

Töökeskkonna praktika

Maht: 2 kuud

Eesmärgid:

1. Tundma töökeskkonna riskianalüüsi metoodikat (vaatlus, küsitlus, mõõtmised jt).
2. Omandada teadmised riskianalüüsi põhietappidest.
3. Tutvuda töökeskkonna parameetrite mõõtmiseks vajaliku aparatuuri ja metoodikatega.
4. Õppida hindama ohuteguritest tulenevat ekspositsiooni ja riskitaset.
5. Teadma riskihindamise ja -juhtimise seadusandlike aluseid.
6. Omandada riskianalüüsi kirjaliku vormistamise oskused.

Oodatavad tulemused:

1. Mõista riskianalüüsi tähtsust töötervishoiuarsti seisukohast ja selle vajadust töötajate tervisekontrolli läbiviimisel.
2. Teadma töökeskkonna parameetrite mõõtmismeetodeid ja vormistamise põhiohudeid.
3. Tundma riskianalüüsi raporti koostamise aluseid.
4. Teadma riskihindamise regulatsiooniakte (seadusandlus, piirnormid, soovituslikud aktid).
5. Osata näha riskianalüüsi eripära sõltuvalt asutuse profiilist, samuti riskijuhtimise eeliseid ja puudusi ettevõtte tasandil.

Väljundid:

1. Töökeskkonna mõõtmised koos akrediteeritud labori ekspertidega vähemalt ühes töökohas.
2. Riskianalüüsi kirjalik vormistamine vabalt valitud ettevõttes.