

Vastuvõtu valdkond	Õppetase	Õppekava rühm	Õppekava nimetus	Õppekava kood (EHIS)	Õppe maht EKAP	Õppeaeg	Haridusnõuded	Õppekoht, õppekohtade arv ja õppekeel (eesti keel+B2 / B1)										Õppevorm	Õppevormi täpsustav info (millal toimub, mitu nädalat jms)	
								Mustamäe		Lasnamäe		Kesklinn		Järve		Astangu				statsionaarne/ mittestatsionaarne/ töökohapõhine/koolipõhine
								B2	B1	B2	B1	B2	B1	B2	B1	B2	B1			
2. taseme õppekavad																				
Ettevalmistav õpe	2	Isikuareng	Ettevalmistav õpe		60	1 aasta	Põhihariduse olemasolu		15	5	30	15		30		10		statsionaarne-koolipõhine õpe	E-R, iga nädal	
Ehitus ja materjalitöötlus	2	Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast ja puit)	Puidutöötaja, puidutööstuse abitööline, https://www.astangu.ee/et/puiduettevotte-abitooline	261650			Õppekava on kohandatud põhikoolis lihtsustatud õppes õppinutele. Õppima saab tulla ka siis, kui põhihariduse õpingud on jäänud lõpetamata või haridustase on nõutust kõrgem. Õppijalt eeldame praktilist kogemust või huvi puidutöö vastu. Samuti peab õppija tervislik seisund võimaldama valitud erialal töötada.									8				
3. taseme õppekavad																				
Ehitus ja materjalitöötlus	3	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Kinnisvarahoidaja	213917	60	1 aasta	Põhihariduse nõudeta			20								statsionaarne-koolipõhine õpe	E-R, iga nädal	
Ehitus ja materjalitöötlus	3	Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast ja puit)	Puidutöötaja, https://www.astangu.ee/et/puidutooliteja	261652	90	2 aastat	Haridusnõudeta, õppekava on kohandatud põhikoolis lihtsustatud õppes õppinutele. Õppima saab tulla ka siis, kui põhihariduse õpingud on jäänud lõpetamata või haridustase on nõutust kõrgem. Osalejatelt eeldame praktilist kogemust või huvi puidutöö vastu. Samuti peab õppija tervislik seisund võimaldama antud erialal õppimist ja peale lõpetamist tööle asumist puidutööstuses.									8				
Ehitus ja materjalitöötlus	3	Aiandus	Maastikuehitaja TASULINE	258433	90	1,5 aastat	haridusnõudeta							15				statsionaarne-koolipõhine õpe	päevane (sess) 1 nädal üle 3 nädala	
Tehnikaalad	3	Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika	Sõidukite pindade hooldaja ja rehvitehnik	258947	60	1 aasta	põhihariduse nõudeta			15								statsionaarne-koolipõhine õpe	E-R, iga nädal	
4. taseme õppekavad																				
Ehitus ja materjalitöötlus	4	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Ehituspuusepp	232282	120	2 aastat	vähemalt põhiharidus							20				stats, koolipõhine	õhtune sess: üle nädala al. 01.09.2026 T-N 14.05-20.50	
Ehitus ja materjalitöötlus	4	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Ehituspuusepp täiendav rida - HTM tellimus õppimiskohustustele, kellele RKH ei ole võimetekohane	232282	120	2 aastat	vähemalt põhiharidus, õppimiskohustuse eas							20				päevane, koolipõhine	päevane sess: iga nädal al. 01.09.2026 E-N(R) 8.30-15.30	
Ehitus ja materjalitöötlus	4	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Ehituspuusepp (uus vastuvõtt alles ca dets26)	232282	120	2 aastat	vähemalt põhiharidus							20				stats, töökohapõhine (uus vastuvõtt alles ca dets26)	töökohapõhine	
Ehitustehnoloogia	4	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Kütte- ja jahutussüsteemide lukksepp	231662	60	1 aasta	vähemalt põhiharidus			15						18		stas, koolipõhine	Järve: õhtune sess: üle nädala al. 01.09.2026 E-K 14.05-20.50; Lasnamäe: E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat	
