

Vabariigi Valitsuse 25. oktoobri 2004. a määruse nr 312
 „Arstiõppe, loomaarstiõppe, proviisoriõppe,
 hambaarstiõppe, ämmaemandaõppe, õeõppe,
 arhitektiõppe ja ehitusinseneriõppe raamnõuded”
 muutmise eelnõu seletuskirja
 Lisa 1

Euroopa Liidu õigusaktide ja Eesti õigusakti eelnõu võrdlustabel

Komisjoni delegeeritud direktiiv (EL) 2024/782, millega muudetakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2005/36/EÜ seoses koolituse miinimumnõuetega üldõe, hambaarsti ja proviisori kutsealadel.

Vabariigi Valitsuse 25. oktoobri 2004. a määruse nr 312 „Arstiõppe, loomaarstiõppe, proviisoriõppe, hambaarstiõppe, ämmaemandaõppe, õeõppe, arhitektiõppe ja ehitusinseneriõppe raamnõuded” muutmise eelnõu

1) Proviisori õppekava õppeained

Direktiivi lisa V punkt 5.6.1 nõutud aine	VV määruse <u>lisa 3</u>	Vastavus ELi õigusallikale	Mittevastavuse või osalise vastavuse põhjendus
Botaanika ja zooloogia	Taime- ja loomabioloogia	Vastab osaliselt	Ühtlustada terminid
Füüsika	Füüsika	Vastab	
Üldine ja anorgaaniline keemia	Üld- ja anorgaaniline keemia	Vastab	
Orgaaniline keemia	Orgaaniline keemia	Vastab	
Analüütiline keemia	Analüütiline keemia	Vastab	
Farmaatsiakeemia (sh ravimianalüüs)	Farmatseutiline keemia, ravimite analüüsimine	Vastab	
Üldine ja meditsiiniline biokeemia	Üldine ja meditsiiniline biokeemia	Vastab	
Anatoomia, füsioloogia, patoloogia, patofüsioloogia	Anatoomia ja füsioloogia	Ei vasta	Asendada sõnastusega „Anatoomia, füsioloogia, patoloogia, patofüsioloogia“
Meditsiiniterminoloogia	Meditsiiniterminoloogia	Vastab	
Mikrobioloogia	Mikrobioloogia	Vastab	
Farmakoloogia ja farmakoteraapia	Farmakoloogia ja farmakoteraapia	Vastab	
Farmatseutiline tehnoloogia	Farmatseutiline tehnoloogia	Vastab	
Biofarmaatsiatehnoloogia	Puudub	Ei vasta	Lisada
Toksikoloogia	Toksikoloogia	Vastab	
Farmakognoosia	Farmakognoosia	Vastab	

Õigusaktid ja kutse-eetika	Õigusaktid ja kutse-eetika	Vastab	
Geneetika ja farmakogenoomika	Puudub	Ei vasta	Lisada
Immunoloogia	Puudub	Ei vasta	Lisada
Kliiniline farmaatsia	Puudub	Ei vasta	Lisada
Farmatseutiline hool	Puudub	Ei vasta	Lisada
Sotsiaalfarmaatsia	Puudub	Ei vasta	Lisada
Rahvatervishoid, sh epidemioloogia	Puudub	Ei vasta	Lisada
Apteegipraktika	Praktika nõutud §14 (30 EAP), sh apteegis	Vastab	
Farmakoökonomika	Puudub	Ei vasta	Lisada

