

Elulookirjeldus

Ees- ja perekonnanimi: Marjo Sinijärv
E-post: marjo.sinijarv@ut.ee; marjo@ut.ee
Telefon 1: 53411807
Atesteerimisperioodi algus: 01.02.2020
Atesteerimisperioodi lõpp: 31.01.2025

Haridus ja töökogemus

Haridus

2014 Tartu Ülikool, residendiõpe, hambaravi eriarsti kutse, restauratiivne hambaravi
2011 Tartu Ülikool, integreeritud õpe, hambaarstikraad (DD), hambaarstiteadus
2011 Tartu Ülikool, magister, hambaarstikraad (DD), hambaarstiteadus
2006 Hugo Treffneri Gümnaasium
2003 Oskar Lutsu Palamuse Gümnaasium

Pooleliolevad õpingud

2020 - ... Tartu Ülikool, doktoriõpe, Arstiteadus

Keelteoskus

Language	Mõistmine	Rääkimine	Kirjutamine	Lisainfo
eesti	C2	C2	C2	
inglise	C2	C2	C2	
vene	B2	B2	B1	

Töökogemus

Algus	Lõpp	Tööandja	Ametikoht	Koormus	Lisainfo
01.09.2014		Sihtasutus Tartu Ülikooli Kliinikum	vanemarst-õppejõud restauratiivse hambaravi erialal		alates juunist 2020 vanemarst-õppejõud restauratiivse hambaravi erialal; alates augustist 2024 3. kliinilise valdkonna juht
01.09.2023		Tartu Ülikool, meditsiiniteaduste valdkond, hambaarstiteaduse instituut	suu- ja hambahaiguste nooremlektor	0,15	
01.09.2024	31.08.2025	Tartu Ülikool, meditsiiniteaduste valdkond, hambaarstiteaduse instituut	hambaarstiteaduse nooremteadur	0,5	

Algus	Lõpp	Tööandja	Ametikoht	Koormus	Lisainfo
20.03.2023	31.03.2024	Tervisekassa	hambaravi teenusejuht		
01.02.2023	31.08.2023	Tartu Ülikool, meditsiiniteaduste valdkond, hambaarstiteaduse instituut	hambaarstiteaduse nooremteadur	0,5	
01.01.2021	31.08.2023	Tartu Ülikool, meditsiiniteaduste valdkond, hambaarstiteaduse instituut	suu- ja hambahaiguste nooremlektor	0,5	
01.02.2020	31.12.2020	Tartu Ülikool, meditsiiniteaduste valdkond, hambaarstiteaduse instituut	suu- ja hambahaiguste assistent	0,5	
06.10.2014	30.04.2018	Nigul ja Orn Hambaravi OÜ	hambaarst		
01.09.2011	31.08.2014	Sihtasutus Tartu Ülikooli Kliinikum	arst-resident		
01.08.2011	31.08.2014	OÜ Ooris	hambaarst		

Juhtimisülesanded ja juhtkogudes osalemine

Algus	Lõpp	Ülesanne	Lisainfo
2011	...	Eesti Hambaarstide Liit; kuni 2023 olnud volikogu ja juhatuse liige, alates 2023 liige	
2017		Eesti Endodontia Selts, asutajaliige, juhatuse liige; alates 2023 liige	
2017	...	Euroopa Endodontia Ühingu liige	

Hinnang perioodi juhtimis- ja arendusülesannete täitmisele

1. Tartu Ülikoolis töötades ei ole mul olnud juhtimisülesandeid. Arendusülesandeid olen täitnud vastavalt juhi poolt antud korraldustele ja saanud nende täitmisega alati hakkama.

Õppetöö

Lühikirjeldus läbiviidud õppetöö põhitegevustest

Rohkem olen olnud seotud diplomieelse praktilise õppetööga (endodontia, restauratiivne hambaravi), vähem teoreetilise õppetööga. Lisaks olen diplomijärgse õppe juhendaja (residentide juhendaja) Tartu Ülikooli Kliinikumis. Endodontia tsüklis olen juhendanud kokku 10 hambaravi eriala residentide.

Läbiviidud õppetöö Tartu Ülikoolis

Loetelu läbiviidud õppetööst Tartu Ülikoolis on esitatud lisas 1.

