

Lisa 2  
KINNITATUD

haridus- ja teadusministri määrusega  
„Haridus- ja teadusministri 2. oktoobri 2018. a määruse nr 29  
„Riikliku täienduskoolituse tellimuse koostamise ja esitamise kord ning  
akadeemilise tunni maksumus õppekavarühmade kaupa  
Haridus- ja Teadusministeeriumi valitsemisalas“ muutmise“

### Ainepunkti maksumused

1. Mikrokvalifikatsiooniõppe ainepunkti maksumus ühe õppija kohta on:

Õppevaldkonnad	Õppesuunad	Õppekavarühmad	Mikro- kvalifikatsiooni- õppe ühe ainepunkti maksumus ühe õppija kohta eurodes
Üldõppekavad	Põhiõppekavad	Põhiõppekavad	87
	Kirja- ja arvutusoskus	Kirja- ja arvutusoskus	
	Isikuareng	Isikuareng	
Haridus	Haridus	Aineõpetajate koolitus	87
		Kasvatusteadus	
		Koolieelikute õpetajate koolitus	
		Klassiõpetaja koolitus	
Humanitaaria ja kunstid	Kunstid	Audiovisuaalsed tehnikad ja meedia tootmine	87
		Moe-, sise- ja tööstusdisain	
		Kujutav kunst ja kunstiteadus	
		Käsitöö	
		Muusika ja esituskunstid	
	Humanitaaria	Usundiõpetus ja usuteadus	
		Ajalugu ja arheoloogia	
		Filosoofia ja eetika	
	Keel	Keeleõpe	
		Kirjandus ja lingvistika	
Sotsiaalteadused, ajakirjandus ja infolevi	Sotsiaal- ja käitumisteadused	Majandusteadus	87
		Poliitikateadus ja kodanikuõpetus	
		Psühholoogia	
		Sotsioloogia ja kulturoloogia	
	Ajakirjandus ja teave	Ajakirjandus	
		Raamatukogundus, teave, arhiivindus	

Ärindus, haldus ja õigus	Ärindus ja haldus	Majandusarvestus ja maksundus	106
		Rahandus, pangandus ja kindlustus	
		Juhtimine ja haldus	
		Turundus ja reklaam	
		Sekretäri- ja kontoritöö	
		Hulgi- ja jaekaubandus	
		Tööoskused	
Õigus	Õigus		
Loodusteadused, matemaatika ja statistika	Bioloogia ja sellega seotud teadused	Bioloogia	106
		Biokeemia	
	Keskkond	Keskkonnateadused	
		Looduskeskkond ja elusloodus	
	Füüsikalised loodusteadused	Keemia	
		Maateadus	
		Füüsika	
Matemaatika ja statistika	Matemaatika		
	Statistika		
Informatsiooni- ja kommunikatsioonitehnoloogiad	Informatsiooni- ja kommunikatsioonitehnoloogiad	Arvutikasutus	106
		Andmebaaside ja võrgu disain ning haldus	
		Tarkvara ja rakenduste arendus ning analüüs	
Tehnika, tootmine ja ehitus	Tehnikaalad	Keemiatehnoloogia ja - protsessid	106
		Keskkonnakaitsetehnoloogia	
		Elektrienergia ja energeetika	
		Elektroonika ja automatika	
		Mehaanika ja metallitöö	
		Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika	
	Tootmine ja töötlemine	Toiduainete töötlemine	
		Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast, puit)	
		Tekstiili, rõivaste, jalatsite valmistamine ning naha töötlemine	
		Kaevandamine ja rikastamine	
Arhitektuur ja ehitus	Arhitektuur ja linnaplaneerimine		
	Ehitus ja tsiviilrajatised		
Põllumajandus, metsandus, kalandus ja veterinaaria	Põllumajandus	Põllundus ja loomakasvatus	106
		Aiandus	
	Metsandus	Metsandus	

	Kalandus	Kalandus	
	Veterinaaria	Veterinaaria	
Tervis ja heaolu	Tervis	Hambaravi	87
		Meditiin	
		Õendus ja ämmaemandus	
		Meditsiinidiagnostika- ja ravitehnoloogia	
		Teraapia ja taastusravi	
		Farmaatsia	
		Traditsiooniline ja täiendav meditsiin ning teraapia	
	Heaolu	Eakate ja puudega täiskasvanute hooldamine	
		Lastehoid ja teenused noortele	
		Sotsiaaltöö ja nõustamine	
Teenindus	Isikuteenindus	Koduteenindus	87
		Juuksuritöö ja iluteenindus	
		Majutamine ja toitlustamine	
		Sport	
		Reisimine, turism ja vaba aja veetmine	
	Hügieen ja töötervishoid	Prügi ja heitvete käsitlemine	
		Töötervishoid ja -kaitse	
	Turvateenused	Sõjandus ja riigikaitse	
		Vara- ja isikukaitse	
	Transporditeenused	Transporditeenused	

2. Täies mahus e-õppe vormis iseseisvalt läbitava täienduskoolituse ainepunkti maksumus ühe õppija kohta on 65 eurot sõltumata õppekavarühmast.