

TARTU RAKENDUSLIK KOLLEDŽ

Õppekavarühm							Isikuareng	
Õppekava nimetus							Kutsevaliku õppekava	
							The Choice of Profession Curriculum	
Direktori käskkiri							nr. 524, 13.06.2022	
Õppekava kood EHIS-es							210678	
ESMAÕPPE ÕPPEKAVA					JÄTKUÕPPE ÕPPEKAVA			
EKR 2	EKR 3	EKR 4 kutsekesk- haridus	EKR 4	EKR 5	EKR 4	EKR 5		
X								
Õppekava maht: 30 EKAP								
Õppekava koostamise alus: Vabariigi Valitsuse (26.08.2013) määrus nr 130 "Kutseharidusstandard", SA Innove juhendmaterjal "Kutsevaliku õpe: kellele, miks kuidas?" (2019)								
Õppekava õpiväljundid: - Õppija on saavutanud valmisoleku, teadmised ja oskused selleks, et planeerida juhendamisel oma edasist karjääri- ja õpiteed - Õppija on saavutanud valmisoleku jätkata õpinguid kutseõppes või üldharidusõppes ja mõistab õppimise olulisust oma tuleviku kujundamisel - Õppija on tutvunud erinevate võimalustega edasiõppimiseks ja töötamiseks ning on nõustamise teel teinud jõukohase ja meelepärase (eriala)valiku - Õppija on saavutanud vähemalt kolmel erialal esmased oskused ja teadmised ning oskab täita erialade tavapäraseid ja piiratud vastutusega ülesandeid - Õppija on arendanud oma suhtlemisjulgust ja -pädevust ning saab hakkama harjumuspärastes olukordades - Õppija on arendanud oma algatusvõimet ning oskab ellu viia vajalikke tegevusi, et saavutada elurollidega seotud eesmäärke - Õppija on tutvunud aktiivseks kodanikuks olemise võimalustega läbi vabatahliku tegevuse								
Õppekava rakendamine: Õppekava sihtgrupiks on noored, kelle vähesed akadeemilised või sotsiaalsed oskused, ebapiisav valmidus jätkata õpinguid, valida eriala, suunduda tööturule või ebapiisav eesti keele oskus on tekitanud vajaduse süsteemse lisatõe järele. Haridusnõue puudub, õppima võivad asuda ka põhihariduseta noored, kes on 17 aastased või vanemad.								
Nõuded õpingute alustamiseks: Puuduvad								
Nõuded õpingute lõpetamiseks: Õpilane on osalenud piisaval ja endale jõukohasel määral õppetöös. Kutsevaliku õppekava loetakse lõpetatuks pärast õppekavas kirjeldatud õpiväljundite saavutamist								
Õpingute läbimisel omandatavad kvalifikatsioonid: puuduvad								
Lõpetamisel väljastatavad dokumendid: Kutsevaliku õppe lõpetanule väljastab kool lõputunnistuse koos hinnangulehe ning individuaalse üleminekuplaani								
Õppekava struktuur Põhiõpingute moodulid (9 EKAP)								
<i>Nimetus</i>	<i>Maht</i>	<i>Õpiväljundid</i>						
Üldpädevused (KVA)	3 EKAP	Õppija osaleb eesti keele, matemaatika ja inglise keele tundides, mille käigus hinnatakse tema teadmisi ning võimet õpinguid jätkata 4. taseme õppekaval. Mõistab ja kirjeldab juhendamisel üldainete õppimise vajalikkust ja nende seost erialaõpingutega.						
Õiguse alused (KVA)	0,5 EKAP	Õpilane on teadlik tema elu mõjutava õigusruumi toimimisest						
Ohutusõpetus (KVA)	0,5 EKAP	Õpilane saab aru oma õigustest ja kohustustest õppe- ja töökeskkonnas tegutsedes ja järgib juhendamisel talle selgitatud konkreetse erialaga seotud tööohutuse nõudeid						
Õpitee ja töö muutuv keskkonnas	5 EKAP	Õppija osaleb oma sotsiaalseid ja tööalaseid võimalusi ning piiranguid arvestava õpitegevuste plaani koostamisel Õppija saab aru töömaailma toimimisest ning oma õigustest ja kohustustest töötajana						