Õppematerjalide loomine		
Aasta	Pealkiri	Kirjeldus
2025	Hambatraumadest mittehambaarstidele	Marjo Sinijärv, Tatjana Andrejeva, Olga Vassilevskaja, Anna Firsova. Õppematerjal valmib kevadel 2025

E-kursuste loomine

1. Suu- ja hambahaiguste propedeutika II, ARST.01.130 EAP, 5, integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe, <https://moodle.ut.ee/course/view.php?id=9529>

Juhendamisel väitekirjad ja lõputööd					
Juhendatav	Õppeaste	Juhendaja roll	Juhendajad	Pealkiri	Õppeasutus
Tatjana Andrejeva, Olga Vassilevskaja	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	Projekti juhtimine, üliõpilaste juhendamine	Marjo Sinijärv	Festi esimese hambatraumade esmaabi e-õpiku loomine mittehambaarstidest medikutele ja teistele seotud sihtrühmadele.	Tartu Ülikool

Juhendatud väitekirjad ja lõputööd							
Juhendatav	Õppeaste	Algus	Lõpp	Juhendaja roll	Juhendajad	Pealkiri	Õppeasutus
Valeria Hameury	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	-	2023	Projekti juhtimine, üliõpilase juhendamine	Marjo Sinijärv, Teele Paltsar	Hambatraumad – patsiendile suunatud tõenduspõhise infomaterjali koostamine	Tartu Ülikool
Sandra Pajula	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	-	2023	Üliõpilase juhendamine	Marjo Sinijärv	Endodontiliselt ravitud hamba taastamine	Tartu Ülikool
Kirill Valdas	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	-	2023	Projekti juhtimine, üliõpilase juhendamine	Marjo Sinijärv, Teele Paltsar	Masinõppe mudel panoraamülesvõtetel luukao diagnoosimiseks	Tartu Ülikool
Elina Igoikina	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	-	2023	Üliõpilase juhendamine	Marjo Sinijärv	MMP-9 kui bioloogiline marker hambapulbi seisundi hindamiseks	Tartu Ülikool
Petra Brit Põhjakas	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	-	2022	Üliõpilase juhendamine	Marjo Sinijärv	Hammaste anküloos	Tartu Ülikool
Daniel Kerge	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	-	2021	Üliõpilase juhendamine	Marjo Sinijärv	Juurekanalite obturatsioon kasutades biokeraamilist siilerit ja ühe tihvti tehnikat	Tartu Ülikool

Vastuvõtukomisjoni töös osalemine						
Valdkond	Õppeaste	Õppekava	Roll	Aasta	Töö liik	
Meditsiiniteaduste valdkond	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	hambaarstiteadus	Liige	2024	Suuline eksam	

Osalemine lõpueksami-/kaitsmiskomisjoni töös			
Ainekood	Nimetus	Kaitsmise kuupäev	Roll
ARST.01.110	Teadusprojekt	2023/2024	Tööde hindaja

Muu

Mulle on olnud erialaselt inspireeriv hambatraumade esmaabi ja järelravi, eriti lapsedspatsiendil, regeneratiivne juureravi, üldanesteesias hambaravi teostamine, töötamine erivajadusega või multimorbiidsete patsientidega.

Iseseisvalt olen oma teadmisi täiendanud nende patsientide suutervisealase ettevalmistuse osas, kelle üldhaiguse ravi mõjutab oluliselt määral suutervis (organsiirdamine, kardiokirurgia, onkoloogiline ravi jm). Omandatud teadmisi olen jaganud kolleegidele ning korraldanud Kliinikumis väliseksperti kaasates loengupäeva ning koostanud patsiendiinformaterjali.

Täiendavalt viin läbi hambaravi eriala õppetööd ning juhendan aktiivselt Stomatoloogia kliiniku arst-residente.

Kasutan regulaarselt Tartu Ülikoolis ja Tartu Ülikooli Kliinikumis kättesaadavaid meditsiiniandmebaase ja kliinilisi otsustustugesid. Oskan otsida teaduskirjandust ning oman kriitilist lugemisoskust.

Loen regulaarselt erialakirjandust ning teiste mulle huvi pakkuvate valdkondade ülevaateartikleid. Viimasel aastal olen lisaks erialakirjandusele täiendavalt tutvunud järgmiste tervishoiu teemadega: korraldus, kulutõhusus, väärtuspõhisus, ravikvaliteet.

Huvitun uutest õpetamismetoodikatest ja õpetamisvahenditest ning rakendan neid õppetöös.

