

KINNITATUD  
KVÜÕA ülema  
20.05.2015 käskkirjaga nr 30

Muudetud  
KVÜÕA nõukogu 14.06.2016 otsuse alusel  
KVÜÕA ülema 17.06.2016 käskkirjaga nr 54

Muudetud  
KVÜÕA nõukogu 25.07.2017 otsuse alusel  
KVÜÕA ülema 28.07.2017 käskkirjaga nr 56

Muudetud  
KVÜÕA nõukogu 28.11.2017 otsuse alusel  
KVÜÕA ülema  
18.12.2017 käskkirjaga nr 121

Muudetud  
KVA nõukogu 27.06.2019 otsuse alusel  
KVA ülema  
02.07.2019 käskkirjaga nr 36

Muudetud  
KVA nõukogu 20.06.2023 otsuse alusel  
KVA ülema 14.08.2023 käskkirjaga nr 1350

<b>Õppekava nimetus</b>	<b>Sõjaväeline juhtimine vanemallohvitseridele</b>
<b>Õppekava nimetus inglise keeles</b>	<i>Military leadership for the Senior Non-commissioned Officers</i>
<b>Haridusaste</b>	<b>Kutseõpe</b>
<b>Kvalifikatsioonitase</b>	EKR 5
<b>Õppekava liik</b>	Esmaõpe
<b>Õppeasutus</b>	Kaitseväe Akadeemia (KVA)
<b>Õppekava maht</b>	60 EKAP
<b>Õppe nominaalkestus</b>	Üks aasta
<b>Õppekavarühm</b>	Militaarõpe
<b>Õppevorm</b>	Statsionaarõpe
<b>Õppekava sihtrühm</b>	Kaitseväe ja Kaitseliidu allohvitserid
<b>Õppekava kood EHISes</b>	140843
<b>Õppekava EHIS-es registreerimise kuupäev</b>	22.07.2015
<b>Õppekeel</b>	Eesti keel
<b>Kandideerimistingimused</b>	Eesti Vabariigi kodakondsus, tegevteenistuses Kaitseväes või Kaitseliidus, keskharidus, läbitud ajateenistus ja nooremallohvitseride kursus.
<b>Õppekavale asumise tingimused</b>	Kutseõppe õpilaste nimekirja arvamine.
<b>Õppekava peeriala ja maht</b>	Sõjaväeline juhtimine, maht 60 EKAP
<b>Õppekavajärgne spetsialiseerumine</b>	Õppekava võimaldab spetsialiseeruda maa-, mere- või õhuväe suunal. Maaväe suunal on võimalik valida jalaväe, soomusjalaväe, pioneeri, õhutõrje, kaudtule, side, logistika või sõjaväepolitsei eriala. Spetsialiseerumismooduli maht on 30 EKAP.

<b>Õppekava eesmärk</b>	Õppekava eesmärk on anda alused ja suunised esimese tasandi vanemaallohvitseride ettevalmistamiseks kõikidele Eesti Kaitseväe väeliikidele ning Kaitseleidule. Õppekava läbinu on võimeline teenima rahuajal rühma/meeskonna/lüli suuruse üksuse ülema abi ja instruktori ametikohtadel ning allüksuse ülemana sõjaajal. Õpingute käigus arendatakse õppuri juhiomadusi ning hinnatakse tema sobivust sõjaväeliseks juhiks.
<b>Õppekava õpiväljundid</b>	Õppekava läbimise järel õppur: 1) mõistab Eesti riigikaitse ülesehitust ja riigikaitse organisatsioonide ootusi oma teenistujatele; 2) langetab otsuseid ning väljendab neid selgelt ja üheselt mõistetavalt nii suuliselt kui kirjalikult; 3) on võimeline läbi viima tunde ja harjutusi kuni rühmasuurusele üksusele; 4) on iseseisvalt võimeline läbi viima jao tasemel lahinglaskmisi ja tegutsema abipersonali ülesannetes kõrgema taseme üksuse lahinglaskmistel; 5) tunneb ja käsitseb Kaitseväes ning oma väe- ja relvaliigi kasutuses olevaid vahendeid vastavalt ametikohale kehtestatud nõuetele; 6) juhib eriala allüksuseid erinevates taktikalistes olukordades.
<b>Lõpetamisel väljastatavad dokumendid</b>	Lõputunnistus ja hinneteleht
<b>Lõpetamisel omandatav kvalifikatsioon ja oskused</b>	Õppekava täies mahus läbimine vastab allohvitser II tasemele Eesti Kaitseväes.
<b>Lõpetamisel antav auaste</b>	Õppekava täies mahus täitmine on eelduseks nooremveebli auastmele esitamisel.
<b>Lõpetamisel antavad õigused</b>	Õigus läbi viia jao tasemel lahinglaskmisi.
<b>Õppekava ülesehituse lühikirjeldus</b>	Õppekava koosneb kahest osast: 1) põhiõpingud (30 EKAP), sh: - üldjuhtimismoodul (3,5 EKAP), - sõjaväelise juhtimise moodul (11 EKAP), - pedagoogikamoodul (15,5 EKAP). 2) valikõpingud vastavalt spetsialiseerumisele (30 EKAP)
<b>Õppekava läbimine</b>	Põhiõpingute ja valitud valikõpingute moodulite õppeainete läbimine on õppurile kohustuslik. Õppeained läbitakse vastavalt akadeemias ja väeliikide erialakoolides/õppekeskustes koostatud väljaõppe- ning tunniplaanidele. Õppekava moodulite rakenduskavade õppeainete läbiviimine täpsustatakse ainekavadega.
<b>Õppekava lõpetamise tingimused</b>	Õppekava täies mahus täitmiseks on vaja läbida õppeained 60 EKAP mahus positiivsele tulemusele, mille käigus hinnatakse tegevväelase teenistuse eripärast lähtuvalt õppurite juhiomadusi. Lõpueksami moodustavad põhiõpingute ja valikõpingute käigus sooritatud ning vastava ainekavaga (sh soorituste osakaal ja lõpuhinde kujunemise meetodika) määratud praktilised sooritused.
<b>Õppekava koostamise alus</b>	„Kutseharidusstandard“; KV juhataja 16.05.2014 käskkiri nr 146 „Allohvitseride hariduse ja sõjaväelise väljaõppe üldnõuded“

<b>Õppekava kontaktisik ja lisainformatsioon</b>	KVA õppekorraldusspetsialist: tel 717 6376 Lisainformatsioon: <a href="http://www.kvak.ee">www.kvak.ee</a> ; <a href="mailto:akadeemia@mil.ee">akadeemia@mil.ee</a> .
--	--

## PÕHIÕPINGUTE MOODULITE RAKENDUSKAVAD

<b>ÜLDJUHTIMISMOODUL</b>		<b>Maht 3,5 EKAP</b>
<b>Eesmärk</b>	Mooduli eesmärk on anda õppurile teadmised, mis toetavad tema kui õppija õppimispädevusi ning toimetulekut allohvitserist sõjaväelise juhina tulevases teenistuses. Mooduli õppeainetes käsitletakse organisatsiooniteooriat, selgitatakse juhioskusi ja -omadusi, arendatakse õppurite suulist ja kirjalikku eneseväljendust ning esinemisoskust, tutvustatakse Eesti riigikaitset ja kaitseväeteenistust reguleerivaid õigusakte.	
<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: 1) teab suhtlemisega seotud termineid ja kontseptsioone; 2) kirjutab vigadeta ja mõistetavalt teenistuses vajalikke tekste; 3) mõistab organisatsiooni toimimise põhimõtteid ja tunneb juhtimisteooriaid; 4) tunneb teenistust korraldavaid dokumente ning teab tegevväelastele õigusaktidega ette nähtud tegevusnõudeid; 5) kasutab Eesti Kaitseväe arvuti- ja dokumendihaldusprogramme tööks vajalikul tasemel; 6) mõistab allohvitseri rolli Kaitseväe koosseisus ja arendab ennast lähtuvalt Kaitseväe vajadustest.	
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	Puuduvad	

**Mooduli hindamine:** moodulit hinnatakse õppeainete põhiselt.

<b>Kood</b>	<b>Õppeaine nimetus</b>	<b>Maht</b>	<b>Hindamine</b>
LK16.01	<b>Kirjalik ja suuline eneseväljendus</b>	1,5 EKAP	ME
LK16.02	<b>Juhtimise alused</b>	2 EKAP	ME

Mooduli õppeained on õppekava läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Õppeaine kood	LK16.01
Õppeaine nimetus	<b>Kirjalik ja suuline eneseväljendus</b>
Maht	1,5 EKAP
Õppeaine alaosalad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised ja oskused korrektseks ja tõhusaks eneseväljendamiseks nii kõnes kui kirjas ning vajalikul tasemel arvutikasutamise oskus kutsetöös.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab teksti koostamise põhimõtteid ja oskab neist lähtudes kirjutada sidusat teksti (sh igapäevases teenistuses vajalikke tarbetekste); 2) teab erinevaid suhtlusviise (nt käežestid, pilgud, näomiimika, pealiigutused, kehaasendid ja kehaliigutused) ning oskab neid kasutada suhtluseesmärgist lähtudes; 3) oskab koostada dokumente ja tekste suuliseks esitluseks; 4) on võimeline suuliseks esitluseks koostatud tekste avalikult ette kandma; 5) oskab kasutada enimkasutatavaid arvutiprogramme (MS

