



Kristina Kallas
Haridus- ja Teadusminister

Kristi Vinter-Nemvalts
HTM kantsler

Renno Veinthal
HTM Teadus- ja arendustegevuse ning kõrg- ja
kutsehariduse poliitika asekanter

29.02.2024 nr 1-12/24/28

**Ida-Virumaa Kutsehariduskeskuse
2024-2025 investeringute taotlus
Õiglase Ülemineku Fondi raames**

Lähtuvalt Haridus- ja Teadusministri käskkirjast 06.12.2023 nr 1.1-2/23/339 "Toetuse andmise tingimuste kehtestamine tegevuse „Ida-Viru täiendkoolituse mahu suurendamine ning uute tasemeõppe õppekavade arendamine ja käivitamine kutse- ja kõrghariduses“ elluviimiseks" lisa 1 punktist 2.1 Kutsehariduse tasemeõppe õppekavade arendus ja õppe pakkumine õppimisvõimaluste mitmekesistamiseks Ida-Virumaal on Ida-Virumaa Kutsehariduskeskusel ülesanne kaasajastada ja luua uusi 3-5 tasemeõppe õppekavasid, et tagada õppe parem vastavus Ida-Virumaa tööandjate ja maakonna arenguvajadustele.

ÕÜF haridus- ja teadusmeetmete juhtkomisjon on alategevuse 2.1.1. raames teinud ettepanekud rahastada järgmiste õppekavade arendamist Ida-Virumaa Kutsehariduskeskuses (seisuga 31.08.2023):

1. Päikeseelektrisüsteemide hooldustehnik (maht 30 EKAP, 5. taseme jätkuõpe);
2. Hooneautomaatik (maht 60 EKAP, 4. taseme jätkuõpe);
3. Mehhatroonik (maht 60 EKAP, 4. taseme jätkuõpe);
4. Tehnoloogiaprotsesside operaator (fookus puidukeemiale, maht 90 EKAP, 4. taseme esmaõpe);
5. CNC freespingi operaator (maht 60 EKAP, 4. taseme kutseõpe);
6. CNC treipingi operaator (maht 60 EKAP, 4. taseme kutseõpe).

Nimetatud õppekavadel arendus- ning õpetamisvõimekuse loomine või olemasolevate õppekavade taseme tõstmise eelduseks on olemasolevate õppelaborite kaasajastamine ja uute õppelaborite loomine, õppe läbiviimiseks vajalike seadmete, õppelaborite sisustuse, õppevahendite, tehnika ning infotehnoloogiliste lahenduste litsentside hankimine.

Haridusministri poolt IVKHK-le püstitatud ülesannetest tulenevalt palun eraldada Ida-Virumaa Kutsehariduskeskusele ÕÜF haridus- ja teadusmeetme juhtkomisjoni poolt kinnitatud õppekavadel **õpetamisvõimekuse loomiseks, õppelaborite sisustamiseks, infotehnoloogiliste lahenduste litsentside soetamiseks ning kvaliteetse õppe läbiviimise tagamiseks vastavalt taotlusele lisatud spetsifikatsioonile (Lisa 1) aastatel 2024 – 2025, kokku 1 081 000 eurot järgmiselt:**

2024. aasta II kvartalis 540 400 € - päikeseelektrisüsteemide, hooneautomaatika ja tehnoloogiaprotsesside laborite arendamiseks, CNC riist- ja tarkvara uuendamiseks;

2025. aasta II kvartalis 540 600 € - mehhatroonika labori arendamiseks, CNC riist- ja tarkvara uuendamiseks.

Investeeringute vajadus ja seadmete spetsifikatsioon on läbi arutatud valdkondade spetsialistidega ja õpetajatega, kooskõlastatud partnerettevõtetega, nõunike kogu liikmetega ning valitsuse esindajaga Ida-Virumaal.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Mati Lukas
direktor

Lisa 1 (2-1 lehel)

Teadmiseks: Rahandusministeerium, Tõnis Seesmaa, Jaanus Purga

Inna Ein
5831 4381 inna.ein@ivkhk.ee