

Előtanulmányi feltételek az új mintatantervhez, bevezetésre kerül 2017/2018. tanévben

Nem igényel előtanulmányt

- Anatómia 1. félév
- Biológia
- Informatika
- Állattan
- Biofizika
- Latin
- Állatorvosi szövettan 1. félév
- Kémia
- Állatorvosi növénytan 1. félév
- Agrárgazdaságtan
- Állatorvosi hivatás
- Szakdolgozati előkészítő

A több féléves tantárgyaknál a továbbhaladás feltétele a tanterv által a megelőző félévire előírt tanulmányi követelmény (gyakorlati jegy, beszámoló, vizsga) eredményes teljesítése.

Tantárgymodulok

Alapozó modul

- Anatómia 3.
- Állatorvosi szövettan 2.
- Állatorvos élettan 2.
- Állatorvosi biokémia 2.
- Állattenyésztés

Paraklinikai modul

- Állatorvosi kórélettan
- Általános kórtan
- Állatorvosi gyógyszerteran 2.
- Laboratóriumi diagnosztika

Klinikai modul

- Kisállatgyógyászat
- Lógyógyászat
- Haszonállatgyógyászat

Tantárgy neve	Tantárgy mintatantervi féléve	Előtanulmányi feltételek
Anatómia	1., <u>2.</u> , 3.,	biológia, állatorvosi szövettan 1.
Állatorvosi szövettan	1., <u>2.</u> ,	biológia
Állatorvosi és élelmiszerkémia	2.	kémia
Alkalmazott etológia	5.	állatvédelem, állattenyésztés, élettan
Biomatematika	2.	informatika
Állatorvosi genetika	3.	állatvédelem
Állatorvosi élettan	3.	biofizika
Állatorvosi biokémia	3.	állatorvosi és élelmiszerkémia
Állatorvosi virológia	4.	állatorvosi biokémia 1., állatorvosi szövettan 2.
Tájanatómia	4.	anatómia 3.
Állattenyésztés	4.	állatorvosi genetika
Általános kórtan	5.	alapozó modul
Állatorvosi kórélettan	5.	alapozó modul
Állatorvosi bakteriológia	5.	állatorvosi virológia, állatorvosi biokémia 2.
Laborállat-tudomány	5.	alapozó modul
Állatvédelem	2.	állattan
Állatorvosi gyógyszerteran	5.	alapozó modul
Állatorvosi immunológia	6.	állatorvosi bakteriológia, általános kórtan
Laboratóriumi diagnosztika	5.	alapozó modul
Takarmányozás	6.	alapozó modul, állatorvosi növénytan, 2 hetes állattenyésztés gyakorlat, állatorvosi kórélettan
Parazitológia	6.	állattan, általános kórtan
Patológia	6.	általános kórtan
Kisállatgyógyászat	6.	állatorvosi kórélettan, tájanatómia
Lógyógyászat	6.	állatorvosi kórélettan, tájanatómia
Haszonállatgyógyászat	7.	tájanatómia, paraklinikai modul
Szaporodásbiológia és biotechnológia	7.	paraklinikai modul
Állatorvosi toxikológia	7.	állatorvosi gyógyszerteran 2.
Halegészségügy	8.	állatorvosi toxikológia
Egzotikus állatok gyógyászata	8.	állatorvosi gyógyszerteran 2., kisállatgyógyászat 2.
Onkológia	8.	patológia 2.
Méhészet és méhegészségügy	8.	állatorvosi toxikológia
Állathigiéna és állomány-egészségtan	8.	alkalmazott etológia, paraklinikai modul, szaporodásbiológia és biotechnológia 1.
Állatorvosi szemészet	9.	lógyógyászat 3., kisállatgyógyászat 3.
Élelmiszerhigiéna	9.	paraklinikai modul, állatorvosi toxikológia, állatorvosi bakteriológia
Járványtan	9.	patológia, állatorvosi immunológia
Állategészségügyi igazgatás	9.	patológia 3., állathigiéna és állomány-egészségtan 1., parazitológia 2.
Antimikrobiális szerek helyes alkalmazása	9.	paraklinikai modul, állatorvosi toxikológia
Törvényszéki állatorvostan	9.	patológia 3., parazitológia 2.
Állategészségügyi ökonómia management és etika	10.	agrárgazdaságtan, állathigiéna és állomány-egészségtan 2.