



**PRAVILNIK O NAUČNIM OBLASTIMA, POLJIMA, UŽIM NAUČNIM
OBLASTIMA (GRANAMA) I NASTAVNIM PREDMETIMA
VISOKOŠKOLSKE USTANOVE
VISOKA ŠKOLA ZA FINANSIJE I RAČUNOVODSTVO FINra TUZLA**

Oktobar 2022. godine, Tuzla

Na osnovu člana 63. Zakona o visokom obrazovanju Tuzlanskog kantona ("Službene novine Tuzlanskog kantona", br. 21/21 - prečišćen tekst, 22/21 - autentično tumačenje, 5/22, 11/22 i 16/22) i člana 39. Statuta visokoškolske ustanove Visoka škola za finansije i računovodstvo FINra Tuzla,) na 55. (pedesetpetoj sjednici održanoj 28.10.2022. godine, Senat visokoškolske ustanove Visoka škola za finansije i računovodstvo FINra Tuzla, donosi:

PRAVILNIK

o naučnim oblastima, poljima, užim naučnim oblastima (granama) i nastavnim predmetima visokoškolske ustanove Visoka škola za finansije i računovodstvo FINra Tuzla

Član 1. (Predmet)

(1) Pravilnikom o naučnim oblastima, poljima, užim naučnim oblastima (granama) i nastavnim predmetima visokoškolske ustanove Visoka škola za finansije i računovodstvo FINra Tuzla (u daljem tekstu: Pravilnik), se utvrđuju:

- a) naučne oblasti, polja, uže naučne oblasti sa nastavnim predmetima, sa pripadajućim klasifikacionim oznakama,
- b) interdisciplinarna naučna oblast.

(2) Nazivi naučnih oblasti su usklađeni sa dokumentom "*Revidirana klasifikacija oblasti nauke i tehnologije u priručniku Frascati*" (*Revised Fields of Science and Technology (FOS) Classification in the FRASCATI; DSTI/EAS/STPNESTI (2006)19/FINAL; Organization for Economic Co-operation and Development; 26-Feb-2007*), koji je osnov za praćenje statističkih indikatora u Evropskoj uniji, oblasti istraživanja i razvoja.

(3) Ovim Pravilnikom postiže se minimum nivoa uporedivosti podataka o istraživanjima i razvoju (oblastima nauke i tehnologije), na međunarodnom nivou.

(4) Ovim Pravilnikom se klasificiraju i nastavni predmeti koji se realizuju na studijskim programima visokoškolske ustanove Visoka škola za finansije i računovodstvo FINra Tuzla po užim naučnim oblastima, poljima i naučnim oblastima.

Član 2. (Naučne oblasti)

(1) Naučne oblasti su:

1. prirodne nauke,
2. tehničke nauke,
3. biomedicina i zdravstvo,
4. biotehničke nauke,
5. društvene nauke i
6. humanističke nauke.

(2) Oblasti i polja su potpuno usklađeni sa prvim i drugim nivoom klasifikacije, a uže oblasti su maksimalno usklađene sa trećim nivoom klasifikacije, datim u dokumentu iz člana 1., stav (2), ovog Pravilnika.

(3) Utvrđena nomenklatura može se i dalje proširivati, odnosno može imati i niže nivoe klasifikacije užih naučnih oblasti, zavisno od potreba.

Član 3. (Nomenklatura naučnih polja)

Nomenklatura naučnih polja, užih naučnih oblasti (grana) i nastavnih predmeta unutar naučnih oblasti nalazi se u Prilogu broj 1., i čini sastavni dio ovog Pravilnika.

Član 4. (Principi saradnje)

(1) Vodeći računa o stalnom razvoju i policentričnom sistemu naučne djelatnosti, visokog obrazovanja i tehnologije, uspostavljanjem interdisciplinarne naučne oblasti omogućava se saradnja naučnika i naučnoistraživačkih institucija iz više različitih naučnih oblasti u ostvarivanju većeg broja problemski povezanih naučnih projekata.

(2) U skladu sa stavom 1. ovog člana, ovu oblast moguće je utvrditi samo načelno, kao naučnu oblast različitih oblasti, polja i užih oblasti nauke i tehnologije.

(3) Polja unutar interdisciplinarne oblasti uspostavljaju se u svakom pojedinačnom slučaju.

Član 5. (Stupanje na snagu)

Ovaj Pravilnik stupa na snagu danom donošenja.

