

Rakvere Ametikooli õppekava

1-1/250 kinnitatud 24.05.2021

Õppekavarühm		Ehitus ja tsiviilrajatised				
Õppekava nimetus		Puitkonstruktsioonide ehitus				
		Carpenter-Log house builder				
Õppekava kood EHISes		188257				
ESMAÕPPE ÕPPEKAVA				JÄTKUÕPPE ÕPPEKAVA		
EKR 2	EKR 3	EKR 4 kutsekeskha ridus	EKR 4	EKR 5	EKR 4	EKR 5
		X				
Õppekava maht (EKAP):		180				
Õppekava koostamise alus:		<p>Ehituserialade riiklik õppekava, vastu võetud 30.06.2014 nr 40</p> <p>Kutseharidusstandard, kinnitatud Vabariigi Valituse määrus, 26.08.2013 nr 130</p> <p>Kutsestandard ehituspusepp, tase 4 esmane kutse, Arhitektuuri, Geomaatika, Ehituse ja Kinnisvara Kutsenõukogu otsus nr 22, 06.05.2019</p>				
Õppekava õpiväljundid:		<p>Eriala õppekava läbimisel õpilane:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) väärtustab valitud kutset ja eriala, on kursis omandatud kutse arengusuundadega ning teadlik erinevatest tööturu suundumustest ehituse valdkonnas; 2) ehitab ja paigaldab kvaliteedinõuete kohaselt puitmaterjalist kande- ja kattekonstruktsioone ning sise- ja väliselemente (uksed, aknad trepid jne), järgides projektdokumentatsiooni, asjakohaseid tööjuhiseid ja materjalide tootjate ettenähtud tehnoloogiaid; 3) ehitab ja püstitab juhendamisel tööstuslikult valmistatud detailidest ja/või moodulitest puitmaju, järgides projektdokumentatsiooni ja etteantud kvaliteedinõudeid; 4) järgib töö planeerimisel, töökoha ettevalmistamisel, töö kestel ja töökoha korrastamisel energiatõhusa ehitamise põhimõtteid ning töötervishoiu, töö- ja keskkonnaohutusnõudeid; 5) oskab iseseisvalt organiseerida oma tööd ning vastutab mitmekesiste tööülesannete nõuetekohase ja tähtajalise täitmise eest; 6) osaleb meeskonnatöös, arendades sotsiaalseid ja enesekohaseid pädevusi, on avatud koostööle ning käitub vastastikust suhtlemist toetaval viisil; 7) mõistab loetud tekste ning väljendab ennast õppekeeles selgelt ja arusaadavalt nii suuliselt kui ka kirjalikult; 8) suhtleb õpitavas võõrkeeles iseseisva keeekasutajana; 9) kasutab oma matemaatikateadmisi nii erialaselt kui elus edukalt toimetulekuks; 				

	<p>10) mõistab loodusteaduslikku maailmapilti, väärtustab ja järgib jätkusuutliku arengu põhimõtteid;</p> <p>11) mõistab ühiskonna arengu põhjuslikke seoseid ja lähtub ühiskonnas kehtivatest väärtustest;</p> <p>12) kasutab kunstialaseid teadmisi ja kogemusi oma elukvaliteedi tõstmiseks ja isiksuse arendamiseks;</p> <p>13) kasutab tööks vajalikke infotehnoloogilisi vahendeid.</p>
Õppekava rakendamine:	Õppevorm statsionaarne õpe - koolipõhine õpe Sihtrühm Põhiharidusega õppija
Nõuded õpingute alustamiseks Õppima võib asuda põhiharidusega isik või vähemalt 22-aastane põhihariduseta isik, kellel on põhihariduse tasemele vastavad kompetentsid	
Nõuded õpingute lõpetamiseks Õpingud neljanda taseme kutseõppes loetakse lõpetatuks pärast õppekavas kirjeldatud kvalifikatsioonile või osakutsele vastavate õpiväljundite saavutamist. Õpiväljundite saavutatust hinnatakse kutseeksamiga, mida võib sooritada ka osade kaupa. Juhul, kui kutseeksami sooritamine ebaõnnestub, on õpilasel õigus sooritada õpingute lõpetamiseks samuti erialane lõpueksam.	
