



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI VLORË"
FAKULTETI I SHËNDETIT PUBLIK
DEPARTAMENTI I INFERMIERISË

Kodi i lëndës: INF 132
Lënda: Anatomi normale II

PROGRAMI I LËNDËS									
Anatomi normale II									
Titullari i lëndës:		Afërdita Nikaj <i>Doktore Shkencash</i> _____							
Ngarkesa:	Kredite	Orë mësimi në auditor						Studim individual	Totali
	8 ECTS	Leksion	Seminar	Labs	Praktikë	Projekte	Total	125	200
Tipologjia e lëndës		Lëndë karakterizuese							
Viti akademik /Semestri kur zhvillohet lënda		Viti I, Semestri II							
Lloji i lëndës		E detyruar							
Programi i studimit		Bachelor në "Infermieri të përgjithshme"							
Kodi i lëndës		INF 132							
Adresa elektronik e titullarit / pedagogut të lëndës		aferdita.nikaj@univlora.edu.al							

PËRMBLEDHJE DHE REZULTATET E TË NXËNIT	
Përshkrimi i lëndës	Kjo pjesë e anatomisë merret me studimin e sistemit nervor qendror, formën, ndërtimin, strukturën dhe funksionin e sistemit nervor të njeriut në kushte normale. Si dhe me studimin e aparatit kardio – vaskular. Pjesa e dytë, anatomia patologjike ka si synim trajtimin e ndryshimeve që pëson organizmi ynë në kushtet e sëmundjes, hap pas hapi. Për këtë arsye anatomia patologjike ka disa metoda studimi të cilat ndihmojnë studentin të njoh dhe studiojë procesin e zhvillimit të sëmundjeve të ndryshme.
Objektivat e lëndës	<ul style="list-style-type: none">▪ Njohja me konceptet bazë të Anatomisë së përgjithshme▪ Njohja me rëndësinë e saj në fusha të ndryshme të mjekësisë.▪ Njohja me terminologjinë anatomike.▪ Njohja me konceptet bazë dhe metodat e studimit të Anatomisë patologjike
Rezultatet e pritshme	Në përfundim të kursit studentët do të jenë në gjendje: <ul style="list-style-type: none">☞ Të njohin parimet bazë të studimit të anatomisë.☞ Të evidentojnë dhe të njohin strukturat e ndryshme anatomike të trupit të njeriut.☞ Të vlerësojnë zbatimin praktik të anatomisë në fushat e ndryshme mjekësore.☞ Të njohin mekanizmat bazë të proceseve fizpatologjike me të shpeshta të trupit të njeriut



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI VLORË"
FAKULTETI I SHËNDETIT PUBLIK
DEPARTAMENTI I INFERMIERISË

KONCEPTET THEMELORE

1. Qarkullimi i gjakut.
2. Sistemi endokrin dhe organet e shqisave
3. Sistemi nervor qëndror dhe sistemi nervor periferik.
4. Anatomia patologjike dhe çrregullimet e sistemeve bazë në trupin e njeriut.

