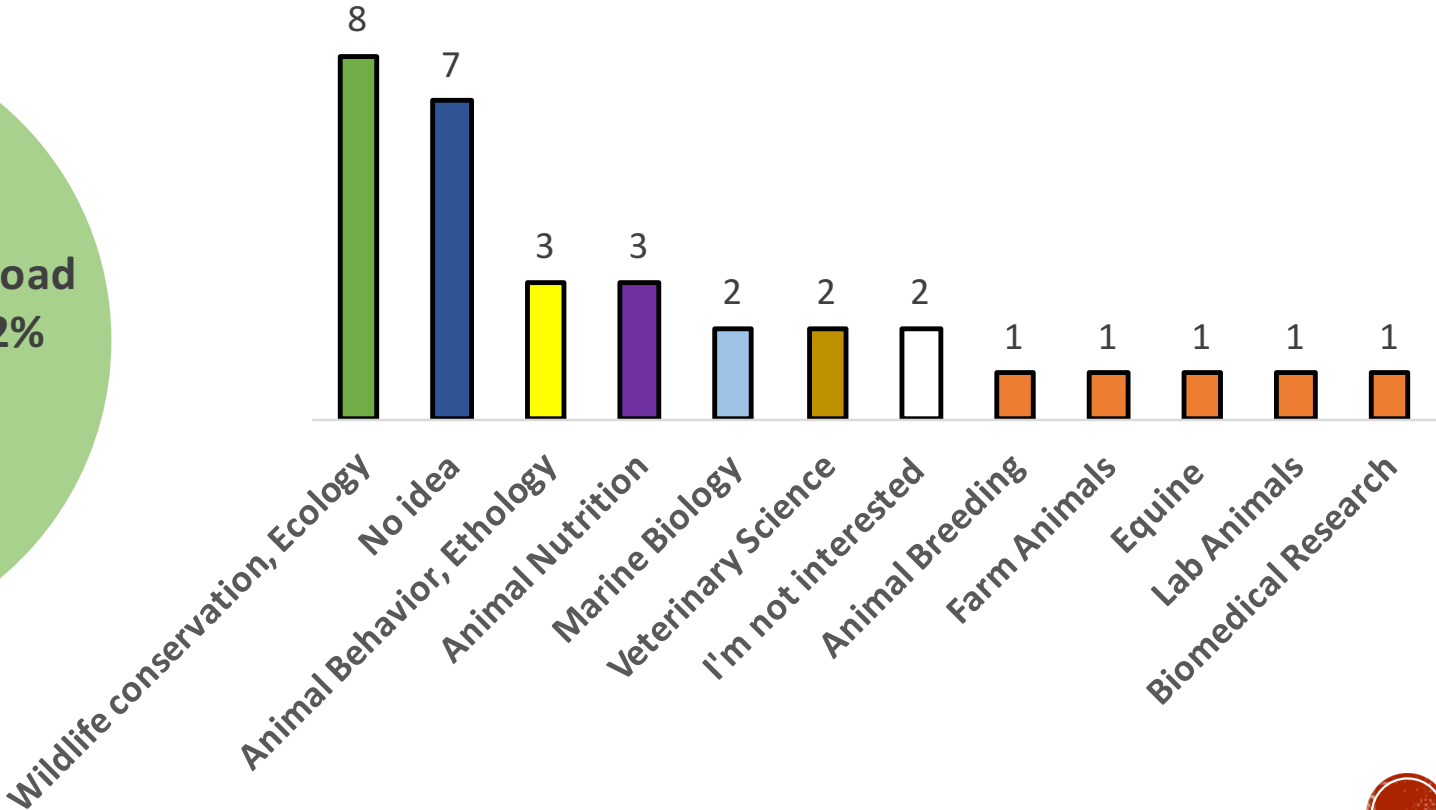
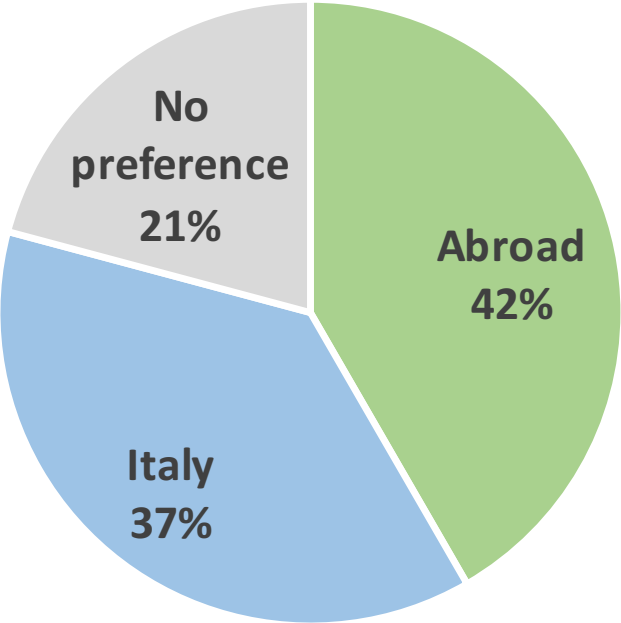


