

MOODULI RAKENDUKAVA

Sihtrühm: Puittaimede hindaja 5. taseme kutsehariduse taotlejad

Õppevorm: mittestatsionaarne

Moodul nr P7	<i>Järelevalve ja nõustamine</i>	<i>Mooduli maht 3 EKAPit</i>
Mooduli vastutaja:	Veiko Belials	
Mooduli õpetajad:	Veiko Belials	
Mooduli eesmärk:	Õpetusega valmistatakse õpilane ette andma erialast nõu hanketingimuste seadmisel ning teostama järelevalvet tööde kvaliteedi üle. Õppija omandab valmisoleku koostada eksperthinnanguid ning nõustada kliente puittaimede majandamisega seotud küsimustes.	
Nõuded mooduli alustamiseks:	Läbitud vähemalt Linnapuude majandamise moodul või arboristi õppekava.	
Nõuded mooduli lõpetamiseks:	Moodul hinnatakse mitteeristavalt ning loetakse sooritatuks, kui kõik õpiväljundid on saavutatud lävendi tasemel.	
Õpiväljundid (ÕV)	1) Annab klientidele puittaimede majandamisega seotud nõu ning soovitusi:	<ul style="list-style-type: none"> eristab üksteisest nõu andmise ja nõustamise mõisteid; konsulteerib kliente puuhooldustööde hanketingimuste seadmisel, puittaimede istutus- ja hooldussoovituste koostamisel, haljastuse ja ehitiste projekteerimisel ning rajamisel jms, lähtudes nii puuhoolduse põhimõtetest, kehtivatest õigusaktidest kui ka arboristi kutse-eetikast, sh erapooletuse printsiibist; annab nõu nii suuliselt kui ka kirjalikult, juhindudes korrektse ametisuhtluse ning nõustamis- ja erialaeetika reeglitest;
	2) Teeb haljastus- ja ehitusobjektidel omanikujärelevalvet puittaimede kasvukeskkonna ja majandamise üle kogu puittaimel elukaare jooksul:	<ul style="list-style-type: none"> juhindub järelevalvet tehes järelevalve objektiks oleva hanke tingimustest, projektist ning järelevalve tingimusi ja korda reguleerivatest õigusaktidest; omab valmisolekut asetuda omanikujärelevalve käsundus- või muud tüüpi lepingu osapooleks ning juhindub temaga sõlmitud lepingu tingimustest; annab tellijale ülevaateid objekti rajamisel kasutatavate materjalide sobivuse ning rakendatavate tehnoloogiate ja töövõtete õigsuse kohta; on hinnanguid andes erapooletu ning juhindub oma erialastest teadmistest ja kogemustest;
	3) Koostab eksperthinnanguid puittaimede seisundi kohta:	<ul style="list-style-type: none"> annab sõltumatuid hinnanguid puittaimede seisundi, ja riskiastme kohta, juhindudes oma erialastest teadmistest; hindab raiutatavate või kahjustatud puude kompensatsiooniväärtust, arvestades asjakohaste õigusaktide (KOV määrused) ning kutse-eetika nõuetega; hindab võimalike asendusistutuste mahtu, tuginedes aktsepteeritavale meetodikale ning õigusaktidele (KOV määrused).
Mooduli maht kokku on 3 EKAPit ehk 78 tundi, millest 10 tundi on praktiline kontaktõpe ja 68 tundi on iseseisev töö.		