Java	TEMAT E LËNDËS : ANATOMIA E NJERIUT	Literatura referuese	Forma e mësimdhënies
I.	<p>Tema 1 – Njohja me programin dhe kërkesat e lëndës.</p> <p>Tema 2 - Aparati i qarkullimit të gjakut <i>Aparati i qarkullimit të gjakut përbëhet nga arteriet dhe plekset arteriale së bashku me venat dhe plekset venoze dhe kryhet sipas rrethit të madh dhe rrethit të vogël të qarkullimit të gjakut.</i></p> <p>Tema 3 - Zemra. <i>Ndërtimi anatomik i zemrës.</i> <i>Zemra është organi qendror i qarkullimit të gjakut dhe është e përbërë nga kater dhoma,atriumi i djathtë dhe ventrikuli i djathtë, atriumi i majtë dhe ventrikuli i majtë. Muri i zemrës është i përbërë nga tre shtresa, endokardi,miokardi dhe epikardi.</i></p> <p>Seminar 1 - Njohja me programin dhe kërkesat e lëndës.</p> <p>Seminar 2 - Aparati i qarkullimit të gjakut.</p>	<p>¹fq. 163-165</p> <p>¹ fq. 163-165</p> <p>¹fq. 165-171</p>	<p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Seminar 2 orë</p>
II.	<p>Tema 4 – Arteriet e qarkullimit të vogël të gjakut dhe arteriet e qarkullimit të madh të gjakut. <i>Ne arteriet e qarkullimit të vogël të gjakut bëjnë pjesë tringulor pulmonar cili shërben për të cuar gjak venoz në mushkri. Ne arteriet e qarkullimit të madh të gjakut bëjnë pjesë aorta.</i></p> <p>Tema 5 – Arteria carotis externa <i>Arteria carotis externa shërben për të ushqyer me gjak pjesën e jashtme të kokës dhe qafës.</i></p> <p>Tema 6 – Arteria carotis interna, arteria subclavia dhe arteria axillaris. <i>Arteria carotis interna furnizon me gjak trurin, ndërsa arteria subclavia ushqen me gjak trurin, qafën dhe kavitetin torakal anterior.</i></p> <p>Seminar 3- Zemra. Qarkullimi i vogël i gjakut.</p> <p>Seminar 4 - Arteria carotia externa.</p>	<p>¹fq. 721 – 174</p> <p>¹fq. 176 – 177</p> <p>¹fq. 174-175</p>	<p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Seminar 2 orë</p>
III.	<p>Tema 7 – Aorta torakale <i>Aorta torakale vaskularizon parietin torakal.</i></p> <p>Tema 8 – Arteriet e gjymtyrëve të sipërme, arteria brakiale. <i>Arteria brakiale vaskularizon krahun deri në artikulationin e bryllit.</i></p> <p>Tema 9 – Arteriet e trungut. <i>Arteriet e trungut përfshijnë deget e aortës zbritëse të cilat vaskularizojnë toraksin dhe abdomenin.</i></p> <p>Seminar 5 - Arteria carotia interna. Arteriet e gjymtyrëve të sipërme.</p> <p>Seminar 6 - Aorta torakale.</p>	<p>fq. 178 – 179</p> <p>¹fq. 179 – 181</p> <p>¹fq. 181 – 185</p>	<p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Seminar 2 orë</p>
IV.	<p>Tema 10 – Arteriet e gjymtyrëve të poshtme.</p>	<p>¹fq. 185 – 187</p>	<p>Leksion 1 orë</p>



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI VLORË"
 FAKULTETI I SHËNDETIT PUBLIK
 DEPARTAMENTI I INFERMIERISË

Java	TEMAT E LËNDËS : ANATOMIA E NJERIUT	Literatura referuese	Forma e mësimdhënies
	<p><i>Ne arteriet e gjymtyreve te poshtme arteria femorale, arteria poplitea dhe arteria tibiale te cilat furnizojne me gjak pjesen e lire te gjymtyres se poshtme.</i></p> <p>Tema 11 – Venat. Vena cava superior dhe vena cava inferior. <i>Venat jane vazat qe e kthejne gjakun ne zemer. Vena cava superior mbedh gjak nga koka, qafa, gjymtyret e siperme dhe toraxi. Vena cava inferior mbedh gjak nga abdomeni, pelvisi dhe gjymtyret e poshtme.</i></p> <p>Tema 12 – Venat e kokes dhe qafes. <i>Gjaku ne koke dhe qafe mbidhet ne venen jugulare interna, venen jugulare externa dhe ne venen jugulare anteriore.</i></p> <p>Seminar 7 - Aorta abdominale Seminar 8 - Venat</p>	<p>¹fq. 188– 189</p> <p>¹fq. 189 – 192</p>	<p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Seminar 2 orë</p>
V.	<p>Tema 13 – Venat e gjymtyreve te siperme. <i>Venat e gjymtyreve te siperme jane siperfaqesore dhe gjenden nen lekure dhe vena te thella te cilat shoqerojne arteriet dhe jane cifte.</i></p> <p>Tema 14 – Venat e trungut. <i>Venat e trungut pefshijne venat qe mbedhin gjak ne torax, abdomen dhe pelvis. Ne kete grup ben pjese dhe vena porta e cila mbedh gjak nga organet teke digjестive dhe e dergon gjakun ne hepar.</i></p> <p>Tema 15 – Venat e gjymtyreve te poshtme. <i>Venat e gjymtyreve te poshtme jane siperfaqesore dhe te thella dhe e derdhin gjakun ne venen femorale.</i></p> <p>Seminar 9 - Venat e qarkullimit te madh te gjakut, vena cava superior. Seminar 10 - Vena cava inferior dhe venat e anesive te poshtme.</p>	<p>¹fq. 192– 193</p> <p>¹fq. 193 – 197</p> <p>¹fq. 197-199</p>	<p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Seminar 2 orë</p>
VI.	<p>Tema 16 –Vazat limfatike. <i>Ne kete kapitull trajtohen kapilaret limfatike, nyjet limfatike dhe dukтусi torakal.</i></p> <p>Tema 17 – Sistemi limfoid. <i>Sistemi limfoid eshte i perbere nga organet limfoide ne te cilat ka nje perqendrim te madh te limfociteve me perfaqesues palcen e kockave, timusi dhe shpretka.</i></p> <p>Tema 18 – Sistemi nervor <i>Te dhena te pergjithshme per sistemin nervor qendror dhe sistemin nervor periferik.</i></p> <p>Seminar 11 - Sistemi Limfatik. Seminar 12 - Sistemi limfoid.</p>	<p>¹fq.200-202</p> <p>¹fq.203-207</p> <p>¹fq. 208-210</p>	<p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Seminar 2 orë</p>
VII.	<p>Tema 19 – Medula spinale <i>Medula spinale gjendet e vendosur ne kanal in vertebral. Kalimi nga medula spinale ne tru behet ne nivelin e foramen magnum.</i></p> <p>Tema 20 – Medula oblongata. <i>Medula oblongata eshte vazhdim i medules spinale</i></p> <p>Tema 21 – Ponsi dhe truri i mesem. <i>Ponsi gjendet mbi medulen oblongata dhe truri i mesem eshte i vendosur mbi ponsin.</i></p>	<p>¹fq. 210-212,220-222</p> <p>¹fq. 212,222</p> <p>¹fq. 212– 213</p>	<p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p>



