCISCO CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A) | | | 100,0 | 80,0 | -20,0 | | | -80,0 | | -30,0 | | | 90,0 |
| CASTELLO LOSADA, VICENTE PROFESOR ASOCIADO CON DOCTORADO | 83 | | 90,0 | 90,0 | | | | | | | | | |
| CASTRO CARO, JUAN CARLOS PROFESOR SUSTITUTO | 174 | | 132,3 | 132,3 | | | | | | | | | |
| FERNANDEZ DELGADO, CARLOS CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A) | 84 | | 80,0 | 80,0 | | | | -10,0 | | -20,0 | | | 30,0 |
| FLORES SERRANO, JOSE MANUEL PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A) | 114 | | 160,0 | 80,0 | -80,0 | | | | | -80,0 | | | |
| GAJU RICART, MIGUEL PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A) | 107 | | 80,0 | 80,0 | | -90,0 | | | | -20,0 | | | 110,0 |
| GUERRERO CASADO, JOSÉ MANUEL PROFESOR PERMANENTE LABORAL (C) | 239 | | 305,1 | 175,0 | -130,1 | | | | | -65,0 | | -65,1 | |
| MOLERO BALTANAS, RAFAEL PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A) | 154 | 8 | 160,0 | 140,0 | -20,0 | | | | | -20,0 | | | |
| PADILLA ALVÁREZ, FRANCISCO PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C) | 140 | | 240,0 | 140,0 | -100,0 | | | | | -20,0 | | -80,0 | |
| PUERTA PUERTA, FCO. DE ASIS PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C) | 182 | | 260,0 | 160,0 | -100,0 | | | | | -20,0 | | -80,0 | |
| REDONDO VILLA, ALBERTO JOSE PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (A) | 120 | | 160,0 | 143,3 | -16,7 | | | -1,7 | | -15,0 | | | |
| SANCHEZ TORTOSA, FCO.MIGUEL CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (A) | 73 | | 100,0 | 80,0 | -20,0 | | | -1,6 | | -80,0 | | | 61,6 |
| Totales área de conocimiento: | 1573 | 8 | 2027,4 | 1520,6 | -506,8 | -90,0 | | -93,3 | | -410,0 | | -225,1 | 311,6 |

Departamento: 89 Zoología

Área de conocimiento: 819 Zoología

| Nombre | Dedicación | Recon. | Capacidad | | Reducciones | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|-------------|-----------------------------------|---------|---------------|---------------------------|--------------|------------|---------|-------|----|--------|
| | | | Anual(*) | Neta(*) | Total | Cargo y Rep. | Otros cargos | Invest. | Academ. | Otras | MS | Enrase |
| Dedicación docente Área | | 1581 | Capacidad docente (2): | | 2027,4 | | | | | | | |
| Ajustes: | | -58 | Reducciones (totales) (3): | | 506,8 | Superávit (2-1-3): | | | | | | |
| Ajustada (1): | | 1523 | Reducciones (déficit) (4): | | 506,0 | Déficit (1-2+4): | | 1,5 | | | | |

(*) La dedicación docente de un profesor debe ser como mínimo de 80 horas, una vez aplicadas todas las reducciones posibles, salvo en los casos contemplados en el Reglamento vigente.

(*) Capacidad anual según Real Decreto-ley 14/2012 (320 horas, 240 horas, 160 horas) menos reducción por edad y maternidad.

(*) La capacidad neta total se verá incrementada con las reducciones docentes que no computan para contratar nuevo profesorado [(3)-(4)]. Cada profesor/a incrementará su capacidad neta de manera proporcional a sus obligaciones docentes. La capacidad neta máxima para el curso 2023/2024 no podrá superar las 240 horas.