2) Proviisorõppe pädevuste kirjeldus

ELi õigusakti nõue Direktiivis Art 44 lõige 3	Määruse säte (paragrahv, lõige, punkt)	Vastavus ELi õigusallikale	Mittevastavuse või osalise vastavuse põhjendus
Piisavad teadmised ravimite ja ravimitootmises kasutatavate ainete kohta	§16 lg 1 p 1	Vastab	
Piisavad teadmised farmatseutilise tehnoloogia, samuti ravimite füüsikalise, keemilise, bioloogilise ja mikrobioloogilise kontrollimise kohta	§16 lg 1 p 2	Vastab	
Piisavad teadmised metabolismi ja ravimite mõju ning mürgiste ainete toime, samuti ravimite kasutamise kohta	§16 lg 1 p 3	Vastab	
Piisavad teadmised ravimeid puudutavate statistiliste andmete hindamiseks, et olla suuteline oma teadmiste põhjal andma asjakohast teavet	§16 lg 1 p 4	Vastab	
Proviisorina tegutsemiseks vajalike juriidiliste ja muude nõuete piisav tundmine	§16 lg 1 p 5	Vastab	
Piisavad teadmised kliinilisest farmaatsiast ja farmatseutilisest hoolest ning oskused neid praktikas rakendada	-	Ei vasta	Puudub. Lisada määrusesse
Piisavad teadmised ja oskused rahvatervishoiu kohta ning selle mõju kohta tervise edendamisele ja haiguste ohjamisele	-	Ei vasta	Puudub. Lisada määrusesse
Piisavad teadmised ja oskused inter- ja multidistsiplinaarse koostöö,	-	Ei vasta	Puudub. Lisada määrusesse

kutsealavaheliste tavade ja kommunikatsioonivaldkonnas			
Piisavad teadmised info- ja digitehnoloogiast ning oskused neid praktikas rakendada	-	Ei vasta	Puudub. Lisada määrusesse

3) Õe õppekavasse kuuluvate õppeainete loetelu

Direktiivi lisa V punkt 5.2.1 nõutud aine	VV määruse lisa 6	Vastavus ELi õigusallikale	Mittevastavuse või osalise vastavuse põhjendus
Õendus – olemus, eetika, põhimõtted	Õenduse alused ja eetika	Vastab	
Terviseõpetus, isikukeskne hooldus	Tervishoiu ja õenduse põhimõtted	Vastab osaliselt	Lisada isikukeskne hooldus
Õendus: üld- ja eriarstiabi	Üld- ja erimediitsiin, sisehaigused	Vastab	
Õendus: üld- ja eriarstiabi	Üld- ja erimediitsiin, sisehaigused	Vastab	
Õendus: üld- ja erikirurgia	Üld- ja erikirurgia	Vastab	
Õendus: lastehooldus ja pediatría	Terve laps ja pediatría	Vastab	
Õendus: sünnitajate ja imikute hooldus	Emadushooldus	Vastab	
Õendus: vaimne tervis ja psühhiaatria	Vaimne tervis ja psühhiaatria	Vastab	
Õendus: eakate hooldus ja geriaatria	Vanurite hooldus ja geriaatria	Vastab	
Tõendus põhine praktika ja teadustöö	Puudub	Ei vasta	Lisada eraldi aiena
Anatoomia ja füsioloogia	Anatoomia ja füsioloogia	Vastab	
Patoloogia	Patoloogia	Vastab	
Bakterioloogia, viroloogia ja parasitoloogia	Bakterioloogia, viroloogia ja parasitoloogia	Vastab	
Biofüüsika, biokeemia, radioloogia	Biofüüsika, biokeemia ja radioloogia	Vastab	
Toitumisõpetus	Dietoloogia	Vastab osaliselt	Asendada sõnaga toitumisõpetus
Hügieen: rahvatervishoid, ennetav meditsiin, tervisekasvatus	Hügieen: rahvatervis	Vastab osaliselt	Lisada tervisekasvatus ja ennetav meditsiin
Farmakoloogia	Farmakoloogia	Vastab	
Sotsioloogia	Sotsioloogia	Vastab	
Psühholoogia	Psühholoogia	Vastab	

Juhtimise alused	Juhtimine	Vastab	
Pedagoogika alused	Pedagoogika	Vastab	
Sotsiaal- ja tervishoiualased õigusnormid	Sotsiaal- ja tervishoiualane seadusandlus	Vastab	
Õenduse õiguslikud aspektid	Õenduslane seadusandlus	Vastab	
e-tervis	Puudub	Ei vasta	Lisada uue ainena
Praktiline õpe: koduõendus / kogukonnas	Koduõendus	Vastab osaliselt	Asendada sõnastusega „Praktiline õpe: koduõendus/kogukonnas”

