



Tecnico del benessere animale e delle produzioni (TeBAP)

UNICAM, nell'ottica del contrasto agli stereotipi di genere, ha avviato un lavoro di sensibilizzazione al fine di dare maggiore visibilità linguistica alle differenze. Quando, in questo testo, unicamente a scopo di semplificazione, è usato il maschile, la forma è da intendersi riferita in maniera inclusiva a tutte le persone che operano nell'ambito della comunità universitaria.

Corso di Laurea

1° livello

classe L-38
durata 3 anni
crediti 180

Scuola di Ateneo

Bioscienze e Medicina Veterinaria

Matelica - via Circonvallazione 93/95

Direttore

prof. Roberto Canullo

Manager didattica

dott.ssa Alessandra Zampetti
alessandra.zampetti@unicam.it
0737 403356

Responsabile del Corso

prof. Giacomo Rossi
0737 403458
giacomo.rossi@unicam.it

delegati

Orientamento

dott. Andrea Marchegiani
0737 401709
andrea.marchegiani@unicam.it

Tutorato

prof. Alessandro Troisi
0737 403403
alessandro.troisi@unicam.it

Mobilità Internazionale e Stage & Placement

prof. Giacomo Rossi
0737 403458
giacomo.rossi@unicam.it



Presentazione

Il Corso di Studi in Tecnico del benessere animale e delle produzioni (TeBAP) si propone di formare una figura professionale (*Curriculum 1: Assistente alla professione medico-veterinaria*) orientata principalmente verso il benessere ed il management degli animali da compagnia (*pets*) anche non convenzionali (NAC = nuovi animali da compagnia) e selvatici, ed alle attività correlate alla loro gestione ed al loro eventuale impiego (*Pet Therapy*, attività assistite con gli animali), nonché (*Curriculum 2: Allevamento e produzioni animali*) rispondente alle esigenze attuali, riguardanti le attività nel comparto delle produzioni animali che abbracciano tutta la filiera produttiva dal miglioramento delle tecniche di allevamento, alla qualità dell'alimentazione animale e dei prodotti di origine animale, al controllo dei processi di trasformazione e conservazione dei prodotti alimentari.

Requisiti di accesso

Diploma di scuola secondaria superiore o altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo ai sensi delle leggi vigenti.

Inoltre, è prevista una verifica obbligatoria, ma non selettiva, per coloro che si iscrivono per la prima volta all'Università. Per ulteriori informazioni consulta la pagina

<https://www.unicam.it/didattica/verifica-della-preparazione-iniziale>

Professioni

La/Il laureata/o in Tecnico del benessere animale e delle produzioni (TeBAP) può svolgere i seguenti ruoli professionali e relative funzioni negli ambiti occupazionali indicati:

- gestione di allevamenti di animali da compagnia anche esotici o non convenzionali;
- *animal nursing* in strutture sanitarie medico veterinarie e in centri di recupero di animali selvatici;
- *animal keeping* in bioparchi e giardini zoologici;
- gestione del benessere animale nelle terapie svolte con l'ausilio degli animali (*Pet Therapy*);
- gestione del benessere animale nelle pratiche di governo e gestione degli animali da laboratorio;
- gestione degli allevamenti degli animali da reddito finalizzata alla qualità e sicurezza dei prodotti di origine animale;
- gestione e controllo della qualità delle produzioni animali primarie;
- pianificazione, gestione e controllo dei processi di trasformazione degli alimenti di origine animale;
- attività di consulenza per la stesura di piani *Hazard Analysis Critical Control Point* (HACCP) per l'autocontrollo delle aziende agroalimentari;
- attività tecnica di analisi di laboratorio veterinarie;
- attività tecnica di analisi di laboratorio degli alimenti per uso zootecnico;
- attività tecnica di analisi di laboratorio degli alimenti di origine animale freschi, preparati e trasformati;
- attività tecnica di analisi di laboratorio per la determinazione dell'autenticità e la rintracciabilità dei prodotti di origine animale.