	Word, Excel, PowerPoint) ning Kaitseväe infovahetus- ja dokumendihaldusprogramme (Outlook, Postipoiss).
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, harjutused, iseseisvad tööd
Õppeaine hindamismeetodid	Ametiteksti koostamine, esitlus (tunnid, käsud, ettekanded)
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Koostatud tekstid (sh käsud, ettekanded) on loogilise ülesehitusega ning eesmärgipärased;</li> <li>- koostab iseseisvalt eesmärgipärase esitluse, kasutab esitlusele sobivat väljendusstiili;</li> <li>- valib sobiva suhtlemistehnika situatsiooni lahendamiseks ja analüüsib erinevaid suhtlussituatsioone;</li> <li>- koostab nõuetele vastavaid kutsetöök vajalikke dokumente ja edastab need dokumendihaldusprogrammi kaudu ette antud aadressaatidele järgides netiketti.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK16.02
Õppeaine nimetus	<b>Juhtimise alused</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised ja oskused enese arendamiseks Eesti kaitsevägele sobivaks allohvitserist sõjaväeliseks juhiks.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) tunneb juhtimise üldaluseid, organisatsiooni tüüpe ja nende toimimise põhimõtteid, juhtide liigitust ning juhtimisülesandeid;</li> <li>2) teab sõjaväelise juhi omadusi, rolli, ülesandeid ja vastutust ning nende rakendusvõimalusi oma igapäevases teenistuses;</li> <li>3) oskab ennast analüüsida juhina erinevates olukordades;</li> <li>4) tunneb Kaitseväge rahuaegse tegevuse põhivaldkondi reguleerivaid peamisi õigusakte, mõistab distsiplinaar-menetluse olemust ja põhimõtteid.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, seminarid, grupid, harjutused
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test, juhtimissooritused, eneseanalüüs, juhtumite analüüs (distsiplinaar-menetlus)
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab juhtimisfunktsioonid, organisatsioonitüübid, juhtide liigid ja ülesanded, selgitab väärtuspõhise-, inimese- ning ülesandekeskse juhtimisega kaasnevaid mõisteid;</li> <li>- nimetab sõjaväelise juhi rollid ja omadused ning järgib esitatavaid nõudeid (väärtused, kohustused, distsipliin, omadused);</li> <li>- kirjeldab enda tugevaid ja arendatavaid juhiomadusi;</li> <li>- rakendab õigusakte lihtsamate kutsetöök esinevate ülesannete lahendamiseks.</li> </ul>

<b>SÕJAVÄELISE JUHTIMISE MOODUL</b>		<b>Maht 11 EKAP</b>
<b>Eesmärk</b>	Mooduli eesmärk on anda õppurile teadmised lahingupidamise põhimõtetest ning arendada õppuri oskusi tegutseda sõjaväelise juhina erinevates rahu- ja sõjaaja ülesannetes. Lisaks jälgitakse õppuri käitumist ja juhiks arenemist nii õppetöö käigus kui ka õppetöö välisel ajal eesmärgiga selgitada välja tema sobivus (võimed, omadused ja käitumine) allohvitserist sõjaväeliseks juhiks.	

	Põhiõpingute lõpuks koostatakse kõikide õppurite kohta individuaalne iseloomustus tema juhiomaduste ja nende arenemise kohta.
<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: 1) mõistab Eesti sõjalise riigikaitse ülesehitust, liitlaste ja väeliikide rolli ning ülesandeid rahu ja sõjaajal; 2) on võimeline sooritama lahingutegevuse püsitoiminguid ja koostama nõutavaid dokumente (käsud, ettekanded jne); 3) tunneb erinevaid taktikalisi tegevusi, tehnilisi võtteid nende läbiviimiseks ning on võimeline neid juhina loovalt ja olukorra kohaselt kasutama; 4) lähtub otsustamisel kõrgema ülema kavatsusest ja arvestab üksuse jätkusuutlikkust; 5) langetatud otsused on kooskõlas kehtivate õigusaktidega, järgides üldkehtivaid moraalinorme (sh viisakusreegleid); 6) mõistab allohvitserist sõjaväelise juhi rolli ja vastutust.
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	Puuduvad
<b>Mooduli hindamine:</b> moodulit hinnatakse õppeainete põhiselt.	

Kood	Õppeaine nimetus	Maht	Hindamine
LK16.03	<b>Lahingutegevuse alused</b>	2 EKAP	E
LK16.04	<b>Lahingutegevuse planeerimine ja juhtimine</b>	9 EKAP	ME

Mooduli õppeained on õppekava läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Õppeaine kood	LK16.03
Õppeaine nimetus	<b>Lahingutegevuse alused</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised Eesti riigikaitse ülesehitusest, korraldusest rahu- ja sõjaajal ning alused lahingutegevuse juhtimiseks koos vajalikke tehniliste võtete ja protseduuridega.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab Eesti laiapindse riigikaitse ülesehitust ja põhimõtteid; 2) teab mobilisatsiooni korraldamise põhimõtteid ja üksuste tegevust formeerimise korral; 3) teab manööversõja aluseid ja põhimõtteid; 4) teab taktikaliste tegevuste ja lahinguüksuste jaotust 5) teab lahinguruumi jaotust ning selle osade funktsioone läbi vastase ja omade jõudude tegevuste;
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, seminarid, iseseisvad tööd.
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Nimetab Eesti riigikaitstes osalevad organisatsioonid, nende ülesanded ja vastutuseala; - nimetab mobilisatsiooni ja formeerimist reguleerivad õigusaktid ning selgitab üksuste juhtkondade tegevust formeerimisel; - nimetab manööversõja alused ja põhimõtted; - nimetab taktikalised tegevused ja lahinguüksuste jaotuse; - nimetab lahingutegevuse põhimõisted, lahinguruumi jaotuse

	ja taktikaliste tegevuste jaotuse, lahingufunktsioonid ja alusfunktsioonid.
Õppeaine kood	LK16.04
Õppeaine nimetus	<b>Lahingutegevuse planeerimine ja juhtimine</b>
Maht	9 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile oskused rühma suuruse üksuse lahingutegevuse juhtimiseks erinevates olukordades nii iseseisvalt kui ka kõrgema üksuse koosseisus.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab rühma suuruse üksuse kasutamise põhimõtteid erinevates lahingutegevustes; 2) teab ja järgib lahingutegevuse planeerimise tervikprotsessi rühma tasemel; 3) on võimeline kohandama plaane vastavalt olukorra muutustele.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, harjutused.
Õppeaine hindamismeetodid	Praktiline sooritus (käsu koostamisest kuni ülesande täitmiseni)
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Nimetab kaitsvate, pealetungivate ja kaasnevate tegevuste etapid, tegurid ja meetodid ning rühma tavapärasemad ülesanded nendes; - koostab iseseisvalt üksuse tegevusplaani, käsud ja ettekanded kasutatavate formaatide alusel ja järgides lahinguplaneerimise toiminguid; - lahendab juhtimisülesande vastavalt olukorrale ja etteantud ajaraamidele, võttes vastu vähemalt ühe muudatusotsuse ülesande täitmise ajal lähtudes ülesandekeskse juhtimise põhimõtetest.

<b>PEDAGOOGIKAMOODUL</b>		<b>Maht 15,5 EKAP</b>
<b>Eesmärk</b>	Mooduli eesmärk on anda õppurile teadmised sõjaväelise-, laske- ja lõhkeväljaõppe korraldamise ja läbiviimise põhimõtetest, õppe- ja hindamismeetoditest ning arendada õppuri instruktori oskuseid.	
<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: 1) mõistab Eesti Kaitseväe väljaõppe põhimõtteid, ülesehitust ja väljaõppe läbiviimist reguleerivaid dokumente; 2) teab õppimisega seotud psühholoogilisi aspekte; 3) valmistab ette ja viib läbi väljaõpet, erinevaid laskmisi ja jao tasemel lahinglaskmisi; 4) oskab käsitseda lihtsamaid lõhkevahendeid 5) oskab tegutseda inimestega juhtunud õnnetuste korral.	
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	Läbitud lõhkaja A-kategooria õpe	
<b>Mooduli hindamine:</b> moodulit hinnatakse õppeainete põhiselt.		