Broj: 02-1363-10-1/22

Datum: 28.10.2022. godine



Prilog broj 1
Nomenklatura polja i užih naučnih oblasti (grana) unutar naučnih oblasti sa nastavnim predmetima studijskih programa FINra

| Polje | Uža naučna oblast (grana)/Nastavni predmet |
|--|---|
| 1. Naučna oblast: Prirodne nauke | |
| 1.1. Matematika | 1.1.1 Algebra 1.1.2 Geometrija i topologija 1.1.3 Analiza 1.1.4 Teorija brojeva 1.1.4 Primijenjena matematika |
| 1.2 Računarske i informacione nauke | 1.2.1 Računarske nauke 1.2.1 Informacione nauke 1.2.3 Bioinformatika |
| 1.3 Hemijske nauke | 1.3.1 Organska hemija <i>1.3.1.1. Hemija</i> 1.3.2 Neorganska i nuklearna hemija 1.3.3 Fizička hemija, nauka o polimerima, elektrohemija 1.3.4 Koloidna hemija 1.3.5 Analitička hemija |
| 1.4 Nauka o Zemlji i povezane nauke o životnoj sredini | 1.4.1 Nauke o Zemlji-geonauke, multidisciplinarno 1.4.2 Mineralogija 1.4.3 Paleontologija 1.4.4 Geochemija i geofizika 1.4.5 Fizička geografija 1.4.6 Geologija 1.4.7 Vulkanologija 1.4.8 Nauke o životnoj sredini 1.4.9 Meteorologija i nauke o atmosferi <i>1.4.9.1. Agrometeorologija sa klimatologijom</i> 1.4.10 Klimatska istraživanja 1.4.11 Okeanografija, hidrologija, vodni resursi |
| 1.5 Biološke nauke | 1.5.1 Biologija ćelije, Mikrobiologija <i>1.5.1.1. Mikrobiologija</i> 1.5.2 Virologija 1.5.3 Biohemija i molekularna biologija 1.5.4 Mikologija 1.5.5 Biofizika 1.5.6 Genetika i nasljeđivanje, Reproduktivna biologija <i>1.5.6.1. Genetika i genetički resursi</i> 1.5.7 Fiziologija biljaka, botanika <i>1.5.7.1. Botanika sa fiziologijom biljaka</i> 1.5.8 Zoologija, ornitologija, entomologija <i>1.5.8.1. Poljoprivredna entomologija</i> 1.5.9 Biologija mora, slatkih voda, limnologija 1.5.10 Ekologija, zaštita biodiverziteta |

| | |
|---|--|
| | 1.5.11 Biologija (teorijska, matematička, termička, kriobiologija) 1.5.12 Evoluciona biologija 1.5.13 Druge biološke discipline |
| 2. Naučna oblast: Tehničke nauke | |
| 2.1 Elektrotehnika, elektronika i računarstvo i informatika | 2.1.1 Elektrotehnika i elektronika 2.1.2 Robotika i automatika 2.1.3 Komunikacijski sistemi 2.1.4 Telekomunikacije 2.1.5 Računarski hardver i sistemi 2.1.6 Softversko inženjerstvo/Programiranje <ul style="list-style-type: none"> 2.1.6.1. Algoritmi i strukture podataka 2.1.6.2. Osnove programiranja 2.1.6.3. Objektno orijentisano programiranje 2.1.6.4. Baze podataka i modeli poslovnih sistema 2.1.6.5. Osnove web programiranja 2.1.6.6. Mrežno programiranje 2.1.6.7. Web programiranje na strani poslužitelja 2.1.6.8. Programiranje mobilnih aplikacija 2.1.6.9. Programiranje u .NET okolini 2.1.6.10. Projektiranje informacionih sistema 2.1.7. Računarstvo i informatika <ul style="list-style-type: none"> 2.1.7.1. Numerička matematika 2.1.7.2. Računarske mreže i mrežne usluge 2.1.7.3. Sigurnost informacionih sistema 2.1.7.4. IT sistem u oblaku 2.1.7.5. Multimedijalni sistemi 2.1.7.6. Projektovanje informacionih sistema 2.1.7.7. Uvod u informacione tehnologije/Uvod u ICT 2.1.7.8. Osnove tehničkih sistema 2.1.7.9. Operativni sistemi 2.1.7.10. Integracija računara i telefonije 2.1.7.11. Skriptni programski jezici 2.1.7.12. Stručna praksa iz RI 2.1.7.13. Digitalizacija i e-prikaz dokumenata 2.1.7.14. CMS sistemi 2.1.7.15. Sigurnost informacionih sistema 2.1.7.16. IT sistemi u oblaku 2.1.7.17. Multimedijalni sistemi 2.1.7.18. Forenzika u digitalnom okruženju 2.1.7.19. DSS – sistemi za podršku odlučivanju 2.1.7.20. Inteligentni sistemi 2.1.7.21. Analiza socijalnih mreža 2.1.7.22. Razvoj korisničkih interfejsa 2.1.7.23. Arhitektura informacionih sistema 2.1.7.24. E-learning |
| 2.2 Biotehnologija okoliša | 2.2.1 Biotehnologija okoliša 2.2.2 Bioremedijacija, dijagnostičke biotehnologije |