Teemad, alateemad	K	IT	ÕV nr	Õppemeetodid	Hindamine	Hindamis-meetodid	Hindekriteeriumid
							Lävend (3 või arvestatud)
1. Erialase nõu andmine	4	20	1	Õpetaja esitlus. Praktiline töö: kaasuste lahendamine ja lahenduste arutelu grupis. Iseseisvate tööde ettekandmine ja tagasisidestamine.	Mitte-eristav	Iseseisev nõustamis-ülesanne. Suhtlemis-situatsiooni simulatsioon.	
1.1.Nõustamise ja nõu andmise olemus, lähtekohad, nõuande ülesehitus ning vorm. Kirjalik ja suuline nõu andmine. Suhtlemistehnikad ja kommunikatsioon.							Selgitab erinevust nõustamise ja nõu andmise vahel ning arutleb oma rolli(de) üle selles protsessis. Selgitab nõu andmise põhimõtteid (nõustamiseetikast arvestades), tuues näiteid eetilise ja ebaeetilise käitumise kohta. Demonstreerib vajalikke suhtlemisoskusi, viies läbi erialase nõu andmise (enda poolt valitud või õpetaja poolt antud konkreetset teemat) Koostab korrektset ametikeelt kasutades kirjaliku nõuande. Nõuanne lähtub kliendi probleemist ning põhineb erialasel infol, mis on argumenteeritud ja vajadusel viidatud. Õppija pakub kliendile erinevaid võimalikke lahendusi ning kirjeldab argumenteeritult nendega kaasnevaid tulemusi või tagajärgi. Osaleb aktiivselt näidis nõu andmise situatsioonis ja ühises arutelus. Osaleb kommunikatsioonitöket analüüsiga seotud harjutustes.
1.2.Hanked ja hanketingimusi reguleerivad õigusaktid							
1.3.Nõustamis- ja nõuandmiseetika							
2. Omanikujärelevalve	2	14	2				Lepinguprojekt on koostatud tasakaalustatult ning asjakohastest õigusaktidest lähtuvalt.

Teemad, alateemad	K	IT	ÕV nr	Õppemeetodid	Hindamine	Hindamis-meetodid	Hindekriteeriumid
							Lävend (3 või arvestatud)
2.1.Omanikujärelevalve mõiste ja seda reguleerivad õigusaktid				Õpetaja esitlus (omanikujärelevalvet reguleerivate õigusaktide selgitus). Praktilise tööna olemasolevate lepingute ja järelevalveaktide analüüs. Iseseisev töö õigusaktidega ning etteantud kaasuse lahendamine.	Mitte-eristav	Omanikujärelevalve lepingu projekti koostamine etteantud kaasuse kohta	
2.2.Lepingulised suhted omanikujärelevalve teostamisel							
3. Eksperthinnangute koostamine	4	34	3	Õpetaja selgitus. Praktilise tööna eksperthinnangu iseseisev koostamine etteantud kaasuse kohta (sh kompensatsiooniväärtuse arvutamine). Lahenduste läbiarutamine grupis.	Mitte-eristav	Eksperthinnangu koostamine etteantud kaasuse kohta.	Õppija koostab etteantud kaasuse kohta eksperthinnangu. Hinnangu koostamisel on valitud sobiv andmete kogumise ning nende analüüsi meetodika. Järeldused tuginevad erialastel teadmistel ning vajaduse korral õppekirjandusel. Hinnang on objektiivne ja erapooletu .
3.1.Eksperthinnangu ülesehitus							
3.2.Andmekogumise ja andmete analüüsi meetodid; tuletamine ja järeldamine							
3.3.Puittaimede kompensatsiooniväärtuse arvutamise meetodid							
3.4.Eksperdieetika							

Soovituslik kirjandus:

1. Elektrooniline Riigi Teataja: 1) Omanikujärelevalve tegemise kord (majandus- ja taristuministri määrus) 2) Riigihangete seadus
2. Omanikujärelevalve käsunduslepingu üldtingimused
3. Jalak, K., Kõiv, K. Nõu andjast nõustajaks. Käsiraamat põllumajandusnõustajatele. Väljaandja: EV Põllumajandusministeerium, 2008. Kättesaadav: <http://www.agri.ee/sites/default/files/public/juurkataloog/TRUKISED/2008/trykis-2008-nou-andjast-noustajaks.pdf>
4. Krips, H. Konfliktidest ja suhtlemisostkustest õpetamisel ja juhtimisel. Tartu, 2011. http://www.atlex.ee/workfiles/pdf/konfliktidest2_t.pdf
5. Pree, Sirje. Suhtlemispsühholoogia. Kuressaare Ametikool 2001/2006. <http://web.zone.ee/sirpre/Suhtlemisps%FChholoogia%20-%20Sotsiaalps%FChholoogia%201.pdf>