Kood	Õppeaine nimetus	Maht	Hindamine
JP23.06	Instruktoriõpe	8 EKAP	E

LK17.02	Laske- ja lõhkamisõpe	7,5 EKAP	ME
---------	-----------------------	----------	----

Mooduli õppeained on õppekava läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Õppeaine kood	JP23.06
Õppeaine nimetus	<b>Instruktoriõpe</b>
Maht	8 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on kujundada õppuri pädevusi kuni rühma suuruse üksuse väljaõppe korraldamiseks ja läbiviimiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) valmistab ette ning viib läbi õppetunde ja harjutusi lähtuvalt Kaitseväe väljaõppe regulatsioonidest ja tõhusa õppe ning laiapindse riigikaitse edendamise põhimõtetest; 2) valib õpieesmärgi saavutamiseks sobivaid õppe- ja hindamismeetodeid ning loob õppimist soodustava keskkonna; 3) analüüsib ja tagasisidestab õpisündmusi; 4) rakendab meditsiinialaseid teadmisi õppeprotsessis ja valib tõhusaid kannatanusäästlikke drille abi andes.
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, iseseisev töö, grupitöö, vaatlus, harjutused
Õppeaine hindamismeetodid	Hinnatavad õppetunnid ja harjutused ning tunni tagasisidestamine
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Koostab tunni andmiseks vajalikke dokumente ja lähtub neist väljaõppes, tuginedes kehtivatele väljaõppe regulatsioonidele; - kasutab tunnis õppimist tõhustavaid nüüdisaegse õpikäsituse põhimõtteid; - edastab tunni teema õppematerjali tasemel, valmistab ette õppekoha, arvestades vajalike õppevahendite ja -keskkonnaga ning järgib tunni tüüpülesehitust; - kasutab õpetamisel ja hindamisel sobivat meetodit; - teab trauma- ja lahingkannatanu käsitlemise ja elupäästva esmaabi põhimõtteid.

Õppeaine kood	LK17.02
Õppeaine nimetus	<b>Laske- ja lõhkamisõpe</b>
Maht	7,5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	1. Laskeõpe (4 EKAP, ME) 2. B-kategooria lõhkajaõpe (0,5 EKAP, ME) 3. Laskeharjutuste läbiviimine (3 EKAP, ME)
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärk on anda õppurile alusteadmised laskmiste ja lõhkamiste korraldamisest ning oskused kutsetöös vajalike laske- ja lõhkamisharjutuste läbiviimiseks. Õppeaine läbimine annab õppurile laskmiste läbiviimise õiguse (LLÕ) alusväljaõppe laskeharjutuste läbiviimiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) oskab käsitseda automaatrelva vastavalt kehtestatud normidele; 2) mõistab lasketehnika, ohutuse ja alusväljaõppe laskeharjutuste läbiviimise põhimõtteid; 3) korraldab laske- ja lõhkeharjutusi vastavalt Kaitseväes kehtestatud korrale;

	4) on võimeline läbi viima lahinglaskmisi jaosuursele üksusele.
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, iseseisev töö, grupidöö, laske- ja lõhkamisharjutused
Õppeaine hindamismeetodid	B-kategooria lõhkaja test, valmisolekukontroll lahinglaskmisteks automaatrehvast (test nr 3), laskeharjutuste ja lahinglaskmiste korraldamine.
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sooritab automaatrehva valmisolekukontrolli lahinglaskmisteks (test nr 3) vastavalt kehtestatud normidele;</li> <li>- valmistab iseseisvalt ette ja viib läbi baasõppe laskeharjutuse ja koostab selleks vajalikud dokumendid, kasutades eesmärgi saavutamiseks sobivaid õpetamismeetodeid;</li> <li>- sooritab B-kategooria lõhkaja testi ja lõhkamise vastavalt kehtestatud normidele;</li> <li>- täidab lahinglaskmistel harjutuse läbiviija või abipersonali ülesandeid.</li> </ul>

### Praktilise õppe maht põhiõpingutes

Kood	Õppeaine	Maht	Praktika maht
LK16.01	Kirjalik ja suuline eneseväljendus	1,5 EKAP	0,5 EKAP
LK16.02	Juhtimise alused	2 EKAP	1 EKAP
LK16.03	Lahingutegevuse alused	2 EKAP	0 EKAP
LK16.04	Lahingutegevuse planeerimine ja juhtimine	9 EKAP	8 EKAP
JP23.06	Instruktoriõpe	8 EKAP	6,5 EKAP
LK17.02	Laske- ja lõhkamisõpe	7,5 EKAP	7 EKAP
<b>Praktika kokku:</b>			<b>23 EKAP</b>

### VALIKÕPINGUTE MOODULITE RAKENDUSKAVAD

MAAVÄE SPETSIALISEERUMISMOODUL – JALAVÄE ERIALA		Maht 30 EKAP
<b>Eesmärk</b>	Mooduli eesmärk on anda õppurile teadmised ja oskused tegutseda allohvitserist sõjaväelise juhina Eesti Kaitseväes jalaväe ja jalaväe toetusrelvade (tankitõrje, miinipilduja jt) allüksustes rahu- ja sõjaajal.	
<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab jalaväekompanii ja selle allüksuste võimeid ning kasutamise põhimõtteid erinevates ülesannetes;</li> <li>2) oskab käsitseda ja kasutada jalaväekompanii varustuses olevat relvastust ning tehnikat otstarbekalt;</li> <li>3) oskab kasutada jalaväekompaniile juurde antavaid vahendeid ja allüksuseid taktikaliselt tõhusalt;</li> <li>4) on võimeline juhtima erinevaid kompanii allüksusi (rühmad ja grupid) lahinguülesannete täitmisel;</li> <li>5) on võimeline korraldama õppe- ja lahinglaskmisi kompanii/patarei toetusrelvadest (miinipilduja, raskekuulipilduja, tankitõrje raketikompleks ja täpsuspüss).</li> </ol>	
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	Puuduvad	
<b>Mooduli hindamine:</b> kõik mooduli õpiväljundid on saavutatud.		

Kood	Õppeaine nimetus	Maht	Hindamine
LK15.14	Jalaväerühma taktika	3 EKAP	E



LK15.15	Jalaväekompanii taktika	3 EKAP	E
LK15.16	Mehhaniseeritud üksuse taktika	3 EKAP	ME
LK15.17	Tankitõrjeallüksuse taktika	1,5 EKAP	ME
LK15.18	Kaudtuletoetusallüksuse taktika	4,5 EKAP	ME
LK15.19	Luureallüksuse taktika	1,5 EKAP	ME
LK15.20	Jalaväekompanii lahinguteenindus	1,5 EKAP	ME
LK17.03	Laskeõppe jätkuväljaõpe ja jalaväekompanii toetusrelvade laskeharjutuste korraldamine	3 EKAP	ME
LK17.04	Jalaväe eriala praktika	9 EKAP	ME

Mooduli õppeained on õppekava läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Õppeaine kood	LK15.14
Õppeaine nimetus	<b>Jalaväerühma taktika</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile ettevalmistus jalaväerühma lahingutegevuse juhtimiseks erinevate ülesannete täitmisel.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab jalaväerühma õppestruktuuri ja selle võimeid; 2) mõistab jalaväerühma kasutamise põhimõtteid ja võimalusi tänapäeva relvastatud konfliktides; 3) oskab juhtida jalaväerühma konventsionaalse sõjalahinguülesannete täitmisel kõrgema üksuse koosseisus.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupitööd, harjutused, väliharjutused.
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test, juhtimisülesanne
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Nimetab jalaväerühma allüksused ja koosseisu ning kirjeldab allüksuste funktsioone ja suutlikkust; - nimetab jalaväerühmale püstitatavaid ülesanded koos nõuete ja järgitavate põhimõtetega; - koostab iseseisvalt jalaväerühma tegevusplaani järgides lahingupidamise põhimõtteid; - lahendab juhtimisülesande vastavalt olukorrale ja etteantud ajaraamides, võttes vastu vähemalt ühe muudatusotsuse ülesande täitmise ajal.

Õppeaine kood	LK15.15
Õppeaine nimetus	<b>Jalaväekompanii taktika</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised lahingutegevuse planeerimisest ja juhtimisest jalaväekompanii raamistikus.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab jalaväekompanii õppestruktuuri ja selle võimet; 2) tunneb taktikalise vastase kuni pataljoni suuruse üksuse tegevust erinevates lahinguliikides; 3) mõistab jalaväekompanii kasutamise põhimõtteid ja võimalusi tänapäeva relvastatud konfliktides; 4) oskab kasutada jalaväekompanii koosseisulisi (snajprijagu ja

