

Luua Metsanduskooli õppekava

1-2/24/38 kinnitatud 29.05.2024

Õppekavarühm		Metsandus				
Õppekava nimetus		Metsaväljaveo autojuht				
		Timber truck driver				
Õppekava kood EHISes		257202				
ESMAÕPPE ÕPPEKAVA				JÄTKUÕPPE ÕPPEKAVA		
EKR 2	EKR 3	EKR 4 kutsekeskha ridus	EKR 4	EKR 5	EKR 4	EKR 5
					X	
Õppekava maht (EKAP):		60				
Õppekava koostamise alus:		1) Vabariigi Valitsuse 26.08.2013 määrus nr 130 „Kutseharidusstandard“ 2) Metsaväljaveo autojuht, tase 4, kutsestandard, kinnitatud Metsanduse Kutsenõukogu otsusega 26/31.03.2022				
Õppekava õpiväljundid:		<p>Pärast õppekava läbimist õpilane</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) töötab metsaveoautoga vastavalt veotellimusele ning tunneb metsaveoauto hooldamist ja korrashoidu; 2) juhib metsaveoautot, laadib puitu, hindab puidu kogust ja kvaliteeti ning kinnitab veose; 3) töötab eesmärgipäraselt ja efektiivselt, täites tööülesandeid muutuvates olukordades, vastutades tööülesannete nõuetekohase ja tähtajalise täitmise eest; 4) järgib töötamisel töötervishoiu, tööohutuse ja keskkonnaohutusnõudeid ning metsandusvaldkonna õigusaktides esitatud nõudeid; 5) arvestab tööle eelnenud ja järgnevate tööloikudega, nende sujuvusega ning puidu sortimendile, veosele ja veole esitatud nõuetega; 6) väärtustab valitud kutset ja eriala, on kursis selle arengusuundadega ning mõistab oma rolli ja vastutust puiduvarumise tehnoloogilises ahelas. 				
Õppekava rakendamine:		Õppevorm mittestatsionaarne õpe, statsionaarne - töökohapõhine õpe Sihtrühm Töötav täiskasvanud inimene, kellel on vähemalt 4. kvalifikatsioonitaseme kutse või vastavad kompetentsid ja põhiharidus ning kehtiv CE kategooria juhtimisõigus.				
Nõuded õpingute alustamiseks Õppima võivad asuda isikud, kellel on vähemalt 4. kvalifikatsioonitaseme kutse või vastavad kompetentsid ja põhiharidus ning kehtiv CE kategooria juhtimisõigus.						
Nõuded õpingute lõpetamiseks Õpingud loetakse lõpetatuks pärast õppekavas kirjeldatud õpiväljundite saavutamist, mida tõendatakse metsaväljaveo autojuhi, tase 4, kutseksamiga. Juhul, kui kutseksami sooritamine ebaõnnestub, on õpilasel õigus sooritada õpingute lõpetamiseks erialane lõpueksam. Haridusliku erivajadusega õpilase puhul hinnatakse õpiväljundite saavutatust erialase lõpueksamiga, mille võib asendada kutseksamiga.						
Lõpetamisel väljastatavad dokumendid Kooli lõputunnistus koos hinnetelehega						
Õpingute läbimisel omandatav(ad)						
kvalifikatsioon(id):		Metsaväljaveo autojuht, tase 4				
osakutse(d):		puuduvad				
Õppekava struktuur Põhiõpingute moodulid 51 EKAPit, selle hulgas praktika 22 EKAPit. Valikõpingute moodulid 9 EKAPit.						
Põhiõpingute moodulid (51 EKAP)						