Organizzazione

1° semestre	I anno di corso	inizio 7 ottobre 2024 e fine 31 gennaio 2025
1° semestre	dal II al V anno di corso	inizio 16 settembre 2024 e fine 17 gennaio 2025
2° semestre		inizio 3 marzo e fine 20 giugno 2025

Le attività formative curriculari possono essere di due tipologie: corsi di insegnamento monodisciplinari, corsi di insegnamento integrati. Per tutte le tipologie di attività, ogni credito equivale a 10 ore di didattica frontale e 15 ore di studio personale ed attività individuali, ad eccezione di alcune attività di base, affini o integrative e per il tirocinio, in cui il credito equivale a 7 ore di didattica frontale e 18 ore di studio personale ed attività individuali.

Nell'ambito delle ore assegnate alla didattica frontale, a seconda delle materie, il 30% è riservato a esercitazioni o attività pratico-applicative nelle discipline che le contengono.

Le **lezioni** si svolgeranno in presenza presso le aule dell'Ateneo e potranno essere seguite anche in modalità telematica. Le **lezioni pratiche** e tutte le attività tirociniali verranno svolte in presenza presso i laboratori dell'Ateneo e i Reparti "*Piccoli Animali*" e "*Grandi Animali*" dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD) della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Ateneo, con modalità che verrà opportunamente comunicata.

È prevista la possibilità che tali attività pratico-tirociniali o altre attività formative possano essere svolte in altre strutture, nell'ambito di accordi e programmi internazionali, di convenzioni interateneo, o di specifiche convenzioni approvate dal Consiglio della Scuola, con altre istituzioni universitarie o di analoga rilevanza culturale o strutture veterinarie di riconosciuto valore scientifico, italiane o internazionali.

Piano Studi

CURRICULUM 1: Assistente alla professione medico-veterinaria

Il singolo curriculum verrà attivato solo al raggiungimento del numero minimo di 5 iscritti

I anno	totale CFU 54
Fisica, matematica e metodi statistici applicati ai sistemi biologici e alle produzioni animali	10
Basi chimico-biochimiche della vita e del metabolismo animale	12
Istologia e anatomia comparata degli animali	7
Elementi di fisiologia, endocrinologia ed etologia degli animali	7
Concetti di economia gestionale	12
Lingua inglese livello B1	6

II anno	totale CFU 60
Microbiologia, epidemiologia e malattie infettive	10
Zoologia e genetica applicata al miglioramento zootecnico	8
Patologia generale fisiopatologia ed immunopatologia	6
Costruzioni e zooteculture	12
Tecnologie di allevamento e nutrizione animale	8
Gestione e controllo degli animali da laboratorio	6
Management e gestione del cane e del gatto	10

III anno	totale CFU 66
Tecniche di riproduzione e fecondazione artificiale	7
Epidemiologia e malattie parassitarie	6
Farmacologia e tossicologia	6
Gestione della sicurezza alimentare negli stabilimenti di produzione	8
Medicina preventiva, sanità pubblica ed <i>health literacy</i>	6
Tecniche infermieristiche e diagnostiche veterinarie	10
Attività formative a libera scelta	12
Tirocinio	8
Prova finale	3

Certificazioni

Il Corso di Laurea è certificato ISO 9001:2015.

Dopo la laurea

La laurea dà accesso agli studi di secondo ciclo (laurea magistrale) e master universitari di primo livello.

CURRICULUM 2: Allevamento e produzioni animali

Il singolo curriculum verrà attivato solo al raggiungimento del numero minimo di 5 iscritti

I anno	totale CFU 54
Fisica, matematica e metodi statistici applicati ai sistemi biologici e alle produzioni animali	10
Basi chimico-biochimiche della vita e del metabolismo animale	12
Istologia e anatomia comparata degli animali	7
Elementi di fisiologia, endocrinologia ed etologia degli animali	7
Concetti di economia gestionale	12
Lingua inglese livello B1	6

II anno	totale CFU 60
Microbiologia, epidemiologia e malattie infettive	10
Zoologia e genetica applicata al miglioramento zootecnico	8
Patologia generale fisiopatologia ed immunopatologia	6
Costruzioni e zooteculture	12
Tecnologie di allevamento e nutrizione animale	8
Allevamento delle specie zootecniche minori	10
Controllo delle malattie nelle filiere produttive	6

