



HARIDUS- JA
TEADUSMINISTEERIUM

Lisa 8

KINNITATUD

haridus- ja teadusministri käskkirjaga
„Riikliku täienduskoolituse tellimuse kinnitamine
mikrokvalifikatsiooniõppe, digi- ja roheoskuste koolituste ning
vanglaõppe pakkumiseks“

**Taaste ja vastupidavusrahastu meetmest „Digioskused ettevõtete digipöörde toetamiseks“ rahastatav täiskasvanute riiklik
täienduskoolituse tellimus mikrokvalifikatsiooniõppe ja täienduskoolituste pakkumiseks perioodil 1. september 2025 – 30. juuni 2026
(RRF Digi RKT)**

Kood	Täienduskoolituse/mikrokvalifikatsiooniõppe nimetus	Õppekavarühm	Maht EAP/Kontakttun- dide maht ak- tundides	Õppijate arv	Maksumus (EUR)	EHIS kood
Eesti Lennuakadeemia					30 528,00	
25RKT03DIGIM1	Raadioside	Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika	24 EAP	12	30 528,00	259077
Eesti Maaülikool					25 440,00	
25RKT04DIGIM1	BIM kasutamine madala süsinikujalajäljega puithoonete projekteerimisel	Ehitus ja tsiviilrajatised	16 EAP	15	25 440,00	259548
Tallinna Tehnikakõrgkool					7 200,00	
25RKT30DIGI1	Elektri- ja automaatikaskeemide projekteerimine edasijõudnutele EPLAN Electric P8 inseneritarkvaraga	Elektroonika ja automaatika	30	15	7 200,00	
Tallinna Tehnikaülikool					257 684,00	
25RKT31DIGI1	Digiohutuse baaskursus	Arvutikasutus	25	25	10 000,00	

Koolituse kood	Koolituse/mikrokvalifikatsiooniõppe nimetus	Õppekavarühm	Maht EAP/Kontaktundi de maht ak tundides	Õppijate arv	Koolituse maksumus (EUR)	EHIS kood
25RKT31DIGI2	Sissejuhatus tehisintellekti tehnoloogiasse	Arvutikasutus	25	25	10 000,00	
25RKT31DIGI3	Tabeltöötlus	Arvutikasutus	24	25	9 600,00	
25RKT31DIGI4	BIMi baasteadmised spetsialistile (geodeet)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	8	1 040,00	
25RKT31DIGI5	BIMi baasteadmised spetsialistile (geodeet)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	8	1 040,00	
25RKT31DIGI6	BIMi baasteadmised spetsialistile (geodeet)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	8	1 040,00	
25RKT31DIGI7	BIMi baasteadmised spetsialistile (hooned)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	20	2 600,00	
25RKT31DIGI8	BIMi baasteadmised spetsialistile (hooned)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	20	2 600,00	
25RKT31DIGI9	BIMi baasteadmised spetsialistile (hooned)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	20	2 600,00	
25RKT31DIGI10	BIMi baasteadmised spetsialistile (korrashoid)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	7	910,00	
25RKT31DIGI11	BIMi baasteadmised spetsialistile (korrashoid)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	7	910,00	
25RKT31DIGI12	BIMi baasteadmised spetsialistile (korrashoid)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	7	910,00	
25RKT31DIGI13	BIMi baasteadmised spetsialistile (teedehitus)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	8	1 040,00	
25RKT31DIGI14	BIMi baasteadmised spetsialistile (teedehitus)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	8	1 040,00	
25RKT31DIGI15	BIMi baasteadmised spetsialistile (teedehitus)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	8	1 040,00	
25RKT31DIGI16	BIMi baasteadmised spetsialistile (tööjuht)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	15	1 950,00	
25RKT31DIGI17	BIMi baasteadmised spetsialistile (tööjuht)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	15	1 950,00	
25RKT31DIGI18	BIMi baasteadmised spetsialistile (tööjuht)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	15	1 950,00	
25RKT31DIGI19	BIMi baasteadmised spetsialistile (veemajandus)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	8	1 040,00	
25RKT31DIGI20	BIMi baasteadmised spetsialistile (veemajandus)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	8	1 040,00	
25RKT31DIGI21	BIMi baasteadmised spetsialistile (veemajandus)	Ehitus ja tsiviilrajatised	2 EAP	8	1 040,00	
25RKT31DIGI22	Probleemipõhine rakenduslik masinõpe ja suurandmete analüüs	Tarkvara ja rakenduste arendus ning analüüs	6 EAP	300	117 000,00	

Koolituse kood	Koolituse/mikrokvalifikatsiooniõppe nimetus	Õppekavarühm	Maht EAP/Kontakttundi de maht ak tundides	Õppijate arv	Koolituse maksumus (EUR)	EHIS kood
25RKT31DIGI23	Kiirprototüüpimine kaasaegsete elektriajamisüsteemide juhtimiseks	Elektroonika ja automaatika	26	24	9 984,00	
25RKT31DIGI24	Tootmise digitaliseerimise alused	Elektroonika ja automaatika	16	15	3 840,00	
25RKT31DIGI25	Andmed tarneahelates ja liikuvuses	Juhtimine ja haldus	64	30	26 880,00	
25RKT31DIGI26	Andmete rakendamine liikuvuses	Juhtimine ja haldus	32	30	13 440,00	
25RKT31DIGI27	Andmete rakendamine tarneahelates	Juhtimine ja haldus	32	30	13 440,00	
25RKT31DIGI28	AI meetodid ja tööriistad inseneerias	Tarkvara ja rakenduste arendus ning analüüs	32	30	15 360,00	
25RKT31DIGI29	Ühendus ja ühenduvus kaldalt laevani	Transporditeenused	20	10	2 400,00	