Erialased alusteadmised	2 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • Mõistab eriala raames tehtava töö eripära • Tunneb keskkonnakaitse põhimõtteid, mõistab oma tegevuse mõju metsa eluringile ja lähtub oma töös säästva metsamajanduse põhimõtetest • Oskab tegutseda tööõnnetuse korral ja anda esmaabi • Kontrollib, et on olemas kõik vajalikud kehtivad load ja dokumendid teekonna läbimiseks • Navigeerib GPS-seadme (või kaardi) järgi oma asukoha ning etteantud lähte- ja sihtkoha, määrab optimaalse teekonna • Veendub veotellimuse andmetele tuginedes lähtekoha õiguses ja puidu olemasolus • Kasutab oma töös nutiseadmeid, erialased äppe ja veebirakendusi
Puiduvarumise tehnoloogia ja ümarsortimendid	6 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • Mõistab oma osa puiduvarumise tehnoloogilises ahelas (raie, kokkuvedu, väljavedu, kliendi ladu, sortimendi kasutuse eesmärk jne) • Arvestab oma tegevuse mõju ja tagajärgedega puiduvarumise ja transpordi ahelas • Eristab puidusortimente, sorteerib puidu vastavalt kvaliteedinõuetele • Hindab puidu kogust puidu sortimendi kvaliteedist, veose virnastamise kvaliteedist ja veose mõõtudest lähtuvalt. Määrab virnatäiuse koefitsiendi ja kasutab puidu koguse hindamisel infotehnoloogilisi vahendeid (näiteks digitaalset mõõtmisrakendust) • Järgib töötamisel töötervishoiu-, töö- ja keskkonnaohutusnõudeid
Digipädevused	3 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • Mõistab infotehnoloogia rolli, võimalusi ja potentsiaalseid ohte • Hindab kriitiliselt saadaoleva teabe usaldusväärsust • Kasutab peamisi arvutirakendusi ning interneti võimalusi nii isiklikel kui tööalastel eesmärkidel • Rakendab abivahendeid teabe loomiseks, mõistmiseks ja esitamiseks korrektses keeles ning kasutab internetipõhiseid otsingusüsteeme ja muid teenuseid.
Metsaveoauto hooldamine ja korrashoid	2 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • Jälgib igapäevaselt metsaveoauto korrashoidu ja hooldusvälpasid • Määratleb metsaveoauto ja hüdrotõstuki hoolduse ning remondi vajaduse, lähtudes kasutusjuhendist ja kõrvaldab rikked etteantud pädevuse piires • Seadistab metsaveoauto ja hüdrotõstuki töökohaasendi endale sobivateks, arvestades ergonoomikat ja töö iseloomu • Töötab vastutustundlikult, järgides töötamisel töötervishoiu-, tööohutuse- ja keskkonnaohutusnõudeid ja käitleb jäätmekäitlusnõuetest lähtudes hooldus- ja remondijäätmeid
Laadimistööd	16 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • Hindab tööga seotud ohufaktoreid: väldib ja ennetab metsa-, pinnase- ja keskkonnakahjustuse tekkimist ning teisi tööga kaasneva võivaid riske oma tööloigis ning võtab kasutusele abinõud riskide maandamiseks • Juhib metsaveoautot nii metsateedel kui maastikul, arvestades teeolusid, looduslikke tingimusi ning manööverdamise võimalusi • Valmistab ette metsaveoauto laadimisasendi, jälgides et selle käigus ei vigastata teed ja pinnast