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI VLORË"
FAKULTETI I SHËNDETIT PUBLIK
DEPARTAMENTI I INFERMIERISË

Java	TEMAT E LËNDËS : ANATOMIA E NJERIUT	Literatura referuese	Forma e mësimdhënies
	Seminar 13 - Sistemi nervor. Seminar 14 - Palca e kurrizit.		Seminar 2 orë
VIII.	Tema 22 – Truri i vogel <i>Truri i vogel eshte i vendosur prapa trunkut te trurit.</i> Tema 23 - Truri i ndermjetem <i>Truri i ndermjetem vendoset mbi mezencefalos dhe perbehet nga talamusi, epitalamusi dhe hipotalamusi.</i> Tema 24 – Truri i madh. <i>Truri i madh perben pjesen me te madhe te sistemit nervor qendror.</i> Seminar 15 - Nervat spinale Seminar 16 - Truri i vogel, cerebellum	¹ fq. 213,224 ¹ fq. 214,224 ¹ fq. 215-216,225	Leksion 1 orë Leksion 1 orë Leksion 1 orë Seminar 2 orë
IX.	Tema 25 – Meningjet dhe lengu cerebrospinal <i>Meningjet jane cipat qe veshin medulen spinale dhe trurin. Ato jane dura, araknoidea dhe pia. Lengu cerebrospinal mbush hapesirat ne brendesi te trurit dhe medules spinale.</i> Tema 26 – Sistemi piramidial <i>Sistemi piramidial perbehet nga dy neurone dhe fije ngjitesore dhe fije zbritese te cilat percjellin ndjeshmerine e pergjithshme dhe ate speciale.</i> Tema 27 – Sistemi nervor periferik. <i>Nervat kraniale nga 1-6, n. olfaktor, n. Optik, n. okulomotor, n. Troklear, n. trigeminal, n. abducens.</i> Seminar 17 - Meningjet dhe lengu cerebrospinal Seminar 18 - Sistemi piramidial	¹ fq. 216-220 ¹ fq. 227-231 ¹ fq. 233-239	Leksion 1 orë Leksion 1 orë Leksion 1 orë Seminar 2 orë
X.	Tema 28 – Sistemi nervor periferik. <i>Nervat kraniale nga 6-12, n. facial, n. vestibulokoklear, n. glosofaringeus, n. vag, n. aksesor, n. hipoglos.</i> Tema 29 – Nervat spinale. <i>Nervat spinale dalin nga medula spinale. Pleksi cervikal, pleksi brakial, pleksi lumbar, pleksi sakral. Harku reflektor.</i> Tema 30 – Gjendrat endokrine. <i>Hipofiza, epifiza, gjendra tiroide, gjendra paratiroide, gjendra suprarenale, ishujt e pankreasit.</i> Seminar 19 - Nervat kraniale nga 1-6 Seminar 20 - Nervat kraniale nga 6-12	¹ fq. 240-246 ¹ fq. 246-255 ¹ fq. 263-267	Leksion 1 orë Leksion 1 orë Leksion 1 orë Seminar 2 orë
XI.	Tema 31 – Organet e shqisave <i>Organi i te parit, syri, organi i degjimit dhe ekuilibrit, veshi, organi i nuhatjes, hunda, organi i shijes, gjuha.</i> ANATOMIA PATOLOGJIE Tema 32 – Metodatat e studimit të anatomisë patologjike. <i>Anatomia patologjike studjon semundjen ne aspektin morfologjik dhe funksional ne nivelin makroskopik dhe mikroskopik te indeve dhe organeve te demtuara. Metodatat e studimit jane biopsia, autopsia, mikroskopia elektronike, citidiagnostia, histokimia, histo-enzimologjia.</i> Tema 33 - Crrgullimet e qarkullimit te gjakut, hemorragjia.	¹ fq. 268-276 ² fq. 9-19 ² fq. 26-31	Leksion 1 orë Leksion 1 orë Leksion 1 orë