Hinnang perioodi õppetöö ja õppetöölase korraldus- ja arendustegevuse tulemustele

1. Olen tulnud suure töökoormuse tingimustes edukalt toime mulle ametikohaga kaasnevate õppetöö ja õppetöölase korraldus- ja arendustegevustega.

Teadustöö ja arendustegevus

Uurimisvaldkonnad

ETIS VALDKOND: 3. Terviseuuringud; 3.4. Stomatoloogia; CERCS VALDKOND: B730 Ortodontia, stomatoloogia
B730 Ortodontia, stomatoloogia

ETIS VALDKOND: 3. Terviseuuringud; 3.6. Rahvatervishoid; CERCS VALDKOND: B680 Rahvatervishoid, epidemioloogia
B680 Rahvatervishoid, epidemioloogia

Olulisemad publikatsioonid

Klass	Aasta	Kirjeldus
1.1.	2024	Sinijärv, Marjo; Olak, Jana; Murakas, Rein; Runnel, Riina (2024). Impact of self-perceived oral health and socio-economic factors on oral health-related behavior in Estonian adults. Acta Odontologica Scandinavica, 83, 522–530. DOI: 10.2340/aos.v83.41902.
2.5.	2022	Runnel, Riina; Murakas, Rein; Sinijärv, Marjo; Olak, Jana; Lilleberg, Meryli (2022). Eesti üle 35-aastaste täiskasvanute suutervise seisukorra kaardistamine. 1–218.

Teaduspublikatsioonide üldinfo

Teaduspublikatsioonide üldarv: 2

Viimase 5 aasta publikatsioonide arv: 2

Lisainfo: <https://sisu.ut.ee/suutervis/>

Bibliomeetrilised näitajad

1. 0009-0003-8391-4296

Töö eksperdina, osalemine seadusloomes, treeneritöö

1. 2014 - 2023 Eesti Hambaarstide Liit: Olen olnud Eesti Hambaarstide Liidu juhatuse liige. Osalesin aktiivselt liidu töös esindasin erialaorganisatsiooni valdkonnaga seotud koostöös Tervisekassaga, erinevatel valdkonnaga seotud koosolekutel ja projektides. Seoses Tervisekassasse tööle asumisega pidin Eesti Hambaarstide Liidu juhatusest tagasi astuma. Liidu volikogus ja juhatuses olles Eesti hambaravi arengukava loomine, hambaraviteenuste arendamine. Olen olnud kaasatud Tervisekassa endoproteesimise raviteekonda hambaravi puudutava sisendi andmisel, osalenud hambaarsti kaugvastuvõttude ja haiglatingimustes ning mobiilse hambaravi välja töötamisel.
2. 2023 - 2024 Tervisekassa hambaravi teenuse juhtimine: Tervisekassas oli minu vastutusvaldkond riiklikult rahastatud hambaraviteenuse juhtimine ja sellega seotud koostöö erinevate osapooltega. Sealhulgas Tervishoiuteenuste Loetel muutmise protsessis osalemine.

Konverentside ja seminaride ettekanded

1. 19.01.2023 - 21.01.2023, Konverents, seminar > Suuline ettekanne: IADR NOF Baltic Meeting in Oral Health Science & Technology, Leedu, Vilnius, Nordisk Odontologisk Förening (NOF)
2. 2023 - 2023, Suutervisealased ettekanded konverentsil Kliinik 2023
3. 2020 - 2024, Eesti Hambaarstide Liidu korraldatud koolitused: Olen esinenud ettekannetega Eesti Hambaarstide Päevadel (Suutervise uuring, Suutervisealane ettevalmistus enne invasiivseid protseduure, Hambaarsti roll Eestis) ja Eesti Hambaarstide Liidu loengupäevadel (Vältimatu hambaravi)

Muu

1. Olen koostanud mitmeid patsiendiinfomaterjale. Olen olnud endodontia erialaorganisatsiooni asutajaliige, korraldanud konverentse (välislektori ja -osavõtjatega). Oman süvendatud teadmisi Eesti tervishoiu korraldusest, kehtivatest õigusaktidest ning tervishoiu rahastamise põhimõtetest.

Hinnang perioodi teadus-, arendus- ja loometegevuse tulemustele

1. Arvestades oma väikest töökoormust Tartu Ülikoolis, olen andnud arvestava panuse teadus-, arendus- ja loometegevustesse.

