

2024/2025. TANÉVBEN ÉRVÉNYES
TANTÁRGYI PROGRAM (III. évfolyamra iratkozó hallgatók részére)

| | | | | | | | |
|--|----------------------|------------------------|--|---|-----------|--|--------------------|
| Tantárgy teljes neve: ÁLLATGYÓGYÁSZATI KÉSZÍTMÉNYEK | | | | | | | |
| Képzés: egységes osztatlan képzés (gyógyszerész) | | | | | | | |
| Munkarend: nappali | | | | | | | |
| Tantárgy rövidített neve: | | | | | | | |
| Tantárgy angol neve: Veterinary medicinal products | | | | | | | |
| Tantárgy német neve: Veterinärmedizinische Produkte | | | | | | | |
| Tantárgy besorolása: kötelező /szabadon választható/kritériumkövetelmény | | | | | | | |
| Tantárgy neptun kódja: GYKGYI085EIM | | | | | | | |
| A tantárgy oktatásáért felelős szervezeti egység: GYTK Gyógyszerészeti Intézet | | | | | | | |
| A tantárgyfelelős neve: Dr. Antal István Elérhetőség: telefon: +36-1-217-0914 - e-mail: antal.istvan@semmelweis.hu | | | | Beosztás, tudományos fokozat: egyetemi tanár, Ph.D., habilitált doktor | | | |
| A tantárgy oktatásában résztvevő(k) neve(i): Dr. Antal István Dr. Hajdú Mária Dr. Gyetvai Béla Dr. Pálfiné dr. Goóts Herta Dr. Pálfi Vilmos Dr. Csikó György | | | | Beosztás, tudományos fokozat: egyetemi tanár, Ph.D., habilitált doktor ny.egy. adjunktus Pharm.D. állatorvos,PhD állatorvos állatorvos egyetemi docens,PhD | | | |
| A tantárgy heti óraszám: 1 óra elmélet 0 óra gyakorlat | | | | A tantárgy kreditpontja: 1 kredit | | | |
| A tantárgy szakmai tartalma elsajátításának célja és feladata a képzés céljának megvalósításában: Az állatgyógyászati készítmények és állategészségügyi vonatkozások megismertetése a hallgatósággal | | | | | | | |
| A tantárgy rövid leírása: Az állategészségügy törvényei, szervezeti felépítése. Törzskönyvezés, forgalmazási engedélyek, ellenőrzések. Haszonállatok és hobby állatok tenyésztése, betegségei, gyógyszerezéseik. Zoonózisok és az elhárítás lehetőségei. FoNo Vet IV., állatkertek, dioxin mérgezések. A Gyógyszerészek feladatai az állategészségügyben. Veteriner gyógyszerek speciális tulajdonságai. Fertőző és járványos állatbetegségek. Profilaktikus tevékenységek. Élelmiszerbiztonság | | | | | | | |
| Az adott félévi kurzusra vonatkozó adatok | | | | | | | |
| Tárgyfelvétel féléve | Kontakt elméleti óra | Kontakt gyakorlati óra | Kontakt demonstrációs gyakorlati óra (szeminárium) | Egyéni óra | Össz. óra | Meghirdetés gyakorisága | Konzultációk száma |
| 5. félév | 14 | -- | -- | -- | 14 | Őszi szemeszterben* Tavaszi szemeszterben* Mindkét szemeszterben* (* Megfelelő aláhúzendő) | -- |

