

Студијски програм : Ветеринарска медицина (специјалистиче академске студије)			
Назив предмета: Дијагностика и терапија болести свиња			
Наставник: Божидар Савић, Огњен Стеванчевић			
Статус предмета:			
Број ЕСПБ: 8			
Услов:			
Циљ предмета <p>СТИЦАЊЕ ЗНАЊА О/И РАЗУМЕВАЊЕ ЗДРАВСТВЕНЕ ЗАШТИТЕ СВИЊА У ИНТЕНЗИВНОЈ ПРОИЗВОДЊИ; СПОСОБНОСТ ПРЕПОЗНАВАЊА НАЈВАЖНИЈИХ БОЛЕСТИ СВИЊА РАЗЛИЧИТЕ ЕТИОЛОГИЈЕ; ВЕШТИНУ ВАЛИДНЕ ОПСЕРВАЦИЈЕ ФАРМЕ; СПОСОБНОСТ СХЕОБУХВАТНЕ ОЦЕНЕ ЗДРАВСТВЕНОГ СТАТУСА СВИЊА НА ФАРМИ.</p>			
Исход предмета <p>По завршетку курса студент ће бити оспособљен да: прикупи и анализира информације у вези са здрављем и здравственим статусом свиња на фарми; изврши опсервацију фарме, изврши опсервацију свиња у свим технолошким фазама производе; клинички прегледа групу животиња и изврши клинички преглед индивидуалних животиња; изврши секцију лешева угуинулих и/или жртвованих свиња и постави патоанатомску дијагнозу; узоркује, запакује и пошаље материјала на лабораторијска испитивања; групише и протумачи прикупљене информације и састави листу диференцијалних дијагноза; тумачи резултате лабораторијских испитивања и постави етиолошку дијагнозу; да предлоге за предузимање одоговарајућих мера у циљу санације установљених болести.</p>			
Садржај предмета <p><i>Теоријска настава</i> Упознавање са карактеристикама фарме; преглед и оцена зоохигијенских услова на фарми; преглед и оцена производних перформанси фарме; опсервација фарме; клинички преглед групе и појединачних животиња; патолошко анатомски преглед угуинулих и/или жртвованих животиња; постављање етиолошке дијагнозе; давање препорука за санацију установљених проблема. <i>Практична настава</i> Прикупљање информација постављањем питања; опсервација фарме; клиничка опсервација групе и клинички преглед појединачних животиња; патоанатомски преглед; дијагностички план; узраковање материјала за лабораторијска дијагностичка испитивања; груписање и систематизација прикупљених информација, постављање дијагнозе; писање извештаја.</p>			
Литература Zimmerman et al. Diseases of Swine 10 th edition. Blackwell Publishing 2012. Лоначаревић А. и сар. Здравствена заштита свиња у интензивном одгоју, НИВС-Београд 1997 Савић Б., Стеванчевић О. Болести свиња – Практикум, Пољопривредни факултет Нови Сад 2017 Војин Иветић и сар. Атлас болести свиња, 2007. Инострани и домаћи часописи и зборници радова са симпозијума и конгреса, посвећени наведеним темама.			
Број часова активне наставе	Теоријска настава: 3	Практична настава: 1+2ДОН	
Методe извођења наставе Теоријска настава: са интерактивним учењем, уз примену аудиовизуелних метода (Power point презентације и филмови). Практична настава: практичан рад на фарми, амбулантни и клинички: прикупљање информација; клиничка опсервација групе и клинички преглед појединачних животиња; патолошко – анатомски преглед; узраковање материјала за лабораторијска дијагностичка испитивања; писање извештаја.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	6-10	писмени испит	
практична настава	10-20	усмени испит	20-40
колоквијум-и	15-30	
семинар-и			
Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испит, презентација пројекта, семинари итд.....			
*максимална дужна 1 страница А4 формата			