	raskekuulipildujad) ja sagedamini toetuseks antavaid allüksuseid (pioneerirühm, töömasinad, tankitõrje allüksus, evakuatsioonigrupp jmt) taktikaliselt tõhusalt; 5) on võimeline tegutsema kompaniiveebina sõjaajal.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, gruppitööd, harjutused ja väliharjutused.
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test, taktikaline otsustumäng (TOM)
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab jalaväekompanii allüksused ja koosseisu ning kirjeldab allüksuste funktsioone ja suutlikkust;</li> <li>- koostab vastase kuni pataljoni suuruse üksuse analüüsi kaardil ja etteantud maastikul;</li> <li>- nimetab kompaniile püstitatavaid ülesandeid koos nõuete ja järgitavate põhimõtetega;</li> <li>- kirjeldab kompanii tugevduseks antavate allüksuste suutvust ja kasutamise põhimõtteid erinevates lahinguliikides;</li> <li>- lahendab kompaniiveebina juhtimisülesande vastavalt olukorrale ja etteantud ajaraamides.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.16
Õppeaine nimetus	<b>Mehhaniseeritud üksuse taktika</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised ja esmased oskused mehhaniseeritud üksuste kasutamiseks Eesti Kaitseväes.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab mehhaniseeritud jalaväerühma õppestruktuuri ja selle võimeid;</li> <li>2) teab mehhaniseeritud üksuste kasutamise põhimõtteid ja võimalusi tänapäeva relvastatud konfliktides;</li> <li>3) teab ja oskab kasutada mehhaniseeritud üksuste relvastust ja vahendeid;</li> <li>4) oskab juhtida mehhaniseeritud jalaväerühma standardmanöövreid.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, gruppitööd, harjutused, väliharjutused ja õppused.
Õppeaine hindamismeetodid	Praktilised harjutused, juhtimissooritus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab mehhaniseeritud jalaväerühma allüksused ja koosseisud ning kirjeldab allüksuste funktsioone ja suutlikkust;</li> <li>- nimetab mehhaniseeritud jalaväerühmale püstitatavaid ülesandeid koos nõuete ja järgitavate põhimõtetega;</li> <li>- käsitseb soomukil olevaid vahendeid ja süsteeme vastavalt kinnitatud juhenditele;</li> <li>- koostab iseseisvalt mehhaniseeritud üksuse tegevusplaani järgides mehhaniseeritud üksuste kasutamise põhimõtteid;</li> <li>- lahendab standardmanöövri juhtimisülesande vastavalt olukorrale ja etteantud ajaraamides.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.17
Õppeaine nimetus	<b>Tankitõrjeallüksuse taktika</b>
Maht	1,5 EKAP

Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile ettevalmistus tankitõrjevahendite kasutamiseks ja tankitõrjeüksuste juhtimiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) mõistab tankitõrje kasutamise põhimõtteid tänapäeva lahinguväljal; 2) teab Eesti Kaitseväe tankitõrjeallüksuste õppestruktuure ja võimeid; 3) oskab käsitseda ja kasutada tankitõrjevahendeid jalaväekompanii lahingutegevuse toetamiseks; 4) on võimeline juhtima tankitõrjerühma taktikalise gruppi.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupitööd, harjutused, väliharjutused
Õppeaine hindamismeetodid	TOM
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Nimetab ja selgitab tankitõrje põhimõisted, tankitõrje jagunemise, vahendid ning nende kasutamise põhimõtted ja võimalused lahinguväljal; - nimetab pataljoni ja brigaadi tankitõrjeallüksuste koosseisu ning kirjeldab nende funktsioone ja võimeid - käsitseb kasutaja tasemel tankitõrjeraketikompleksi; - koostab iseseisvalt tankitõrjeallüksuse tegevusplaani (kompanii tankitõrjeplaan), käsud ja ettekanded kasutatavate formaatide alusel ja järgides lahingujuhtimise protsessi; - lahendab juhtimisülesande vastavalt olukorrale ja etteantud ajaraamides.
Õppeaine kood	LK15.18
Õppeaine nimetus	<b>Kaudtuletoetusallüksuse taktika</b>
Maht	4,5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile ettevalmistus jalaväekompanii koosseisuliste ja toetavate miinipildujaallüksuste juhtimiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab Eesti Kaitseväe miinipildujaüksuste õppestruktuure ja võimeid; 2) mõistab kaudtule kasutamise põhimõtteid ja võimalusi tänapäeva relvastatud konfliktides; 3) oskab käsitseda tulejuhtimisevahendeid, 4) oskab käsitseda jalaväekompaniid toetavaid miinipildujaid (nii 81 mm kui ka 120mm) ja valmistada ette laskeandmeid; 5) on võimeline koostama jalaväekompanii tuletoetusplaani ning juhtima kaudtuleüksuste tuld; 6) on võimeline juhtima miinipilduja rühma.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupitööd, harjutused, väliharjutused.
Õppeaine hindamismeetodid	Juhtimissooritused tulerühmaülemana, laskeandmete ettevalmistajana ja üksuse tulejuhina
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Nimetab pataljoni- ja jalaväekompanii miinipilduja allüksuste koosseisu ning kirjeldab nende funktsioone ja võimeid; - nimetab ja selgitab miinipilduja üksuste kasutamise põhimõtted koos nõuetega ja võimalusi lahinguväljal; - käsitseb 81 mm ja 120 mm miinipildujat kasutaja tasemel ning täidab erinevate meeskonnaliikmete ülesandeid;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- käsitseb Eesti Kaitseväes kasutatavaid tulejuhtimisvahendeid kasutaja tasemel;</li> <li>- koostab iseseisvalt jalaväekompanii tuletoetusplaani, käsud ja ettekanded, määrab tulejuhtimisepunkti ja sihtmärgi asukohad nõutava täpsusega, edastab tuletellimusi ja korrigeerib tulde;</li> <li>- juhhib miinipildujarühma tegevust tulepositsiooni hõivamisel ja tuleülesannete täitmisel;</li> <li>- võtab vastu tuletellimusi ja valmistab ette laskeandmed.</li> </ul>
--	---

Õppeaine kood	LK15.19
Õppeaine nimetus	<b>Luureallüksuse taktika</b>
Maht	1,5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised ja oskused allüksuse juhtimiseks luureülesande täitmisel.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) mõistab luure korraldamise põhimõtteid tänapäeva lahinguväljal; 2) teab brigaadi ja pataljoni luureüksuste õpestruktuure ja võimeid; 3) teab allüksuste ülesandeid ja vastutust luureandmete kogumisel; 4) on võimeline juhtima allüksust luureülesande täitmisel.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupitööd, harjutused, väliharjutused.
Õppeaine hindamismeetodid	TOM
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab ja selgitab luure põhimõisted, luuretegevuse liigid, vahendid ning nende kasutamise põhimõtted ja võimalused lahinguväljal;</li> <li>- nimetab pataljoni ja brigaadi luureüksuste koosseisu ning kirjeldab nende funktsioone ja võimeid;</li> <li>- selgitab jalaväekompanii luure- ja julgestusplaani ning allüksuse vastutust luureandmete kogumisel;</li> <li>- koostab iseseisvalt allüksuse tegevusplaani luureülesandeks, käsud ja ettekanded kasutatavate formaatide alusel ning järgides lahingujuhtimise protsessi;</li> <li>- lahendab juhtimisülesande vastavalt olukorrale ja etteantud ajaraamides.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.20
Õppeaine nimetus	<b>Jalaväekompanii lahinguteenindus</b>
Maht	1,5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile ettevalmistus lahinguteeninduse korraldamiseks jalaväekompanii lahingutegevuse toetamisel.

Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) mõistab lahinguteeninduse korraldamise põhimõtteid tänapäeva lahinguväljal; 2) teab pataljoni lahinguteenindusüksuste õpestruktuure ja võimeid 3) teab jalaväekompanii ülesandeid ja vastutust lahinguteeninduse korraldamisel; 4) on võimeline korraldama lahinguteenindust jalaväekompaniis.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupitööd, harjutused, väliharjutused.
Õppeaine hindamismeetodid	TOM
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Nimetab ja selgitab lahinguteeninduse põhimõisted, lahinguteeninduse jagunemist ning selle korraldamise põhimõtteid ja võimalusi lahinguväljal; - nimetab pataljoni tagalakompanii allüksused ning kirjeldab nende funktsioone ja võimeid; - selgitab tegevusi ja isikute vastutust jalaväekompanii lahinguteeninduse korraldamisel; - lahendab lahinguteenindusalase juhtimisülesande kompaniiveebina.

Õppeaine kood	LK17.03
Õppeaine nimetus	<b>Laskeõppe jätkuväljaõpe ja jalaväekompanii toetusrelvade laskeharjutuste korraldamine</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	1. Laskeharjutuse ettevalmistamine (ME) 2. Laskeharjutuse läbiviimine (ME)
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärk on anda õppurile ettevalmistus jätkuväljaõppe, käsituli- ja erialarelvadest laskmise korraldamiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) korraldab erinevaid üksuse ja relvaspetsiifilisi (tankitõrje-raketikompleks, 120 mm ja 81 mm miinipilduja, snaipripüss, 12,7 mm raskekuulipilduja) laskeharjutusi; 2) teab ja rakendab jalaväe toetusrelvade laskmise reguleerivate õigusaktide nõudeid.
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, iseseisev töö, grupitöö, laskeharjutused
Õppeaine hindamismeetodid	Laskeharjutuse läbiviimine
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Kavandab, valmistab ette ja viib läbi jätkuväljaõppe ja lahingulaskmise saavutades püstitatud eesmärgid ohutustehniliste vigadeta; - koostab laskeharjutuse dokumendid vastavalt kehtivatele nõuetele.