Lõpetamisel väljastatavad dokumendid Lõputunnistus	
Õpingute läbimisel omandatav(ad)	
kvalifikatsioon(id):	Ehituspusepp, tase 4 esmane kutse
osakutse(d):	puuduvad
Õppekava struktuur Põhiõpingute moodulid (120,5 EKAP); Valikõpingud (29,5 EKAP); Üldõpingud (30 EKAP)	
Põhiõpingute moodulid (120.5 EKAP)	
Avatäidete ja voodrilaudise paigaldamine	<p>10 EKAP</p> <ul style="list-style-type: none"> • kavandab meeskonnaliikmena tööprotsessi sise- ja välisvoorderduse ning avatäidete paigaldamiseks, valib materjalid ja töövahendid, lähtudes etteantud ehitusprojektist • paigaldab puitkonstruktsioonile roovitise ning sise- ja välisvoodrilauad, järgides tööülesandes etteantud kvaliteedinõudeid • valmistab ja paigaldab vastavalt tööjoonistele ajutised avatäited, aknad ja ukсед, arvestades erinevast materjalist avatäidete paigaldusnõudeid • järgib vooderdise ja avatäidete paigaldamisel töötervishoiu- ja tööohutusnõudeid • analüüsib koos juhendajaga enda tegevust vooderdise ja avatäidete paigaldamisel
Ehitusjoonestamise alused	<p>4.5 EKAP</p> <ul style="list-style-type: none"> • omab ülevaadet tehniliste jooniste koostamise, vormistamise nõuetest ning ehitusprojekti joonise graafilise teabe erinevatest, (sh infotehnoloogilistest) esitusvõimalustest • visandab erinevate puitkonstruktsioonide sõlmede eskiise, arvestades etteantud mõõtkava • selgitab tööjooniselt, hoone põhiplaanilt ja puitkonstruktsiooni lõigetelt välja tööülesande täitmiseks vajalikud lähteandmed • analüüsib enda tegevust puitkonstruktsioonide nõuetekohasel visandamisel ja etteantud jooniste

		lugemisel
Katusekatete paigaldamine	7 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • omab ülevaadet erinevatest katusekattematerjalidest ja nende paigaldamise nõuetest, arvestades katusekonstruktsiooni • korraldab nõuetekohaselt oma töökoha, valib materjalid ja töövahendid • paigaldab juhendamisel katusekattematerjali koos lisatarvikutega vastavalt tootja paigaldusjuhenditele • järgib erinevast materjalist katusekatete paigaldamisel töötervishoiu- ja tööohutusnõudeid • analüüsib koos juhendajaga enda tegevust katusekatete paigaldamisel
Katusekonstruktsioonide ehitamine	12 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • kavandab tööprotsessi katusekonstruktsioonide ehitamiseks, valib materjalid ja töövahendid, lähtudes etteantud ehitusprojektist • ehitab juhendamisel erinevaid katusekonstruktsioone, paigaldab isolatsioonimaterjalid ja plaadistuse • paigaldab etteantud kvaliteedinõudeid järgides katusekonstruktsioonile aluskatte, tuulutusliistud, roovitise ja laudise • ehitab räästad ja katuse läbiviigud, järgides tööjooniseid • järgib katusekonstruktsioonide ehitamisel töötervishoiu- ja tööohutusnõudeid • analüüsib koos juhendajaga enda tegevust erinevate katusekonstruktsioonide ehitamisel
Praktika	30 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • tutvub praktikaettevõtte töökorralduse ja sisekorraeskirjadega ning läbib töötervishoiu- ja tööohutusosalase juhendamise • planeerib tööühma liikmena ja juhendamisel oma tegevust, järgib töötamisel ettevõttes väljakujunenud tööüritmi • osaleb puitmaterjalist seinte, vahelagede ja katuse konstruktsioonide ehitamisel ja soojustamisel, arvestades etteantud kvaliteedinõudeid • arendab suhtlemis- ja koostöövalmidust töötades tööühma liikmena • töötab ohutult ja keskkonda säästvalt, kasutades nõuetekohaselt isikukaitsevahendeid, ergonomilisi ja ohutuid töövõtteid, • analüüsib enda toimetulekut erinevate tööülesannetega erinevate puitkonstruktsioonide ehitamisel