Ühiskondlik tegevus

Ühiskondlik tegevus

1. 2020 - ... 21.03.2020 Eesti Endodontia Seltsi veebiseminari korraldamine Dr. Daniel Černý (Tšehhi), PhD. Teema: "Usaldusväärne adhesiivse endo-restauratiivse ravi kontseptsioon", Veebiseminar (Zoom), ca 200 osalejat

Lühikirjeldus oma teadusala (kutseala) populariseerimisest

Minu eestvedamisel sai avaldatud Eesti esimene inimestele suunatud Hambatraumade infomaterjal, mis on erinevate sihtgruppide (spordiklubid, koolid, lasteaiad, hambaravid) väga hästi vastu võetud. Tervisekassaga koostöös on koostatud Eesti täiskasvanud elanikkonna suutervise uuringu tulemustest ülevaatlikud pressiteated ja informatiivsed artiklid, mis on avaldatud erinevates meediakanalites. Avaldamisel on artikkel suutervise ja üldtervise seostest. Olen koostanud mitmeid patsiendiinfomaterjale.

Hoian end pidevalt kursis eriala uute ravimetoodikatega ning rakendan tõenduspõhiseid ravimeetodeid oma töös. Eriala uute ravimeetodite õppimine ja arenemine on minu jaoks olulised. Uute oskuste ning teadmiste omandamise järgselt olen korraldanud koolitusi (sh praktilisi) Tartu Ülikooli ja Stomatoloogia kliiniku kolleegidele. Minu soov on innustada õppima ja arenema ka neid kolleege, kes iseseisvalt nii avatud, julged ja uudishimulikud ei ole.

Populaarteaduslikud publikatsioonid

Klass	Aasta	Kirjeldus
6.6.	2023	Runnel Riina, Sinijärv Marjo, Lilleberg Meryli, Murakas Rein Runnel Riina, Sinijärv Marjo, Lilleberg Meryli, Murakas Rein (2023). Eesti täiskasvanute suutervise uuring radioloogiliste ülesvõtete valguses II. Hambaarst, 22–27.
6.6.	2022	Runnel, Riina; Lilleberg, Meryli; Olak, Jana; Sinijärv, Marjo; Murakas, Rein Runnel, Riina; Lilleberg, Meryli; Olak, Jana; Sinijärv, Marjo; Murakas, Rein (2022). Eesti täiskasvanud elanikkonna suutervise uuring kujundab valdkonna tulevikku. Hambaarst, aprill, 20–22.
6.6.	2022	Runnel, Riina; Sinijärv, Marjo; Murakas, Rein Runnel, Riina; Sinijärv, Marjo; Murakas, Rein (2022). Täiskasvanute suuhügieeni harjumused – kes vastutab? Hambaarst, 5, 10–11.
6.6.	2022	Runnel, Riina; Sinijärv, Marjo; Lilleberg, Meryli; Murakas, Rein Runnel, Riina; Sinijärv, Marjo; Lilleberg, Meryli; Murakas, Rein (2022). Eesti täiskasvanute suutervise uuring radioloogiliste ülesvõtete valguses. I osa. Kas tehisintellekti kasutamine hambaarstiteaduses on kaugel tulevik? Hambaarst, november, 20–23.

Avalikud esinemised ja sõnavõttud meedias

1. 2023, 2024, Suuterviseuuringu ülevaated Kuku raadio saates "Kuue samba taga", 2 salvestust
2. 2023, Osalemine Arvamusfestival 2023 Tervise tuleviku alal diskussioonis „Hambutu Eesti“ Tervisekassa hambaravi kõneisikuks olemine meedias.
3. 2020-2025,
<https://tervise.geenius.ee/rubriik/hea-nouanne/kiiresti-tegutsedes-saab-trauma-tagajarjel-eemaldunud-jaavhamba-tagasi-istutada-kuidas-hambavigastuse-korral-ka-ituda/> <https://m.soundcloud.com/arvamusfestival/hambutu-eesti> <https://parnu.treraadio.ee/uudised/21015/suutervise-uuring-hambaarsti-juurde-joutakse-liiga-hilja>
<https://kuku.pleier.ee/podcast/kuue-samba-tagaga/132121>
<https://tervispluss.delfi.ee/artikkel/120279225/hambaaugud-ja-poletikus-igemed-suurendavad-terviseriske-kuidas-uletada-hirm-hambaarsti-ees>
<https://lounaeestlane.ee/uuring-naitab-et-kolmveerand-ule-35-aastastest-inimestest-vajab-eesti-hambaravi/> <https://pealinn.ee/silt/marjo-sinijarv/>
<https://www.tervisekassa.ee/blogi/mida-teha-kui-oled-vigastanud-hammast> <https://www.ohtuleht.ee/tervis/teemalehed/marjo-sinijarv>