| | |
|---------------------------------|--|
| | 2.2.3 Etički aspekti biotehnologije okoliša |
| 2.3 Industrijska Biotehnologija | <p>2.3.1 Industrijska biotehnologija</p> <p>2.3.2 Bioprocесне tehnologije, biokatalize, fermentacija</p> <p>2.3.3 Bioproizvodi, biomaterijali, bioplastika, biogoriva</p> |
| 2.4 Hemijsko inženjerstvo | <p>2.4.1 Hemijske tehnologije</p> <p>2.4.2 Procesno inženjerstvo</p> <p>2.4.3 Proizvodno hemijsko inženjerstvo</p> <p>2.4.4 Prehrambena tehnologija</p> <p>2.4.5 Nutricionizam/Ugostiteljstvo i gastronomija</p> <p> 2.4.5.1. <i>Uvod u nauku o prehrani</i></p> <p> 2.4.5.2. <i>Nutricionizam posebnih potrošačkih skupina</i></p> <p> 2.4.5.3. <i>Etnička prehrana i jela</i></p> <p> 2.4.5.4. <i>Proizvodnja hrane, higijena i standardi</i></p> <p> 2.4.5.5. <i>Internacionalna gastronomija i standardizacija</i></p> <p> 2.4.5.6. <i>Osnove gastronomije sa nutricionizmom</i></p> <p> 2.4.5.7. <i>Nutricionizam posebnih potrošačkih skupina</i></p> <p> 2.4.5.8. <i>Serviranje hrane i pića</i></p> <p> 2.4.5.9. <i>Upravljanje kvalitetom TU usluga i sigurnost hrane</i></p> <p> 2.4.5.10. <i>Stručna praksa – praktično osposobljavanje iz gastronomije</i></p> <p> 2.4.5.11. <i>Gastronomija</i></p> <p> 2.4.5.12. <i>Hotelijerstvo i restoraterstvo</i></p> |

3. Naučna oblast: Biotehničke nauke

| | |
|--|---|
| | 3.1.1 Ratarstvo <ul style="list-style-type: none"> 3.1.1.1. <i>Osnove biljne proizvodnje</i> 3.1.1.2. <i>Ishrana biljaka</i> 3.1.1.3. <i>Herbologija i kontrola korova</i> 3.1.1.4. <i>Organski uzgoj ratarskih kultura</i> 3.1.1.5. <i>Krmno bilje</i> |
| 3.1 Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo | <ul style="list-style-type: none"> 3.1.2 Šumarstvo 3.1.3 Ribarstvo 3.1.4 Nauka o zemljишtu <ul style="list-style-type: none"> 3.1.4.1. <i>Pedologija</i> 3.1.4.2. <i>Održivo upravljanje zemljишtem</i> 3.1.4.3. <i>Melioracije</i> 3.1.5 Hortikultura <ul style="list-style-type: none"> 3.1.5.1. <i>Organski uzgoj povrtnarskih kultura</i> 3.1.5.2. <i>Organski uzgoj ljekovitog, aromatičnog i začinskog bilja</i> 3.1.5.3. <i>Gajenje alternativnih njivskih usjeva</i> 3.1.6 Voćarstvo <ul style="list-style-type: none"> 3.1.6.1. <i>Organski uzgoj voćarskih kultura</i> 3.1.7 Agronomija <ul style="list-style-type: none"> 3.1.7.1. <i>Osnove ekološke poljoprivrede i zaštita životne sredine</i> 3.1.7.2. <i>Poljoprivredne mašine u ekološkoj proizvodnji</i> 3.1.7.3. <i>Sušenje i skladištenje poljoprivrednih proizvoda</i> 3.1.8 Oplemenjivanje i zaštita biljaka <ul style="list-style-type: none"> 3.1.8.1. <i>Fitopatologija</i> |