Õppija saab aru oma panusest väärtuste loomisel kultuurilises, sotsiaalses ja/või rahalises tähenduses

Õppija saab aru enesearendamise vajadusest ja oma vastutusest tööalase karjääri kujundamisel

Valikõpingute moodulid (21 EKAP)

Nimetus	Maht	Õpiväljundid
Vabatahtlik tegevus (KVA)	2 EKAP	Õpilane on osalenud vabatahtlikus tegevuses oma valitud asutuses. Koos kursusejuhatajaga kirjeldab ta, millistest tegevustes ta osales, millised oskused seeläbi arenesid ja millist väärtust ta luua aitas.
Arendavad ühistegevused grupiga (KVA)	5 EKAP	Õpilane aitab planeerida ühistegevusi, osaleb neis ja analüüsib juhendamisel saadud kogemusi
Vajaduspõhine lisatugi (KVA)	3 EKAP	Õpilane on osalenud temale planeeritud vajaduspõhises lisatuge pakkuvas tegevuses. Koos kursusejuhataja ja lisatõe pakkujaga analüüsides näeb õpilane, kas ja millist kasu ta on saanud. Õpilane teab, kuidas ja kust vajadusel edaspidi abi saada.
Tutvumine töömaailmaga (KVA)	6 EKAP	Õpilane on teinud erialapraktika ettevõttes ja osalenud ettevõtte igapäevases töös. Õpilane on saanud töötamise kogemuse ja koos kursusejuhataja analüüsides märkab, kuidas see teda arendanud on.
Individuaalne tegevus (KVA)	1 EKAP	Õpilane spetsialisti juhendamisel on sooritanud endale võetud individuaalse tegevuse ülesande. Õpilane on arendanud oma iseseisva töötamise ja õppimise oskusi. Koos kursusejuhataja kirjeldab ta, kuidas tema oskused arenenud on. Õpilane teab, kuidas ja kust vajadusel abi saada.
Täiendav eesti keele õpe (KVA)	2,5 EKAP	Õppijal on arenenud suuline ja kirjalik väljendusoskust eesti keeles. Õppija julgeb suhelda eesti keeles. Koos kursusejuhataja ja keele õpetajaga õppija analüüsib enda keele oskust ja ja valmisolekut edasiõppimiseks.
Automaaler (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda automaali erialaga. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Autoplekksepp (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda autoplekksepa erialaga. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Autotehnik (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda mootorsõiduki tehniku või pindade hooldaja erialadega. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Sissejuhatus IT-valdkonna õpingutesse (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda IT valdkonna erialadega. Õpilane on osalenud õppetöös, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Ehitus ja ehitusviimistlus (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda ülehituse ja ehitusviimistluse erialadega. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitakse valdkonna sobivust.
Puidutöö (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda puidu käsitsi- ja masintöötlemise võimalustega. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasisidet. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Toiduvalmistamine (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda koka erialaga. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Teenindus- ja majutustöö (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda majutusteeninduse, hotelliteeninduse ja toitlustusteeninduse erialadega. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitakse valdkonna sobivust.

