

WHAT IF I IMAGINE MYSELF STUDYING FURTHER??

Local, National and International possibilities after AC





UNIPD MASTER DEGREES

- BIOLOGIA MARINA – IT – (Marine Biology/Wildlife Conservation)
- BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA – IT – (Wildlife conservation/Ecology)
 - EVOLUTIONARY BIOLOGY (10 CFU) elective credits
- BIOTECNOLOGY FOR FOOD SCIENCE – EN – (Biomedical Research/Lab animal)
- SCIENZE E TECNOLOGIE ANIMALI – IT – (Farm Animal, Equine, Animal Nutrition)
 - Elective credits to be defined, please consider the cultural gap!

AVAILABLE

A large, red, diagonal stamp with the word "AVAILABLE" in white, block letters. The stamp has a distressed, ink-stamped appearance with visible texture and slight fading.

NATIONAL MASTER DEGREES 2019-20



University of..	Title	Area
BARI	SICUREZZA DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE E SALUTE	VETERINARY SCIENCE
BOLOGNA	SICUREZZA E QUALITA' DELLE PRODUZIONI ANIMALI	FARM ANIMALS/ANIMAL BREEDING/NUTRITION
BOLOGNA	BIOTECNOLOGIE ANIMALI	LAB ANIMAL/BIONEDICAL RESEARCH
BOLOGNA	BIOLOGIA MARINA	WILDLIFE/ECOLOGY/MARINE BIOLOGY
CATANIA	BIOLOGIA AMBIENTALE	WILDLIFE/ECOLOGY
CATANIA	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	VETERINARY SCIENCE
FIRENZE	SCIENZE E GESTIONE DELLE RISORSE FAUNISTICO-AMBIENTALI	WILDLIFE/ECOLOGY
MILANO	SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	FARM ANIMALS/ANIMAL BREEDING/NUTRITION
MILANO	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE VETERINARIE	VETERINARY SCIENCE
MODENA	CONTROLLO E SICUREZZA DEGLI ALIMENTI	VETERINARY SCIENCE
MOLISE	SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE	VETERINARY SCIENCE
NAPOLI	SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI	FARM ANIMALS/ANIMAL BREEDING/NUTRITION
PARMA	BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE	VETERINARY SCIENCE
PERUGIA	SCIENZE BIOTECNOLOGICHE MEDICHE, VETERINARIE E FORENSI	VETERINARY SCIENCE
PERUGIA	SCIENZE ZOOTECNICHE	FARM ANIMALS/ANIMAL BREEDING/NUTRITION
FIRENZE	BIOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEL COMPORTAMENTO	WILDLIFE/ECOLOGY/ETHOLOGY
SASSARI	WILDLIFE MANAGEMENT, CONSERVATION AND CONTROL	WILDLIFE/ECOLOGY
TORINO	SCIENZE ANIMALI	FARM ANIMALS/ANIMAL BREEDING/NUTRITION
TORINO	EVOLUZIONE DEL COMPORTAMENTO ANIMALE E DELL'UOMO	ECOLOGY/ANIMAL BEHAVIOR
UDINE	ALLEVAMENTO E BENESSERE ANIMALE	FARM ANIMALS/ANIMAL BREEDING/EQUINE



NATIONAL 1ST LEVEL MASTER 2019-20



University of..	Title	Area
TERAMO	GESTIONE DEL PAZIENTE RICOVERATO, CRITICO, INTENSIVO: PICCOLI ANIMALI	VETERINARY SCIENCE/BIOMEDICAL
VENEZIA	AMMINISTRAZIONE E GESTIONE DELLA FAUNA SELVATICA	WILDLIFE/ECOLOGY
PALERMO	INTERVENTI ASSISTITI CON ANIMALI (PET THERAPY) PRINCIPI E MODALITÀ DELLE TERAPIE COMPLEMENTARI ED ASSISTITE CON ANIMALI IN AMBIENTI OSPEDALIERI COMPLESSI	ANIMAL BEHAVIOR/ETHOLOGY
FIRENZE	ISTRUZIONE E RIABILITAZIONE CINOFILA COGNITIVO ZOOANTROPOLOGICA	ANIMAL BEHAVIOR/ETHOLOGY
PARMA	GESTIONE E CONSERVAZIONE DELL'AMBIENTE E DELLA FAUNA	ANIMAL BEHAVIOR/ETHOLOGY
PISA	EDUCAZIONE ED ISTRUZIONE CINOFILA	ANIMAL BEHAVIOR/ETHOLOGY

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](#).

[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 anima...

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 fornisce 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 settore...

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, ovicaprini) 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 manifatturiere 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
Other title

old single cycle degree, 1st Level Degree
Ai Corso di Laurea Magistrale possono accedere coloro che possiedono 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



EXAMPLES OF INTERNATIONAL MASTER DEGREES



- **Applied Ethology and Animal Biology, Linköping University, Sweden (NO FEES)**
- Cognitive and Behavioural Ecology, Memorial University of Newfoundland, Canada
(tuition fees 1500 Euro/Y)
- Conservation Biology with specialization in Behavioural Ecology and Wildlife Management, Université Bourgogne Franche Comté, France (tuition fees 1000 Euro/Y)
- Animal Welfare and Conservation, Writtle University College, UK (tuition fees £6,500/Y)
- Clinical Veterinary Sciences, University of Edinburgh (£ 8,300/Y)
- Clinical Animal Behaviour, University of Lincoln, UK (£10,000/Y)
- Equine Performance, Health and Welfare, Nottingham Trent University, UK
- Wild Animal Biology, Veterinary Royal College, University of London, UK (£12,800)
-