III anno	totale CFU 66
Tecniche di riproduzione e fecondazione artificiale	7
Epidemiologia e malattie parassitarie	6
Farmacologia e tossicologia	6
Gestione della sicurezza alimentare negli stabilimenti di produzione	8
Medicina preventiva, sanità pubblica ed <i>health literacy</i>	6
Patologia e diagnostica dell'apparato locomotore e genitale delle specie da produzione	10
Attività formative a libera scelta	12
Tirocinio	8
Prova finale	3

Servizi Studenti

Orientamento

Scelta del percorso universitario attraverso la conoscenza e la sperimentazione: lezioni, Porte aperte e Open Day, PCTO, PLS, POT
<https://orientamento.unicam.it/>

Borse di studio

- *WelcomeinUnicam*
per matricole ai corsi di studio triennali e magistrali
- *TalentinUnicam*
per studentesse e studenti Unicam
- *Unicam/Cus*
per sportive/studentesse e per sportivi/studenti

<https://www.unicam.it/studente/servizi-studenti/borse-di-studio>

Borse di studio Scuola di Studi Superiori "Carlo Urbani"

Per vincitrici/tori della selezione di un percorso di eccellenza
<https://scuolastudisuperiori.unicam.it/>

Accoglienza Matricole

Benvenuto alle matricole nelle sedi universitarie (Camerino-Matelica-Ascoli Piceno-San Benedetto del Tronto)
<https://tutorato.unicam.it/>

Consulenza e Benessere psicologico

Spazio di ascolto e supporto professionale
<https://www.unicam.it/studente/servizi-studenti/servizio-di-consulenza-psicologica>

Servizi per Studenti con Disabilità e DSA

Inclusione e supporto allo studio
<https://disabili.unicam.it/>

Certificazioni linguistiche

Riconoscimento certificazioni e corsi di approfondimento
<https://www.unicam.it/studente/servizi-studenti/corsi-di-lingua/competenze-linguistiche>

Stage, Tirocini e Placement

Stage e tirocini nei percorsi universitari ed extra curriculari
<https://stage.unicam.it/>
Orientamento al lavoro: career service, career day
<https://placement.unicam.it/>

Welcome e Mobilità internazionale

Accoglienza studentesse e studenti internazionali
Programmi di mobilità europei ed extra europei
<https://international.unicam.it/exchange-and-mobility>

Informazioni

Orario di apertura in tutte le sedi UNICAM

lunedì / mercoledì / venerdì ore 10.30-13.00
martedì / giovedì ore 15.00-17.00

Orientamento

via Gentile III da Varano 2 - 62032 Camerino
0737 404606 - 404622 - 403727 - orientamento@unicam.it

Uffici Area Servizi agli Studenti

(iscrizioni, rinnovi, piani di studio, passaggi di corso, trasferimenti, contributi universitari)
Sede San Sollecito via Circonvallazione, 93/95 Matelica

Ticketing: <https://segreteriastudenti.unicam.it/>

Iscrizioni o immatricolazioni

Seguire la procedura on line all'indirizzo <https://miiscrivo.unicam.it/>
dal 3 luglio e fino al raggiungimento dell'utenza sostenibile.

Per ulteriori informazioni <https://www.unicam.it/didattica/guida-dello-studente>

Per informazioni sulla valutazione delle carriere pregresse rivolgersi al Management didattico del corso di studio

Tasse e contributi

Per le matricole e per chi ha già un'iscrizione ai corsi di studio di I e II livello il contributo onnicomprensivo annuale è determinato da € 16,00 di bollo, € 140,00 di tassa regionale per il diritto allo studio + le tasse universitarie personalizzate e calcolate sulle base dell'ISEE-U.

Sono previsti esoneri totali o parziali a seconda delle specifiche situazioni.

Informazioni

Manifesto degli Studi e Guida dello studente
<https://www.unicam.it/studente>

Portale studenti

Servizi didattici, Aule, Orari delle lezioni
<https://www.unicam.it/studente>

Offerta formativa

<https://www.unicam.it/didattica>

fb Polo degli studenti Unicam
in [Serviziaglistudentiunicam/](https://www.facebook.com/Serviziaglistudentiunicam/)
fb UNICAM - Università degli Studi di Camerino
<https://www.unicam.it/>
numero verde 800 054000

Polo degli Studenti



Dai il consenso all'acquisizione
del tuo ISEE-U per personalizzare
le tue tasse universitarie

a.a. 2024/2025