Pagaritöö (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda pagari erialaga. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitakse valdkonna sobivust.
Tehnikaerialad (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda elektriku ja mehhatroonika erialadega. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Metallitööd (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda metallivaldkonna erialadega. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Kaubanduserialad (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda laomajanduse ja/või veokorraldaja-logistik erialadega. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Õmbluserialad (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda õmbleja ja/või kergete rõivaste rätsepa erialaga. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitakse valdkonna sobivust.
Bürootöö (KVA)	3 EKAP	Õpilane on osalenud kokkulepitud õppetöös. Koos kursusejuhendajaga analüüsitakse oskabi kirjeldada, mida ta õppis, kuidas see talle meeldis ning kas teda huvitaks edasiõppimine.
Lihatöö (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda lihameistri erialaga. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Iluteenindus (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda juuksuri, kosmeetiku ja/või spaateenindaja erialadega. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitud valdkonna sobivust.
Kondiitritöö (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda kondiitri erialaga. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitakse valdkonna sobivust.
Sportlikud tegevused (KVA)	1 EKAP	osaleb juhendamisel endale sobivas sportlikus tegevuses kirjeldab juhendamisel tervisliku liikumise ja toitumise põhimõtteid
Digioskused (KVA)	3 EKAP	teab mõningaid infotehnoloogilisi võimalusi ja oskab juhendamisel kasutada mõningaid rakendusi oskab juhendamisel kasutada internetti ja leida vajaminevat infot teab ja oskab juhendamisel kasutada Eestis kasutatavaid kodanikele mõeldud digilahendusi
Multimeedia algkursus (KVA)	3 EKAP	Õppija oskab juhendamisel kasutada graafikaprogramme oskab juhendamisel kasutada mõned helitöötlusprogrammid oskab juhendamisel kasutada videotöötlusprogrammi
Praktika Tartu Kunstikoolis	3 EKAP	Õpilane on osalenud õppetöös Tartu Kunstikoolis ja saanud tutvuda erinevate erialadega. Koos kursusejuhendajaga oskab ta kirjeldada, mida ta õppis, millised erialad talle kõige rohkem meeldisid ja kas ta oleks huvitatud edasiõppimisest Kunstikoolis.
Puhastusteenindus (KVA)	3 EKAP	Õpilane on saanud võimaluse tutvuda puhastusteenindus erialaga. Õpilane on osalenud erinevates töötappides, saanud juhendamist ja tagasiside. Peale mooduli läbimist on õpilasel valdkonnast parem ettekujutus ning koos nõustajaga analüüsitakse valdkonna sobivust.
Tiimisõpe	4 EKAP	selgitab meeskonna toimimise põhiluseid; kirjeldab IT-valdkonna töökorraldust lähtudes valdkonnas teostatavatest projektidest; viib meeskonnaga ellu ühe projekti kasutades tiimisõppimist.
Liikumisharjumused ja suhtlemine	3 EKAP	tegeleb regulaarselt mõne liikumisharjumusega, et tagada hea füüsiline ja

vaimne tervis;
on kursis treeninguvõimalustega koolis;
käitub oma tegevuses tervist säästvalt.
väljendab ennast arusaadavalt ning arvestab kuulajana oma vestluspartneri eripäradega.

IT-süsteemide riistvara	3 EKAP	tunneb IT-süsteemide riistvara kasutusvõimalusi erinevates valdkondades; valib arvutisüsteemidesse sobivad komponendid ja lisaseadmed ja tuvastab IT-süsteemide riistvara tõrgete korral mittetoimivad riistvara komponendid. leiab internetist ja kasutab olemasolevat kasutusjuhendit ning vajadusel juhendamisel täiendab seda
Programmeerimise alused	5 EKAP	kasutab matemaatika ja loogika põhiseoseid koodi loomisel; tunneb programmeerimise algoritmilist põhimõtet; kasutab enamlevinud programmeerimiskeele süntaksit koodi kirjutamisel; rakendab tüüpilise programmeerimiskeele käske lähtudes lähteülesandest.
Digitehnoloogia alused	3 EKAP	on kursis digitehnoloogia kasutamisevõimalustega erinevates valdkondades; oskab võtta kasutusele ja teha tüüpilisi muudatusi lihtsamas digitehnoloogilises lahenduses. mõistab, kas digitehnoloogia õpingud võiks olla talle huvipakkuvad ja jõukohased.
Koolipraktika	3 EKAP	õppija teostab meeskonnatööna ühe lihtsama erialase projekti 2 nädala jooksul; õppija esitleb oma osa erialaprojektis.
Loodusainete valikõping	3 EKAP	tunneb loodusaineid põhihariduse miinimumtasemel;
Rahvusvaheline kogemus	3 EKAP	õppija on täiendanud erialaseid teadmisi ja oskusi õppija tuleb toime võõrkeelses ja -kultuurilises suhtluskeskkonnas õppija rakendab ettevõtlikkust ja otsustusjulgust toimetulekuks erinevas kultuuris ja erineva kultuuriga
Üldpädevused	6 EKAP	omab põhikooli matemaatikaoskust, et tulla toime 4.taseme õppega sh laia matemaatika õppega; omab eesti keele oskuse taset vähemalt B1 tasemel;