4) Õeõppe pädevuste kirjeldus

ELi õigusakti nõue Direktiivis Art 31 lõige 6	Määruse säte (paragrahv, lõige, punkt)	Vastavus ELi õigusallikale	Mittevastavuse või osalise vastavuse põhjus
a) Igakülgset teadmised üldõenduse aluseks olevate teadusalade kohta, sealhulgas piisav arusaam terve ja haige inimese ehitusest, füsioloogiast ja käitumisest, samuti inimese tervises seisundi ja füüsilise ning sotsiaalse keskkonna vahelisest seosest	§ 31 p 1	Vastab	
b) Kutseala olemuse ja eetika, samuti tervishoiu ja õenduse üldpõhimõtete tundmine	§ 31 p 2	Vastab	
c) Piisav kliiniline töökogemus, mis on läbitud kvalifitseeritud õendusala töötajate järelevalve all ning kus on piisavalt personali ja varustust	§ 31 p 3	Vastab	
d) Võime osaleda tervishoiutöötajate praktilises koolituses ning kogemus selliste töötajate ja muude tervishoiusektori kutsealade esindajatega töötamisel	§ 31 p 4 ja 5	Vastab osaliselt	Määruse § 31 p 4 ja 5 ühendada ning võtta üle direktiivi tekst “võime osaleda tervishoiutöötajate praktilises koolituses ning kogemus selliste töötajate ja muude tervishoiusektori kutsealade esindajatega töötamisel”
e) Võime osutada individualiseeritud õendusabi ning võimestada patsiente, sugulasi ja teisi	§ 31 p 8 ja 10	Vastab osaliselt	Määruse § 31 p 8 ja 10 ühendada ning võtta üle direktiivi

asjaomaseid isikuid nii enesehoolitsuse kui ka tervisliku eluviisi valdkonnas			tekst: "Võime osutada individualiseeritud õendusabi ning võimestada patsiente ja nende lähedasi, nii enesehoolitsuse kui ka tervisliku eluviisi valdkonnas".
f) Võime arendada tõhusat juhtimist ja otsuste tegemise oskusi	-	Puudub	Lisada määrusesse
g) Teadmised tehnilistest uuendustest tervishoiu ja õendusmeetodite valdkonnas	-	Puudub	Lisada määrusesse

5) Hambaarsti õppekavasse kuuluvate õppeainete loetelu

Direktiivi lisa V punkt 5.3.1 nõutud aine	VV määruse <u>lisa 4</u>	Vastavus ELi õigusallikale	Mittevastavuse või osalise vastavuse põhjendus
Keemia	Keemia	Vastab	
Füüsika	Füüsika	Vastab	
Bioloogia, geneetika ja regeneratiivne meditsiin	Bioloogia	Vastab osaliselt	Lisada geneetika ja regeneratiivne meditsiin
Anatoomia	Anatoomia	Vastab	
Embrüoloogia	Embrüoloogia	Vastab	
Histoloogia, sealhulgas tsütoloogia	Histoloogia, sealhulgas tsütoloogia	Vastab	
Füsioloogia	Füsioloogia	Vastab	
Biokeemia (või füsioloogiline keemia)	Biokeemia	Vastab	
Patoloogiline anatoomia	Patoloogiline anatoomia	Vastab	
Üldine patoloogia	Üldpatoloogia	Vastab	
Farmakoloogia	Farmakoloogia	Vastab	
Mikrobioloogia	Mikrobioloogia	Vastab	
Hügieen	Puudub	Ei vasta	Lisada eraldi aina
Ennetav meditsiin ja rahvastiku hambatervishoid	Ennetav meditsiin ja epidemioloogia	Vastab osaliselt	Asendada sõnastusega „Ennetav meditsiin ja rahvastiku hambatervishoid”
Radioloogia	Radioloogia	Vastab	
Füsioteraapia	Füsioteraapia	Vastab	
Üldkirurgia	Üldkirurgia	Vastab	