Ehitus ja materjalitöötlus	4	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Veevärgilukksepp	244605	60	1 aasta	põhihariduse olemasolu			15								stats, koolipõhine	E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat	
Ehitus ja materjalitöötlus	4	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Lamekatuseehitaja (uus vastuvõtt alles ca dets26)	232284	60	1 aasta	vähemalt põhiharidus							18				statsionaarne-töökohapõhine (uus vastuvõtt alles ca dets26)	töökohapõhine	

Ehitus ja materjalitöötus	4	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Maaler	231442	60	1 aasta	vähemalt põhiharidus										15				stats, koolipõhine	õhtune sess: üle nädala al. 01.09.2026 K-R 14.00-20.15
Ehitus ja materjalitöötus	4	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Maaler	231442	60	1 aasta	vähemalt põhiharidus										15				stats, koolipõhine	päevane sess: iga nädal al. 01.09.2026 E-N 8.30-15.30
Ehitus ja materjalitöötus	4	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Plaatija	129477	30	6 kuud	vähemalt põhiharidus										15				stats, koolipõhine	päevane sess: iga nädal al. 01.09.2026 E-N 8.30-15.30
Ehitus ja materjalitöötus	4	Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast ja puit)	CNC töötlemiskeskuse operaator	210320	30	6 kuud	vähemalt põhiharidus										18				stats, koolipõhine	õhtune sess: üle nädala al. 01.09.2026 E-K 14.05-21.05
Ehitus ja materjalitöötus	4	Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast ja puit)	Pehme mööbli valmistaja	133097	60	1 aasta	vähemalt põhiharidus										16				stats, koolipõhine	päevane sess: Üle nädala al. 01.09.2026 E-K 08.30-15.30
Tehnikaalad	4	Elektrienergia ja energeetika	Sisetööde elektrik	205343	120	2 aastat	vähemalt põhiharidus										30				stats, koolipõhine; mittestats, koolipõhine	õhtune sess: üle nädala E-K alates kl 14.05; 1 nädal kuus
Tehnikaalad	4	Elektrienergia ja energeetika	Võrguelektirik	258064	60	1 aasta	vähemalt põhiharidus, sisetööde elektriku tunnistus või vastavad kompetentsid										80				stats, töökohapõhine (uus vastuvõtt alles ca okt26); 2 rühma planeeritud eelarvest, 2 PRÖM+ programmist (kui on võimalik, siis tellime 6x20 PRÖMist)	graafik koostöös Elektrilevi õppeväljakuga
Tehnikaalad	4	Elektrienergia ja energeetika	Külmamehaanik	235302	120	2 aastat	põhihariduse olemasolu	30													mittestatsionaarne õpe	aastas 8 sessi R, L
digitehnoloogiad	4	Tarkvara ja rakenduste arendus ning analüüs	Tarkvaraarendaja	210137	120	2 aastat	keskharidus	30									30				mittestats, koolipõhine	N-L, iga teine nädal kuus
digitehnoloogiad	4	Andmebaaside ja võrgu disain ning haldus	IT-süsteemide spetsialist	131101	120	2 aastat	keskharidus										30				mittestats, koolipõhine	E-K, iga teine nädal kuus
digitehnoloogiad	4	Andmebaaside ja võrgu disain ning haldus	Tööstusinformaatik	215964	120	2 aastat	keskharidus	30													statsionaarne õpe	2x nädalas T, K
digitehnoloogiad	4	Audiovisuaalsed tehnikad ja meedia tootmine	Fotograaf	127717	90	1,5 aastat	keskharidus										25				stats, koolipõhine	E-R, iga nädal
digitehnoloogiad	4	Audiovisuaalsed tehnikad ja meedia tootmine	Lavavalgustehnik	222082	120	2 aastat	keskharidus										25				mittestats, koolipõhine	E-T, iga nädal
