

TLÜ Loodus- ja terviseteaduste instituudi molekulaarse biokeemia ja ökoloogia eriala laboripraktika juhend

MLK7063.LT

Eesmärk. Reaalse eksperimentaaltöö (laboritöö) kogemuse saamine eriala toetavas asutuses või organisatsioonis. Võimaluse loomine kontaktiks potentsiaalse tööandjaga ja oma karjäärivaliku hindamiseks. Koostöövõime arendamine.

Maht: Aine maht on 6 EAP-d, mille täitmiseks peab üliõpilane ca 80 töötundi reaalmahus töötama, täpsem ajajaotus lepitakse kokku praktikohas. Praktika kogupikkus on neli nädalat. Vajadusel võib see toimuda mitmes osas.

Aeg. Toimumise aega ei ole semestritega piiratud. Praktika toimub reeglina teisel või kolmandal semestril. Vajadusel võib see toimuda ka suvevaheajal ja semestri vahenädalal.

Praktikakoht. Praktika võib toimuda Tallinna Ülikooli laborites või väljaspool Tallinna Ülikooli, asutuses/organisatsioonis, mis toetavad õppekavas toodud õpiväljundite täitmist. Praktikakoht lepitakse kokku laboripraktika kursuse vastutava õppejõuga ning valikul lähtutakse üliõpilase spetsialiseerumissoovist. Peale praktika lõppu esitab üliõpilane praktikakohal määratud juhendajale hindamislehe (*Lisa 1*).

Kontroll. Praktikat läbi viiv asutus või organisatsioon määrab praktikandile juhendaja. Juhendaja annab praktikandile asjakohaseid ülesandeid ja kontrollib nende täitmist. Praktika lõpus täidab juhendaja tagasiside vormi (*Lisa 1*) ja toimetab selle piisava diskreetsusega praktika ülikoolipoolsele juhendajale (laboripraktika kursuse vastutavale õppejõule).

Hindamine. Hindamisvorm on arvestus. Arvestuse saamiseks peab olema esitatud hindamisleht praktikajuhendaja positiivse hinnanguga, nõuetekohaselt vormistatud praktikaaruanne (*Lisa 2*) ning tulemused tutvustatud esitlusel (15 min pikkune ettekanne Tallinna Ülikoolis).

TLÜ Loodus- ja terviseteaduste instituudi molekulaarse biokeemia ja ökoloogia eriala laboripraktika tagasiside

Üliõpilase nimi:

Praktikaasutus- või organisatsioon

nimi:

asukoht:

tegevusala:

Juhendaja nimi ja ametikoht:

Praktika aeg (algus- ja lõpukuupäev, kestus päevades):

Praktikandi ülesanded:

Hinnang praktikandi teoreetilisele ettevalmistusele:

Hinnang praktikandi tööle tervikuna:

Ettepanekud teoreetilise ettevalmistuse parandamiseks:

Juhendaja allkiri

Kuupäev

Laboripraktika sisu ja vormistamine

Praktikaaruande koostamise ja vormistamise üldised põhimõtted on samad mis lõputöödel.

Praktikaaruande sisulise osa maht on 10–15 lehekülge.

Aruande soovituslik struktuur on järgmine

- Tiitelleht.
- Sisukord.
- Sissejuhatus – informatsioon praktika aja kohta, praktikakoha valiku põhjendus (0,5 lk).
- Praktikaasutuse või -organisatsiooni üldiseloostus (asukoht, tegevusalad, organisatsiooni struktuur, personal) kui praktika sooritati väljaspool Tallinna Ülikooli (0,5 lk).
- Kirjandusülevaade (kuni 4 lk).
- Ülevaade praktika käigus täidetud tööülesannetest – kasutatud materjalid ja metoodika, praktikandi osa ülesannete täitmisel, tulemused, arutelu (kuni 10 lk).
- Kokkuvõte ja järeldused – kokkuvõte eksperimentaaltööde käigus saadud tulemustest, hinnang enda teoreetilisele ettevalmistusele, hinnang praktika käigus omandatud oskustele ja teadmistele (kuni 2 lk).
- Kasutatud kirjandus.
- Lisad (kui on).