Puitkarkass-seinte ehitamine	12 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • kavandab tööprotsessi puitkarkasseinte ehitamiseks, valib materjalid ja töövahendid, lähtudes etteantud ehitusprojektist • ehitab tööülesandest lähtuvalt seinakarkassid, paigaldab vajalikud sillused ja postid nii sise- kui väliskeskkonda • paigaldab nõuetekohaselt puitkarkasseintele isolatsioonimaterjalid ja plaadistuse • ehitab kuivkrohvplaatidest mittekandvad seinad, lähtudes tööülesandest • järgib puitkarkass-seinte ehitamisel töötervishoiu- ja tööohutusnõudeid • analüüsib koos juhendajaga enda tegevust puitkarkass-seinte ehitamisel

Puitliidete valmistamine	14 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • tunneb ehitustöödel kasutatava puidu ja puidupõhiste materjalide sortimenti ning puidu töötlemiseks kasutatavaid töö- ja abivahendeid • kavandab tööprotsessi puitliidete valmistamiseks, valib materjalid ja töövahendid, lähtudes etteantud tööülesandest • valmistab kvaliteedinõuetele vastavalt puitliiteid, kasutades nõuetekohaselt käsitööriistu ja puidutöötlemispinke • järgib puitmaterjalide töötlemisel ja puitliidete valmistamisel töötervishoiu- ja tööohutusnõudeid • analüüsib koos juhendajaga enda tegevust puitliidete valmistamisel
Puitrajatiste ehitamine	4 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • kavandab tööprotsessi puitrajatiste ehitamiseks, valib materjalid ja töövahendid, lähtudes etteantud ehitusprojektist • ehitab puit-terrassi, järgides etteantud ehitusprojekti • ehitab puitaia, lähtudes tööülesandest • järgib puitrajatiste ehitamisel töötervishoiu- ja tööohutusnõudeid • analüüsib koos juhendajaga enda tegevust etteantud puitrajatiste ehitamisel
Puitraketiste ehitamine ja paigaldamine	4 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • kavandab tööprotsessi puitraketiste ehitamiseks ja paigaldamiseks ning valib materjalid ja töövahendid lähtuvalt tööülesandest • ehitab puidust ja puidupõhistest materjalidest raketisi, lähtudes etteantud tööülesandest • ehitab ja toestab nõuetekohaselt vundamenditaldmiku, posti ja betoonvöö raketise, arvestades raketise tüübist lähtuvaid paigaldamise ja toestamise põhimõtteid • järgib raketiste ehitamisel ja paigaldamisel töötervishoiu- ja tööohutusnõudeid • analüüsib koos juhendajaga enda tegevust puitraketiste ehitamisel ja paigaldamisel
Puitvahelagede ja -põrandate ehitamine	10 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • kavandab tööprotsessi puitpõrandate ja -vahelagede ehitamiseks, valib materjalid ja töövahendid, lähtudes etteantud ehitusprojektist • paigaldab juhendamisel ja meeskonnaliikmena vahelae puittalad ja põrandalaagid, järgides tööjooniseid • ehitab juhendamisel ja meeskonnaliikmena soojustatud puitvahelae konstruktsiooni • paigaldab põrandakonstruktsioonile põrandalauad või parketi vastavalt etteantud tööülesandele • järgib puitpõrandate ja -vahelagede ehitamisel töötervishoiu ja tööohutusnõudeid • analüüsib koos juhendajaga enda tegevust puitpõrandate ja -vahelagede ehitamisel
Troopimistööd	3 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • omab ülevaadet koorma peale- ja mahalaadimise, ladustamise ja paigaldamise nõuetest • juhendab nõuetekohaste märguannetega tõsteseadme juhti tõstetöödel • teiseks nõuetekohaselt materjalid ja konstruktsioonelemendid, kasutades mehitamata tõsteseadet • järgib puitkonstruktsioonide monteerimisel ja troopimisel töötervishoiu-, tööohutus- ja keskkonnaohutusnõudeid • analüüsib koos juhendajaga enda tegevust troopimisel ja

		tõstetöödel