Logistika	4	Transporditeenused	Veokorraldaja-logistik	192657	90	1,5 aastat	keskharidus	30													statsionaarne-koolipõhine õpe	2 päeval (E, T) nädalas
Tehnikaalad	4	Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika	Mootorsõidukitehnik (spetsialiseerumine sõiduautehnik)	241190	120	2 aastat	põhihariduse olemasolu	20			20										stats, koolipõhine	Lasnamäel: E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat Mustamäel: 2x nädalaas E, T
Tehnikaalad	4	Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika	Automaaler	201154	90	1,5 aastat	põhihariduse olemasolu				30										stats, koolipõhine	E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat
Tehnikaalad	4	Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika	Autoplekksepp	241187	90	1,5 aastat	põhihariduse olemasolu				16										stats, koolipõhine	E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat
Tehnikaalad	4	Mehaanika ja metallitöö	Keevitaja, tase 4	223586	90	1,5 aastat	põhihariduse olemasolu				18										stats, koolipõhine	E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat
Tehnikaalad	4	Mehaanika ja metallitöö	Keevitaja (osakutse TIG-keevitaja)	134259	60	1 aasta	põhihariduse olemasolu				15										stats, koolipõhine	E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat
Tehnikaalad	4	Mehaanika ja metallitöö	CNC treipingi operaator	223595	60	1 aasta	põhihariduse olemasolu				16										stats, koolipõhine	E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat
Tehnikaalad	4	Mehaanika ja metallitöö	CNC freespingi operaator	223591	60	1 aasta	põhihariduse olemasolu				16										stats, koolipõhine	E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat
Tehnikaalad	4	Elektroonika ja automaatika	Automaatik	169737	120	2 aastat	põhihariduse olemasolu				22										stats, koolipõhine	E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat
Tehnikaalad	4	Elektroonika ja automaatika	Mehatroonik	154199	120	2 aastat	põhihariduse olemasolu	30			0										mittestatsionaarne õpe	aastas 8 sessi E-R

Tehnikaalad	4	Mehaanika ja metallitöö	Roboti operaator	201110	120	2 aastat	põhihariduse olemasolu	30		0								mittestatsionaarne õpe	aastas 6 sessi E-R
5. taseme õppekavad																			
Ehitus ja materjalitöötus	5	Ehitus- ja tsiviilrajatised	Restauraator-viimistleja	129377	60	1 aasta	vähemalt keskharidus ja omandatud vähemalt 4 taseme kutset järgmistel kutsealadel – krohvija, maaler, kinnisvarahoolidaja spetsialiseerumisega ehituskonstruksioonide hooldusele või omab neile vastavaid kompetentse; või on läbinud vähemalt ühe nimetatud õppekavadest – kivehitiste restauraator, puitehitiste restauraator, ehitusviimistleja, maaler, plaatija, puit- ja kivehitiste restauraator; kinnisvarahoolidaja spetsialiseerumisega ehituskonstruksioonide hooldusele või omab neile vastavaid kompetentse											stats, koolipõhine	õhtune sess, üle nädala al. 01.09.2026 E-N 14.05-20.50
Ehitus ja materjalitöötus	5	Materjalide töötlemine (klaas, paber, plast ja puit)	Mööblirestauraator (spetsialiseerumisega puitosade säilitamisele ja taastamisele)	222643	60	1 aasta	vähemalt keskharidus ja omandatud kutse "Mööblirestauraator" tase 4 või omab kutsele vastavaid kompetentse											stats, koolipõhine	päevane sess: üle nädala al. 01.09.2026 E-N 08.30-15.30
