

## Titulli i lëndës – Higjiena e fermes dhe kafsheve I

Informatat themelore për lëndën	
Njësia akademike:	Fakulteti i Bujqësisë dhe Veterinarisë
Titulli i lëndës:	<b>Higjiena e fermës dhe kafshëve I</b>
Niveli:	BA
Statusi lëndës:	E Obligueshme
Viti i studimeve:	Viti i III-të Semestri VI-të
Numri i orëve në javë:	2+1
Kreditë ECTS:	2
Koha / Vendi:	Rr. “Bill Clinton” p.n.,10000 Prishtinë, Fakulteti i Bujqësisë dhe Veterinarisë
Mësimdhënësi:	Prof. Dr. Skender Muji,
Të dhënat kontaktuese:	Fakulteti i Bujqësisë dhe Veterinarisë Zyra Nr. 2, E-mail: <a href="mailto:skender.muji@uni-pr.edu">skender.muji@uni-pr.edu</a>

<b>Përshkrimi i lëndës</b>	<p>Ky kurs do të ndihmojë në përgatitjen e studentëve të kualifikuar në njohjen me Higjiena dhe shëndeti i tufës I, në mënyrë që të përmirësoj efikasitetin e fermës dhe kontrollin e saj. Higjiena dhe shëndeti i tufës I studion karakteristikat mirëqenies së kafshëve dhe mjedisit. Temperatura e mjedisit dhe termorregullimi. Këmbimet termike ndërmjet kafshëve dhe mjedisit. Faktorët klimatik si dhe ndotësit e ajrit të stallës. Higjiena e tokës me karakteristikat e sajë. Higjiena e Ujit për pirje dhe nevojat për kafshët e fermës, ky kurs është i dizajnuar për të ndihmuar studentët të fitojnë njohje më të mirë dhe të zhvillojnë aftësitë e nevojshme për të vlerësuar vlerën e standardet të kërkuara të higjienës së kafshëve, dhe të jenë në gjendje të paraqesin vlerësimet në formë të shkruar, japin rekomandime, dhe të krahasojnë aktivitete alternative të veprimit .</p>
<b>Qëllimet e lëndës:</b>	<p>Lënda Higjiena dhe shëndeti i tufës I ka për qëllim ngritjen e njohurive të studentëve dhe pajisjen e studentëve të studimeve të mjekësisë veterinarë me të arriturat aktuale shkencore nga kjo lëmi. Studentët fitojnë njohuri për një qasje sistematike të studimit të problemeve lokale, regjionale dhe globale në këtë fushë shumë të rëndësishme. Fokus i veçantë do të kushtohet karakteristikave të veçanta të ndërmarrjeve për ngritjen e mirëqenies dhe prodhimit të kafshëve. Qëllimi i kursit është që të ju mundësoi studentëve që gjatë ligjëratave të fitojnë Koncepte</p>

	themelore të ndërmarrjeve në prodhimtarinë e kafshëve.
<b>Rezultatet e pritshme të nxënies:</b>	<p>Pas përfundimit të këtij kursi, studentët do të jenë në gjendje të:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Demonstruj njohjet fundamentale për marrëdhëniet në mes kafshëve dhe mjedisit.</li> <li>- Pajisen me informata të nevojshme mbi higjienën dhe ndikimi i faktorëve klimatikë në kafshë dhe mjedis</li> <li>- Demonstruj njohuri të mjaftueshme për mundësitë e aplikimit të arriturave aktuale shkencore në këtë fushë.</li> <li>- Aplikoj dhe demonstruj protokolle për masa të ndryshme njohuritë e fituara nga ky kurs t'i aplikojnë në praktikë</li> </ul>