Hinnang perioodi ühiskondlikule tegevusele

1. Olen olnud aktiivne eriala eest kõneleja ja arengu suunaja.

Loometegevus

Projektides osalemine

1. 15.03.2019- 31.03.2022, Eesti täiskasvanute suutervise seisukorra kaardistamine, Üleriiklik tase, Tervisekassa, EUR, Projekti eesmärgid: Eesti täiskasvanud elanikkonna suutervise ja suutervisekäitumise andmete kogumine tervise edendamise projekt „Eesti täiskasvanute suutervise seisukorra kaardistamine“ raames. Projektijuht: Riina Runnel, Tartu Ülikool, hambaarstiteaduse instituut, suu- ja hambahaiguste lektor, PhD (arstiteadus) Põhitäitjad: Meryli Lilleberg, tervisejuht, Eesti Hambaarstide Liit. Jana Olak, Tartu Ülikool, hambaarstiteaduse instituut, lastestomatoloogia dotsent, PhD (hambaarstiteadus). Marjo Sinijärv, Tartu Ülikool, nooremlektor; SA Tartu Ülikooli Kliinikum vanemarst-õppejõud restauratiivse hambaravi erialal. Uuringu meetodika koostasid dr Riina Runnel, dr Jana Olak ja dr Marjo Sinijärv Tartu Ülikooli meditsiinivaldkonna hambaarstiteaduse instituudist ning analüütik-konsultant Rein Murakas (Rein Muraka Konsultatsioonid/Tartu Ülikool). Uuringuandmete analüüs: Rein Murakas Uuringu koordinaator: Eesti Hambaarstide Liidu tervisejuht Meryli Lilleberg Minu roll projektis: uuringu meetodika koostamine, läbivaatuste teostamine, andmete analüüs, teadusartiklite kirjutamine ja avaldamine.

Enesetäiendus

Lühikirjeldus enesetäienduse valikutest

Enesetäiendus on olnud seotud erialal kõrge pädevuse hoidmise ja õpetamisoskuste arendamisega.

Täiendavad läbitud koolitused on välja toodud Kliinikumi 2020-2025 koolitustõendis (eraldi atesteerimismaterjalidele lisatud failis).

Muu enesetäiendus							
Algus	Lõpp	Tüüp	Koolituse läbiviija	Riik	Nimetus	Maht (tundi)	Lisainfo
20.01.2025	27.01.2025	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Anu Sarv) [P2OE.TK.003]	Eesti	Õppimist toetav õpetamine hambaarstiteaduses	8	

Algus	Lõpp	Tüüp	Koolituse läbiviija	Riik	Nimetus	Maht (tundi)	Lisainfo
06.12.2024	08.12.2024	Muu enesetäiendus	Kubija hotell-loodusspaa	Eesti	Enesetäiendamine		Võru linn, Võru maakond, Kirjutamislager farmaatsia (ravimiteadused, ravimiarendus, materjaliteadus) ja terviseteaduste doktorantidele. Osalemine kirjutamislageris, et täiendada teadusartikli kirjutamise oskust.
22.03.2024	22.03.2024	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Andra Siibak)	Eesti	Avalik veebiloeng "The Truth about Deception and AI", Prof. Derek Hansen	2	
29.01.2024	31.01.2024	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Katre Maasalu, Irja Lutsar, Katrin Öunap, Eve Unt, Joel Starkopf, Pille Taba, Neeme Tõnisson, Tiiu Hermlin, Rain Paju, Ivo Laidmäe, Aleksandr Peet) [MVCM.TK.337]	Eesti	Täienduskonverents Kliinik	30	
15.01.2024	22.01.2024	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Anu Sarv) [P2OE.TK.003]	Eesti	Õppimist toetav õpetamine hambaarstiteaduses	8	
14.04.2023	14.04.2023	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool	Eesti	Juhi mõjujõud: juhtimisoskuste treening. Rühm I	8	
15.03.2023	15.03.2023	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Meelis Kull, Mark Fišel, Jaak Vilo, Annegrete Palu, Kaspar Kruup)	Eesti	Kuidas OpenAI juturobot ChatGPT õppimist ja õpetamist muudab?	2	

