

**LAUREA SPECIALISTICA IN MEDICINA VETERINARIA (CLASSE 47/S) –
PROPEDEUTICITÀ DA A.A. 2009/2010**

Gli esami elencati nella colonna **A** devono essere sostenuti prima degli esami elencati nella colonna **B**:

Colonna A	Colonna B
▪ Istologia, embriologia e anatomia degli animali domestici	Anatomia degli animali domestici
▪ Chimica e propedeutica biochimica e Biochimica veterinaria	Microbiologia virologia e immunologia veterinaria
▪ Istologia, embriologia e anatomia degli animali domestici	
▪ Chimica e propedeutica biochimica e Biochimica veterinaria ▪ Anatomia degli animali domestici ▪ Botanica generale, Genetica agraria e Zoologia	Fisiologia generale degli animali domestici ed etologia
▪ Chimica e propedeutica biochimica e Biochimica veterinaria	Metodologie chimiche e biochimiche veterinarie
▪ Fisiologia generale degli animali domestici ed etologia	Fisiologia speciale ed endocrinologia degli animali domestici
▪ Probabilità e statistica matematica ▪ Botanica generale, Genetica agraria e Zoologia	Zootecnia generale e miglioramento genetico animale
▪ Fisiologia speciale ed endocrinologia degli animali domestici	Zootecnia speciale e tecniche di allevamento
▪ Zootecnia speciale e tecniche di allevamento	Nutrizione e alimentazione animale
▪ Microbiologia virologia e immunologia veterinaria ▪ Fisiologia speciale ed endocrinologia degli animali domestici	Patologia generale e fisiopatologia
▪ Patologia generale e fisiopatologia	Farmacologia e tossicologia
▪ Microbiologia virologia e immunologia veterinaria	Igiene e tecnologia delle produzioni alimentari
▪ Botanica generale, Genetica agraria e Zoologia ▪ Patologia generale e fisiopatologia	Parassitologia e Malattie parassitarie degli animali
▪ Patologia generale e fisiopatologia	Malattie infettive, profilassi e polizia sanitaria
▪ Zoocolture ▪ Patologia generale e fisiopatologia	Patologia aviare e patologia tropicale
▪ Patologia generale e fisiopatologia	Andrologia e patologia della riproduzione
▪ Patologia generale e fisiopatologia ▪ Nutrizione e alimentazione animale	Patologia e semeiotica medica e diagnostica strumentale
▪ Parassitologia e Malattie parassitarie degli animali	Anatomia patologica veterinaria
▪ Igiene e tecnologia delle produzioni alimentari ▪ Anatomia patologica veterinaria	Ispezione, controllo e certificazione degli alimenti
▪ Patologia generale e fisiopatologia	Patologia e semeiotica chirurgica, radiologia e medicina operatoria
▪ Malattie infettive, profilassi e polizia sanitaria ▪ Andrologia e patologia d/riproduzione ▪ Anatomia patologica veterinaria	Ostetricia e clinica ostetrica
▪ Farmacologia e tossicologia ▪ Malattie infettive, profilassi e polizia sanitaria ▪ Patologia aviare e patologia tropicale ▪ Patologia e semeiotica medica e diagnostica strumentale ▪ Anatomia patologica veterinaria ▪ Ostetricia e clinica ostetrica	Clinica medica, terapia e medicina legale
▪ Farmacologia e tossicologia ▪ Patologia e semeiotica chirurgica, radiologia e medicina operatoria ▪ Anatomia patologica veterinaria	Anestesiologia e clinica chirurgica

Al completamento del V anno di corso, le propedeuticità da osservare per sostenere l'esame del **Corso Integrato Professionalizzante** sono quelle relative alle materie proprie del **CIP** scelto (**CIP clinico**: Anestesiologia e clinica chirurgica, Clinica medica e Clinica ostetrica; **CIP Ispezione**: Ispezione; **CIP zootecnico**: tutte le zootecnie, zoocolture e la nutrizione).

Gli studenti devono osservare le propedeuticità indicate pena l'annullamento d'ufficio dell'esame.