<b>Ngarkesa e studentit (duhet të jetë në përputhje me Rezultatet e Nxënies të studentit)</b>			
<b>Aktiviteti</b>	<b>Orë</b>	<b>Ditë/Javë</b>	<b>Gjithsej</b>
Ligjërata	2	15	30
Teori/Punë në laborator/Ushtrime	1	15	15
Punë praktike	0	0	0
Përgatitje për test intermediar	1	2	2
Konsultime me mësimdhënësin	1	3	3
Puna në terren	2	1	2
Testi, punimi seminarik	1	2	2
Detyra të shtëpie	1	3	3
Mësimi individual (në bibliotekë apo në shtëpi)	1	3	3
Përgatitja për provimin final	1	4	4
Koha e kaluar në vlerësim (teste, kuize, provim final)	1	1	1
Projekte, prezantime, etj.	0	0	0
<b>Total</b>			<b>65</b>

<b>Metodat e mësimdhënies:</b>	<p>Mund të ndryshojë dhe bazohet në punën individuale dhe bashkëpunimi në grup. Metodat e mësimdhënies që do të përdoren janë ligjërata, puna në grupe, seminare, prezantime, demostrime, vizita studimore.</p> <p>Ligjërata (30%)  Puna praktike (punë fushore, punë laboratorike) (20%)  Pune individuale dhe prezantim nga studentet (30%)  Udhëzues tjerë (10%)  Vlerësimi (10%)</p>
<b>Metodat e vlerësimit:</b>	<p>Vlerësimi intermediar 10 %  Detyrat e shtëpisë ose prezantime, seminare 40%  Vijimi i rregullt 10%</p>

	Provimi final 40% Total 100%
--	---------------------------------

<b>Literatura primare:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. N. Shoshi. 2004 Higjiena Veterinare 1. Tiranë</li> <li>2. XH. Domi 2017. Zoohigjiena. Prishtinë</li> </ol>
<b>Literatura shtesë:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vučemilo, M. Higjiena i bioekologija u peradarstvu. Intergrafika. 2008 Zagreb.</li> <li>2. Vučemilo, M., A. Tofant: <i>Praktikum – Okoliš i higijena držanja životinja</i>. 2009, Zagreb.</li> <li>3. Buckle, A. P., R. H. Smith: <i>Rodent Pests and Their Control</i>. CABI Publishing, 1994 London,</li> </ol>

Hartimi i planit mësimorë	
Java	Titulli i ligjëratës
<b>Java e 1:</b>	Hyrje në Higjienën dhe shëndeti i tufës I dhe rëndësia e sajë
<b>Java e 2:</b>	Higjiena e ajrit- Përbërja kimike normale e ajrit
<b>Java e 3:</b>	Ndotësit e ajrit atmosferik
<b>Java e 4:</b>	Ndotësit e gazet të stallës
<b>Java e 5:</b>	Vetitë fizike të ajrit atmosferik
<b>Java e 6:</b>	Higjiena e tokës
<b>Java e 7:</b>	Higjiena e ujit, Nevojat për ujë dhe kushtet të cilave duhet tu përgjigjet ai
<b>Java e 7:</b>	Burimet dhe objektet për furnizim me ujë
<b>Java e 9:</b>	Vetitë dhe vlerësimi higjienik i ujit
<b>Java e 10:</b>	Pastrimi dhe përmirësimi i cilësisë së ujit
<b>Java e 11:</b>	Ndotja e ujërave
<b>Java e 12:</b>	Bazat e ndërtimit higjienik të stallave
<b>Java e 13:</b>	Lloji dhe cilësia e materialit ndërtimor për ndërtimin e stallave
<b>Java e 14:</b>	Ndriçimi në stalla
<b>Java e 15:</b>	Ventilimi në stalla

<b>Politikat akademike dhe rregullat e mirësjelljes:</b>
Pjesëmarrja e studenteve e ligjëratave dhe ushtrimeve është e obligueshme. Reflektimi në punë në grupe është i dëshirueshëm. Përdorimi i telefonave në klasë nuk lejohet përveç nëse e kërkon mësimdhënësi. Konsumimi i ushqimit në klasë nuk është i lejuar. Nuk lejohen vonesat në mësim.

**Shënim |** Nëse 3 detyra të klasës të një studenti vlerësohen nën 50%, atëherë ai/ajo do ta humb të drejtën që t'i nënshtrohet provimit final. Vlerësimi bëhet nga 0-100 %.