



Euroopa Liit
Euroopa Sotsiaalfond



Eesti
tuleviku heaks

„Kutsehariduse kvaliteedi hindamine ja kindlustamine”

Eesti Kõrg- ja Kutsehariduse Kvaliteediagentuuri kutsehariduse hindamisnõukogu otsus

VILJANDI KUTSEÕPPEKESKUSE E HITUSE JA TSIVIILRAJATISTE NING ELEKTRIENERGIA JA ENERGEETIKA ÕPPEKAVARÜHMAD E KVALITEEDI HINDAMINE

17.12.2020

Eesti Kõrg- ja Kutsehariduse Kvaliteediagentuuri kutsehariduse hindamisnõukogu otsustas viia läbi järgmine kvaliteedi hindamine Viljandi Kutseõppekeskuse:

1. ehituse ja tsiviilrajatiste õppekavarühmas kuue (6) aasta pärast;
2. elektrienergia ja energeetika õppekavarühmas kuue (6) aasta pärast.

Lähtuvalt kutseõppeasutuse seaduse § 14¹, § 19, § 58 lõikest 6 ja haridus- ja teadusministri määrusest „Kutseõppe kvaliteedi hindamise tingimused ja kord” ning dokumendi „Kutseõppe kvaliteedi hindamise juhend” punktist 42 sedastab Eesti Kõrg- ja Kutsehariduse Kvaliteediagentuuri (edaspidi E KKA) kutsehariduse hindamisnõukogu (edaspidi nõukogu) järgmist:

1. Viljandi Kutseõppekeskus kooskõlastas E KKAga, et ehituse ja tsiviilrajatiste ning elektrienergia ja energeetika õppekavarühmade kvaliteedi hindamine toimub 12.10.2020–16.10.2020.
2. E KKA kooskõlastas Viljandi Kutseõppekeskuse ehituse ja tsiviilrajatiste ning elektrienergia ja energeetika õppekavarühmade hindamiskomisjoni koosseisu 09.09.2020.
3. E KKA juhataja kinnitas 28.09.2020 korraldusega nr 1.1-10/20/5 Viljandi Kutseõppekeskuse ehituse ja tsiviilrajatiste ning elektrienergia ja energeetika õppekavarühmade hindamiskomisjoni (edaspidi komisjon) koosseisus:
 - 1) **Enno Põder** – komisjoni esimees, tööandjate esindaja, OÜ Consiliario, kuni 2020 AS Merko Ehitus Eesti kvaliteedijuht;
 - 2) **Reet Taimsoo** – komisjoni sekretär, kutseõppe ekspert Eesti Kõrg- ja Kutsehariduse Kvaliteediagentuuri kutseõppe koolitusjuht;
 - 3) **Meeta Heinaste** – kutseõppe ekspert, Tallinna Ehituskooli ehituse õppesuuna juhtõpetaja ja kutseõpetaja;
 - 4) **Hannes Villo** – tööandjate esindaja, Festo OY AB Eesti Filiaali didaktika müügijuht.
4. Viljandi Kutseõppekeskus esitas ehituse ja tsiviilrajatiste ning elektrienergia ja



energeetika õppekavarühmade eneseanalüüsi aruande EKKAle 07.09.2020.

5. Komisjon viis läbi veebipõhise hindamiskülastuse 14.10.2020 ning esitas esialgse hindamisaruande EKKAle 11.11.2020.
6. EKKA edastas hindamisaruande koolile kommenteerimiseks 18.11.2020. Kool esitas täpsustuse hindamisaruandele 02.12.2020.
7. Komisjon esitas lõpliku hindamisaruande EKKAle 06.12.2020. Hindamisaruanne on otsuse lahutamatu osa. Aruanne on kättesaadav EKKA koduleheküljel.
8. Lõpliku hindamisaruande ja eneseanalüüsi aruande edastas nõukogu sekretär nõukogu liikmetele.
9. Nõukogu arutas saadud dokumente 17.12.2020 istungil 13 liikme osalusel ning otsustas tuua hindamisaruandest välja järgmised Viljandi Kutseõppekeskuse ehituse ja tsiviilrajatiste ning elektrienergia ja energeetika õppekavarühmade tugevused, parendusvaldkonnad ja soovitused ning arenguvõimalused¹:

Ehituse ja tsiviilrajatiste ning elektrienergia ja energeetika õppekavarühmade tugevused

- 1) Õppekavade arendus mõlemas õppekavarühmas toetub tööturu uuringutele, koostööle erialaliitudega ja kohalikele ettevõtetega, samuti õpetajate kogemusele valdkonna ettevõtjatena ja töörühmade liikmetena riiklike õppekavade koostamisel, mis tagab õppekavade arendamise vastavalt töömaailma vajadustele.
- 2) Komisjoni hinnangul on HEV õpilastele kutsekeskhariduse omandamise võimaluse pakkumine väärt algatus. Tänuväär on kooli tegevus, mis on suunatud lihtsustatud õppekavadel õpetavate koolide õpilastele. Kool valmistab mitme aasta vältel ette HEV õpilasi Viljandi Kutseõppekeskuses õppimiseks, kus nad ka õppima asuvad, sh ehituse ja tsiviilrajatiste õppekavarühma kutsekeskhariduse õppekavadel.
- 3) Õppetööks on hinnatavates õppekavarühmades kasutusel kaasaegsed õpperuumid ja väga heal tasemel materaal-tehniline baas, mis võimaldab edukalt pakkuda nii taseme- kui täiendusõpet. Õppevahendid on väga heas kasutuses ja tagatud on riskikasutus. Materjale kasutatakse keskkonnasäästlikult.
- 4) Koolis on õpilaste omavahelised suhted ja suhted õpilaste ja õpetajate vahel head, valitseb positiivne ja üksteist toetav õhkkond, mis on eduka õppe tugisammas. Tunnustamist väärrib asjaolu, et kool tagab kõigile esmakursuslastele poole hinnaga tööriided ja plaanitakse lähemas tulevikus aidata õpilasi turvajalanõude hankimisel.
- 5) Kool korraldab elektrikute ja mürseppade üle-eestilisi kutsemeistrivõistlusi, mis on oluline panus erialade populariseerimiseks ja edendamiseks. Hinnatavate õppekavarühmade õpilased osalevad edukalt nii oma kooli korraldatud kui ka teistel üle-eestilistel kutsemeistrivõistlustel, mis näitab head tööd õppekavade rakendamisel ja õpilaste meistrivõistlusteks ettevalmistamisel.

Ehituse ja tsiviilrajatiste ning elektrienergia ja energeetika õppekavarühmade parendusvaldkonnad ja soovitused

- 1) Kooli kodulehel olev info viitab ehituse ja tsiviilrajatiste õppekavarühmas kivi- ja betoonkonstruktsioonide ehitaja ning ehitusviimistleja lihtsustatud õppele või õppekavale, tekitades arusaama, et õppetöö toimub lisaks tavalisele kutsekeskhariduse õppekavale ka lihtsustatud kutsekeskhariduse õppekava alusel. Komisjon soovib sõnastada kooli kodulehel info nii, et see viitaks selgelt, et õppima on oodatud hariduslike erivajadustega õppijad, sh need, kes on õppinud lihtsustatud ja toimetuleku õppekavade alusel.

¹ Hindamisaruandes välja toodud arenguvõimalused on komisjoni soovitused arendustegevusteks, mis ei sisalda viidet mittevastavusele nõuetega ning mille arvestamine või mittearvestamine on kooli otsustada. Soovitused arendusteks ei mõjuta nõukogu lõppotsuse kujunemist.

- 2) Tagasiside kogumine õppekavade nagu ka õppe kohta õpilastelt ja õpetajatelt on juhuslik ja toimub enamasti suuliselt vestluste käigus. Komisjon soovib lisaks suulisele tagasisidele koguda ka kirjalikku tagasisidet, sest erinevas vormis kogutud tagasiside võib anda erinevaid tulemusi. Komisjon soovib muuta tagasiside kogumise protsessi nii, et see oleks juhitud, süsteemne, regulaarne ja kaasav.
- 3) Praktika ajal praktikakohti kooli esindaja ei külasta ja info õpiväljundite saavutamise kohta praktilisel jõuab kooli mõnikord alles praktika kaitsmisel. Komisjoni soovib leida võimalused praktikakohtade külastamiseks, et saada parem ülevaade ettevõtte sobivusest praktika läbiviimiseks. Komisjon soovib praktikajuhendaja töökoormuse üle vaadata või leida muid lahendusi, mis võimaldaksid praktika ajal praktikakohtadega ja praktikantidega rohkem kontaktis olla.