Üldmeditsiin, sealhulgas pediaatria	Üldmeditsiin, sealhulgas pediaatria	Vastab	
Otorinolarüngoloogia	Otorinolarüngoloogia	Vastab	
Dermatoveneroloogia	Dermatoloogia ja veneroloogia	Vastab	
Üldine psühholoogia — psühhopatoologia — neuropatoloogia	üldine psühholoogia, psühhopatoologia, neuropatoloogia	Vastab	
Anestesioloogia	Anesteesia	Vastab	
Immunoloogia	Puudub	Ei vasta	Lisada eraldi ainena
Hambaproteetika	Ortopeediline hambaravi	Vastab osaliselt	Asendada sõnaga hambaproteetika
Hambaravimaterjalid ja -varustus	Hambaravimaterjalid ja -seadmed	Vastab	
Konservatiivne hambaravi	Puudub	Ei vasta	Lisada eraldi ainena
Ennetav hambaravi	Ennetav hambaravi	Vastab	
Valuvaigistid ja rahustid	Valuvaigistid ja rahustid hambaravis	Vastab	
Erikirurgia	Suukirurgia	Vastab	
Eripatoloogia	Eripatoloogia	Vastab	
Kliiniline praktika	Kliiniline praktika	Vastab	
Pedodontia	Laste hambaravi	Vastab	
Ortodontia	Ortodontia	Vastab	
Periodontia	Parodontoloogia, suu- ja hambahaigused	Vastab	
Hambaravialane radioloogia	Suu- ja hambahaiguste radiodiagnostika	Vastab	
Hambumus ja lõualuude funktsioonid	Oklusioon ja lõualuu funktsioonid	Vastab	
Kutseala korraldus, kutsepädevus ja -eetika ning kutsealased õigusnormid	Kutseala korraldus, kutse-eetika ja kutsealased õigusnormid	Vastab osaliselt	Lisada kutsepädevus
Hambaravi sotsiaalsed aspektid	Hambaravi sotsiaalsed aspektid	Vastab	
Gerodontoloogia	Puudub	Ei vasta	Lisada eraldi ainena
Suuõõne implantoloogia	Puudub	Ei vasta	Lisada eraldi ainena
Kutsealadevahelisel koostööl põhinev ravi	Puudub	Ei vasta	Lisada kutsealadevaheline koostöö
Digitehnoloogia hambaravis	Puudub	Ei vasta	Lisada eraldi ainena

6) Hambaarsti õppe pädevuste kirjeldus

ELi õigusakti nõue Direktiivis Art 34 lõige 3	Määruse säte (paragrahv, lõige, punkt)	Vastavus ELi õigusallikale	Mittevastavuse või osalise vastavuse põhjendus
a) piisavad teadmised hambaarstitöö aluseks olevate teadusalade kohta ja teaduslike meetodite, sealhulgas bioloogiliste funktsioonide hindamispõhimõtete, teaduslikult tõestatud faktide hindamise ja andmete analüüsi hea mõistmine;	§ 21 lg 1 p 1	Vastab	
b) terve ja haige inimese ehituse, füsioloogia ja käitumise, samuti inimese tervisliku seisundi ja füüsilise ning sotsiaalse keskkonna vahelise seose piisav mõistmine, niivõrd kui need faktorid mõjutavad hambaarstitööd;	§ 21 lg 1 p 2	Vastab	
c) nii tervete kui haigete hammaste, suu, lõualuude ja kaasnevate kudede struktuuri ja funktsiooni, samuti nende ja patsiendi tervisliku seisundi ja füüsilise ning sotsiaalse heaolu vahelise seose piisav tundmine	§ 21 lg 1 p 3	Vastab	
d) hambaarstile hammaste, suu, lõualuude ja kaasnevate kudede anomaaliatest, kahjustustest ja haigustest, samuti ennetavast, diagnostilisest ja terapeutilisest hambaarstitööst täielikku pilti andvate kliiniliste distsipliinide ja meetodite piisav tundmine;	§ 21 lg 1 p 4	Vastab	
e) nõuetekohane kliinilise töö kogemus asjakohase järelevalve all;	§ 21 lg 1 p 5	Vastab	
f) piisavad teadmised digitaalsest hambaravist ning hea arusaamine selle kasutamisest ja ohutust rakendamisest praktikas.	-	Puudub	Lisada määrusesse