

## MOODULI RAKENDUSKAVA

Sihtrühm: Arboristi maatoe 3. taseme kutsehariduse taotlejad

Õppevorm: mittestatsionaarne

<b>Moodul nr P_6</b>	<i>Praktika</i>	<i>Mooduli maht 14 EKAPit</i>
<b>Mooduli vastutaja</b>	Marje Kask	
<b>Mooduli õpetajad</b>	Marje Kask	
<b>Mooduli eesmärk</b>	Õpetusega valmistatakse õpilane ette iseseisvalt täitma arboristi maatoe kutsestandardis kirjeldatud tööülesandeid 3. kutsequalifikatsiooni tasemel.	
<b>Nõuded mooduli alustamiseks</b>	Praktikat võib alustada kohe õpingute alguses ning seda on otstarbekas sooritada mitmes osas, valides teemasid vastavalt sellele, kuidas õppija saavutab moodulite läbimise käigus uusi väljundeid. Praktika võib sooritada kas ühes või mitmes ettevõttes.	
<b>Nõuded mooduli lõpetamiseks</b>	Moodul hinnatakse mitteeristavalt. Moodul on arvestatud, kui praktikadokumentides (tööpassis ja portfoolios) kajastub väljundite saavutamine ning õppija on edukalt esinenud praktikaseminaril.	
<b>Õpiväljundid (ÕV)</b>	1) Kasutab raie- ja lõiketööriistu turvaliselt ja vilunult mootorsaagi ja –lõikureid:	<ul style="list-style-type: none"><li>• langetab ja laasib puid ning järkab neid vastavalt tellija antud suunistele;</li><li>• töötab võsalõikuriga pargilagendikel, pargipuistutes jm.</li></ul>
	2) Osaleb meeskonna liikmena istutus-, raie- ja puuhooldustöödel:	<ul style="list-style-type: none"><li>• täidab, töötades maapinnal, rakmel või tõstukil töötava arboristi poolt antud tööülesandeid (nt abivahendite paigaldamine, okste eemaldamine töötsoonist jm).</li><li>• suunab kõrgustes töötava arboristi tegevust maapealsest vaatest lähtudes;</li><li>• abistab arboristi istutustöödel;</li><li>• teeb iseseisvalt järelhooldustöid vastavalt tööülesandele.</li></ul>
	3) Osaleb meeskonna liikmena rigimise ja sektsioonilise langetamisega seotud töödel:	<ul style="list-style-type: none"><li>• valib vajalikud abivahendid (kõied, plokid, pidurid jms) lähtudes tööobjekti eripärast;</li><li>• paigaldab rigimiseks sobiva pidurdussüsteemi ja kõie ning edastab kõie töötavale arboristile;</li></ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• seksioonilise raie puhul juhivad seksiooni eelnevalt kokkulepitud viisil ohutult maapinnale.</li> </ul>
	4) Langetab ohtlikke puid, sh puid piiratud ruumis:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• viib läbi riskianalüüsi ning maandab riskid;</li> <li>• kavandab töö, sh valib vajalikud julgestusvahendid;</li> <li>• langetab ohtlikke puid ja tormimurrupuid maapinnalt.</li> </ul>
	5) Omab 3. taseme kutseksami sooritamiseks vajalikke kompetentse:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• koostab vajalikke aruandeid jt dokumente, sh praktikadokumendid;</li> <li>• osaleb meeskonnatöös, suhtleb kolleegidega;</li> <li>• planeerib oma tööd nii konkreetsel objektil kui pikemas plaanis;</li> <li>• vastutab oma töö tulemuste eest;</li> <li>• juhindub oma töös arboristi kutse-eetikast.</li> </ul>

**Mooduli maht kokku 364 tundi: sellest 6 tundi on kontaktöpe (praktikaseminar) ning 358 tundi on praktika töökeskkonnas.**

Teemad, alateemad	K	I T	L 0	P	ÕV nr	Õppemeetodid	Hindamine	Hindamis- meetodid	Hindamiskriteeriumid
									Lävend (3 või arvestatud)
1. Raietööd	0	0	0	72	1	Praktika koos eneseanalüüsiga. Tehtud tööde dokumenteerimine (tööpassi täitmine ja portfoolio koostamine)	Mitte- eristav	Praktika- juhendaja poolne tagasiside. Portfoolio analüüs. Tööpassi analüüs. Esinemine ettekandega praktikase- minaril (teema valitakse portfoolio põhjal)	Sooritab tööülesandeid kutsestandardiga ette nähtud kompetentsuse tasemel.
2. Arboristi maatoe tööd puuhooldusel	0	0	0	72	2				
3. Arboristi maatoe tööd puude seksioonilisel langetamisel ja rigimisel	0	0	0	72	3				
4. Istutamine ja järelhooldus	0	0	0	70	2				
5. Ohtlike puude langetamine	0	0	0	72	4				
6. Praktikaseminar	6				5				

**Kasutatav kirjandus:**

1. Arboristi maatoe, tase 3, kutsestandard, sh arboristi eetikakoodeks
2. Arboristi maatoe kutseeksami juhend
3. Tallinna LV määrus 112, 28. septembrist 2011
4. Mölder, A. Haljasalade kasvupinnased ja multšid
5. Järve, S ja Eskla, V. Puude ja põõsaste lõikamine
6. Valitud temaga sobiv erialakirjandus, sh veebipõhised materjalid.