# WHAT IF I IMAGINE MYSELF STUDYING FRUTHER??

Local, National and International possibilities after AC



# YOU WOULD LIKE TO CONTINUE YOUR STUDIES..





UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

# UNIPD MASTER DEGREES

**AVAILABLE**

- **MARINE BIOLOGY – EN – (Wildlife Conservation,**
- **BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA – IT – (Wildlife conservation/Ecology)**
  - **EVOLUTIONARY BIOLOGY (10 CFU) elective credits**
- **BIOTECHNOLOGY FOR FOOD SCIENCE – EN – (Biomedical Research/Lab animal)**



# NATIONAL MASTER DEGREES 2022-23



University of..	Title	Area
BARI	SICUREZZA DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE E SALUTE	VETERINARY SCIENCE
BOLOGNA/CATANIA	SICUREZZA E QUALITA' DELLE PRODUZIONI ANIMALI	FARM ANIMALS/ANIMAL BREEDING/NUTRITION
BOLOGNA	BIOTECNOLOGIE ANIMALI	LAB ANIMAL/BIOMEDICAL RESEARCH
BOLOGNA	BIOLOGIA MARINA	WILDLIFE/ECOLOGY/MARINE BIOLOGY
CATANIA	BIOLOGIA AMBIENTALE	WILDLIFE/ECOLOGY
SASSARI	BIOTECNOLOGIE SANITARIE MEDICHE E VETERINARIE	VETERINARY SCIENCE
FIRENZE	SCIENZE E GESTIONE DELLE RISORSE FAUNISTICO-AMBIENTALI	WILDLIFE/ECOLOGY
MI/TO/NA/PI/PG	SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	FARM ANIMALS/ANIMAL BREEDING/NUTRITION
MILANO	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE	VETERINARY SCIENCE
VENEZIA	BIOTECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E LO SVILUPPO SOSTENIBILE	WILDLIFE/ECOLOGY
BASILICATA	BIOTECNOLOGIE PER LA DIAGNOSTICA MEDICA, FARMACEUTICA E VETERINARIA	VETERINARY SCIENCE
NAPOLI	PRECISION LIVESTOCK FARMING	FARM ANIMALS/ANIMAL BREEDING/NUTRITION
PARMA	BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE	VETERINARY SCIENCE
PERUGIA	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE MEDICHE, VETERINARIE E FORENSI	VETERINARY SCIENCE
PEALERMO	BIODIVERSITÀ E BIOLOGIA AMBIENTALE	WILDLIFE/ECOLOGY
FIRENZE	BIOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEL COMPORTAMENTO	WILDLIFE/ECOLOGY/ETHOLOGY
SASSARI	WILDLIFE MANAGEMENT, CONSERVATION AND CONTROLL	WILDLIFE/ECOLOGY
PARMA	ECOLOGIA ED ETOLOGIA PER LA CONSERVAZIONE DELLA NATURA	ECOLOGY/ANIMAL BEHAVIOR
TORINO	EVOLUZIONE DEL COMPORTAMENTO ANIMALE E DELL'UOMO	ECOLOGY/ANIMAL BEHAVIOR
UDINE	ALLEVAMENTO E BENESSERE ANIMALE	FARM ANIMALS/ANIMAL BREEDING/EQUINE



