

# ÕPPEPRAKTIKALE SUUNDUVA ÕPILASE PRAKTIKAKAVA

**Kursus: I**

**Eriala: KÜTTE- JA JAHUTUSSEADMETE LUKKSEPP**

## ERIALASED LÄBITUD MOODULID

- Hoone tehnosüsteemide paigaldaja alusteadmised
- Hoonesiseste kütte- ja jahutussüsteemide paigaldamine
- Kaugkütte välisvõrkude ehitamine
- Hoonesiseste kütte- ja jahutussüsteemide remont ja hooldus
- Soojuspumpade paigaldamine

## PRAKTIKA EESMÄRK JA ÜLESANDED LÄHTUVALT KOOLI ÕPPEKAVAST:

*Eesmärk eriala õppekavast*

Õppija arendab õppekeskkonnas omandatud kutsealaseid teadmisi, oskusi ja hoiakuid töötades erinevate kütte- ja jahutusseadmetega kogenuma kolleegi juhendamisel.

Õppekava asub: <http://www.ehituskool.ee/esileht/koolist/dokumendid/oppekavad/>

*Õpilase individuaalne praktikaulesanne:*

- Praktikant töötab juhendamisel, on vahetu osaleja ettevõtte igapäevases töös. Teeb igapäevaseid **sissekandeid praktikapäevikusse ja täidab praktikaaruande**.
- Rakendab õppekeskkonnas omandatud **teadmisi ja oskusi reaalses töökeskkonnas** kütte- ja jahutussüsteemide paigaldamisel, järgides töötamisel ettevõttes väljakujunenud tööruutmi; **paigaldab** projektist lähtuvate nõuete kohaselt hoonesisese kütte- ja jahutussüsteemi torustikud ja nende juurde kuuluvad seadmed ning teeb vajalikud isolatsioonitööd, kasutades asjakohasid töövahendeid ja võtteid
- **Hooldab ja remondib** objekti hooldusjuhendis etteantud nõuete kohaselt hoone kütte- ja jahutussüsteemi, tagades nii süsteemide vastavuse kavandatud otstarbe täitmiseks esitatud tingimustele
- **Töötab vastutustundlikult**, järgides erinevate tööülesannete täitmisel energiatõhusa ehitamise põhimõtteid, töötervishoiu, tööohutus- ja keskkonnaohutusnõudeid.

*Hindamine:*

**Mittearvestav (arvestatud/mittearvestatud)** Hinnangu annab ettevõttepoolne praktikajuhendaja õppeinfosüsteemis, kus avaldab arvamust õpilase toimetuleku kohta reaalses töökeskkonnas. Lõpphinde paneb kooli praktikajuhendaja.