



Il Master è riservato a candidati che siano in possesso, al momento dell'immatricolazione, dei seguenti titoli e requisiti di accesso:

a) Lauree triennali conseguite ai sensi del DM 270/04 nelle seguenti classi:

- L-13: Scienze Biologiche
- L-38: Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali o lauree di primo ciclo di ambito disciplinare equivalente, eventualmente conseguite ai sensi degli ordinamenti previgenti (DM 509/99 e Vecchio Ordinamento).

b) Laurea magistrale e magistrale a ciclo unico conseguita ai sensi del D.M. 270/04 nelle seguenti classi:

- LM-6: Biologia;
- LM-42: Medicina Veterinaria o lauree di secondo ciclo o ciclo unico di ambito disciplinare equivalente, eventualmente conseguite ai sensi degli ordinamenti previgenti (D.M. 509/99 e Vecchio Ordinamento).

In base ad una valutazione positiva della Commissione Giudicatrice possono essere ammessi al percorso di selezione anche candidati in possesso di altre lauree in ambito scientifico, purché in presenza di un curriculum vitae et studiorum che documenti una qualificata competenza nelle materie oggetto del Master.

ANNO ACCADEMICO

2021 / 2022

PERIODO DI SVOLGIMENTO

gennaio 2022 - giugno 2022

SEDE

Via Magrini 31 - Cesenatico
Sede del C.d.L. Acquacoltura e Igiene delle Produzioni Ittiche

DIDATTICA FRONTALE

frequenza obbligatoria 75%

VERIFICA DELLE CONOSCENZE

prova finale

COSTO

2.900 € in due rate

SCADENZA BANDO

15 novembre 2021

www.unibo.it > Didattica > Master Universitari > 2021 - 2022 > Acquacoltura e Ittiopatologia

IMMATRICOLAZIONI

3 - 15 dicembre 2021

INFO E ISCRIZIONI

Fondazione Alma Mater
UGO DALL'OLIO
u.dallolio@fondazionealmamater.it
☎ 051 2091962



Master di I livello

ACQUACOLTURA E ITTIOPATOLOGIA

Il Master intende preparare professionisti in grado di ricoprire incarichi di responsabilità gestionale nei diversi settori dell'acquacoltura, con elevate competenze anche nel campo della gestione sanitaria.

Il Master si articola attraverso un percorso di didattica frontale, volto a fornire nozioni specialistiche relative a produzione e sanità degli animali acquatici, seguito da un tirocinio formativo presso aziende del settore ittico.

Il piano didattico prevede l'acquisizione di competenze teoriche e pratiche nel settore delle produzioni degli animali acquatici (pesci, crostacei e molluschi), sia in termini zootecnici che sanitari.

Calendario lezioni frontali

1. 31 gennaio - 4 febbraio 2022;
2. 14 - 18 febbraio 2022
3. 26 - 29 Aprile 2022
4. 6 - 10 giugno 2022
5. 20 - 24 giugno 2022.

Insegnamenti

- Anatomia e fisiologia dei teleostei
- Nutrizione
- Maricoltura
- Allevamento e riproduzione delle specie ittiche d'acqua dolce
- Patologia generale ed immunologia delle specie ittiche
- Malattie trasmissibili e ad eziologia non infettiva delle specie ittiche
- Epidemiologia, profilassi e controllo delle malattie degli organismi acquatici
- Allevamento e patologia di molluschi e crostacei

Frequenza obbligatoria: 75%

Tirocinio: 450 ore

Prova finale

Il Consiglio Scientifico è costituito da:

- **Oliviero Mordenti (Direttore)**, Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie
- **Alessio Bonaldo**, Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie
- **Luca Parma**, Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie
- **Pier Paolo Gatta**, Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie
- **Andrea Gustinelli**, Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie
- **Marialetizia Fioravanti**, Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie

CON IL PATROCINIO DI