# NATIONAL 1<sup>ST</sup> LEVEL MASTER 2022-23



University of..	Title	Area
CAMERINO	APPROCCIO INTEGRATO AL BENESSERE DEI PETS	VETERINARY SCIENCE/BIOMEDICAL
TERAMO	APICOLTURA: GESTIONE SANITARIA E AMBIENTALE	VETERINARY SCIENCE/ECOLOGY
VENEZIA	AMMINISTRAZIONE E GESTIONE DELLA FAUNA SELVATICA	WILDLIFE/ECOLOGY
PALERMO	ESSERI UMANI, ANIMALI E NATURA: INTERVENTI ASSISTITI CON GLI ANIMALI (IAA) E NUOVE PROSPETTIVE ECOSISTEMICHE	ANIMAL BEHAVIOR/ETHOLOGY
TERAMO	NUTRIZIONE, ALIMENTAZIONE DEL CANE E GATTO	VETERINARY SCIENCE/BIOMEDICAL
PARMA	GESTIONE E CONSERVAZIONE DELL'AMBIENTE E DELLA FAUNA	WILDLIFE/ECOLOGY
MILANO	GESTIONE DEGLI ANIMALI DA ZOO	WILDLIFE/ECOLOGY
CAMERINO	APPROCCIO INTEGRATO AL BENESSERE DEI PETS	WILDLIFE/ECOLOGY
NAPOLI	ONE HEALTH: AGOPUNTURA, FITOTERAPIA ED INTEGRAZIONE ALIMENTARE	VETERINARY SCIENCE/BIOMEDICAL



# HOW TO LOOK FOR AN ITALIAN MASTER DEGREE



## Postgraduate studies

Are you searching post-graduate courses like a master's degree or a PhD degree?

**Keyword** 

for example: *Technology and Management in Trento*, or: *Master economy*.

For more precise search criteria (University, location, cost, ...) uses the [advanced search](#).

ANIMAL

[+ Advanced search](#)

### SEARCH CRITERIA

UNIVERSITY

LOCATION

FIELD OF STUDY

TYPE OF COURSE

ACADEMIC YEAR

COST OF THE COURSE (€)

RESET

SEARCH

- 2nd Level Degree**  
Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
A.Y. 2018/2019  
Scuola di AGRARIA e MEDICINA VETERINARIA  
**SICUREZZA E QUALITÀ DELLE PRODUZIONI ANIMALI**  
Il Corso di Studio prepara i laureati magistrali a svolgere le mansioni di esperto nel settore delle produzioni animali e dei prodotti di origine anim...  
Expiry terms: not specified
- 2nd Level Degree**  
Università degli Studi di PADOVA  
A.Y. 2018/2019  
Dipartimento di AGRONOMIA ANIMALI ALIMENTI RISORSE NATURALI e AMBIENTE  
**ANIMAL SCIENCE AND TECHNOLOGY**  
Caratteristiche e finalità  
Il corso fornisce conoscenze avanzate riferibili al settore agro-zootecnico e forma capacità professionali adeguate al...  
Expiry terms: not specified
- 2nd Level Degree**  
Università degli Studi di UDINE  
A.Y. 2018/2019  
Dipartimento di SCIENZE AGROALIMENTARI, AMBIENTALI e ANIMALI  
**ANIMAL BREEDING AND WELFARE**  
Corso di laurea magistrale 'Allevamento e Benessere Animale'  
Il corso di studi prepara tecnici di alta qualifica per svolgere attività prof...  
Expiry terms: not specified
- 2nd Level Degree**  
Università degli Studi di MILANO  
A.Y. 2018/2019  
Facoltà di MEDICINA VETERINARIA  
**ANIMAL HUSBANDRY SCIENCES AND TECHNOLOGIES**  
Il corso di studio mira a formare professionisti dotati di una solida preparazione scientifica e di avanzate capacità tecniche ed operative nel settor...  
Expiry terms: not specified
- 2nd Level Degree**  
Alma Mater Studiorum – Università di Bologna  
A.Y. 2018/2019  
Scuola di AGRARIA e MEDICINA VETERINARIA  
**BIOTECNOLOGIE ANIMALI**  
Studiare gli animali per la salute degli animali e dell'uomo. Grazie al rapido avanzamento delle conoscenze ed alla diffusione di metodiche analitiche...  
Expiry terms: not specified







