



„Kutsehariduse kvaliteedi hindamine ja kindlustamine“

### Kutseõppe kvaliteedi hindamises 2020. aastal osalevate õppeasutuste ja hinnatavate õppekavade AJAKAVA

Kvaliteedi hindamisel osalemiseks koostab kool sisehindamisele tuginedes eneseanalüüsi aruande. Üldjuhul käsitletakse koos ühte õppesuunda kuuluvaid õppekavarihmi. Vastavalt kooli spetsiifikale võib eneseanalüüs hõlmata ka eri õppesuunda kuuluvaid, kuid sisult lähedasi õppekavarihmi.

Õppeasutus	I pa hinnatavad õppekavarihmad	II pa hinnatavad õppekavarihmad
<b>Eesti Esimene Erakosmeetikakool</b>	Juuksuritöö ja iluteenindus	
<b>Haapsalu Kutsehariduskeskus</b>		Andmebaaside ja võrgu disain ning haldus Tarkvara ja rakenduste arendus ning analüüs Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast ja puit)
<b>Kuressaare Ametikool</b>	Tarkvara ja rakenduste arendus ning analüüs Majandusarvestus ja maksundus Juhtimine ja haldus analüüs	Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika
<b>Tallinna Polütehnikum</b>		Andmebaaside ja võrgu disain ning haldus Tarkvara ja rakenduste arendus ning analüüs Audiovisuaalsed tehnikad ja meedia tootmine Elektrienergia ja energeetika Elektroonika ja automaatika
<b>Tartu Kutsehariduskeskus</b>	Arvutikasutus Andmebaaside ja võrgu disain ning haldus Tarkvara ja rakenduste arendus ning analüüs Audiovisuaalsed tehnikad ja meedia tootmine	Mootorliikurid, laevandus- ja lennundustehnika Elektrienergia ja energeetika Elektroonika ja automaatika
<b>Valgamaa Kutseõppekeskus</b>		Ehitus ja tsiviilrajatised
<b>Viljandi Kutseõppekeskus</b>		Ehitus ja tsiviilrajatised Elektrienergia ja energeetika
<b>Võrumaa Kutsehariduskeskus</b>	Mehaanika ja metallitöö	Andmebaaside ja võrgu disain ning haldus Arvutikasutus Juhtimine ja haldus
<b>Ida-Virumaa Kutsehariduskeskus</b>	Mehaanika ja metallitöö Mootorliikurid, laevandus- ja lennundustehnika Transporditeenused	Ehitus ja tsiviilrajatised Elektrienergia ja energeetika
<b>Rakvere Ametikool</b>	Ehitus ja tsiviilrajatised	Mootorliikurid, laevandus- ja lennundustehnika Majutamine ja toitlustamine
<b>Tallinna Ehituskool</b>	Ehitus ja tsiviilrajatised Elektrienergia ja energeetika Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast, puit)	

<b>Tallinna Lasnamäe Mehaanikakool</b>		Ehitus ja tsiviilrajatised Elektroonika ja automaatika Mehaanika ja metallitöö Mootorliikurid, laevandus- ja lennundustehnika
<b>Pärnumaa Kutsehariduskeskus</b>	Elektroonika ja automaatika Majandusarvestus ja maksundus Juhtimine ja haldus Sekretäri- ja kontoritöö	Andmebaaside ja võrgu disain ning haldus Mootorliikurid, laevandus- ja lennundustehnika Transporditeenused Hulgi- ja jaekaubandus
<b>Luu Metsanduskool</b>		Aiandus
<b>Tallinna Tööstushariduskeskus</b>	Elektrienergia ja energeetika Elektroonika ja automaatika Mehaanika ja metallitöö	Transporditeenused
<b>Vana-Vigala Tehnika- ja Teeninduskool</b>	Käsitöö	Mootorliikurid, laevandus- ja lennundustehnika
<b>Järvamaa Kutsehariduskeskus</b>	Andmebaaside ja võrgu disain ning haldus Mootorliikurid, laevandus- ja lennundustehnika	Elektrienergia ja energeetika Hulgi- ja jaekaubandus
<b>Tallinna Teeninduskool</b>		Hulgi- ja jaekaubandus Toiduainete töötlemine