| | |
|---|---|
| 3.2 Zootehnika i mljekarstvo | <p>3.2.1 Zootehnika</p> <p>3.2.2 Mljekarstvo</p> <p>3.2.2.1. <i>Mljekarstvo</i></p> <p>3.2.3 Stočarstvo</p> <p>3.2.3.1. <i>Osnove stočarske proizvodnje</i></p> <p>3.2.3.2. <i>Organsko stočarstvo</i></p> <p>3.2.3.3. <i>Ishrana životinja</i></p> <p>3.2.3.4. <i>Gajenje preživara i nepreživara</i></p> <p>3.2.4 Uzgoj kućnih ljubimaca</p> |
| 3.3 Veterinarstvo | <p>3.3.1 Anatomija i fiziologija životinja</p> <p>3.3.1.1. <i>Zoologija, fiziologija i zdravstvena zaštita životinja</i></p> <p>3.3.2 Reprodukcija i sterilitet životinja</p> <p>3.3.3 Zdravstvena zaštita životinja</p> <p>3.3.4 Epizootiologija i patologija</p> <p>3.3.5 Zoohigijena i uzgojne bolesti</p> <p>3.3.6 Bezbjednost hrane životinjskog porijekla</p> |
| 3.4 Poljoprivredna Biotehnologija | <p>3.4.1 Poljoprivredna biotehnologija i biotehnologija hrane</p> <p>3.4.1.1. <i>Agrobiotehnologija</i></p> <p>3.4.2 Tehnologije genetičkih modifikacija</p> <p>3.4.3 Etika poljoprivredne biotehnologije</p> |
| 4. Naučna oblast Društvene nauke | |
| 4.1. Ekonomija i poslovanje | <p>4.1.1 Ekonometrija</p> <p>4.1.2 Ekomska teorija i menadžment¹</p> <p>4.1.2.1. <i>Osnove ekonomije</i></p> <p>4.1.2.2. <i>Ekonomika preduzeća sa mikroekonomijom</i></p> <p>4.1.2.3. <i>Poslovna organizacija i organizaciono ponašanje/Organizaciono ponašanje</i></p> <p>4.1.2.4. <i>Poduzetništvo</i></p> <p>4.1.2.5. <i>Ekonomija EU</i></p> <p>4.1.2.6. <i>Osnove menadžmenta</i></p> <p>4.1.2.7. <i>Planiranje i analiza poslovanja</i></p> <p>4.1.2.8. <i>Upravljanje ljudskim resursima</i></p> <p>4.1.2.9. <i>Ekonomika osiguranja</i></p> <p>4.1.2.10. <i>Strateški menadžment</i></p> <p>4.1.2.11. <i>Ekonomika trustičkih organizacija</i></p> <p>4.1.2.12. <i>Kultura komuniciranja i etika</i></p> <p>4.1.2.13. <i>Ekonomika start up poduzeća</i></p> <p>4.1.2.14. <i>Menadžment informacionih sistema</i></p> <p>4.1.2.15. <i>Spoljnotrgovinsko poslovanje</i></p> <p>4.1.2.16. <i>Ekonomija EU i projekti EU</i></p> <p>4.1.2.17. <i>Ekonomija javnog sektora</i></p> <p>4.1.2.18. <i>Digitalna ekonomija</i></p> <p>4.1.2.19. <i>Menadžment malih i srednjih preduzeća</i></p> <p>4.1.2.20. <i>Projektni menadžment</i></p> <p>4.1.2.21. <i>Menadžment ljudskih resursa</i></p> <p>4.1.2.22. <i>Istraživanje tržišta</i></p> |

¹ Uža naučna oblast „Ekomska teorija i menadžment“ obuhvata nastavne predmete iz uže naučne oblasti „Ekomska teorija“ i „Menadžment i preduzetništvo“ i „Menadžment i organizacija“.

