

FORMULAR PËR SYLLABUS TË LËNDËS: HYRJE NË SHKENCEN ANIMALE

Të dhëna bazike të lëndës	
Njësia akademike:	Fakulteti i Bujqësisë dhe Veterinarisë
Titulli i lëndës:	Hyrje ne Shkencën Animale
Niveli:	Bachelor
Statusi lëndës:	Obligative
Viti i studimeve:	II'te
Numri i orëve në javë:	2+2
Vlera në kredi - ECTS:	6
Koha / lokacioni:	Prishtine
Mësimdhënësi i lëndës:	Dr.sc. Hysen Bytyqi. Asoc. Prof Universiteti i Prishtinës – Fakulteti i Bujqësisë dhe Veterinarisë Departamenti i Zooteknisë në Zootekni.
Detajet kontaktuese:	Fakulteti i Bujqësisë dhe Veterinarisë Zyra Nr. ?
Përshkrimi i lëndës	
	Përmbajtjen e kursit: Kjo lëndë, vënë në theks të veçantë në rolin e kafshëve, si gjedheve, deleve, shpezëve, derrave, dhive etj., për t'i shërbyer njerëzve. Për më tepër, ky kurs ofron bazat themelore shkencore të prodhimit blegtoral, mbarështimit e kafshëve dhe aplikimin e përmirësimit gjenetik në përmirësimin e kafshëve, sistemet e prodhimit dhe tregu, si dhe industrinë e kafshëve në përgjithësi.
Qëllimet e lëndës:	Lënda Bazat e Shkencave Animale ka për qëllim ngritjen e njohurive të studentet lidhur me zhvillimin e një kuptim bazë të rolit të kafshëve në bujqësi (ne Kosove, rajon, BE dhe me gjere). Programi i kësaj lende do të ndihmoj të organizojë informacionin dhe të sigurojë një kornizë konceptuale për të lehtësuar të kuptuarit e nxënësve dhe zotërim të Shkencave të Kafshëve dhe kontribuoj në përgatitjen e eksperteve në shkencat zooteknike, veterinare, ushqimit dhe prodhimit të ushqimit për të rritur nivelin ekzistues të ulet të prodhimit. Për më tepër, ky kurs ka për qëllim që të ndihmojë studentët të kuptojnë shtrirjen e gjerë të disiplinave dhe mundësive që ekzistojnë në industrinë e kafshëve dhe kontributin e tyre ndaj njeriut.
Rezultatet e pritura të nxënies:	Pas përfundimit të këtij kursi, studentët do të jenë në gjendje të: <ul style="list-style-type: none">• Definojnë kuptimin bazë të koncepteve dhe parimeve të shkencës kafshëve;• Përshkruajnë evolucionin e kafshëve shtëpiake dhe taksonominë e llojeve të kafshëve shtëpiake;

	<ul style="list-style-type: none"> • Shpjegojnë bazat e efektivitetit të shfrytëzimit të energjisë dhe proteina nga produktet bujqësore për llojet specifike dhe sistemet e prodhimit; • Përshkruajnë bazat biologjike dhe teknologjitë e ndryshme të prodhimit të kafshëve; • Njohin parimet themelore të seleksionimit në prodhimtarinë e kafshëve. 			
Kontributi në ngarkesën e studentit (gjë që duhet të korrespondoj me rezultatet e të nxënit të studentit)				
Aktiviteti	Orë	Ditë/	Javë	Gjithsej:
Ligjërata	2	15	15	30
Ushtrime (pune praktike, seminare, ushtrime, etj)	2	15	15	30
Kontakte me mësimdhënësin/konsultime	1	15	15	15
Detyra të shtëpisë	1	15	15	15
Projekte, prezantime..etj.	1	9	6	9
Koha e studimit vetanak	2	15	15	30
Përgatitja përfundimtare për provim	2	3	2	6
Koha e kaluar në vlerësim (teste, kuize, provim final)	1	15	15	15
Totali	12	102	98	150
Metodologjia e mësimdhënies:	Ligjërata, ushtrime, qasje interaktive, konsultime, punim seminari, punë në grupe, etj. Ligjërata (30%) Puna praktike (pune fushore, pune laboratorike) (30%) Pune individuale dhe prezantim nga studentet (20%) Udhëzues tjerë (10%) Vlerësimi (10%)			
Metodat e vlerësimit:	Vlerësimi i parë: 20% Vlerësimi i dytë: 20% Detyrat e shtëpisë ose angazhime tjera 10% Vijimi i rregullt 10% Provimi final 40% Total 100%			
Literatura				
Literatura bazë:	W. Stephen Damron. 2012. Introduction to Animal Science (5th Edition). ISBN-13: 978-0132623896. Hysen Bytyqi. 2011. Basic Principles of Livestock Management. LAP LAMBERT Academic Publishing GmbH& Co. KG Address: Dudweiler Landstraße 99 66123 Saarbrücken, Germany.			