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI VLORË"
 FAKULTETI I SHËNDETIT PUBLIK
 DEPARTAMENTI I INFERMIERISË

Java	TEMAT E LËNDËS : ANATOMIA E NJERIUT	Literatura referuese	Forma e mësimdhënies
	<p><i>Hemorragjia është dalja e gjakut jashtë enës së tij dhe zemrës.</i></p> <p>Seminar 21 - Nervat spinale Seminar 22 - Gjendrat endokrine</p>		Seminar 2 orë
XII.	<p>Tema 34 – Tromboza, embolia . <i>Tromboza është formimi i masave kompakte të perbera nga elementet e gjakut në enët e tij dhe kavitetet e zemrës. Embolia është qarkullimi i materialeve të ndryshme me rrymen e gjakut e shoqëruar me mbylljen e ndonjë enë gjaku nga këto materiale.</i></p> <p>Tema 35 - Iskemia, infarkti, edemat <i>Iskemia është pakesimi i gjakut arterial në një ind ose organ. Infarkti është bllokimi i enëve që çon në nekroze iskemike kur mungojnë kolaterat. Shtimi patologjik i ujit në inde dhe kavitetet formon edema.</i></p> <p>Tema 36 - Demtimi qelizor, nekroza <i>Nekroza është vdekje lokale e një mase indi ose organi kur organizmi në teresi jeton.</i></p> <p>Seminar 23 - Organet e shqisave Seminar 24 - Çrregullimet e qarkullimit të gjakut.</p>	<p>²fq. 31-40</p> <p>²fq. 41-49</p> <p>²fq. 60-67</p>	<p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Seminar 2 orë</p>
XIII.	<p>Tema 37 – Çrregullimet e metabolizmit, çrregullimet e metabolizmit të proteinave, çrregullimet e metabolizmit të proteinave. <i>Çrregullimet e metabolizmit të proteinave janë distrofi të cilat demtojnë kryesisht qelizat parenkimatoze të organeve. Çrregullimet e metabolizmit të proteinave paraqiten me pakesim ose shtim të sasisë së dhjamit në organizem.</i></p> <p>Tema 38 - Çrregullimet e metabolizmit të karbohidrateve dhe të kriperave minerale. <i>Semundja më e shpeshtë që ben pjesë në çrregullimet e metabolizmit të karbohidrateve është Diabetis Mellitus i shoqëruar nga një hiperglicemi konstante. Çrregullimet e metabolizmit të kriperave minerale janë patologji që shoqërohen me shtimin ose pakesimin e kriprave minerale në organizem.</i></p> <p>Tema 39 – Infiamacioni <i>Infiamacioni është një reaksion mbrojtës nga agjentet demtues endogjen ose ekzogjen.</i></p> <p>Seminar 25 - Çrregullimet e metabolizmit. Seminar 26 - Infiamacioni.</p>	<p>²fq. 68-82</p> <p>²fq. 82-89</p> <p>²fq. 100-106</p>	<p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p> <p>Seminar 2 orë</p>
XIV.	<p>Tema 40 – Tumoret ,Patologjia e aparatit kardio-vaskular <i>Tumori është një ritje anormale , e pakontrolluar, kaotike, e shfrenuar që persiston edhe pas largimit të stimulit që e shkaktoi.Ne patologjite aparatit kardio-vaskular ben pjesë semundja iskemike e zemrës,infarkti i myokardit,veset e lindura të zemrës,ateroskleroza,hipertensioni arterial.</i></p> <p>Tema 41 - Patologjite e aparatit pulmonar <i>Ne patologjite e aparatit pulmonar ben pjesë bronkiti,bronkopneumonia,astma bronkiale,emfizema, atelektaza, tumoret e pleures.</i></p>	<p>²fq. 106-118, 119-128</p> <p>²fq. 129-141</p>	<p>Leksion 1 orë</p> <p>Leksion 1 orë</p>