Algus	Lõpp	Tüüp	Koolituse läbiviija	Riik	Nimetus	Maht (tundi)	Lisainfo
13.02.2023	07.05.2023	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Margus Kurm, Lauri Mälksoo, Merle Erikson, Karin Sein, Gaabriel Tavits, Janne Lahe, Ülle Madise, Kalev Saare, Andreas Kangur, Katre Luhamäe, Mait Laaring, Tiina Karm, Urmas Volens, Piia Kalamees, Carri Ginter, Age Värvi, Gea Lepik) [SVOI.TK.053]	Eesti	Õiguse alused mittejuristile	78	
03.02.2023	15.12.2023	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Margit Sutrop, Liis Aavaste-Hango, Krista Jaakson, Endel Hango, Triin Paaver, Mari Karm, Tea Trahov) [ASPR.TK.003]	Eesti	Juhi arenguprogramm	156	
31.01.2023	01.02.2023	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Tanel Laisaar, Anneli Kolk, Alan Altraja, Urve Paaver, Tiia Voor, Kadri Suija, Riina Runnel, Juri Karjagin, Pilleriin Soodla, Mart Roosimaa, Sander Pajusalu, Kaja-Triin Laisaar) [MVCM.TK.252]	Eesti	Täienduskonverents Kliinik	25	
16.01.2023	23.01.2023	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Anu Sarv, Hanna Kriiska) [K1PR.TK.119]	Eesti	Õppimist toetav õpetamine hambaarstiteaduses	8	
06.09.2022	10.09.2022	Muu enesetäiendus	European Society of Endodontology (ESE)	Ungari	Konverents, seminar > Osalemine		Budapest, European Society of Endodontology Biennial Congress
10.05.2022	17.05.2022	Muu enesetäiendus	International Association of Dental Traumatology (IADT) and the European Society of Endodontology (ESE) in association with the Portuguese Society of Endodontology (PSE)	Portugal	Konverents, seminar > Osalemine		Lissabon, 21st World Congress on Dental Traumatology

Algus	Lõpp	Tüüp	Koolituse läbiviija	Riik	Nimetus	Maht (tundi)	Lisainfo
01.02.2022	02.02.2022	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Margus Lember, Tanel Laisaar, Ruth Kalda, Alan Altraja, Reet Mändar, Kadri Suija, Pärt Peterson, Katrin Elmet, Ülle Voog-Oras, Jana Jaal, Mikk Pauklin, Hans Orru, Helen Reim) [MVCM.TK.252]	Eesti	Täienduskonverents Kliinik	25	
03.01.2022	24.01.2022	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Ülle Hendrikson, Ene Voolaid, Anu Sarv, Kaire Uibolet) [K1PR.TK.119]	Eesti	Õppimist toetav õpetamine hambaarstiteaduses	8	
01.06.2021	01.06.2021	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Tõnu Lehtsaar)	Eesti	Mõistetav eneseväljendus	12	
18.05.2021	18.05.2021	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Tõnu Lehtsaar)	Eesti	Ootamatu sõnavõtt	12	
02.02.2021	03.02.2021	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Jaan Eha, Alan Altraja, Marje Oona, Marika Rosenthal, Mare Saag, Vallo Tillmann, Mark Braschinsky, Jaan Sütt, Ivo Laidmäe, Raili Tagen, Kersti Teder, Kaja-Triin Laisaar) [MVCM.TK.252]	Eesti	Täienduskonverents Kliinik	25	
04.01.2021	25.01.2021	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Anu Sarv) [K1PR.TK.119]	Eesti	Õppimist toetav õpetamine hambaarstiteaduses	8	
25.11.2020	25.11.2020	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Ants Kurg, Anti Kalda, Triin Marandi, Anneli Saro, Taavi Tamberg, Aune Valk, Varmo Vene, Kairi Kasearu, Celia Roose, Mari Karm, Monika Mets, Terje Mäesalu, Annika Maranik, Karel Paan, Ricardo Alfredo Mendes Pereira Vicente) [P2OO.TK.190]	Eesti	E nagu eksam. E-õppe kogemusseminar	4	

