

## MOODULI RAKENDUSKAVA

Sihtrühm: forvarderioperaator, 4. taseme kutsekeskhariduse taotlejad

Õppevorm: statsionaarne

<b>Moodul nr 10</b>	<i>Kokkuveopraktika</i>	<i>mooduli maht 30 EKAPit, sellest 5 EKAPit lõimitud õpet: 3 EKAPit eesti keel ja 2 EKAPit sotsiaalsained</i>
<b>Mooduli vastutaja:</b>	Meelis Kall	
<b>Mooduli õpetajad:</b>	Meelis Kall	
<b>Mooduli eesmärk:</b>	Õpetusega valmistatakse õppija ette tegema töökeskkonnas kokkuveotöid 4. kutsetasemele vastava iseseisvusega ja vastutusega	
<b>Nõuded mooduli alustamiseks:</b>	Läbitud peavad olema praktikale eelnenud moodulid õppekavas	
<b>Nõuded mooduli lõpetamiseks:</b>	Moodul lõppeb tagasisidevestlusega. Hinnatakse mitmeeristavalt. Moodul loetakse lõpetatuks, kui õpilane on saavutanud kõik õpiväljundid lävendi tasemel, esitanud praktikapäeviku ja –aruande, täitnud tagasisideküsitluse ja osalenud tagasisidevestlusel.	
<b>Õpiväljundid (ÕV)</b>	1) suhtleb partneritega, kasutades korrektset eneseväljendust	<ul style="list-style-type: none"><li>• suhtleb metsaomanike, ametnike, kaastöötajatega, koostööpartneritega, vajadusel ka võõrkeeles</li><li>• vahetab tööga seotud infot (sealhulgas elektrooniliselt) tööjuhtidega</li><li>• tagab kokkulepete tähtajalise täitmise</li></ul>
	2) mõistab oma rolli ettevõttes ja tajub vastutuse ulatust	<ul style="list-style-type: none"><li>• kirjeldab metsa rolli keskkonnaseisundi tasakaalustajana</li><li>• kirjeldab puiduvarumise rolli puiduväärtuse ahelas</li></ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• annab ülevaate praktikaettevõtte rollist metsandussektoris</li> <li>• selgitab ettevõtte vastutust keskkonna kujundajana</li> <li>• mõtestab oma rolli ettevõttes ja tajub vastutuse ulatust</li> <li>• analüüsib praktikakorraldust ja teeb ettepanekuid selle parendamiseks</li> <li>• mõtestab praktika olulisust oma õpingute ja edasise karjääri seisukohast ning kasutab enesehindamise tulemusi käitumise muutmiseks</li> </ul>
	3) teeb kokkuveotöid, veab kokku metsamaterjale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• veendub raielangi piiride õigsuses, kasutades kaarti ja/või GPS-seadet</li> <li>• planeerib ja korraldab oma töö raielangil, lähtudes tootmisülesandest, tehnoloogilisest kaardist ja muudest regulatsioonidest</li> <li>• planeerib laoplatsil materjalide paigutuse</li> <li>• hindab materjalide kogust koormas ja peab arvestust kokkuveetud koguste üle</li> <li>• teeb koostööd raiujaga ja väljavedajaga</li> <li>• veab materjali kokku ja virnastab laoplatsil, arvestades erinevate pinnaste, reljeefi, ilmastiku, pimedal ajal töötamise eripäruga ja ohutusnõuetega</li> <li>• jälgib masina korrasolekut ja teeb tehnohoolet</li> <li>• hindab ohufaktoreid ning maandab tööga kaasnevaid riske</li> <li>• analüüsib oma töö tulemust ja leiab võimalusi oma töö parendamiseks</li> </ul>
<p><b>Mooduli maht kokku 780 tundi: sellest 726 tundi on praktika, millest omakorda 130 tundi on lõimitud õpe; 54 tundi on praktikadokumentide vormistamine iseseisva tööna ja vestlus kahe praktika hindajaga.</b></p>		

Teemad, alateemad	K	IT	L <sup>1</sup>	P	ÕV nr	Õppemeetodid	Hindamine	Hindamis-meetodid	Lävend
<b>Kokkuveopraktika</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>130</b>	<b>726</b>	<b>1-3</b>	Praktiline töö; enesehindamine ja tutvumine praktikaettevõttega; töö valdkonda tutvustavate infoallikatega	Mitteeristav	Praktika-vestlus, praktika-aruanne, praktika-päevik, õppija individuaalne praktikakava	Korraldab masina transpordi objektile. Teeb koostööd raie tegija ja väljavedajaga. Laadib koormaid ja virnastab materjali, kasutades ratsionaalseid töövõtteid. Veab materjali kokku, arvestades erinevate pinnastega ning puiduvarumisahela teiste lülidega. Jälgib masina korrasolekut ja teeb tehnohoole. Arvestab pimedal ajal töötamise eripäradega. Suhtleb tellijatega ja praktikajuhendajaga korrektses ametisuhtluse nõuetele vastavas stiilis. Esitab praktikapäevikud ja praktika aruande tähtajaliselt. On enda poolt täitnud enesehindamise raporti ja osalenud vestlusel.
1. Kokkuveotööd, sh laoplatsitehnoloogia				400	1-3				
2. Masina transport langile				18	1-3				
3. Suuline ja kirjalik ametisuhtlus (lõimitud eesti keel)			32	32	1-3				
4. Tööalase info vahetus, kasutades pardaarvutit				38	1-3				
5. Masina tehnohoole ja remont				170	1-3				
6. Meeskonnatöö teiste puiduvarumisahela lülidega (lõimitud sotsiaalne)			26	26	1-3				
7. Rollid organisatsioonis ja rollivastutus (lõimitud sotsiaalne)			16	16	1-3				
8. Formaalne kirjalik eneseväljendus: praktikadokumentide ja uurimuste vormistamine (lõimitud eesti keel)		40	46	16	1-3				
9. Metsa tähtsus Eesti majandusele (lõimitud sotsiaalne)			10	10	1-3				
10. Praktika hindamine		14			1-3				

<sup>1</sup> K-kontaktõpe; IT-iseseisev töö; L-kontaktõppes lõimitud õpe; P-ettevõttepraktika

Kasutatav kirjandus:

Tehnoloogilised kaardid

Masinate tehnilised juhendid

Ümarsortimentide kvaliteedinõuded