

Corso di studi L-FAU-08 - SCIENZE FAUNISTICHE - 2011 (Ordinamento 2011)

| Anno | Sem. | Taf | SSD | Corso integrato | Insegnamento | CFU | Esame | Num. |
|---------------|------|-----|---------|-----------------|---|-----|---------|------|
| 1 | 1S | A | CHIM/03 | | CHIMICA GENERALE E INORGANICA CON LABORATORIO | 9 | Singolo | 1 |
| 1 | 1S | A | MAT/05 | | MATEMATICA E LABORATORIO | 12 | Singolo | 2 |
| 1 | 1S | B | AGR/19 | | MORFOLOGIA E FISIOLOGIA DELLA FAUNA | 9 | Singolo | 3 |
| Totale 1S | | | | | | 30 | | |
| 1 | 2S | A | BIO/03 | | BIOLOGIA VEGETALE | 9 | Singolo | 4 |
| 1 | 2S | A | CHIM/06 | | CHIMICA ORGANICA | 6 | Singolo | 5 |
| 1 | 2S | D | SSD/NS | | CREDITI LIBERI | 3 | | |
| 1 | 2S | D | SSD/NS | | LINGUA STRANIERA | 6 | | |
| 1 | 2S | A | BIO/05 | | ZOOLOGIA GENERALE | 6 | Singolo | 6 |
| Totale 2S | | | | | | 30 | | |
| Totale 1 anno | | | | | | 60 | | |
| 2 | 1S | B | AGR/13 | | BIOCHIMICA AGRARIA E CHIMICA DEL SUOLO | 6 | Singolo | 7 |
| 2 | 1S | B | AGR/19 | | FAUNA OMEOTERMA | 9 | Singolo | 8 |
| 2 | 1S | B | AGR/09 | | MECCANICA E MECCANIZZAZIONE DEI SISTEMI FAUNISTICI | 9 | Singolo | 9 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|---|--------|--------------------------------------|--|----|---------|----|
| 2 | 1S | B | AGR/16 | | MICROBIOLOGIA | 6 | Singolo | 10 |
| Totale 1S | | | | | | 30 | | |
| 2 | 2S | B | AGR/02 | | AGRONOMIA GENERALE E COLTIVAZIONI ERBACEE | 9 | Singolo | 11 |
| 2 | 2S | D | SSD/NS | | CREDITI LIBERI | 12 | | |
| 2 | 2S | B | AGR/18 | | NUTRIZIONE E GENETICA ANIMALE | 9 | Singolo | 12 |
| Totale 2S | | | | | | 30 | | |
| Totale 2 anno | | | | | | 60 | | |
| 3 | 1S | C | AGR/10 | | CARTOGRAFIA E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI | 6 | Singolo | 13 |
| 3 | 1S | B | AGR/01 | | ECONOMIA DELLE RISORSE NATURALI | 6 | Singolo | 14 |
| 3 | 1S | C | AGR/01 | | ESTIMO | 6 | Singolo | 15 |
| 3 | 1S | B | AGR/19 | | ISTITUTI E ALLEVAMENTI FAUNISTICI | 6 | Singolo | 16 |
| 3 | 1S | B | AGR/19 | | ZOOTECNIA BIOLOGICA, SALUTE E BENESSERE DEGLI ANIMALI | 6 | Singolo | 17 |
| Totale 1S | | | | | | 30 | | |
| 3 | 2S | D | SSD/NS | | CREDITI LIBERI | 6 | | |
| 3 | 2S | C | AGR/05 | ECOLOGIA FORESTALE E SELVICOLTURA | ECOLOGIA FORESTALE | 6 | | 18 |
| 3 | 2S | C | AGR/05 | | SELVICOLTURA GENERALE | 6 | | |

| | | | | | | | |
|---|----|---|--------|--|------------------|---------------|-----|
| 3 | 2S | D | SSD/NS | | RELAZIONE FINALE | 6 | |
| 3 | 2S | D | SSD/NS | | TIROCINIO | 6 | |
| | | | | | | Totale 2S | 30 |
| | | | | | | Totale 3 anno | 60 |
| | | | | | | Totale CdS | 180 |