Õppeaine kood	LK17.04
Õppeaine nimetus	<b>Jalaväe eriala praktika</b>
Maht	9 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Praktika eesmärk on omandatud teadmiste, oskuste ja vilumuste

	arendamine ning kinnistamine töökeskkonnas.
Õppeaine õpiväljundid	Praktika läbimise järel õppur: 1) oskab korraldada jao- ja rühmasuuruse üksuse väljaõpet; 2) oskab korraldada erinevaid laskeharjutusi; 3) oskab juhtida rühmasuurust üksust.
Õppeaine õppemeetodid	Praktika
Õppeaine hindamismeetodid	Töösooritus (praktika aruanne)
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Valmistab ette ja viib läbi õppetunnid järgides eeskirju, õppekavasid ning didaktilisi põhimõtteid; - valmistab ette ja viib läbi laskeharjutused ohutustehniliselt õigesti ja järgides eeskirju; - koostab üksuse tegevusplaanid ja ettekanded ning annab muudatuskorraldusi vastavalt olukorrale.

### Praktilise õppe maht jalaväe eriala moodulis

Kood	Õppeaine	Maht kokku	sh praktika maht
LK15.14	Jalaväerühma taktika	3 EKAP	2,5 EKAP
LK15.15	Jalaväekompanii taktika	3 EKAP	2, EKAP
LK15.16	Mehhaniseeritud üksuse taktika	3 EKAP	2 EKAP
LK15.17	Tankitõrjeallüksuse taktika	1,5 EKAP	1 EKAP
LK15.18	Kaudtuletoetusallüksuse taktika	4,5 EKAP	3,5 EKAP
LK15.19	Luureallüksuse taktika	1,5 EKAP	1 EKAP
LK15.20	Jalaväekompanii lahinguteenindus	1,5 EKAP	0,5 EKAP
LK17.03	Laskeõppe jätkuväljaõpe ja jalaväekompanii toetusrelvade laskeharjutuste korraldamine	3 EKAP	2 EKAP
LK17.04	Jalaväe eriala praktika	9 EKAP	9 EKAP
<b>Praktika kokku:</b>			<b>24 EKAP</b>

<b>MAAVÄE SPETSIALISEERUMISMOODUL – SOOMUSJALAVÄE ERIALA</b>		<b>Maht 30 EKAP</b>
<b>Eesmärk</b>	Mooduli eesmärk on anda õppurile teadmised ja oskused tegutseda allohvitserist sõjaväelise juhina Kaitseväes soomusjalaväe allüksustes lahingumasina ja jalastuva allüksuse ülemana rahu- ja sõjaajal.	
<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: 1) teab vastase soomus üksuste struktuuri, toetusvahendeid ja tegevuspõhimõtteid erinevates lahinguliikides; 2) teab Eesti Kaitseväe soomus üksuste struktuuri, toetusvahendeid ja tegevuspõhimõtteid erinevates lahinguliikides; 3) oskab kasutada jalaväe lahingumasinat ja soomusjalaväerühma relvasüsteeme; 4) teab lahinglaskmiste eesmärke, oskab planeerida ja läbi viia lahinglaskmisi rühmasuurusele üksusele; 5) teab Kaitseväe soomus üksuste väljaõppes kasutusel olevaid matkesüsteeme.	
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	- Inglise keele oskus (ALCPT 60) - Eelnev teenistus jalaväe allüksuses - Valmidus teenida pärast õpinguid vähemalt 3 aastat	

	soomusjalaväeüksuses.
<b>Mooduli hindamine:</b> kõik mooduli õpiväljundid on saavutatud	

Kood	Õppeaine nimetus	Maht	Hindamine
LK17.17	Jalaväe lahingumasina materiaaltehniline ja meeskonnaõpe	21 EKAP	ME
LK17.18	Soomusjalaväe eriala praktika	9 EKAP	ME

Õppeaine kood	LK17.17
Õppeaine nimetus	<b>Jalaväe lahingumasina materiaaltehniline ja meeskonnaõpe</b>
Maht	21 EAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärk on anda õppurile teadmised ja oskused jalaväe lahingumasina kasutamiseks meeskonnaülemana.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab vastase soomusüksuste struktuuri, toetusvahendeid ja tegevuspõhimõtteid erinevates lahinguliikides;</li> <li>2) teab Eesti Kaitseväe soomusüksuste struktuuri, toetusvahendeid ja tegevuspõhimõtteid erinevates lahinguliikides;</li> <li>3) teostab lahingumasina, juhtimis-, side- ja relvasüsteemide meeskonnataseme tehnilist kontrolli ja hooldust;</li> <li>4) oskab sõita lahingumasinaga maanteel, maastikul ja ümberpaigutamisel;</li> <li>5) oskab juhtida lahingumasina kasutamisega kaasnevat tegevust;</li> <li>6) oskab kasutada lahingumasina relvasüsteeme;</li> <li>7) teab lahinglaskmiste eesmärke, oskab planeerida ja läbi viia lahinglaskmisi rühmasuurusele üksusele;</li> <li>8) oskab kasutada lahingumasina väljaõppes kasutatavaid matkesüsteeme.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, gruppitööd, harjutused, laskeharjutused, väliharjutused
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test, praktiline sooritus, juhtimisülesanne
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tunneb ära vastase manööverkompaniide, lahinguteenindus- ja lahingutoetusallüksuste tehnika ja koostab vastase sihtstruktuuri põhilahingu liikides (test 1);</li> <li>- koostab vastase manöövriskemid pealetungil ja kaitses (test 1);</li> <li>- nimetab soomuspataljoni pataljoni struktuuri ja toetusvahendeid põhilahinguliikides (test 1);</li> <li>- koostab soomus üksuse struktuuri põhjal ülesandeorganisatsiooni ja manööver skeemi kuni kompaniitasemeni põhilahinguliikides (test 1);</li> <li>- järgib lahingumasina üldiseid ohutustehnika eeskirju (test 2);</li> <li>- juhib ja kasutab lahingumasinat erinevates lahinguolukordades (test 2);</li> <li>- viib läbi lahingumasina perioodilisi kontrolle ja teostab kasutaja taseme remonditöid (test 3);</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nimetab lahingumasina osi ja tööriistu (test 3);</li> <li>- kasutab ja seadistab torni seadmeid (test 4);</li> <li>- kasutab lahingumasina relvasüsteeme (test 4);</li> <li>- juhindub lahingumasinate laskeharjutuste läbiviimisel asjakohastest dokumente (test 5);</li> <li>- planeerib ja viib läbi lahingumasina laskeharjutusi (test 6);</li> <li>- kasutab lahingumasina väljaõppeks mõeldud matkesüsteeme (<i>Steel Beasts, Saab</i>; test 7).</li> </ul>
--	--

Õppeaine kood	LK17.18
Õppeaine nimetus	<b>Soomusjalaväe eriala praktika</b>
Maht	9 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Praktika eesmärk on omandatud teadmiste, oskuste ja vilumuste arendamine ning kinnistamine töökeskkonnas.
Õppeaine õpiväljundid	Praktika läbimise järel õppur: 1) oskab korraldada jao- ja rühmasuuruse üksuse väljaõpet; 2) oskab korraldada laskeharjutusi; 3) oskab juhtida rühmasuurust üksust.
Õppeaine õppemeetodid	Harjutus, väliharjutus
Õppeaine hindamismeetodid	Töösooritus (praktika aruanne)
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Valmistab ette ja viib läbi õppetunde, järgides eeskirju, õppekavasid ning didaktilisi põhimõtteid;</li> <li>- valmistab ette ja viib läbi laskeharjutused ohutustehniliselt õigesti ja järgides eeskirju;</li> <li>- koostab üksuse tegevusplaane ja ettekanded ning annab olukorra muutudes asjakohaseid korraldusi</li> </ul>

#### Praktilise õppe maht mehhaniseeritud jalaväe eriala moodulis

Kood	Õppeaine	Maht kokku	Sellest praktika maht
LK17.17	Soomusjalaväe materiaaltehniline ja meeskonnaõpe	21 EKAP	17,5 EKAP
	Loengud	2,5 EKAP	
	Harjutused	12 EKAP	12 EKAP
	Laskeharjutused	2,5 EKAP	2 EKAP
	Hooldus- ja remonditööd	2,5 EKAP	2,5 EKAP
	Hindamine	1,5 EKAP	1 EKAP
LK17.18	Soomusjalaväe eriala praktika	9 EKAP	9 EKAP
		<b>Praktika kokku:</b>	<b>26,5 EKAP</b>

<b>MAAVÄE SPETSIALISEERUMISMOODUL – PIONEERI ERIALA</b>		<b>Maht 30 EKAP</b>
<b>Eesmärk</b>	Pioneerirühma relvaliigi spetsialiseerumismooduli eesmärgiks on anda õppurile teadmised pioneerirühma relvaliigi tegevuspõhimõtetest nüüdisaegses lahingutegevuses, anda oskused erineva pioneeritehnika ja -relvastuse kasutamiseks ning pädevused tegutsemiseks pioneerirühma ja kompanii vanemana rahu- ja sõjaajal.	



