**Corso di Laurea in Medicina Veterinaria – LM42**

**Anno Accademico 2019/2020**

Programma dell’insegnamento di **BIOETICA VETERINARIA**

Dell’esame integrato di **FISIOLOGIA 2**

**Anno di corso II**

**Bimestre/Semestre II**

N° CFU  **2**

Ore complessive **20**

**Obiettivi formativi specifici dell’insegnamento**

Il corso di studi in Bioetica si propone come obiettivi formativi l'acquisizione da parte dello studente di conoscenze approfondite ed aggiornate sui temi attuali di bioetica animale e degli strumenti per poter analizzare criticamente i problemi di natura etica nello svolgimento della professione di Medico Veterinario.

**Risultati d’apprendimento attesi**

**Conoscenze**: lo studente deve acquisire i principi alla base di un ragionamento e discernimento etici affinchè possa applicarli in tutti i campi della professione di Medico Veterinario.

**Competenze**: lo studente deve acquisire un metodo di studio che gli permetta di affrontare un qualsiasi argomento del programma e di esporlo in modo esauriente con spirito critico e capacità analitiche, facendo collegamenti.

**Abilità**: applicazione pratica dei concetti teorici assimilati, in modo da meglio agire nelle sfide sempre più complesse della professione; comprendere il quadro legislativo europeo e nazionale alla luce dell'etica; capacità di analizzare in modo critico articoli di bioetica integrando le informazioni impartite dal docente con quelle apprese dai testi consigliati.

**Programma di studio ed argomenti di lezione dell’insegnamento**

Etica e morale. Il rapporto uomo-animale. Diritti e protezione degli animali. Fraternità terrestri. Un’etica della vulnerabilità oltre le frontiere della specie. Bioetica animale: aspetti morali, sociali, giuridici e delle relazioni dell’uomo con le altre specie. Modalità di interazione uomo-animale: animali d'affezione, da reddito, selvatici, impiegati negli spettacoli, caccia, pesca. Riflessione filosofica e confronto critico con le diverse scienze della vita, dalla biologia alla medicina umana e veterinaria, dall’ecologia all’etologia. Sperimentazione animale: pensare la sofferenza. Eutanasia. Etica professionale e codice deontologico: riconoscimento e rispetto dei nuovi soggetti che appartengono anch’essi alla comunità di vita della terra.

**Modalità di erogazione della didattica**

Lezioni frontali: **CFU 2 Ore 20**

Esercitazioni pratiche: **CFU / Ore //**

**Frequenza**

Obbligatoria

**Prerequisiti** (propedeuticità e competenze acquisite)

Lo studente deve aver sostenuto e superato l'esame di Fisiologia 1, avendo così acquisito competenze nel campo del dolore, della sofferenza e del comportamento animale. Ciò gli permetterà di meglio comprendere alcuni importanti aspetti etici alla base della "questione animale".

**Metodi didattici**

Lezione frontale suppotata anche una metodologia dialogica e metessica.

**Accertamento dell’acquisizione delle conoscenze/competenze**

Esame di profitto finale: **orale**

**Modalità di svolgimento dell’esame e criteri di valutazione dell’apprendimento:**

La verifica dell'acquisizione delle competenze viene svolta mediante una prova orale che riguarderà uno o piu argomenti di ampio respiro su un tema bioetico trattato durante il corso. L'esame finale del modulo di "Bioetica Veterinaria" concorre alla definizione del voto finale dell'esame di "Fisiologia 2" per 2/11.

**Libri di Testo e materiale didattico di riferimento**

L. Battaglia, *Un'etica per il mondo vivente. Questioni di bioetica medica, ambientale, animale*, Carocci, Roma 2011

**Sedi delle attività didattiche:**

Aula: n. 3 "Compagnucci" Dipartimento di Medicina Veterinaria di Bari, Strada Prov. Casamassima km. 3, 70010 Valenzano (BA)

**Materiale ed abbigliamento di biosicurezza richiesti per la frequenza al corso**

//

**Titolare del corso**

Titolare del corso di **Bioetica Veterinaria**

Prof. Michele Indellicato

Dipartimento FOR.PSI.COM - Università degli Studi di Bari A. Moro

Tel. 080.5714534

Fax 080.5714534

e-mail: michele.indellicato@uniba.it

**Orario di ricevimento studenti**

**LUNEDÌ ore 12:00–13:00**

**Syllabus**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Conoscenze  | argomenti | descrizione | ore |
| Lo studente deveacquisire i principi alla base di un ragionamento etico affinchè possa applicarlo in tutti i campi della professione di Medico Veterinario. | lntroduzione: descrizione obiettivi formativi del corso. | Descrizione degli obiettivi fonnativi specificidell' insegnamento;sua collocazione nell'ambito della formazione del Medico Veterinario;modalita di erogazione dell' insegnamento;modalita e criteri di valutazione delle conoscenze, competenze e abilità minime da conseguire . | 1 |
|  | Etica e morale. II rapporto uomo-animale. | Caratteristiche del rapporto uomo-animale e della sua evoluzione | 2 |
|  | Diritti e protezione degli animali | Legislazione europea e nazionale | 2 |
|  | Fraternità terrestri. Un’etica della vulnerabilità oltre le frontiere della specie. | Benessere e condizioni di benessere fra le specie animali | 2 |
|  | Bioetica animale: aspetti morali, sociali, giuridici e delle relazioni dell’uomo con le altre specie. | Etica e Regolamento europeo1/2005 | 2 |
|  | Modalità di interazione uomo-animale: animali d'affezione, da reddito, selvatici, impiegati negli spettacoli, caccia, pesca. | Relazione uomo-animalid'affezione, da reddito, selvatici, animali impiegati negli spettacoli, animali da caccia e animali da pesca | 2 |
|  | Benessere allamacellazione | Etica e Regolamento europeo1099/2009 | 2 |
|  | Riflessione filosofica e confronto critico con le diverse scienze della vita, dalla biologia alla medicina umana e veterinaria, dall’ecologia all’etologia. Sperimentazione animale: pensare la sofferenza. | lndicatori di benessere, normative e nuove proposte di legge | 2 |
|  | Sperimentazione animale: pensare la sofferenza. | Etica e legislazione italiana ed europea vigente | 2 |
|  | Eutanasia | Presentazione di aspetti teorici e prassici | 2 |
|  | Etica professionale e codice deontologico: riconoscimento e rispetto dei nuovi soggetti che appartengono anch’essi alla comunità di vita della terra. | Presentazione della casistica di specie | 1 |