| A kurzus oktatásának időterve** | |
|---|--|
| Elméleti órák tematikája (heti bontásban): <ol style="list-style-type: none"> 1. hét: Állatgyógyászati készítmények sajátosságai, biogógyszerészeti szempontok 2. hét: Az állatgyógyszerek specifikumai. FoNo Vet szerkesztése. Állategészségügy célkitűzése: 3. hét: Pharmacovigilance. Gyógyszerkönyvek BP, Eur, Ph.Hg. Élelmiszerbiztonság elemei, 4. hét: Állatkeretek, Brehm, Dioxinok Sertésenyésztés 5. hét: Híres magyar állatorvosok, Baromfitenyésztés, betegségei, vakcinák 6. hét Sertésenyésztés. Sertésbetegségek. Szarvasmarhatartás, betegségei, BSE, a tej minősítése 7. hét Törzskönyvezés. A NÉBIH felépítése, feladatai 8. hét: Helmintózisok. Madárinfluenza, SARZS 9. hét: Méhek, tartása, betegségei. A méhek által előállított anyagok; méz, propolisz, pempő, viasz. Lovak, lőegészségügy 10. hét: Kutyatartás, a kutyák betegségei. Macskák és a macskák betegségei. 11. hét: Fertőző állatbetegségek. Zoonózisok leggyakoribb fajtái. 12. hét: Állatfaji összehasonlító farmakokinetika és gyógyszermetabolizmus 13. hét: Vírusok okozta megbetegedések az állatoknál 14. hét: Konzultáció a kollokviumi tételekről | |
| Gyakorlati órák és tematikája: - | |
| Az adott tantárgy határterületi kérdéseit érintő egyéb tárgyak (kötelező és választható tantárgyak is). A tematikák lehetséges átfedései: Gyógyszertechnológia Klinikai farmakokinetika és biofarmácia | |
| Konzultációk rendje: A félév végén az utolsó előadás keretében. Továbbá lehetőség van egyéni konzultációkra is előre egyeztetett időpontban | |
| Kurzus követelményrendszere | |
| A kurzus felvételének előzetes követelménye(i): Fiziológiás gyógyszerészet és gyógyszerformatan | |
| A foglalkozásokon való részvétel követelményei, az elfogadható hiányzások mértéke, a távolmaradás igazolásának módja, pótlás lehetősége: | |
| Az érdemjegy kialakításának módja***, a félévközi részteljesítmény-értékelés (beszámolók, zárthelyi dolgozatok) formája, száma, témakörei és időpontjai, értékelésbe beszámításuk módja, pótlási és javítási lehetőségek (TVSZ. 25.-28.§-ban foglaltak szerint): | |
| A félév végi aláírás feltételei (TVSZ. 29.§-ban foglaltak szerint): | |
| A hallgató félév során egyéni munkával megoldandó feladatainak száma és típusa, ezek leadási határideje: | |

| |
|---|
| <p>A félév végi számonkérés típusa: aláírás/gyakorlati jegy/<u>kollokvium</u>/szigorlat/projektfeladat*</p> <p style="text-align: right;">* Megfelelő aláhúzendó</p> <p>Vizsgakövetelmények (tételsor, tesztvizsga témakörei, kötelezően elvárt paraméterek, ábrák, fogalmak, számítások listája, gyakorlati készségek, ill. a vizsgaként elismert projektfeladatok témakörei, teljesítésének és értékelésének kritériumai):</p> <p>Az előadáson elhangzott anyag.</p> |
| <p>A félév végi számonkérés formája: <u>írásbeli</u> /szóbeli/gyakorlati feladat teljesítése/projektfeladat teljesítése/kombinált vizsga (TVSZ. 30.§ szerint)*</p> <p>* Megfelelő aláhúzendó</p> |
| <p>A jegymegajánlás lehetősége és feltételei:</p> <p>-</p> |
| <p>A tananyag elsajátításához, a tanulmányi teljesítmény értékelések teljesítéséhez szükséges ismeretek megszerzéséhez felhasználható alapvető jegyzetek, tankönyvek, segédletek és szakirodalom listáját, <i>****pontosan kijelölve, mely részük ismerete, melyik követelmény elsajátításához szükséges (pl. tételenkénti bontásban), valamint a felhasználható fontosabb technikai és egyéb segédeszközök, tanulmányi segédanyagok:</i></p> <p>Előadáson elhangzott tananyag, amely feltöltésre kerül a Moodle rendszerbe <u>Ajánlott irodalom:</u> Formulae Normales Veterinariae, Press GT Kft Budapest, 2009</p> <p>Technikai eszközök: projektor, laptop</p> |
| <p>Több féléves tantárgy esetén a párhuzamos felvétel lehetőségére, valamint az engedélyezés feltételeire vonatkozó oktatási-kutatói szervezeti egység álláspontja:</p> <p>igen*/nem*/<u>egyéni elbírálás alapján</u>* (* Megfelelő aláhúzendó)</p> |
| <p>A tantárgyleírást készítette: Dr. Antal István</p> |