

CONSIGLIO DI FACOLTA' MEDICINA VETERINARIA 12 OTTOBRE 2011

CRITERI PER I PASSAGGI INTERNI DAL CL IN TUTELA E BENESSERE ANIMALE AL CLM IN MEDICINA VETERINARIA

La Commissione pratiche studenti, considerate le istanze di abbreviazione carriera presentate dagli studenti iscritti al Corso di Laurea in Tutela e benessere animale che hanno superato il test d'ingresso al CLM in Medicina Veterinaria per l'a.a. 2011/2012, sentiti i docenti interessati, propone l'adozione dei seguenti criteri ai fini della convalida dei crediti acquisiti dagli studenti nell'ambito del CL in Tutela e benessere animale:

C.I. Fisica Medica e Statistica (Prof. Enzo TETTAMANTI) – 10 CFU

- per gli studenti provenienti da TBA nuovo ordinamento (classe L 38) che abbiano sostenuto il C.M. Fisica Medica (5 CFU) viene riconosciuto il modulo di Fisica medica (5 CFU), **senza integrazione**; per quelli che abbiano sostenuto il C.I. Matematica, statistica e informatica (8 CFU) vengono riconosciuti 5 CFU del Modulo Statistica e Informatica (5 CFU), **senza integrazione**;
- per gli studenti provenienti dagli ordinamenti precedenti (classe 40) che abbiano sostenuto il C.I. Fisica Medica e Statistica (11 CFU) vengono riconosciuti: il Modulo Fisica Medica per 3 CFU, **con richiesta di integrazione** da concordare con il docente, e il Modulo Statistica e Informatica (5 CFU) **senza integrazione**.

Per gli studenti già laureati non occorre alcuna integrazione di programma per il Modulo Fisica Medica.

C.I. Chimica e Propedeutica Biochimica (Dr. Roberto GIACOMINELLI STUFFLER)

per gli studenti che abbiano sostenuto il C.I. Chimica e Propedeutica Biochimica, sia nel vecchio che nel nuovo ordinamento di TBA, viene riconosciuto il Modulo Propedeutica biochimica ed elementi di biologia molecolare per 2 CFU, **con richiesta di integrazione** da concordare con il docente, per la parte di Propedeutica biochimica.

Su proposta della Commissione pratiche studenti viene riconosciuto integralmente il Modulo di Elementi di Chimica.

C.I. Biochimica (Dr.ssa Daniela BARSACCHI)

per gli studenti che abbiano sostenuto il C.I. Biochimica (5 CFU) nel vecchio ordinamento di TBA e per quelli che abbiano sostenuto il C.M. Biochimica (5 CFU) nel nuovo ordinamento, viene riconosciuto il Modulo Biochimica del metabolismo ed enzimologia (5 CFU).

Rimane da sostenere e da frequentare il Modulo Biochimica dei sistemi e degli apparati (6 CFU).

C.I. Anatomia Veterinaria generale e topografica (Prof. Paolo BERARDINELLI)

per gli studenti che abbiano sostenuto il C.I. Anatomia comparata degli animali, sia nel vecchio che nel nuovo ordinamento di TBA (8 CFU), viene riconosciuto il Modulo Citologia, Istologia e Anatomia generale e topografica I per 4 CFU, **con richiesta di integrazione** da concordare con il docente.

C.I. Zoologia veterinaria ed Etologia (Prof.ssa Pia LUCIDI)

per gli studenti che abbiano sostenuto il C.I. Le basi del comportamento animale (6 CFU) o il C.I. Le basi del benessere (12 CFU) nel vecchio ordinamento di TBA, oppure il C.M. Fisiologia ed

etologia (11 CFU) nel nuovo ordinamento di TBA, viene riconosciuto il Modulo Etologia (3 CFU) **senza integrazioni di programma.**

Il modulo di Zoologia (5 CFU) sostenuto a TBA, sia nel vecchio che nel nuovo ordinamento, viene integralmente riconosciuto.

Lingua inglese (Prof.ssa Francesca ROSATI)

Per gli studenti che abbiano sostenuto l'esame di Lingua Inglese (7 CFU) nel vecchio ordinamento di TBA viene riconosciuto l'intero esame, **senza integrazione di programma.**

C.I. Zootecnia generale ed economia (2° anno - Prof. Giorgio VIGNOLA)

- per gli studenti provenienti da TBA nuovo ordinamento (classe L-38) che abbiano sostenuto il C.I. Zootecnia generale ed economia viene riconosciuto il modulo di Zootecnia generale e miglioramento genetico (2° anno di veterinaria – 5 CFU), **senza integrazione;**

su proposta della Commissione Pratiche Studenti viene integralmente riconosciuto il Modulo Economia delle Produzioni Zootecniche (3 CFU);

- per gli studenti provenienti dagli ordinamenti precedenti (classe 40) che abbiano sostenuto il C.I. "La conoscenza degli animali" ed in particolare i moduli "Etnologia zootecnica (2 CFU) e "Valutazione Morfofunzionale degli animali da reddito" (3 CFU) viene riconosciuto il Modulo Zootecnia generale e miglioramento genetico (2° anno di veterinaria per 4 CFU) **con richiesta di integrazione** relativa a Genetica e miglioramento genetico (per 1 CFU).

Il Consiglio di Facoltà, esaminati attentamente i criteri proposti dalla Commissione Pratiche Studenti per la convalida dei crediti acquisiti dagli studenti nell'ambito del CL in Tutela e benessere animale, delibera unanime di approvarli.