Algus	Lõpp	Tüüp	Koolituse läbiviija	Riik	Nimetus	Maht (tundi)	Lisainfo
29.09.2020	09.02.2021	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Meelis Käärrik, Piret Einpaul, Piret Luik, Krista Jaakson, Riina Reinsalu, Kaire Uiboleht, Mari Karm) [K1PR.TK.138]	Eesti	Üliõpilaste uurimistööde juhendamine	52	
17.06.2020	17.06.2020	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Erkki Leego)	Eesti	Microsoft Teamsi kasutamine (MVST töötajatele tellitud koolitus)	2	
31.03.2020	07.05.2020	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Triin Marandi, Ly Sõõrd, Diana Sarik, Anu Sarv, Kaire Uiboleht, Mari Karm, Airi Niilo, Marju Piir, Katri Kütt) [K1PR.TK.139]	Eesti	Õppimine ja õpetamine distantsõppes	14	
11.03.2020	11.03.2020	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Katrín Pajuste-Kuul, Viivika Eljand, Piret Tatunts)	Eesti	Uue töötaja ümarlaud "Ülikool täna ja homme"	3	
06.01.2020	27.01.2020	Muu enesetäiendus	Tartu Ülikool (Anu Sarv) [K1PR.TK.119]	Eesti	Õppimist toetav õpetamine hambaarstiteaduses	8	

Hinnang perioodi enesetäiendusele

- Enesetäienduse maht on olnud piisav. Soov areneda on kindlasti suurem, kui ajalised võimalused selleks.

Erialased tunnustused

1. 2021, Meditsiiniteaduste valdkonna 2021. aasta parim hambaarst-õppejõud, Hambaarstiteaduse instituudi üliõpilaskogu & Meditsiiniteaduste valdkonna õpilaskogu
2. 2021, Eesti Hambaarstide Liidu tänu liidu juhatuse töös osalemise ning üle-eestilise täiskasvanute suutervise uuringu läbi viimise eest, Eesti Hambaarstide Liit

Läbiviidud õppetöö Tartu Ülikoolis									
Ainekood	Aine nimetus	Semester	Õppevorm	Registreerunud	Maht (EAP)	Õppeaste	Aasta	Sooritanuid	Lisainfo
ARST.01.110	Teadusprojekt	kevad	päevaõpe	25	3	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2022/2023	0	
ARST.01.110	Teadusprojekt	sügis	päevaõpe	25	1	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2022/2023	0	
MVST.00.002	Hambaarsti integreeritud praktikum II	kevad	päevaõpe	25	16	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2022/2023	0	
ARST.01.130	Suu- ja hambahaiguste propedeutika II	sügis	päevaõpe	24	5	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2022/2023	24	
ARST.01.111	Suu- ja hambahaigused I	kevad	päevaõpe	25	6	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2020/2021	0	
ARST.01.130	Suu- ja hambahaiguste propedeutika II	sügis	päevaõpe	25	5	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2020/2021	25	
ARST.01.077	Suu- ja hambahaigused III	kevad	päevaõpe	33	6	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2019/2020	0	
ARST.01.110	Teadusprojekt	sügis	päevaõpe	25	1	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2021/2022	0	

Ainekood	Aine nimetus	Semester	Õppevorm	Registreerunud	Maht (EAP)	Õppeaste	Aasta	Sooritanuid	Lisainfo
MVST.00.002	Hambaarsti integreeritud praktikum II	kevad	päevaõpe	25	16	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2021/2022	0	
ARST.01.110	Teadusprojekt	kevad	päevaõpe	25	3	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2021/2022	0	
ARST.01.130	Suu- ja hambahaiguste propedeutika II	sügis	päevaõpe	29	5	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2021/2022	29	
ARST.01.110	Teadusprojekt	kevad	päevaõpe	25	3	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2020/2021	0	
ARST.01.110	Teadusprojekt	sügis	päevaõpe	25	1	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2020/2021	0	
MVST.00.002	Hambaarsti integreeritud praktikum II	kevad	päevaõpe	25	16	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2020/2021	0	
ARST.01.105	Sissejuhatus kliinilisse hambaravisse	sügis	päevaõpe	34	1	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2024/2025	0	
ARST.01.110	Teadusprojekt	kevad	päevaõpe	30	3	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2023/2024	0	
ARST.01.130	Suu- ja hambahaiguste propedeutika II	sügis	päevaõpe	32	5	integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe	2023/2024	32	