## Animal Breeding and Welfare

( class of degree LM 86 - animal husbandry )

Organized by:

**Dipartimento di SCIENZE AGROALIMENTARI, AMBIENTALI e ANIMALI**

Università degli Studi di UDINE

Corso di laurea magistrale 'Allevamento e Benessere Animale'

Il corso di studi prepara tecnici di alta qualifica per svolgere attività professionali inerenti il settore dell'allevamento e della gestione di animali appartenenti a specie diverse. Le principali tipologie di allevamento studiate sono quelle dei sistemi zootecnici tradizionali (bovini, suini, avicunicoli, ovicapriini) e dell'acquacoltura, che forniscono, anche con metodi biologici, alimenti di elevata qualità nutrizionale e sensoriale per l'uomo. La preparazione del tecnico laureato è principalmente rivolta a trattare aspetti innovativi e di interesse collettivo, quali la sicurezza alimentare, l'eco-sostenibilità delle produzioni, il comportamento degli animali e il loro benessere, la certificazione di alimenti di origine animale tipici e di alta qualità e la coesistenza di sistemi zootecnici ad alta tecnologia con ambienti rurali non inquinati. La preparazione è indirizzata alla formazione di una figura professionale che, oltre ad essere specializzata nella gestione dell'alimentazione in allevamenti complessi, può operare presso ditte macchinistiche, aziende di

[pagina web del CdS](#)

[Visit website of University](#)

### COURSE DETAILS

Location	UDINE (UD) - ITALIA
University formative credits	120
Period	From 09/2018
Languages in which the course is required	Italian
Total cost	Not specified
Application dead line	Not Specified

### REQUIREMENTS

Degrees that provide access	old single cycle degree, 1st Level Degree
Other title	Al Corso di Laurea Magistrale possono accedere coloro che posseggono un titolo di laurea nella classe L-38 Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali ex DM 270/04 (o nella cl. 40 Scienze e tecnologie zootecniche e delle produzioni animali ex DM 509/99) o altro titolo di laurea o di diploma universitario di durata triennale nei settori delle scienze della vita, o altro titolo di studio, anche conseguito all'estero e riconosciuto idoneo dalla vigente normativa, previa verifica del possesso dei requisiti curriculari e della adeguata preparazione. Ai fini dell'accesso al corso di laurea magistrale e del regolare progresso negli studi sono necessarie adeguate competenze nelle aree disciplinari pertinenti al corso, nonché la capacità di utilizzare una lingua dell'Unione Europea e i principali strumenti informatici e della comunicazione telematica. Il possesso dei requisiti di accesso sarà verificato accertando l'acquisizione prima dell'iscrizione di un numero minimo di crediti in ambiti disciplinari specifici, secondo quanto indicato dal Regolamento Didattico del Corso. Il medesimo Regolamento Didattico del Corso definisce altresì le modalità di verifica dell'adeguata preparazione personale degli studenti.

Field of study AGRICULTURE, VETERINARY

### NOTES



**NEED HELP?  
CONTACT US!**



# INTERNATIONAL MASTER DEGREES





# INTERNATIONAL MASTER DEGREES



- Applied Ethology and Animal Biology, Linköping University, Sweden (NO FEES)
- Cognitive and Behavioural Ecology, Memorial University of Newfoundland, Canada (tuition fees)
- Conservation Biology with specialization in Behavioural Ecology and Wildlife Management, Université Bourgogne Franche Comté, France (tuition fees)
- Animal Welfare and Conservation, Writtle University College, UK (tuition fees)
- Veterinary Physiotherapy, Harper Adams University, UK (tuition fees)
- Clinical Veterinary Sciences, University of Edinburgh (tuition fees)
- Clinical Animal Behaviour, University of Lincoln, UK (tuition fees)
- Equine Performance, Health and Welfare, Nottingham Trent University, UK (tuition fees)
- Wild Animal Biology, Veterinary Royal College, University of London, UK (tuition fees)
- .....