Logistika	5	Transporditeenused	Logistik	184440	60	1 aasta	Keskharidusega isik, kes omab erialast töökogemust ja/või vähemalt 4.taseme logistika valdkonna kutset või vastavaid kompetentse.	20										statsioonarne-koolipõhine õpe	2 päeval (K, N) nädala
Logistika	5	Transporditeenused	Laojuht	256502	30	6 kuud	Keskharidusega isik, kes omab erialast töökogemust ja/või vähemalt 4.taseme logistika valdkonna kutset või vastavaid kompetentse.	20										statsioonarne-töökohapõhine	
Tehnikaalad	5	Elektrienergia ja energeetika	Sisetööde elektrik	222642	30	6 kuud	vähemalt keskharidus ja omandatud sisetööde elektriku kutse 4.tasemel.						25		15			stats, koolipõhine; mittestats, koolipõhine	õhtune sess: üle nädala al. 12.10.2026 T, N,R 14.05-20.50; K-R, iga teine nädal
Tehnikaalad	5	Elektrienergia ja energeetika	Võrguelektrik	258065	30	6 kuud	keskharidus, võrguelektrik tase 4 kutse olemasolu						30					mittestats, koolipõhine	graafik koostöös Elektrilevi õppevaljakuga
Tehnikaalad	5	Elektrienergia ja energeetika	Külmatehnika paigaldusjuht (Külmatehnika paigaldusjuht, tase 5. R-744 (CO2) aineid sisaldavate KKSP seadmete ja süsteemide käitlemine)	235303	60	1 aasta	Keskharidusega isikutele kes omavad külmamehaaniku, tase 4 kutsekvalifikatsiooni.	10										mittestatsionaarne õpe	astas 10 sessi - R,L
Tehnikaalad	5	Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika	Mootorsõidukiagnostik (spetsialiseerumine sõiduautodiagnostik) Jääh Mustamäe kava)	233602	60	1 aasta	Keskharidusega isikud, kes omavad töökogemust mootorsõidukitehnikuna ja kutset „Mootorsõidukitehnik, tase 4“ või sellele vastavaid kompetentse. Vajalik on omada spetsialiseerumisele vastava kategooria juhtimisõigust	20		15								stats, koolipõhine, mittestatsionaarne õpe	E-R, iga kuu vähemalt 2 nädalat/ aastas 10 sessi - R, L
Tehnikaalad	5	Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika	Sõidukite kere ja värvitööde meister	205795	60	1 aasta	Keskharidus ja sõidukite kere- ja värvitööde või hoolduse ja remonditööde 4. või 5. taseme kutse või vastavad kompetentsid.	15		0								mittestatsionaarne õpe	aastas 10 kahe päevast sessi (R, L

Tehnikaalad	5	Mootorliikurid, laevandus ja lennundustehnika	Autokeretehnik	237422	60	1 aasta	keskharidusega isikud, kes omavad töökogemust autoplekksepana ja kutset „Autoplekksepp, tase 4“ või "Autoplekksepp-komplekteerija , tase 4" või nendele kutsetele vastavaid kompetentse.	15	0									mittestatsionaarne õpe	aastas 10 kahe päevast sessi (R,L)
Tehnikaalad	5	Mehaanika ja metallitöö	CNC treipingi operaator-seadistaja	223594	30	6 kuud	Õppima asumise eeldus on eelnevale või samale kvalifikatsioonitasemele vastava kutse või vastavate kompetentside ja haridustaseme olemasolu.		5									stats, koolipõhine	E-R , iga kuu vähemalt 2 nädalat
Tehnikaalad	5	Mehaanika ja metallitöö	CNC freespingi operaator-seadistaja	223593	30	6 kuud	Õppima asumise eeldus on eelnevale või samale kvalifikatsioonitasemele vastava kutse või vastavate kompetentside ja haridustaseme olemasolu.		5									stats, koolipõhine	E-R , iga kuu vähemalt 2 nädalat
Tehnikaalad	5	Mehaanika ja metallitöö	Robotitehnik	201111	60	1 aasta	keskhariduse olemasolu ja Roboti operaator, tase 4 või mehhatrooniku kutseoskused.	20	0									mittestatsionaarne õpe	aastas 10 sessi - R, L

* Õppekohtade arvude jaotus koolide vahel on indikatiivne ja võib muutuda tulenevalt õpilaskandidaatide arvust.