Sissejuhatus puitkonstruktsioonide ehituse eriala õpingutesse	5 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • omab ülevaadet puitkonstruktsioonide ehituse eriala õppekavast ja tööjõuturul õpitavatel kutsetel nõutavatest kompetentsidest • selgitab ehitamise üldisi põhimõtteid ning omab ülevaadet ehituskonstruktsioonidest ja puitkonstruktsioonide ehitamisel kasutatavate ehitusmaterjalide liigitusest • omab ülevaadet puitkonstruktsioonide ehitamisel kasutatavatest töövahenditest, (sh masinad ja mehhanismid) • mõistab töötervishoiu ja tööohutuse olulisust ehitustöödel ja oskab anda esmaabi • mõistab energiatõhusa ehitamise põhimõtteid
Õpitee ja töö muutuv keskkonnas/Tase4	5 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • kavandab oma õpitee, arvestades isiklikke, sotsiaalseid ja tööalaseid võimalusi ning piiranguid • mõistab ühiskonna toimimist, töödandja ja organisatsiooni väljakutseid, probleeme ja võimalusi • kavandab omapoolse panuse väärtuste loomisel enda ja teiste jaoks kultuurilises, sotsiaalses ja/või rahalises tähenduses • mõistab enda vastutust oma tööalasekarjääri kujundamisel ning on motiveeritud ennast arendama
Üldõpingute moodulid (30 EKAP)		
Keel ja kirjandus	6 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • väljendub selgelt, eesmärgipäraselt ja kirjakeele normile vastavalt nii suulises kui ka kirjalikus suhtluses • arutleb teemakohaselt ja põhjendatult loetud, vaadatud või kuulatud teksti põhjal • koostab eri liiki tekste, kasutades alustekstidena teabe- ja ilukirjandustekste ning teisi allikaid neid kriitiliselt hinnates • loeb ja mõistab sidumata tekste (tabel, graafik, diagramm), hindab neis esitatud infot, teeb järeldusi ja loob uusi seoseid • väärtustab lugemist, suhestab loetut iseendaga ja tänapäeva elunähtustega, oma kodukohaga • tõlgendab ja analüüsib kirjandusteost, seostab seda ajastu ühiskondlike ja kultuuriliste sündmustega
Kunstiained	1.5 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • eristab näidete alusel kunstiliike ja muusikažanreid; • tunneb maailma ning Eesti kunsti ja muusika olulisi teoseid ning seostab neid ajalooaga; • analüüsib oma suhet kultuuriga ja loomingulisust läbi vahetu kogemuse; • kasutab kunsti ja muusikat elukvaliteedi tõstmiseks ja isiksuse arendamiseks; • väljendab ennast läbi loomingulise tegevuse
Loodusained	6 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • mõistab loodusainete omavahelisi seoseid ja eripära, saab aru mudelite tähtsusest reaalsete objektide kirjeldamisel • mõtestab ja kasutab loodusainetes omandatud teadmisi keskkonnas toimivate nähtuste selgitamisel ja väärtustamisel ning igapäevaelu probleemide lahendamisel • mõistab teaduse ja tehnoloogia saavutuste mõju looduskeskkonnale ja inimesele, saab aru ümbritsevakeskkonna mõjust inimese tervisele • leiab iseseisvalt usaldusväärset loodusteaduslikku informatsiooni ja kasutab seda erinevate ülesannete lahendamisel
Matemaatika	5 EKAP	• kasutab õpitud matemaatikateadmisi ja -oskusi uutes

		<ul style="list-style-type: none"> • situatsioonides ning eluliste ülesannete lahendamisel, analüüsid ja hinnates tulemuste tõepärasust; • kasutab vajadusel erinevaid teabeallikaid ning saab aru erinevatest matemaatilise info esitamise viisidest; • seostab matemaatikat teiste õppeainetega, kasutades õppimisel oma matemaatikaalaseid teadmisi ning oskusi; • esitab oma matemaatilisi mõttekäike loogiliselt, väljendades oma mõtet selgelt ja täpselt nii suuliselt kui kirjalikult; • kasutab matemaatika võimalusi enda ja teiste tegevuse tasuvuse ning jätkusuutlikkuse hindamisel