Valikõpingute valimise võimalused:

Valikõpingud on õppekavas kahel suunal ja vastavalt valitud suunale. Üldise kutsevalikuõppe on valikõpingute valik selline: Valikõpingud moodustavad õppekavast 70% ja on mahus 21 EKAPit. Iga õpilane valib enesele vajaliku kogumi valikõpingutest, mis aitavad kaasa just tema eesmärkide saavutamisele. Valikõpingute seas on erialadega tutvumine, sh erialane praktiline töö. Õpilasel on kohustus valida vähemalt kolm eriala moodulit. Kooli poolt on määratud kõikidele osalejatele valikõpingud "Arendavad ühistegevused grupile", "Individuaalne tegevus", "Vabatahtlik tegevus", "Vajaduspõhine lisatugi" ja "Sportlikud tegevused". Need moodulid toetavad ja täiendavad õppekava läbimisel omandatavaid kompetentse. Õpilasel on võimalus valida endale meelepärane valikõping ka ülekooliliste valikmoodulite seast.

Õppekava kontaktisik:

Ksenia George
tugikeskuse juht
Telefon +372 7361 878, +372 5854 1134, ksenia.george@voco.ee

Märkused:

Rakenduskavad on kättesaadavad Tartu Rakendusliku Kolledži kodulehel, aadressil <https://voco.ee/oppetoo/oppekavad/>

Kutsevaliku õppekava

Õppekava moodulite nimetused ja mahud(EKAP)	Maht kokku	1. õppeaasta
Põhiõpingute moodulid	9	9
Üldpädevused (KVA)	3	3
Õiguse alused (KVA)	0,5	0,5
Ohutusõpetus (KVA)	0,5	0,5
Õpitee ja töö muutuv keskkonnas	5	5
Valikõpingute moodulid	21	21
Vabatahtlik tegevus (KVA)	2	2
Arendavad ühistegevused grupiga (KVA)	5	5
Vajaduspõhine lisatugi (KVA)	3	3
Tutvumine töömaailmaga (KVA)	6	6
Individuaalne tegevus (KVA)	1	1
Täiendav eesti keele õpe (KVA)	2,5	2,5
Automaaler (KVA)	3	3
Autoplekksepp (KVA)	3	3
Autotehnik (KVA)	3	3
Sissejuhatus IT-valdkonna õpingutesse (KVA)	3	3
Ehitus ja ehitusviimistlus (KVA)	3	3
Puidutöö (KVA)	3	3
Toiduvalmistamine (KVA)	3	3
Teenindus- ja majutustöö (KVA)	3	3
Pagaritöö (KVA)	3	3
Tehnikaerialad (KVA)	3	3
Metallitööd (KVA)	3	3
Kaubanduserialad (KVA)	3	3
Õmbluserialad (KVA)	3	3

Õppekava moodulite nimetused ja mahud(EKAP)	Maht kokku	1. õppeaasta
Bürootöö (KVA)	3	3
Lihatöö (KVA)	3	3
Iluteenindus (KVA)	3	3
Kondiitritöö (KVA)	3	3
Sportlikud tegevused (KVA)	1	1
Digioskused (KVA)	3	3
Multimeedia algkursus (KVA)	3	3
Praktika Tartu Kunstikoolis	3	3
Puhastusteenindus (KVA)	3	3
Tiimisõpe	4	4
Liikumisharjumused ja suhtlemine	3	3
IT-süsteemide riistvara	3	3
Programmeerimise alused	5	5
Digitehnoloogia alused	3	3
Koolipraktika	3	3
Loodusainete valikõping	3	3
Rahvusvaheline kogemus	3	3
Üldpädevused	6	6