		<ul style="list-style-type: none"> • Järgib töökeskkonna- ja ohutusnõudeid, kasutades isikukaitsevahendeid ja ohutuid ning ergonoomilisi töövõtteid • Töötab hüdrotõstukiga, vigastamata metsaveokit, kasvavat metsa ja laaditavat puitu: sorteerib puidu vastavalt puidu sortimendi kvaliteedi- ja parameetrinõuetele • Kinnitab veose nõuetekohaselt, pidades silmas õigusaktidega ettenähtud tingimusi • Sihtkohta jõudes laadib puidu sorteerimisliinile või virna vastavalt puidu saaja nõuetele
Veopraktika	22 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • Juhib metsaveoautot nii metsateedel kui maastikul, arvestades teeolusid, looduslikke tingimusi ning manööverdamise võimalusi • Kasutab materjale ja töövahendeid heaperemehelikult ja säästlikult ning töötab ettevõtte kasumlikkust järgides • Laadib puidu metsaveokile veotellimuse nõuetele vastavalt ning arvestades veose parameetreid (mõõdud ja tonnaaž). Kinnitab veose nõuetekohaselt, pidades silmas õigusaktidega ettenähtud tingimusi • Hindab puidu kogust puidu sortimendi kvaliteedist, veose virnastamise kvaliteedist ja veose mõõtudest lähtuvalt. Määrab virnatäiuse koefitsiendi ja kasutab puidu koguse hindamisel infotehnoloogilisi vahendeid (näiteks digitaalset mõõtmisrakendust) • Täidab elektroonilised veodokumendid • Sihtkohta jõudes laadib puidu sorteerimisliinile või virna vastavalt puidu saaja nõuetele • Koristab tööjärgselt metsaveoauto ja laadimisala puidujäätmest, suurematest okstest, koorepurust ja lumest/jääst/porist • Suhtleb klientide, partnerite ja kolleegidega viisakalt, kasutades sobivaid suhtlemisviise, tuleb toime keerukates suhtlusolukordades • Töötab vastutustundlikult, järgides töötamisel töötervishoiu-, tööohutuse- ja keskkonnaohutusnõudeid
Valikõpingute moodulid (9 EKAP)		
Metsatööde valikpraktika	6 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • Töötab iseseisvalt, vastutades tulemuse eest • Leiab võimalusi tööturul rakendamiseks • Töötab vastutustundlikult, järgides töötamisel töötervishoiu-, tööohutuse- ja keskkonnaohutusnõudeid
Remonditööde algõpe	4 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • Kasutab remondi ja hooldustöödel vajaminevaid tööriistu • Teeb remondi ja hooldustöid jälgides töö- ja keskkonnaohutusnõudeid
Õpitee ja töö muutuv keskkonnas	5 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • Kavandab oma õpitee arvestades isiklikke, sotsiaalseid ja tööalaseid võimalusi ning piiranguid • Mõistab ühiskonna toimimist, tööandja ja organisatsiooni väljakutseid, probleeme ja võimalusi • Kavandab omapoolse panuse enda ja teiste jaoks väärtuste loomisel kultuurilises, sotsiaalses ja/või rahalises tähenduses • Mõistab oma vastutust tööalase karjääri kujundamisel ning on motiveeritud ennast arendama
Keskkonnahoid	3 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • Juhindub oma töös keskkonnahoiu nõuetest • Lähtub metsamajanduslikke otsuseid tehes kutse-eeetika nõuetest
Jahindus	3 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • On teadlik jahikorraldusest, ulukihooldest, jahitavadest ja

	seadusandlusest <ul style="list-style-type: none"> • Kirjeldab lubatud jahipidamisvahendeid ja –viise • Tunneb ära meil elavad jahiulukid ja -linnud ning nende jäljed (sh tegutsemisjäljed)
<p>Valikõpingute valimine: Õpilane valib valikõpinguid vähemalt 9 EKAPi mahus esitatud valikõpingute loetelust. Valikõpingute moodul avatakse, kui mooduli on valinud vähemalt 50% grupi õppijatest. Õppija võib valida valikmoduleid ka kooli teistest õppekavadest või teiste õppeasutuste õppekavadest vastavalt Luua Metsanduskooli õppekorralduseeskirjas sätestatud korrale.</p>	
<p>Spetsialiseerumised puuduvad</p>	
<p>Õppekava kontaktisik</p>	<p>Alvar Käen, tel 56665744, alvar.kaen@luua.ee</p>
<p>Märkused: Moodulite rakenduskava on kättesaadav: https://tahvel.edu.ee/#/curriculum/3430/version/8906 Lisa 1. Eriala kompetentside vastavustabel Lisa 2. Õppekava moodulite õpiväljundite ja kutseharidusstandardi õpiväljundite võrdlus</p>	