Sotsiaalsed	7 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • omab adekvaatset enesehinnangut ning teadmisi, oskusi ja hoiakuid, mis toetavad tervikliku ja terviseteadliku inimese kujunemist • omab arusaama esinevatest nähtustest, protsessidest ja konfliktidest ühiskonnas ning nende seostest ja vastastikusest mõjust • mõistab kultuurilise mitmekesisuse ning demokraatia ja selle kaitsmise tähtsust ning jätkusuutliku arengu vajalikkust, aktsepteerides erinevusi • hindab üldinimlikke väärtusi, nagu vabadus, inimväärikus, võrdõiguslikkus, ausus, hoolivus, sallivus, vastutustunne, õiglus, isamaalisus ning lugupidamine enda, teiste ja keskkonna vastu • teab elu ja tervist mõjutavaid ohte erinevates kriisisituatsioonides, oskab ohutult käituda ning teisi abistada
Võõrkeel	4.5 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • suhtleb õpitavas võõrkeeles argisuhtluses nii kõnes kui kirjas iseseisva keelekasutajana, esitab ja kaitseb erinevates mõttevahetustes/suhtlussituatsioonides oma seisukohti • kirjeldab võõrkeeles iseennast, oma võimeid ja huvisid, mõtteid, kavatsusi ja kogemusi seoses valitud erialaga • kasutab võõrkeeleoskuse arendamiseks endale sobivaid võõrkeele õppimise strateegiaid ja teabeallikaid, seostades võõrkeeleõpet elukestva õppega • mõistab Eesti ja teiste rahvaste elukeskkonda ja kultuuri ning arvestab nendega võõrkeeles suhtlemisel • on teadlik edasiõppimise ja tööturul kandideerimise rahvusvahelistest võimalustest, koostab tööleasumiseks vajalikud võõrkeelsed taotlusedokumentid
Valikõpingute moodulid (33 EKAP)		
Ettevõtlusõppe baasmoodul	6 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • mõistab äri võimalusi lähtudes iseenda eeldustest ja oskustest ning keskkonna toetavatest ja piiravatest teguritest • kavandab turundustegevused äriidees kirjeldatud tootele, tarbijale ja turutingimustele • mõistab ettevõtte eelarvestamise, finantseerimise ja majandusarvestuse põhimõtteid lähtudes õigusaktidest ja heast tavast • kavandab ettevõtluse õpitavas valdkonnas lähtudes äriideest ja ettevõtluskeskkonnast
Ehitismõõdistamise alused	2 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • omab ülevaadet mõõdistamisel järgimisel kasutatavatest põhimõistetest ja erinevatest mõõteriistadest ja -vahenditest. • teostab tööjoonise alusel ja juhendamisel müüritöödel vajalikud märke- ja mõõdistustööd, kasutades asjakohaseid mõõteriistu ja mõõtmismeetodeid. • järgib töötervishoiu- ja ohutusnõudeid mõõteriistadega töötamisel

		<ul style="list-style-type: none"> • analüüsib koos juhendajaga enda tegevust mõõtmis- ja märkimistööde teostamisel
Kuivkrohvkonstruktsioonide ehitamine	3.5 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • omab ülevaadet kuivkrohvkonstruktsioonide ehitamisel kasutatavatest materjalidest ja töövahenditest • kavandab tööprotsessi, valib materjalid ja töövahendid kuivkrohvplaatide paigaldamiseks, lähtudes etteantud tööülesandest • ehitab juhendamisel seinakarkassi ja paigaldab nõuetekohaselt kuivkrohvplaadid, lähtudes tööülesandest • järgib kuivkrohvplaatide paigaldamisel energiatõhusa ehitamise põhimõtteid ning tööohutus- ja keskkonnaohutusnõudeid • analüüsib juhendamisel oma tegevust kuivkrohvplaatide paigaldamisel
Leiliruumide ehitamine	2.5 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • leiliruumide ehitamiseks, valib materjalid ja töövahendid, lähtudes etteantud ehitusprojektist • ehitab tööülesandest lähtuvalt sein- ja laekarkassid ning teeb vajalikud läbiviigud • paigaldab nõuetekohaselt soojustus- ja niiskuisolatsioonimaterjalid • paigaldab sein- ja laevooderduse, lähtudes tööülesandest. • ehitab lähtuvalt tööjoonistest saunalava • järgib leiliruumi ehitamisel töötervishoiu- ja tööohutusnõudeid
Palkmaja ehitamine	7 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • kavandab tööprotsessi ja korraldab tööloigu piires nõuetekohaselt oma töökoha • paigaldab ja fikseerib vundamendile esimese palgirea, • paigaldab ja fikseerib palkdetailid ja tihendusmaterjalid lähtuvalt projektist • paigaldab avatäited, arvestades palkseina vajumist • paigaldab lisasoojustuse palkseinale • järgib palkmaja ehitamisel töötervishoiu- ja tööohutusnõudeid