| | |
|--|---|
| | <p>4.1.2.23. Menadžment logistike</p> <p>4.1.2.24. Menadžment inovacije</p> <p>4.1.2.25. Operacijski menadžment</p> <p>4.1.2.26. Investicijski menadžment</p> <p>4.1.2.27. E-poduzetništvo</p> <p>4.1.2.28. Menadžment neprofitnih organizacija</p> <p>4.1.2.29. Risk menadžment</p> <p>4.1.2.30. Digitalna transformacija</p> <p>4.1.2.31. Poslovna etika</p> <p>4.1.2.32. Upravljanje kvalitetom</p> <p>4.1.2.33. Ekonomска sociologija</p> <p>4.1.2.34. Osnove marketinga</p> <p>4.1.2.35. Liderstvo</p> <p>4.1.2.36. Ponašanje potrošača</p> <p>4.1.2.37. Krizni menadžment</p> <p>4.1.2.38. Menadžment u ekološkoj poljoprivredi</p> <p>4.1.2.39. Planiranje i analiza proizvodnje na poljoprivrednim gazdinstvima</p> <p>4.1.2.40. Standardi i certifikacija u ekološkoj poljoprivredi</p> <p>4.1.2.41. Investicijski menadžment</p> <p>4.1.2.42. Vještine prodaje i pregovaranja</p> <p>4.1.3 Marketing:²</p> <p>4.1.3.1. Promocija turističkih destinacija</p> <p>4.1.4 Menadžment i organizacija³</p> <p>4.1.5 Računovodstvo i revizija⁴</p> <p>4.1.6 Finansije⁵</p> <p>4.1.7 Kvantitativna ekonomija i (poslovna) informatika</p> <p>4.1.7.1. Poslovna matematika/Matematika</p> <p>4.1.7.2. Poslovna informatika/Informatika</p> <p>4.1.7.3. Poslovna statistika/Statistika</p> <p>4.1.7.4. E-poslovanje</p> <p>4.1.7.5. E-marketing</p> <p>4.1.7.6. Metode i tehnike u poslovnom odlučivanju</p> <p>4.1.7.7. Finansijska i aktuarska matematika</p> <p>4.1.7.8. Primjena IT u računovodstvu i reviziji</p> <p>4.1.7.9. Digitalni medij</p> <p>4.1.7.10. E-uprava</p> <p>4.1.7.11. Poslovna inteligencija</p> <p>4.1.7.12. Poslovni proces i informacijska sigurnost</p> <p>4.1.7.13. Razvoj digitalnih projekata</p> |
|--|---|

² Predmeti svrstani u užu naučnu oblast 4.1.2 „Ekonomski teorija i menadžment“.

³ Predmeti svrstani u užu naučnu oblast 4.1.2 „Ekonomski teorija i menadžment“.

⁴ Predmeti svrstani u užu naučnu oblast 4.1.9. „Finansije i računovodstvo“.

⁵ Predmeti svrstani u užu naučnu oblast 4.1.9 „Finansije i računovodstvo“.

| | |
|--|---|
| | <p><i>4.1.7.14. Analiza i modelovanje poslovnih procesa</i></p> <p><i>4.1.7.15. Primjena informacionih tehnologija u ekološkoj poljoprivredi</i></p> <p>4.1.8. Turizam</p> <p> <i>4.1.8.1. Osnove turzima i ugostiteljstva</i></p> <p> <i>4.1.8.2. Tematski i etno turizam – promocija tursitičke destinacije</i></p> <p> <i>4.1.8.3. Menadžment turističkih destinacija</i></p> <p> <i>4.1.8.4. Menadžment turističkih i ugostiteljskih preduzeća</i></p> <p> <i>4.1.8.5. Razvojni oblici turizma</i></p> <p> <i>4.1.8.6. Usluge u turzmu i ugostiteljstvu</i></p> <p> <i>4.1.8.7. Investicijski menadžment u turizmu i ugostiteljstvu</i></p> <p> <i>4.1.8.8. Posebni oblici turizma</i></p> <p> <i>4.1.8.9. Turističke regije svijeta</i></p> <p> <i>4.1.8.10. Turizam i održivi razvoj</i></p> <p> <i>4.1.8.11. Stručna praksa u turizmu/Praktično osposobljavanje</i></p> <p> <i>4.1.8.12. Terenske vježbe iz turizma/Praktično osposobljavanje</i></p> <p> <i>4.1.8.13. Turistička geografija</i></p> <p> <i>4.1.8.14. Turističke agencije</i></p> <p> <i>4.1.8.15. Stručni ispit za turističke vodiče (odabrana područja za turističke vodiče – priprema za polaganje stručnog ispita po važećim propisima)</i></p> <p> <i>4.1.8.16. Održivi razvoj agroturizma</i></p> <p>4.1.8 Trgovina, turizam i hotelijerstvo</p> <p> <i>4.1.8.1. Kulturno historijsko i prirodno nasljeđe Bosne i Hercegovine</i></p> <p>4.1.9. Finansije i računovodstvo⁶</p> <p> <i>4.1.9.1. Osnove računovodstva</i></p> <p> <i>4.1.9.2. Osnove poslovnih finansija</i></p> <p> <i>4.1.9.3. Praktično osposobljavanje I</i></p> <p> <i>4.1.9.4. Uvod u finansijsko računovodstvo</i></p> <p> <i>4.1.9.5. Uvod u finansijski menadžment</i></p> <p> <i>4.1.9.5. Porezni sistemi u BiH i EU</i></p> <p> <i>4.1.9.6 Praktično osposobljavanje II</i></p> <p> <i>4.1.9.7. Primjena finansijskog menadžmenta</i></p> <p> <i>4.1.9.8. Primjena upravljačkog računovodstva</i></p> <p> <i>4.1.9.9. Računovodstvo budžeta i neprofitnih organizacija</i></p> <p> <i>4.1.9.10. Praktično osposobljavanje III</i></p> <p> <i>4.1.9.11. Napredno upravljačko računovodstvo</i></p> <p> <i>4.1.9.12. Finansijsko izvještavanje</i></p> <p> <i>4.1.9.13. Upravljanje troškovima i kalkulacije</i></p> |
|--|---|