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI VLORË"
 FAKULTETI I SHËNETIT PUBLIK
 DEPARTAMENTI I INFERMIERISË

Java	TEMAT E LËNDËS : ANATOMIA E NJERIUT	Literatura referuese	Forma e mësimdhënies
	<p>Tema 42 - Patologjite e aparatit tretes <i>Ne patologjite e aparatit tretes perفشihen semundjet e indeve te buta, ezofagiti, gastriti, ulcera dhe tumoret.</i></p> <p>Seminar 27 - Tumoret ,Patologjia e aparatit kardio-vaskular ,Patologjite e aparatit pulmonar .</p> <p>Seminar 28 - Patologjite e aparatit tretes.</p>	² fq.142-151	Leksion 1 orë Seminar 2 orë
XV.	<p>Tema 43 – Patologjite e aparatit urinar <i>Ne patologjite e aparatit urinar bejne pjese glomerulonefritet, nefrozat, pielonefritet dhe kalkuloza renale.</i></p> <p>Tema 44 - Patologjite e sistemit hemopoetik <i>Ne patologjite e sistemit hemopoetik ben pjese polcitemia, diatezat hemorragjike, leucemite, limfomat.</i></p> <p>Tema 45 - Patologjite e sistemit endokrin <i>Ne patologjite e sistemit endokrin bejne pjese patologjite dhe tumoret e gjendres tiroide dhe patologjite e gjendres suprarenale.</i></p> <p>Seminar 29 - Patologjite e aparatit urinar</p> <p>Seminar 30 - Patologjite e sistemit hemopoetik , Patologjite e sistemit endokrin.</p>	² fq. 159-169 ² fq. 170-179 ² fq. 180-186	Leksion 1 orë Leksion 1 orë Leksion 1 orë Seminar 2 orë

FORMA E KONTROLLIT TË DIJEVE

FREKUENTIMI:

Kërkohej një pjesëmarrje aktive në klasë. Orët e leksionit janë të detyrueshme në masën 75%. Orët e laboratorit janë të detyrueshme 100%, në rast të mungesave të justifikuara ora do të zëvendësohet në marrveshje me pedagogun. Të gjithë studentët duhet të paraqiten në orët e laboratorit në orarin e përcaktuar dhe të pajisur me përparëse të bardhë dhe flokë të mbledhur (duke respektuar kodin etik të veshjes së infermierit). Lejohen të shlyhen mungesat deri në masën 25% të orëve, nëse ato janë të justifikuara. Në të kundërt studentit humbet të drejtën e futjes në provim. Mungesat janë përgjegjësi personale e studentit, ashtu sikurse edhe detyrat apo testimet e humbura.

KONTROLLI I VAZHDUESHËM	Forma e vlerësimit	Koha e vlerësimit	Temat mësimore që do vlerësohen	Pikët maksimale	Forma e testimit të njohurive	Përmbajtja e testimit
	Provim i pjesshem	Java7-8	1-15	30 pike	Provim me shkrim	pyetje me shtjellim dhe pyetje quiz
	Provim final	Fundi i semestrit	Gjithë lënda	60 pikë	Provim me shkrim	pyetje me shtjellim dhe pyetje quiz
	Vlerësim i vazhduar* (Detyra e kursit*)	Gjate semestrit	-	10 pikë	Pyetje me gojë/shkrim	-
*Vlerësim i vazhduar - Do të realizohet prej pedagogut të laboratorit për gjatë gjithë semestrit.						
Konvertimi i pikëve në notën përfundimtare është si më poshtë:						



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI VLORË"
FAKULTETI I SHËNDETIT PUBLIK
DEPARTAMENTI I INFERMIERISË

	40- 49 pikë	50-59 pikë	60-69 pikë	70-79 pikë	80-89 pikë	90-100 pikë
	5	6	7	8	9	10

