

Lisa 1
KINNITATUD
haridus- ja teadusministri määrusega
„Haridus- ja teadusministri 2. oktoobri 2018. a määruse nr 29
„Riikliku täienduskoolituse tellimuse koostamise ja esitamise
ning täienduskoolituskoha maksumuse arvestamise kord
Haridus- ja Teadusministeeriumi valitsemisalas“ muutmise“

Õppekavarühmade akadeemilise kontakttunni maksumused

Akadeemilise kontakttunni maksumus ühe õppija kohta on:

Õppevaldkonnad	Õppesuunad	Õppekavarühmad	Akadeemilise kontakttunni maksumus eurodes	
Üldõppekavad	Põhiõppekavad	Põhiõppekavad	14	
	Kirja- ja arvutusoskus	Kirja- ja arvutusoskus	14	
	Isikuareng	Isikuareng	14	
Haridus	Haridus	Aineõpetajate koolitus	14	
		Kasvatusteadus	14	
		Koolieelikute õpetajate koolitus	14	
		Klassiõpetaja koolitus	14	
Humanitaaria ja kunstid	Kunstid	Audiovisuaalsed tehnikad ja meedia tootmine	14	
		Moe-, sise- ja tööstusdisain	14	
		Kujutav kunst ja kunstiteadus	14	
		Käsitöö	14	
		Muusika ja esituskunstid	14	
	Humanitaaria	Humanitaaria	Usundiõpetus ja usuteadus	14
			Ajalugu ja arheoloogia	14
			Filosoofia ja eetika	14
	Keel	Keel	Keeleõpe	9
			Kirjandus ja lingvistika	14
Sotsiaalteadused, ajakirjandus ja infolevi	Sotsiaal- ja käitumisteadused	Majandusteadus	14	
		Poliitikateadus ja kodanikuõpetus	14	
		Psühholoogia	14	
		Sotsioloogia ja kulturoloogia	14	
	Ajakirjandus ja teave	Ajakirjandus ja teave	Ajakirjandus	14
			Raamatukogundus, teave, arhiivindus	14
Ärindus, haldus ja õigus	Ärindus ja haldus	Majandusarvestus ja maksundus	15	
		Rahandus, pangandus ja kindlustus	15	

		Juhtimine ja haldus	15
		Turundus ja reklaam	15
		Sekretäri- ja kontoritöö	15
		Hulgi- ja jaekaubandus	15
		Tööoskused	15
	Õigus	Õigus	15
Loodusteadused, matemaatika ja statistika	Bioloogia ja sellega seotud teadused	Bioloogia	16
		Biokeemia	16
	Keskkond	Keskkonnateadused	16
		Looduskeskkond ja elusloodus	16
	Füüsikalised loodusteadused	Keemia	16
		Maateadus	16
		Füüsika	16
	Matemaatika ja statistika	Matemaatika	16
Statistika		16	
Informatsiooni- ja kommunikatsiooni- tehnoloogiad	Informatsiooni- ja kommunikatsiooni- tehnoloogiad	Arvutikasutus	17
		Andmebaaside ja võrgu disain ning haldus	17
		Tarkvara ja rakenduste arendus ning analüüs	17
Tehnika, tootmine ja ehitus	Tehnikaalad	Keemiatehnoloogia ja - protsessid	17
		Keskkonnakaitsetehnoloogia	17
		Elektrienergia ja energeetika	17
		Elektronika ja automaatika	17
		Mehaanika ja metallitöö	17
		Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika	17
	Tootmine ja töötlemine	Toiduainete töötlemine	17
		Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast, puit)	17
		Tekstiili, rõivaste, jalatsite valmistamine ning naha töötlemine	17
		Kaevandamine ja rikastamine	17
	Arhitektuur ja ehitus	Arhitektuur ja linnaplaneerimine	17
		Ehitus ja tsiviilrajatised	17
Põllumajandus, metsandus, kalandus ja veterinaaria	Põllumajandus	Põllundus ja loomakasvatus	16
		Aiandus	16
	Metsandus	Metsandus	16
	Kalandus	Kalandus	16
	Veterinaaria	Veterinaaria	16
Tervis ja heaolu	Tervis	Hambaravi	12

		Meditiin	12
		Õendus ja ämmaemandus	12
		Meditiinidiagnostika- ja ravitehnoloogia	12
		Teraapia ja taastusravi	12
		Farmaatsia	12
		Traditsiooniline ja täiendav meditsiin ning teraapia	12
	Heaolu	Eakate ja puudega täiskasvanute hooldamine	12
		Lastehoid ja teenused noortele	12
		Sotsiaaltöö ja nõustamine	12
Teenindus	Isikuteenindus	Koduteenindus	13
		Juuksuritöö ja iluteenindus	13
		Majutamine ja toitlustamine	13
		Sport	13
		Reisimine, turism ja vaba aja veetmine	13
	Hügieen ja tervishoid	Prügi ja heitvete käsitlemine	13
		Tervishoid ja -kaitse	13
	Turvateenused	Sõjandus ja riigikaitse	13
		Vara- ja isikukaitse	13
	Transporditeenused	Transporditeenused	13