Parapetile ja fassaadile plekkdetailide paigaldamine	4 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • omab ülevaadet parapetile ja fassaadpindadele plekkdetailide paigaldamisel kasutatavatest materjalidest, tehnoloogiast ja töövahenditest • kavandab lähtuvalt tööjoonisest tööprotsessi, valib materjalid ja töövahendid, valmistab ette aluspinnad • töötleb lihtsamaid plekk detaile, juhindudes tööjoonisest, materjali omadustest ja paigaldusnormidest (kalded, ülekatted, ülespöörded, veenina pikkus jne.) • paigaldab, kinnitab ja tihendab plekkdetailid (sokli-, akna- ja parapetiplekid) järgides tööjoonist ja tootjapoolset paigaldusjuhendit • järgib töökeskkonnaohutuse ja -tervishoiu-, energiatõhusa ehitamise- ja jäätmekäitluse nõudeid • analüüsib juhendajaga enda toimetulekut parapetile ja fassaadile plekkdetailide paigaldamisel
Riigikaitse	3 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • tunneb kaitseväeteenistuse põhialuseid, sh on omandanud esmase ettekujutuse ajateenistusest ning Kaitseliidust ja selle eriorganisatsioonidest ning teab ja väärtustab kaitsevälase elukutset; • on Eesti riigile lojaalne kodanik, järgib demokraatlikke väärtusi ning on vajaduse korral valmis Eestit kaitsma; • tunneb sõjaajaloo, sh Eesti sõjaajaloo tähtsamaid sündmusi

		<p>ja nende mõju ning tagajärgi ühiskonna arengule ja oma lähedastele;</p> <ul style="list-style-type: none"> • teab ning analüüsib peamisi aktuaalseid rahvusvahelisi probleeme ja nende mõju Eesti ühiskonnale ning NATO kollektiivse kaitse põhimõtet; • leiab ja kasutab vajaduse korral riigikaitseesse puutuvat olulist infot, sh Eesti riigikaitse üldist korraldust reguleerivaid õigusakte; • tunneb rivilise liikumise, relvaõppe, sh ohutuse põhialuseid, oskab käituda kriisiolukordades • orienteerub iseseisvalt maastikul kaardi ja kompassiga, arvestades keskkonnakaitse põhimõtteid ning norme; • tegutseb meeskonna koosseisus kaaslas abistavalt ja toetaval
Õpioskused	2 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • kirjeldab ennast kui õppijat (õpistiil, mälutüüp, multiintelligentsus, õpiraskus) ja toob välja soovitusi õppimise efektiivsemaks muutmiseks. • teadvustab õppimist soodustavaid ja raskendavaid tegureid nii grupis kui individuaalselt
Üldkehaline ettevalmistus	3 EKAP	<ul style="list-style-type: none"> • hindab objektiivselt oma kehalisi võimeid, füüsilist vormi ja omab valmisolekut neid arendada; • tegeleb teadlikult ja võimetekohaselt enda üldkehalise arendamisega, kasutades selleks sobivaid vahendeid ning meetodeid; • arendab sportliku ühistegevuse (pallimängud, rahvaspordiüritused jne) kaudu meeskonnatööoskust ja distsipliini; • õpib aktsepteerima inimestevahelisi erinevusi ja arvestama nendega erinevates suhtlussituatsioonides; • arendab kutsetöök vajalikke tahteomadusi (kohanemisvõime, koostööoskus, väljendusoskus, jms)
<p>Valikõpingute valimine: Valikõpingute moodulid on teadmiste, oskuste ja hoiakute kogumid, mis toetavad ja laiendavad kutseoskusi.</p> <p>Õpilasel on õigus valida 29,5 EKAPit valikõpingute mooduleid, sh kooli teistest õppekavadest kooli õppekorralduseeskirjas sätestatud korras.</p>		
<p>Spetsialiseerumised puuduvad</p>		
Õppekava kontaktisik	Verner Jõgisalu verner.jogisalu@rak.ee tel 56990411	
<p>Märkused: Moodulite rakenduskava on kättesaadav: https://www.rak.ee/et/erialad/ruitkonstruktsioonide-ehitus#ruitkonstruktsioonide_ehitus https://www.rak.ee/et/erialad/ruitkonstruktsioonide-ehitus#ruitkonstruktsioonide_ehitus</p>		