

ÕPPIJA INDIVIDUAALNE PRAKTIKAKAVA
Maastikuehituse õppekava Luua Metsanduskoolis

Praktikandi nimi Kontaktandmed (telefon, e-post)	
Praktikaettevõtte nimi Praktikaettevõtte aadress	
Koolipoolse koordineeri nimi Kontaktandmed (telefon, e-post)	
Ettevõttepoolse praktikajuhendaja nimi Kontaktandmed (telefon, e-post)	
Praktika teema ja kvalifikatsioonitase	Puidust rajatiste ehitamine ja hooldamine. Sillutiste paigaldamine ja hooldamine. IV tase
Praktikaperioodi algus- ja lõpukuupäev Praktika maht EKAPites	11 EKAPit
Õppija saabus praktikale (kuupäev) Õppija lahkus praktikalt (kuupäev)	

Praktika eesmärgid:

Praktika kutsestandardi- ja õppekavajärgsed väljundid vastavalt Eesti kvalifikatsiooniraamistiku 4. tasemele	
Töö planeerimine	<ul style="list-style-type: none"> ✓ planeerib töögrupi tavatööd, järgides töögraafikut ja projektijuhi juhiseid; ✓ arvutab materjali mahud, arvestades projekti või töökirjeldust ning olukorda objektil; tellib materjalid, lähtudes projektist.
Objekti (ehitis, rajatis) ettevalmistamine	<ul style="list-style-type: none"> ✓ hindab objekti ja selle vastavust projektile; ✓ märgib loodusesse maha maastikuehituse objekti, lähtudes projektist ning kaitstes vajadusel olemasolevat taimestikku ja pinnast; ✓ ladustab vajalikud materjalid, arvestades materjalide ja objekti eripära; ✓ valmistab pinnase ette käsitsi ja kasutades selleks ettenähtud tehnilisi vahendeid, lähtudes projekti eesmärgist;
Sillutiste paigaldamine ja hooldamine	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ehitab teesüvendi ja aluspõhja, kasutades vastavat tehnikat (va traktorid, kopad, laadurid jm) ning järgides maastikehitusega seotud õigusaktide; ✓ paigaldab teeäärise ja sillutise, teeb vajalikud betoonitööd, lähtudes projektist ja kasutades töödeks vajalikke seadmeid; viimistleb erinevat tüüpi sillutist, järgides kvaliteedinõudeid ja projekt. ✓ hooldab sillutisi

<p>Puidust rajatiste ehitamine ja hooldamine</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ehitab vundamendi, lähtudes projektist (töökirjeldusest); ✓ paigaldab postid, lähtudes projektist (töökirjeldusest); ✓ ehitab sobivast puitmaterjalist puitkarkassi, rajatisi (nt pergolad, terrassid, võreseinad, lihtsamad katusealused) lähtudes projektist (töökirjeldusest); ✓ paigaldab, viimistleb ja hooldab laudist (puidust rajatisi), lähtudes projektist.
<p>Läbivad kompetentsid:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Organiseerib iseseisvalt oma tööd, on avatud koostööle, osaleb meeskonnatöös, jagab teistega vajalikku informatsiooni ja juhendab madalama tasemega maastikuehitajaid; ✓ suhtleb kolleegidega; tegutseb parima ühise tulemuse saavutamise nimel; ✓ hindab ja analüüsib oma töö vastavust projektile, töökultuuri tööprotsessi kestel ning enda erialast arengut. ✓ kasutab töö tegemisel ergonoomilisi töövõtteid ja hindab tööga kaasnevaid ohufaktoreid ja täidab ohutusnõudeid; ✓ planeerib oma tööd, tegutseb iseseisvalt, täidab võetud kohustusi ja saavutab tööeesmärgid määratud aja jooksul; ✓ täidab keskkonn nõudeid; hoiab töökoha korras, sorteerib ja ladustab jäätmed, sh orgaanilised jäätmed, nõuetekohaselt; ✓ kutsub õnnetusjuhtumi korral professionaalse abi ja teatab õnnetusjuhtumist objektijuhile või tööandjale; ✓ tunneb ära taimed ja teab nende eesti- ja ladinakeelseid nimetusi (vastavalt tõendatavatele kompetentsidele, vt. kutsestandard lisa 1); 	
<p>Õppija isiklikud praktikaeesmärgid:</p>	