⁶ Uža naučna oblast „Finansije i računovodstvo“ obuhvata i FIR obuhvata nastavne predmete iz uže naučne „Finansije“ i „Računovodstvo i revizija“.

| | |
|----------------------------------|---|
| | <p>4.1.9.14. Forenzičko računovodstvo i računovodstvene prevare</p> <p>4.1.9.15. Interna revizija</p> <p>4.1.9.16. Analiza finansijskih izvještaja</p> <p>4.1.9.17. Revizija i sistemi interne kontrole</p> <p>4.1.9.18. Računovodstvo trgovine, finansijskih institucija i usluga</p> <p>4.1.9.19. Budžetsko računovodstvo</p> <p>4.1.9.20. Računovodstveni standardi</p> <p>4.1.9.21. Platni promet</p> <p>4.1.9.22. Primjenjeno menadžersko računovodstvo</p> <p>4.1.9.23. Finansijske institucije i tržišta</p> <p>4.1.9.24. Javne finansije i javne nabavke</p> <p>4.1.9.25. Revizija i sistemi interne kontrole</p> <p>4.1.9.26. Analiza finansijskih izvještaja</p> <p>4.1.9.27. Napredna revizija</p> <p>4.1.9.28. Bankarsko poslovanje</p> <p>4.1.9.29. Porezni sistemi u BiH i EU</p> <p>4.1.9.30. Finansijski due-diligence</p> <p>4.1.9.31. Međunarodno poslovno finansiranje</p> <p>4.1.9.32. Forenzika u digitalnom okruženju</p> <p>4.1.9.33. Računovodstveni informacioni sistemi</p> <p>4.1.9.34. Upravljanje finansijskim rizicima</p> <p>4.1.9.35. Računovodstvo trgovine i usluga</p> <p>4.1.9.36. Troškovi i kalkulacije</p> <p>4.1.9.37. E-bankarstvo</p> <p>4.1.9.38. Troškovi i kalkulacije u poljoprivredi</p> <p>4.1.9.39. Poslovna etika računovođa i revizora</p> |
| 4.2 Pravne nauke | <p>4.2.1 Državno i međunarodno javno pravo</p> <p>4.2.2 Građansko pravo</p> <p>4.2.3 Historija države i prava</p> <p>4.2.4 Krivično pravo</p> <p>4.2.5 Poslovno pravo</p> <p>4.2.5.1. Poslovno pravo</p> <p>4.2.6.1. Agrarna politika sa zakonodavstvom</p> <p>4.2.6.2. Pravni osnovi kompjuterskog kriminaliteta</p> |
| 5.1 Jezici i književnost | <p>5.1.1 Opšte studije jezika</p> <p>5.1.1.1. Engleski jezik I</p> <p>5.1.1.2. Poslovni engleski jezik</p> <p>5.1.1.3. Napredni poslovni engleski jezik</p> <p>5.1.1.4. Njemački jezik</p> <p>5.1.2 Specifični jezici</p> <p>5.1.3 Lingvistika</p> |
| 5.2 Filozofija, etika i religija | <p>5.2.1 Filozofija</p> <p>5.2.2 Historija i filozofija nauke i tehnike</p> <p>5.2.3 Etika</p> |

| | |
|--|---|
| | <i>5.2.3.1. Kultura komuniciranja i etika</i> |
|--|---|