<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: 1) teab Eesti Kaitseväge pioneeriüksuste põhivõimeid, varustust ja töömasinaid ja oskab planeerida nende kasutamist erinevate pioneeriülesannete täitmisel; 2) teab tõkestamise aluseid ja oskab planeerida ning juhtida pioneerirühma tegevust tõkestamistöodel; 3) teab välikindlustamise aluseid ja oskab planeerida ning juhtida pioneerirühma tegevust välikindlustamistöodel; 4) teab demineerimise aluseid ja meetodeid, oskab planeerida ja juhtida demineerimistegevust; 5) teab tee- ja sillaehituse aluseid ning oskab planeerida ja juhtida pioneeriüksust tee- ja sillaehitustöödel; 6) oskab planeerida ja läbi viia pioneeriluuret; 7) oskab läbi viia kombineeritud lahinglaskmisi pioneerijao ja –rühma tasemel, 8) teab SA kompaniiveebli ja tehniku ülesandeid.
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	Puuduvad
<b>Mooduli hindamine:</b> kõik mooduli õpiväljundid on saavutatud.	

Kood	Õppeaine nimetus	Maht	Hindamine
LK15.23	Tõkestamine ja lõhketööd	5 EKAP	E
LK15.24	Liikuvuse tagamine	6 EKAP	E
LK15.25	Lahinglaskmiste ja lõhkamiste õpe	5 EKAP	E
LK15.26	Pioneeritehnika ja pioneeriluure	3 EKAP	E
LK15.27	Pioneerirühma vanemallohvitseride ülesanded rahu- ja sõjaajal	3 EKAP	ME
LK15.28	Lahinguvõime säilitamine	3 EKAP	E
LK15.29	Pioneerirühma ja -kompanii lahingutegevus	5 EKAP	E

Õppeained on spetsialiseerumismoodulit läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Õppeaine kood	LK15.23
Õppeaine nimetus	<b>Tõkestamine ja lõhketööd</b>
Maht	5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	1. Tõkestamisõpe (3,5 EKAP, E) 2. Lõhketööd, C-kategooria lõhkaja õpe (1,5 EKAP, ME)
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile pioneeritegevuse alustest, lõhkeasjandusest ning tõkestamisest teadmised ja oskused, mis võimaldavad tal tegutseda pioneerijao liikme ja ülemana ning instruktorina tõkestusülesannete täitmisel.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab tõkestamise aluseid; 2) teab taktikalise vastase „PUNANE“ üksuste liikuvust ja liikuvuse tagamise tehnikat ning taktikat; 3) teab tõkestamist käsitlevate õigusaktide olulisimaid nõudeid ja nende mõju tõkestamisele; 4) teab tõkestamise eripärasid hoonestatud alal; 5) oskab planeerida, organiseerida ja juhtida pioneerijao tõkestusülesannete täitmist; 6) teab lõhketööde ohutusnõudeid ja korraldamise korda ning oskab

	teha lõhketöid C-kategooria lõhkaja tasemel.
Õppemeetodid	Loengud, harjutused, lõhkeharjutused, iseseisvad tööd, grupitööd
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test, kirjalik eksam, praktiline juhtimissooritus, C-kategooria lõhkaja test
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loetleb tõkestamise eesmärgid, tõkete taktikalised ülesanded ja tõkestamise põhimõtted, liigituse ja valmidusastmed, nimetab tõkestamise eripärad hoonestatud alal;</li> <li>- nimetab taktikalise vastase „PUNANE“ üksuste liikuvuse võimed, loetleb üldvägede liikuvuse tagamiseks kasutatava tehnika ja taktikalised grupid;</li> <li>- nimetab tõkestamist käsitlevate õigusaktide (konventsioon ülemäärast kahjustavat või purustavat toimet omada võivate tavarelvade kasutamise keelustamise ja piiramise kohta, Ottawa konventsioon, OE-d, STANAG 2036, Pioneeritegevuse käsiraamat) olulisemad nõuded ja mõju tõkestamisele;</li> <li>- saab aru jaole püstitatud ülesandest, koostab ja annab jaoülemale tõkestamiskäsu (5 käsupunkti), kontrollib ülesande täitmist;</li> <li>- sooritab C-kategooria lõhkaja testi positiivsele tulemusele ja teostab lõhketööd ohutustehniliselt korrektselt.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.24
Õppeaine nimetus	<b>Liikuvuse tagamine</b>
Maht	6 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	1. Demineerimisõpe (4 EKAP, E) 2. Tee- ja sillaehituse õpe (2 EKAP, E)
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile demineerimisest ning väliteede ja sildade rajamisest teadmised ning oskused, mis võimaldavad tal tegutseda pioneerijao liikme ja ülemana ning instruktoriga liikuvuse tagamise ülesannete täitmisel.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab demineerimise, väliteede ja -sildade ehituse aluseid;</li> <li>2) teab taktikaliste sildade liigitust ja kasutamise põhimõtteid;</li> <li>3) teab liikuvuse tagamise eripärasid hoonestatud alal;</li> <li>4) teab taktikalise vastase „PUNANE“ tõkestamise vahendeid, tehnikat ning taktikat;</li> <li>5) teab demineerimistöde korda Kaitseväes ja oskab teha demineerimistöid EOC-kategooria demineerimistöde tasemel;</li> <li>6) teab põhilisi IED valmistamise, kasutamise ja demineerimise viise vastavalt IEDD-1B tasemele;</li> <li>7) oskab käsitseda pioneerüksuste liikuvuse tagamise varustust (metallidetektor, demineerimise tööriistad, veetõkete ületamise komplekt</li> </ol>

	jmt); 8) oskab planeerida, organiseerida ja juhtida pioneerijao liikuvuse tagamise ülesannete täitmist.
Õppemeetodid	Loengud, harjutused, lõhkeharjutused, iseseisvad tööd
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam, praktiline juhtimissooritus, praktiline harjutus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loetleb demineerimise ja väliteede tasemed ja nende põhiomadused, loetleb välisilla põhiosad ja ehitustööde järjekorra;</li> <li>- nimetab taktikaliste sildade liigituse, otstarbe ja kasutamise põhimõtteid; - nimetab liikuvuse tagamise eripärad hoonestatud alal;</li> <li>- nimetab taktikalise vastase „PUNANE“ üksuste tõkestamise võimed, loetleb üldvägedes tõkestamiseks kasutatava tehnika ja taktikalised grupid;</li> <li>- nimetab Eesti Kaitseväge demineerimise vastutuse, demineerimist korraldavad dokumendid ja nende põhiohused ning sooritab demineerimistööd EOC-kategooria demineerimistööde tasemel ohutustehniliselt korrektselt;</li> <li>- loetleb põhilised IED tüübid ja nende valmistamise, kasutamise ja demineerimise viisid;</li> <li>- käsitseb pioneeriüksuste liikuvuse tagamise varustust ohutustehniliselt korrektselt ja eesmärgipäraselt;</li> <li>- saab aru jaole püstitatud ülesandest, koostab ja annab jaoülema liikuvuse tagamise käsu (5 käsupunkti), kontrollib ülesande täitmist.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.25
Õppeaine nimetus	<b>Lahinglaskmiste ja lõhkamiste õpe</b>
Maht	5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile lahinglaskmisteks ja lõhkamisteks vajalikud teadmised ja oskused, et õppur suudaks tegutseda pioneerijao ja rühma kombineeritud lahinglaskmiste ja lõhkamiste läbiviijana.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab lahinglaskmise ja lõhkamise läbiviimise etappe ja põhimõtteid;

	<ol style="list-style-type: none"> <li>2) teab lahinglaskmiste ja lõhkamiste läbiviimise personali ülesandeid;</li> <li>3) oskab koostada lahinglaskmisteks ja lõhkamisteks nõuetekohaseid dokumente;</li> <li>4) oskab ette valmistada pioneerijao ja -rühma lahinglaskmisi;</li> <li>5) oskab läbi viia pioneerijao ja -rühma lahinglaskmisi;</li> <li>6) oskab planeerida, ette valmistada ja juhtida lõhketöid ning imitatsioonlõhkamisi;</li> <li>7) oskab järgida lahinglaskmist ja lõhkamist käsitlevate alusdokumentide (OE-d, laskeväljaõppe eeskiri, lõhkeväljaõppe eeskiri jne) nõudeid.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, harjutused, laske- ja lõhkeharjutused, iseseisvad tööd, grupitööd
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam, praktiline juhtimissooritus, iseseisev töö
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab lahinglaskmise ning lõhkamise läbiviimise etapid ja põhimõtted, loetleb nende korraldamist reguleerivad dokumendid;</li> <li>- loetleb lahinglaskmiste ja lõhkamiste läbiviimise personali ja nende põhiülesanded;</li> <li>- koostab lahinglaskmisteks ja lõhkamisteks nõuetekohased dokumendid, sealhulgas põhikäsu ning lahinglaskmistel ka allüksuse hindamislehe ja taktikalise käsu;</li> <li>- planeerib ja valmistab ette pioneerijao ja -rühma lahinglaskmised ning lõhkamised kooskõlas püstitatud väljaõppe eesmärgiga, väljaõppe alusdokumentides sätestatud nõuetega ning ohutustehniliste piirangutega;</li> <li>- viib pioneerijao ja -rühma lahinglaskmised ning lõhkamised läbi ohutustehniliselt korrektselt ja saavutab vähemalt osaliselt osalevale allüksusele püstitatud väljaõppe eesmärgi.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.26
Õppeaine nimetus	<b>Pioneeritehnika ja pioneeriluure</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pioneeriluure õpe (1,5 EKAP, E)</li> <li>2. Pioneeritehnika õpe (1,5 EKAP, E)</li> </ol>
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised pioneeriuksuste rasketehnika tehnilistest võimetest ja oskused pioneeriuksuste varustuse kasutamiseks ning pioneeriluure planeerimiseks ja teostamiseks pioneerirühma tasemel.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab pioneeriluure ülesandeid ja teostamise põhimõtteid;</li> <li>2) oskab planeerida, organiseerida ja juhtida pioneeriluure ülesannete täitmist;</li> <li>3) teab pioneeriuksuste rasketehnika tehnilisi võimeid ja kasutamise võimalusi;</li> <li>4) oskab käsitseda pioneeriuksustes kasutatavat pioneerivarustust (mootorsaag, mootorpuur jmt);</li> <li>5) teab rühmavanema kohustusi pioneerirühmas kasutatava varustuse ja sõidukite hooldamisel ja remondil ning oskab teha kasutaja tasandi tehnilist kontrolli.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, harjutused, iseseisvad tööd

Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik ja praktiline eksam
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab pioneeriluure ülesanded, teostamise põhimõtted ja meetodid, loetleb pioneeriluure abil kogutavaid andmeid;</li> <li>- loetleb pioneeriuksuste rasketehnika otstarbe, olulisemad tehnilised võimed ja kasutamise võimalused;</li> <li>- loetleb rühmavanema kohustused pioneerirühmas kasutatava varustuse ja sõidukite hooldamisel ja remondil.</li> <li>- saab aru üksusele püstitatud pioneeriluure ülesandest, koostab ja annab pioneeriluure käsu (5 käsupunkti), kontrollib ülesande täitmist;</li> <li>- käsitseb pioneeriuksustes kasutatavat pioneerivarustust ohutustehniliselt korrektselt ja eesmärgipäraselt;</li> <li>- teostab pioneerirühmas kasutatava varustuse ja sõidukite kasutaja tasandi tehnilise kontrolli tehnilise kontrolli juhise abil.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.27
Õppeaine nimetus	<b>Pioneerirühma vanemallohvitseride ülesanded rahu- ja sõjaajal</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vanemallohvitseride rahuaja ülesanded pioneeriuksuses (0,5 EKAP, ME)</li> <li>2. Vanemallohvitseride sõjaaja ülesanded pioneeriuksuses (2,5 EKAP, ME)</li> </ol>
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised pioneeriuksuste vanemallohvitseride rahu- ja sõjaaja ülesannetest ja baasoskused oma planeeritud rahu- ja sõjaaja ametikoha ülesannete täitmiseks.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab rühmavanema ülesandeid rahuaja pioneeriuksuses;</li> <li>2) teab ja oskab koostada pioneerirühma tagalatoetuse tagamiseks vajaminevat (rahuaja) dokumentatsiooni;</li> <li>3) teab rühmavanema/-ülema või kompaniiveebli/tehniku ülesandeid sõjaaja pioneeriuksuses;</li> <li>4) oskab pioneeripataljoni raamistikus planeerida ja organiseerida tagalatoetust ja/või tehnika hooldust ning remonti pioneerirühmade ja kompanii lahingutegevuse tagamiseks;</li> <li>5) teab ja oskab koostada pioneeriuksuste tagalatoetuse ja/või tehnika hoolduse ning remondi tagamiseks vajaminevat dokumentatsiooni.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, harjutused, iseseisvad tööd
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test ja praktiline sooritus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab rühmavanema ülesanded rahuaja pioneeriuksuses;</li> <li>- loetleb pioneerirühma tagalatoetuseks vajamineva (rahuaja) dokumentatsiooni ja koostab vajalikud dokumendid korrektselt ning kooskõlas eeskirjadega;</li> <li>- nimetab rühmavanema/-ülema või kompaniiveebli/tehniku ülesandeid sõjaaja pioneeriuksuses vastavalt oma planeeritud ametikohale;</li> <li>- planeerib ja organiseerib tagalatoetust ja/või tehnika hooldust ning remonti kooskõlas üksuse võimete ja Kaitseväe kehtiva korraga;</li> </ul>

	- nimetab ja oskab täita pioneerialüksuste tagalatoetuse ja/või tehnika hoolduse ning remondi tagamiseks vajaminevat dokumentatsiooni korrektselt ja kooskõlas eeskirjadega vastavalt oma planeeritud sõjaaja ametikohale.
--	--

Õppeaine kood	LK15.28
Õppeaine nimetus	<b>Lahinguvõime säilitamine</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	1. Välikindlustamine (2 EKAP, E) 2. Maskeerimine ja pettetegevus (1 EKAP, E)
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile välikindlustamise, maskeerimise ja pettetegevuse viisidest ja põhimõtetest teadmised ning oskused, mis võimaldavad tal tegutseda pioneeriüksuse instruktorina lahinguvõime säilitamise ülesannete täitmisel.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab välikindlustamise aluseid ja põhimõtteid; 2) teab välikindlustamise eripärasid hoonestatud alal; 3) oskab planeerida, organiseerida ja juhtida välikindlustustöid; 4) teab maskeerimise ja pettetegevuse aluseid ja põhimõtteid ning pioneeriüksuste ülesandeid nende teostamisel; 5) oskab planeerida, organiseerida ja juhtida pioneeriüksust maskeerimis- ja pettetegevuse ülesannete täitmisel.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, harjutused, väliharjutused, iseseisvad tööd
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam, praktiline harjutus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Loetleb välikindlustamise põhieesmärgid ja kindlustuse astmed ning kindlustustööde järjekorra, nimetab välikindlustamise eripärad hoonestatud alal; - planeerib ja organiseerib välikindlustustööd ning maskeerimis- ja pettetegevuse vastavalt püstitatud põhiülesandele, koostab ja annab käsu (5 käsupunkti), kontrollib ülesannete täitmist.

Õppeaine kood	
Õppeaine nimetus	<b>Pioneerirühma ja -kompanii lahingutegevus</b>
Maht	5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	1. Pioneeritööde juhtimine (1,5 EKAP, E) 2. Pioneerirühma lahingutegevuse praktika (1,5 EKAP, E) 3. Pioneeritegevuse organiseerimine hoonestatud aladel (2 EKAP, E)
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile oskus tegutseda pioneerirühma instruktorina tõkestamise, liikuvuse tagamise ja lahinguvõime säilitamise alase teoreetilise ja taktikaväljaõppe läbiviimiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) oskab koostada pioneeritegevuse plaane ja käske lähtudes olukorrast, järgides kõrgema ülema kavatsust ning püstitatud eesmärki, pioneerirühma erialaseid võimeid ning määrates vajadusel ülesandepõhise koosseisu; 2) oskab hinnata ja taktikaliselt ära kasutada maastiku tõkestavaid, varjavaid ja kaitsvaid omadusi; 3) mõistab pioneeritegevuse seoseid toetatava üksuse lahinguplaaniga;

	4) oskab eesmärgipäraselt planeerida pioneerüksuste rasketehnika kasutamist ja hooldust; oskab koostada kõrgemale juhtimistasandile pioneeritegevuse kohta ettekandeid.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, harjutused, väliharjutused, iseseisvad tööd
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam (planeerimisülesanne), praktiline harjutus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Koostab pioneeritööde teostamise plaani ja käsu (5 käsupunkti), kus määrab vähemalt kõigi allüksuste ülesanded, juurde antud toetustehnika ülesanded, ülesannete täitmise ajaraami ja eraldatud ressursside kasutamise. Tööde planeering on kooskõlas kõrgema ülema püstitatud ülesandega ja pioneerüksuste põhivõimetega;</li> <li>- pioneeritööde planeerimisel võtab arvesse maastiku omadusi ja planeerib tööd nendega kooskõlas;</li> <li>- planeerib teistele üksustele pioneeritoetuse seotuna nende lahinguplaaniga;</li> <li>- koostab rasketehnika kasutamise ja hoolduse plaanid kooskõlas nende otstarbe ja ettenähtud hooldusvälbaga; koostab pioneeritegevuse ettekanded korrektselt.</li> </ul>

#### Praktilise õppe maht pioneeri eriala moodulis

Kood	Õppeaine	Maht kokku	sh praktika maht
LK15.24	Liikuvuse tagamine	6 EKAP	1 EKAP
LK15.25	Lahinglaskmiste ja lõhkamiste õpe	5 EKAP	3,5 EKAP
LK15.27	Pioneerirühma vanemallohvitseride ülesanded rahu- ja sõjaajal	3 EKAP	2,0 EKAP
LK15.28	Lahinguvõime säilitamine	3 EKAP	2 EKAP
LK15.29	Pioneerirühma ja -kompanii lahingutegevus	5 EKAP	2,5 EKAP
<b>Praktika kokku:</b>			<b>11 EKAP</b>

<b>MAAVÄE SPETSIALISEERUMISMOODUL – ÕHUTÕRJE ERIALA</b>		<b>Maht 30 EKAP</b>
<b>Eesmärk</b>	Mooduli eesmärgiks on anda õppurile ettevalmistus teenistuseks kuni õhutorje rühma suuruse allüksuste juhina rahu- ja sõjaajal ning patareiveblina sõjaajal.	
<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab õhutorje rolli ning ülesandeid nüüdisaegses lahinguruumis;</li> <li>2) tunneb õhutorjepataljoni struktuuri, ülesandeid ja lahinguvõimet;</li> <li>3) kasutab ohutult ja eesmärgipäraselt õhutorje relvastust, varustust ja tehnikat ning viib läbi asjakohast väljaõpet;</li> <li>4) korraldab ning juhivad õhutorjerühma lahingutegevust, arvestades ülesannete, lahinguvõime, taktikalise olukorra ning vastasega;</li> <li>5) rakendab õhutorjerelvade ohutuseeskirju lahinglaskmistel ning oskab laskmistel tegutseda tulekontrollijana;</li> <li>6) korraldab lahinguteenindust õhutorjerühmas ja –patareis;</li> <li>7) tunneb ära enimlevinud NATO ja vene õhuründevahendid ning kirjeldab nende taktikat.</li> </ol>	
<b>Mooduli hindamine</b>	Kõik mooduli õpiväljundid on saavutatud.	