Praktikandi eelnev ettevalmistus

Praktikant on eelnevalt saavutanud järgmised väljundid:

- paigaldab ja viimistleb erinevat tüüpi sillutisi, sh treppe;
- märgib maha ja valmistab ette sillutised;
- hooldab erinevat tüüpi sillutisi;
- kasutab turvaliselt sillutiste paigaldamisel ja hooldamisel erilubasid mittevajavaid masinaid ja seadmeid (ketaslõikur, kivigiljotiin, pinnasetihendaja ja segumasin); töötab meeskonnas ja väärtustab koostööd.
- eristab puiduliike ja puitmaterjali tüüpe ning nende omadusi;
- ladustab ja hoiustab puitmaterjali;
- ehitab sobivast puitmaterjalist rajatisi (pergolat, terrassid, võreseinad ja lihtsamad katusealused);
- hooldab puidust rajatisi;
- puidust rajatiste ehitamisel ja hooldamisel kasutab turvaliselt masinaid ja seadmeid.
- kasutab arvutit teabe leidmisel (AO7) ja kirjalike tööde vormistamisel tasemel AO3 ja AO4.

Praktika dokumenteerimine

Õppija täidetavateks praktikadokumentideks on:

- 1) praktikapäevik
- 2) portfoolio

Kvalifikatsiooniraamistik

Kvalifikatsiooniraamistiku tasemete kirjeldused määratlevad haridussüsteemi õpitulemuste ja kutsete süsteemi kutsetasemete üldnõuded	
	Vastutuse ja iseseisva tegutsemise ulatus
1. tase Ei eelda haridust	<ul style="list-style-type: none"> Töötab otsesel juhendamisel piiritletud situatsioonis
2. tase	<ul style="list-style-type: none"> Töötab juhendamisel, kuid mõningase iseseisvusega. On võimeline planeerima tööd mitmeks päevaks.
3. tase	<ul style="list-style-type: none"> Iseseisev, võib vajada selgitusi töö tegemiseks. Vastutab tööülesannete täitmise eest, kohandab probleemide lahendamisel enda käitumist vastavalt olukorrale. On võimeline planeerima ja organiseerima tööd mitmeks nädalaks
4. tase	<ul style="list-style-type: none"> On iseseisev. Juhib ise oma tööd vastavalt juhtnõoidele situatsioonides, mida saab tavaliselt ette näha, kuid mis võivad muutuda. Juhendab kaaslaste tavatööd, võtab mõningase vastutuse töö hindamise ja edendamise eest. On võimeline planeerima ja organiseerima tööd mitmeks kuuks
5. tase	<ul style="list-style-type: none"> On iseseisev ja näitab üles initsiatiivi. Juhib ja juhendab töösituatsioone, kus võivad juhtuda ettearvamatud muutused, kontrollib ja arendab enda ja teiste tegevust. On võimeline planeerima ja organiseerima tööd mitmeks kuuks
6. tase Üldjuhul bakalaureusekraadi le vastav haridustase või ka rakenduskõrgharidus	juhatab keerulisi tehnilisi või kutsealaseid tegevusi või projekte, võtab vastutuse otsuste langetamise eest ettearvamatutes töösituatsioonides vastutab üksikisikute ja rühmade kutsealase arendamise juhtimise eest
7. tase Üldjuhul magistriga võrdsustatud haridustase	juhib ja muudab töösituatsioone, mis on keerukad, ettearvamatud ja nõuavad uut strateegilist käsitlust, võtab vastutuse kutseteadmistesse ja -tegevusse panuse andmise eest ja/või kontrollib meeskondade strateegilist tegutsemist
8. tase Üldjuhul doktorikraadi haridustase	omab autoriteeti ja demonstreerib oma novaatorlikkust, iseseisvust, teadus- ja kutsealast meisterlikkust ning pidevat pühendumust uute ideede või protsesside arendamisel töö- või õppesituatsioonide, sh teadustöö, esirinnas