Literatura shtesë:	<p>Hysen Bytyqi. 2011. Chapter in "Milk Production / Book 2", Chapter 11. "Effect of Environmental Sensitivity in Milk Production under Small-scale and Semi-extensive Conditions in Kosovo". ISBN 979-953-307-695-8.</p> <p>Materialet e ligjëratave dhe ushtrimeve (Skriptat) të përgatitura nga arsimtari i lëndës (Hysen Bytyqi) të cilat do tu dozohen studenteve në fund të çdo ligjërate (ose këto skripte do të vendoset në faqen e Fakultetit të Bujqësisë dhe Veterinarisë në Prishtinë).</p> <p>Artikuj shkencor të mësimdhënësit të lëndës të cilët mund të gjenden në faqet e revistave shkencore Internet).</p>
Plani i dizajnuar i mësim:	
Java	Ligjëratat që do të zhvillohet
<i>Java e parë:</i>	Rëndësia e bujqësisë, struktura dhe menaxhimi i tokave bujqësore, karakteristikat rajonale, në krahasim me BE-në dhe vendet e tjera.
<i>Java e dytë:</i>	Tipet e prodhimit bujqësor në raport me zakonet e të ngrënit, niveli i vetë-furnizim, konsumi dhe trendet në Kosove, BE dhe vende të tjera.
<i>Java e tretë:</i>	Pozita e prodhimit të kafshëve, sistemet bazë të prodhimit, struktura e fermës dhe tendencat.
<i>Java e katërt:</i>	Rëndësia e prodhimit të kafshëve brenda bujqësisë dhe në përgjithësi.
<i>Java e pestë:</i>	Evolucioni i kafshëve shtëpiake dhe taksonominë e llojeve të kafshëve shtëpiake.
<i>Java e gjashtë:</i>	Biodiversiteti dhe prodhimit të kafshëve.
<i>Java e shtatë:</i>	Një vështrim i burimeve gjenetike shtazore specieve, menaxhimin dhe vlerësimin e mundësive, zhvillimin llojin e përdorimit, dhe ruajtjen.
<i>Java e tetë:</i>	Prodhimi i kafshëve dhe ushqim kafshëve (piramida ushqimore).
<i>Java e nëntë:</i>	Përdorimi dhe shfrytëzimi tjetër i kafshëve dhe produkteve të tyre.
<i>Java e dhjetë:</i>	Krahasimi i efektivitetit të shfrytëzimit të energjisë dhe proteina nga produktet bujqësore për llojet specifike dhe sistemet e prodhimit.
<i>Java e njëmbëdhjetë:</i>	Parimet e konkurrencës në mes të njeriut dhe të kafshëve në konsumin e ushqyesve të bimëve.
<i>Java e dymbëdhjetë:</i>	Themelet biologjike dhe vështrim i teknologjive të ndryshme të prodhimit, qumësht dhe mishit.
<i>Java e trembëdhjetë:</i>	Themelet biologjike dhe vështrim i teknologjive të ndryshme të prodhimit të vezëve dhe produkte të tjera të kafshëve.

<i>Java e katërbëdhjetë:</i>	Prodhimet blegtorale (qumësht, mish, vezë dhe produkte të tjera të kafshëve) dhe marrëdhëniet midis prodhimit të kafshëve dhe qëndrueshmërinë e mjedisit.
<i>Java e pesëmbëdhjetë:</i>	Parimet themelore të seleksionimit në prodhimtarinë e kafshëve

Politikat akademike dhe rregullat e mirësjelljes:	
Pjesëmarrja e studenteve e ligjërata dhe ushtrime është e obligueshme. Reflektimi në pune në grupe është i dëshirueshëm.	