Ehituse ja tsiviilrajatiste ning elektrienergia ja energeetika õppekavarühmade arenguvõimalused

- 1) Mittestatsionaarses õppevormis rakendatud õppekavadel napib õppijaid ja sellest tulenevalt on õpe toimunud ainult ühel või mõnel aastal või pole üldse rakendunud. Komisjon soovib kaaluda võimalusi koostöös ettevõtetega õppe pakkumiseks statsionaarses töökohapõhises õppevormis.
 - 2) Kursusejuhendaja töökoormus on õpilaste suure hulga ja probleemide rohkuse tõttu suur. Komisjon soovib kursusejuhendaja töökoormuse üle vaadata ja leida võimalusi selle vähendamiseks.
 - 3) Parendustegevuste paremaks planeerimiseks ja läbiviimiseks soovib komisjon koostada tegevusplaani, kus on määratud konkreetne vastutajate ja tähtajad.
 - 4) Komisjon soovib teha õpetajate arenguestluste kokkuvõtted ja tutvustada tulemusi ning plaane, mida ettepanekute alusel ette võetakse. Nii tunneksid õpetajad end rohkem kaasatuna ja näeksid, et nende tagasisidet ja ettepanekuid hinnatakse.
10. Nõukogu kaalus 17.12.2020 istungil punktis 9 toodud tugevusi, parendusvaldkondi ja soovitusi ning leidis, et

- 1) Ehituse ja tsiviilrajatiste õppekavarühmas toimuv õppetöö vastab kvaliteedi hindamise kriteeriumidele ja õigusaktidele, mille tulemusena

OTSUSTAS:

Viia läbi järgmine kvaliteedi hindamine Viljandi Kutseõppekeskuse ehituse ja tsiviilrajatiste õppekavarühmas kuue (6) aasta pärast.

Otsus võeti vastu 13 poolthäälega. Vastu 0.

- 2) Elektrienergia ja energeetika õppekavarühmas toimuv õppetöö vastab kvaliteedi hindamise kriteeriumidele ja õigusaktidele, mille tulemusena

OTSUSTAS:

Viia läbi järgmine kvaliteedi hindamine Viljandi Kutseõppekeskuse elektrienergia ja energeetika õppekavarühmas kuue (6) aasta pärast.

Otsus võeti vastu 13 poolthäälega. Vastu 0.

11. Nõukogu teeb Viljandi Kutseõppekeskusele ettepaneku esitada nõukogule hiljemalt 17.12.2021 kirjalik ülevaade hindamisaruandes esitatud soovitude alusel kavandatud ja elluviidud tegevuste ning nende tulemuste kohta.

12. Isikul, kes leiab, et EKKa poolt läbi viidavate hindamistoimingutega või hindamisnõukogu otsusega on rikutud tema õigusi või piiratud tema vabadusi, on võimalik esitada vaie haldusmenetluse seaduses sätestatud korras. Vaie esitatakse

hindamisnõukogule 30 päeva jooksul pärast seda, kui vaide esitaja vaidlustatavast toimingust teada sai või oleks pidanud teada saama.

Hindamisnõukogu saadab vaide hindamisnõukogu vaidekomisjonile, kes esitab viie päeva jooksul vaide saamisest nõukogule kirjaliku erapooletu arvamuse vaide põhjendatuse osas. Hindamisnõukogu lahendab vaide kümne päeva jooksul selle saamisest, võttes arvesse vaidekomisjoni põhjendatud seisukohta. Kui vaiet on vaja täiendavalt uurida, võib hindamisnõukogu vaide läbivaatamise tähtaega pikendada kuni kolmekümne päeva võrra.

EKKA hindamisnõukogu otsuse vaidlustamine on võimalik 30 päeva jooksul alates selle kättetoimetamisest, esitades kaebuse Tallinna Halduskohtu Tallinna kohtumajja halduskohtumenetluse seaduses sätestatud korras.

Tiia Randma

hindamisnõukogu esimees

/allkirjastatud digitaalselt/

Marge Kroonmäe

hindamisnõukogu sekretär

/allkirjastatud digitaalselt/