LITERATURA

Literatura bazë	<ol style="list-style-type: none">1. Anatomia e njeriut. Nikollaq Leka.ISBN 978-9928-07-455-3. Tirane 20162. Diana Kozdine. Patologjia Morfologjike. 2006. Vlore.
Literatura e rekomanduar	<ul style="list-style-type: none">○ Sofika Qamirani et al. Anatomia Normale e Njeriut.2014.Tirane○ Sofika Qamirani et al. Atlasi I Anatomise Humane○ Shyqyri Subashi. Anatomia Patologjike e përgjithshme e speciale. 2000.Tirane○ Sofika Qamirani et al.. Anatomia Normale e Njeriut.2002.Tirane.ISBN 99927-0-178-1○ Frank H.Netter. Atlas of Human Anatomy.2011.Elsevier.ISBN 1416033858○ Kent M. Van De Graaff, Stuart Ira Fox. Concepts of Human Anatomy and Physiology 4-th edition. ISBN 0-697-16076-9○ Henry Gray, T. Pickering Pick, Robert Howden. Gray's Anatomy 30-th edition.1985. Lea & Febiger. ISBN-13: 978-0914294085○ Frank H.Netter. Netter's Illustrated Human Pathology, 1e.2004. Saunders. ISBN-10: 1929007450○ Liang Cheng et al. Essentials of Anatomic Pathology 3rd ed. 2011. Springer. ISBN-10: 1441960422.

VËREJTJE PËRFUNDIMTARE NGA PEDAGOGU I LËNDËS

Dispozita:	Nga studentët pritet që të zhvillojnë vlera dhe një etike që tregon interesat dhe sjelljen e tyre në këndvështrimin profesional. Këto pritshmëri lidhen me paraqitjen në ambientet e Universitetit, përgjegjshmërinë gjate procesit të mësimdhënies, por jo vetëm, në ndershmërinë e tyre dhe në çështje të drejtësisë sociale. Studentët duhet të respektojnë diferencat individuale, të jenë bashkëpunues, të vlerësojnë aftësitë dhe cilësitë e vetes e të të tjerëve, të vlerësojnë format e ndryshme të shprehjes së mendimit dhe zgjedhjeve të secilit. Në përputhje me rregullat etike, studentët duhet të respektojnë diferencat etnike dhe të ndihmojnë me qëndrime integruese e mbështetëse personat me aftësi të kufizuar.
Vonesat	Vonesat në leksione dhe seminare nuk do të tolerohen. Pas hyrjes së pedagogut në auditor nuk lejohet të hyjë asnjë student.
Sjellja profesionale e studentit	Studentët konsiderohen tashmë të rritur dhe kjo kërkon prej tyre një përgjegjësi dhe vet-ndërgjegjësim në një nivel më të lartë në lidhje me sjelljen e tyre, qëllimet e interesat për të cilat ata kanë zgjedhur të frekuentojnë universitetin. Duke patur parasysh që kudo infrastruktura universitare dhe ekologjia e mjedisit ku jepen dijet nuk është e përsosur, duhet të vendosim disa rregulla të detyrueshme për të gjithë. Kjo d.m.th., vëmendje gjatë procesit mëimor, celularë të fikur, jo SMS, jo përdorim të mjeteve të tjera digjitale me destinacion argëtimin (MP3.etj), jo lojra, jo kuti tualeti nëpër tavolinat e mësimi, veshje të përshtatshme për të respektuar orën e mësimi, fjalor (vulgariteti ndalohet rreptësisht) dhe komunikim të pranueshëm brenda dhe jashtë klasës. Për çdo devijance nga këto rregulla, do të ketë penaltete, që



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI VLORË"
FAKULTETI I SHËNDETIT PUBLIK
DEPARTAMENTI I INFERMIERISË

	përcaktohen në Rregulloren e Universitetit dhe të Fakultetit të Shëndetit Publik.
Integriteti akademik dhe e drejta e autorit	Çdo test apo punë me shkrim duhet të jetë tërësisht individuale dhe origjinale. Kjo nënkupton që studentët të krijojnë vetë mbi bazën e koncepteve të argumentuara në leksion abstraksione apo analiza origjinale dhe në pamundësi, të ë gjithnje burimin e informacionit të marrë. Nuk do të lejohen plagjiaturat (përzjerjet mikse), apo vjedhjet e informacioneve në rrugë të ndryshme.