

MOODULI RAKENDUSKAVA

Sihtrühm: raietöölise 2. taseme kutsehariduse taotlejad

Õppevorm: statsionaarne

Moodul nr 6	<i>Keskkonnahoid</i>	<i>mooduli maht 2 EKAPit</i>
Mooduli vastutaja:	Vello Keppart	
Mooduli õpetajad:	Vello Keppart	
Mooduli eesmärk:	Õpetusega valmistatakse õpilane ette arvestama oma töös keskkonnahoiu põhimõtete ja nõuetega.	
Nõuded mooduli alustamiseks:	Puuduvad	
Nõuded mooduli lõpetamiseks:	Moodul hinnatakse eristavalt. Hinne kujuneb kontrolltööde hinnete keskmisena, mitteeristavalt hinnatav töö peab olema arvestatud	
Õpiväljundid (ÕV)	1) arvestab oma töös keskkonnahoiu nõuete ning keskkonnakaitseliste piirangutega, hankides ja kasutades vajalikku õiguslast infot	<ul style="list-style-type: none">• selgitab metsa majandamise võimalusi keskkonnakaitseliste piirangute tingimustes• seostab metsatöölise tegevuse tekkivate riskidega keskkonnaeetika ja keskkonnakaitseliste nõuetega• kasutab infotehnoloogia võimalusi keskkonnaalaste õigusaktidega töötamisel

	2) lähtub metsamajanduslikke otsuseid tehes kutse-eetika nõuetest ja mõistab metsandustöötaja vastutust					<ul style="list-style-type: none"> • selgitab keskkonaeetika põhimõtteid • selgitab metsandustöötaja vastutust metsa majandamisel ja seostab seda kutse-eetika põhimõtetega 					
Mooduli maht kokku 52 tundi: sellest 44 tundi on kontaktõpe ja 8 tundi on iseseisev töö											
Teemad, alateemad	K	IT	L ¹	P	ÕV nr	Õppemeetodid	Hindamine	Hindamis-meetodid	Hindamiskriteeriumid		
									Lävend (3 või arvestatud)	4	5
Keskkonnahoid	44	8	0	0	1; 2		Eristav				
1. Keskkonnahoiu teemaga seotud õigusaktid ja standardid.	2	0	0	0	1	Esitlus, arutelu	Eristav	Kontrolltöö teemadele 1-2	Nimetab metsamajandajale vajalikke EV seadusi ja määrusi.	Nimetab metsamajandajale vajalikke: a) EV seadusi ja määrusi, b) säästva metsanduse standardeid.	Nimetab metsamajandajale vajalikke: a) EV seadusi ja määrusi, b) säästva metsanduse standardeid, c) rahvusvahelisi konventsioone ja ELi direktiive.
2. Liigikaitse põhimõtted ja neist tulenevad piirangud metsas tehtavatele töödele. Kaitsealused metsaliigid, nende elupaikades soodsa seisundi tagamine.	30	0	0	0	1, 2		Eristav	Kontrolltöö teemadele 1-2	Defineerib keskkonna- ja liigikaitsega seotud mõisteid	Eelnevale lisaks kirjeldab keskkonna- ja liigikaitsega	Eelnevatele lisaks leiab info juhtumülesannetes toodud rikkumistega

¹ K-kontaktõpe; IT-iseseisev töö; L-kontaktõppesitused; P-ettevõttepraktika

										seotud piiranguid metsas tehtavatele töödele.	kaasnevate vastutusmäärade kohta.
3. Metsatööl tekivate jäätmete ja raidmete käitlemine.	4	0	0	0	1, 2	Esitlus, arutelu	Mitteeristav	Kontrolltöö teemadele 3. ja 4.	Kirjeldab metsatööl tekivate jäätmeteliikide käitlemise reegleid. Kirjeldab raidmete käitlemisviisi valiku kriteeriume tulenevast pinnaseoludest.		
4. Veekogude kallastel tegutsemise reeglid.	2	2	0	0	1, 2		Mitteeristav	Kontrolltöö teemadele 3. ja 4.	Kirjeldab veekogu (allikas, oja, järv, jõgi, meri) kaldal tegutsemise reegleid.		
5. Kaitseala ja hoiuala piiranguvööndis asuva metsade majandamise kitsendused.	4	4	0	0	1, 2	Iseseisev töö: maa-ameti kitsenduste kaardirakenduse andmete analüüs.	Eristav	Ülesanne	Kirjeldab õigusaktidele tuginedes lubatud ja keelatud tegevusi piiranguvööndis paikneval metsakinnistul.	Eelnevale lisaks loetleb vaadeldaval alal tööde tegemiseks vajalikke kooskõlastusi.	Eelnevatele lisaks vastab vormistus kooli juhendile ja viitesüsteem töötab.
6. RMK metsanduse hea tava ja Eesti FSC standardi nõuded.	2	2	0	0	2	Iseseisev gruppitöö: eetikanormidele vastava tegevusjuhise koostamine.	Mitteeristav	Ülesanne	Kirjeldab metsanduse hea tavale ja Eesti FSC standardile tuginedes metsamajandaja tegevuse juhist töötamisel looduses. Vormistus vastab kooli juhendile ja viitesüsteem töötab.		