

## Seosed kutsestandardi „Ventilatsioonilukksepp, tase 4“ kompetentside ning hoone tehnosüsteemide ehituse õppekava põhiõpingute moodulite vahel

Kompetentsi nimetus ja tegevusnäitajad kutsestandardis	Hoone tehnosüsteemide ehituse õppekava põhiõpingute moodulid										
	Hoone tehnosüsteemide ehitaja alusteadmised	Õpitee ja töö muutuvast keskkonnas	Hoonesiseste vee- ja kanalisatsioonisüsteemide paigaldamine	Ühisveevärgi ja –kanalisatsiooni välistrassi ehitamine	Hoonesiseste vee- ja kanalisatsioonisüsteemide hooldus ja remont	Hoonesiseste ventilatsioonisüsteemide paigaldamine	Hoonesiseste ventilatsioonisüsteemide hooldus ja remont	Hoonesiseste kütte- ja jahutussüsteemide paigaldamine	Kaugkütte välisvõrkude ehitamine	Hoonesiseste kütte- ja jahutussüsteemide hooldus ja remont	Õhk-õhk ja õhk-vesi tüüpi soojuspumpade paigaldamine
<b>B.2.1 Hoonesiseste ventilatsioonisüsteemide ja –seadmete paigaldamine</b>											
1. Paigaldab kandilise ristlõikega ventilatsioonikanaleid, lähtudes etteantud tööülesandest, paigaldusjuhendist ja projektdokumentatsioonist. Kasutab paigaldamiseks sobilikke kinnitusvahendeid ja -viise						X	X				X
2. Paigaldab ümmarguse ristlõikega ventilatsioonikanaleid (torusid), lähtudes tööülesandest, paigaldusjuhendist ja projektdokumentatsioonist. Kasutab paigaldamiseks sobilikke kinnitusvahendeid ja -viise.						X	X				X
3. Paigaldab plastist ventilatsioonikanaleid (torusid), lähtudes tööülesandest, paigaldusjuhendist ja projektist. Kasutab paigaldamiseks sobilikke kinnitusvahendeid ja -viise.						X	X				X
4. Teeb ja vormistab ventilatsioonisüsteemide jaoks vajalikke läbiviikuseid, kasutades selleks elektrilisi ja käsitööriistu ning vahendeid.						X	X				X



2. Teostab omal kutsealal kõiki tööosaid, rakendades sealjuures baasteadmisi energiatõhususest. Arvestab oma tööülesandeid täites ehitustegevuse energiakulukusega ning kasutab tööks vajaminevaid energiaallikaid (elekter, vesi, valgustus, soojapuhurid jne) sihipäraselt ja säästlikult.		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3. Valib energiatõhususe nõudeid ja oma eriala spetsiifikat silmas pidades ning talle antud volituste piires sobilikud materjalid (ehitusmaterjalid, kinnitusvahendid, muud abivahendid).			X	X	X	X	X	X	X	X	X
4. Valib energiatõhususe nõudeid ja oma eriala spetsiifikat tulenevalt tööülesande sooritamiseks õige tehnoloogia ja sobilikud töövõtted. Rakendab võimalusel oma kutseala ehitustööde tegemisel kvaliteedi ja kuluefektiivsuse tagamiseks sobilikke moodulmõõtude süsteeme (materjalide mõõdud, karkassi samm).		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
5. Teeb vajalikud tööd energiatõhususe parandamiseks oma kutseala piires.			X	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>B.2.5 Madalama kvalifikatsiooniga ventilatsioonilukkseppade nõustamine ja juhendamine</b>											
1. Nõustab madalama kvalifikatsiooniga ventilatsioonilukkseppa tööga kaasnedes võivate keskkonnanõuetega määratlemisel ja hindamisel ning nende maandamiseks vajalike abinõude valikul, juhendades töötervishoiu ja tööohutuse nõuetest			X	X	X	X	X	X	X	X	X
2. Nõustab madalama kvalifikatsiooniga ventilatsioonilukkseppa töö käigus ilmnenud vigade analüüsimisel ja nende parandamiseks vajalike abinõude valikul.			X	X	X	X	X	X	X	X	X
3. Juhendab madalama kvalifikatsiooniga ventilatsioonilukkseppa tööülesannete täitmisel.			X	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>KUTSET LÄBIVAD KOMPETENTSID</b>											
<b>B.2.6 Tööks vajalike lähteandmetega tutvumine, tööjuhiste, tehnoloogiate ja kvaliteedinõuete järgmine</b>											



2. Sorteerib jäätmed, juhindudes taaskasutuse põhimõtetest ning jäätmekäitluseeskirjadest	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>B.2.10 Vajalike moodsustuste ja märketööde tegemine</b>											
1. Määratleb ja märgib paigaldatavate torustike, läbiviikude, kinnituste ja seadmete asukohad, kalded ja ühendused, kasutades selleks mõõtevahendeid, nt joonlauad, lasermõõdikud.			X	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>B.2.11 Töövahendite, seadmete ja isikukaitsevahendite hooldamine</b>											
1. Kasutab kõiki töövahendeid ja seadmeid heaperemehelikult.			X	X	X	X	X	X	X	X	X
2. Korrastab ja puhastab oma töös kasutatavaid töövahendeid, seadmeid ja kaitsevahendeid regulaarselt, järgides nende kasutus- ja hooldusjuhendeid.			X	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>B.2.12 Koostöö teiste objektil töötavate töötajatega ja meeskonnatöös osalemine</b>											
1. Arvestab oma töös ka teiste samal objektil töötavate töövõtjatega. Hoiab oma töökoha puhtana ja korras.			X	X	X	X	X	X	X	X	X
2. On avatud koostööle, osaleb meeskonnatöös ja on valmis teistelt õppima. Ta jagab teistega kogu tööks vajalikku ja kasulikku informatsiooni ning tegutseb parima ühise tulemuse saavutamise nimel.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<b>B.2.13 Töölaste otsuste vastuvõtmine ja kohanemine muutuvate oludega</b>											

1. Rakendab õpitut igapäevaselt oma erialasel tööl, võtab oma vastutusala piires vastu asjakohaseid otsuseid, täidab endale võetud kohustusi ja saavutab seatud tööeesmärgid. Tegutseb standardsetes olukordades iseseisvalt.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2. Tööalaste ebaõnnestumiste ja eksimiste korral hindab ja kohandab oma tegevust vastavalt olukorrale, küsides nõu kõrgema kvalifikatsiooniga kütte- ja jahutussüsteemide lukksepalalt või oma vahetult juhilt.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X