Õppeained on spetsialiseerumismoodulit läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Kood	Õppeaine nimetus	Maht	Hindamine
------	------------------	------	-----------

LK15.31	Üldine õhutõrje- ja õhuvastase õpe	1,5 EKAP	E
LK17.05	Õhutõrje-kahuripatarei relva- ja lahinguõpe	6 EKAP	E
LK17.06	Õhutõrje-raketipatarei relva- ja lahinguõpe	3,5 EKAP	E
LK17.07	Õhutõrje side- ja tulejuhtimise tehnika- ning lahinguõpe	7 EKAP	E
LK17.08	Õhutõrje laskeinstruktori ja tulekontrollija õpe	2 EKAP	ME
LK15.34	Õhutõrjeallüksusepraktika	10 EKAP	ME

Õppeaine kood	LK15.31
Õppeaine nimetus	<b>Üldine õhutõrje- ja õhuvastaseõpe</b>
Maht	1,5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised õhutõrje ülesannetest, relvastusest ja taktikast ning NATO ja võimaliku vastase õhuründevahenditest ja nende identifitseerimisest. Õppeaine käigus omandab õppur teadmised õhutõrje allüksuste tagalateenistusest ning oskuse juhtida õhutõrjerühma tagalateenistust.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab õhukaitse ja õhutõrje liigitust; 2) teab õhutõrjepataljoni struktuuri ning varustust meeskonna täpsusega; 3) teab õhutõrjeüksuste kasutamise ja rühmitamise põhimõtteid ning õhutõrje taktikat; 4) oskab tegutseda vastavalt valmidusastmetele; 5) oskab organiseerida ja juhtida õhutõrjepataljoni allüksustes tagalateenistust; 6) tunneb ära enimlevinud NATO ja võimaliku vastase õhuründevahendid ja teab nende lahinguvõimet ja taktikat.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupitööd
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test, tagalateenistusplaan
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Esitab õhutõrje ja õhukaitse liigituse, kirjeldab oma sõnadega õhutõrjepataljoni üldise tegevuse kontseptsiooni vastavalt valmidusastmetele ning nimetab struktuuri ja tabelvarustuse meeskonna täpsusega; - koostab iseseisvalt õhutõrjepataljoni tagalateenistusplaani ning annab selle alusel käsu allüksustele; - eristab erinevad õhuründevahendid, nimetab nende otstarbe ja kirjeldab võimalikku tegutsemise taktikat.

Õppeaine kood	LK17.05
Õppeaine nimetus	<b>Õhutõrje-kahuripatarei relva- ja lahinguõpe</b>
Maht	6 EKAP
Õppeainete alaosad, maht, hindamine	1. 12,7 RKP relvaõpe (1 EKAP, ME) 2. 23 mm õhutõrjekahuri relvaõpe (2 EKAP, ME) 3. Kahurirühma- ja patarei lahinguõpe (3 EKAP, E)
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile ettevalmistus õhutõrje-kahuripatarei relvastuse ja vahendite käsitlemiseks ja



	kasutamiseks ning koosseisuliste ja toetavate allüksuste juhtimiseks rahu- ja sõjaajal.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) oskab käsitseda 23 mm õhutõrjekahurit ja 12,7 mm raskekuulipildujat ning nende laskeimitaatoreid vastavalt kehtestatud nõuetele; 2) teab õhutõrje-kahuripatarei õppestruktuure ja võimeid ning isikkoosseisu ülesandeid; 3) teab õhutõrje-kahuripatarei kasutamise põhimõtteid lahinguväljal; 4) teab tulejuhtimisprotseduure õhutõrje-kahuripatareis; 5) on võimeline juhtima õhutõrje-kahuripatarei allüksuseid erinevate ülesannete täitmisel ja täitma patareiveebli ülesandeid sõjaajal.
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, harjutus, iseseisev töö
Õppeaine hindamismeetodid	Praktilised testid, kirjalik eksam
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Käsitseb 23 mm õhutõrjekahurit ja 12,7 mm raskekuulipildujat ja nende laskeimitaatoreid õigete töövõtetega;</li> <li>- tegutseb 23 mm õhutõrjekahurit ja 12,7 mm raskekuulipilduja tulekontrollijana;</li> <li>- nimetab õhutõrje-kahuripatarei allüksused, nende koosseisu, funktsioonid ja võimed;</li> <li>- nimetab õhutõrje-kahuripatarei kasutamise põhimõtted koos nõuete ja võimalustega lahinguväljal;</li> <li>- nimetab ja järgib õhutõrje-kahuripatarei tulejuhtimisprotseduure, võtab vastu ja edastab tuleülesandeid;</li> <li>- koostab õhutõrje-kahuripatarei tegevus- ja toetusplaanid, käsud ja ettekanded, juhib patarei ja selle allüksuste tegevust tulepositsiooni hõivamisel ja tuleülesannete täitmisel.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK17.06
Õppeaine nimetus	<b>Õhutõrje-raketipatarei relva- ja lahinguõpe</b>
Maht	3,5 EKAP
Õppeainete alaosad, maht, hindamine	Õhutõrje raketi Mistral relvaõpe (2 EKAP, ME) Õhutõrje-raketipatarei lahinguõpe (1,5 EKAP, E)
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile ettevalmistus õhutõrje-raketipatarei relvastuse ja vahendite käsitlemiseks ja kasutamiseks ning koosseisuliste ja toetavate allüksuste juhtimiseks rahu- ja sõjaajal.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) oskab käsitseda õhutõrjeraketi süsteemi Mistral ning laskeimitaatorit NG-4 vastavalt kehtestatud nõuetele; 2) teab õhutõrje-raketipatarei õppestruktuure ja võimeid ning isikkoosseisu ülesandeid; 3) teab õhutõrje-raketipatarei kasutamise põhimõtteid lahinguväljal; 4) teab tulejuhtimisprotseduure õhutõrje-raketipatareis; 5) on võimeline juhtima õhutõrje-raketipatarei allüksuseid erinevate ülesannete täitmisel ja täitma patareiveebli ülesandeid sõjaajal; 6) oskab nõustada õhutõrjealaselt toetatavat üksust otsustusprotsessis.
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, harjutus, iseseisev töö
Õppeaine	Praktilised testid, kirjalik eksam

hindamismeetodid	
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Käsitseb õhutõrjeraketi süsteemi Mistral ning laskeimitaatorit NG-4 õigete töövõtetega;</li> <li>- tegutseb õhutõrjeraketi süsteemi tulekontrollijana;</li> <li>- nimetab õhutõrje-raketipatarei allüksused, nende koosseisu, funktsioonid ja võimed;</li> <li>- nimetab õhutõrje-raketipatarei kasutamise põhimõtted koos nõuetega ja võimalustega lahinguväljal;</li> <li>- nimetab ja järgib õhutõrje-raketipatarei tulejuhtimiseprotseduure, võtab vastu ja edastab tuleülesandeid;</li> <li>- koostab õhutõrje-raketipatarei tegevus- ja toetusplaanid, käsud ja ettekanded, juhib patarei ja selle allüksuste tegevust tulepositsiooni hõivamisel ja tuleülesannete täitmisel;</li> <li>- kirjeldab ja järgib õhutõrjeüksuse ülema tegevust teise üksuse toetamisel.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK17.07
Õppeaine nimetus	<b>Õhutõrje side- ja tulejuhtimise tehnika- ning lahinguõpe</b>
Maht	7 EKAP
Õppeainete alaosad, maht, hindamine	ÕTP side- ja tulejuhtimise tehnikaõpe (4 EKAP, ME) Tulejuhtimis- ja tagalapatarei lahinguõpe (3 EKAP, E)
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile ettevalmistus õhutõrjepataljoni tulejuhtimis- ja tagalapatarei relvastuse ja vahendite käsitlemiseks ja kasutamiseks ning koosseisuliste ja toetavate allüksuste juhtimiseks rahu- ja sõjaajal.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab elektroonilise sõja põhimõtteid ja nende mõju õhutõrjerelvasüsteemidele;</li> <li>2) oskab käsitseda õhutõrjepataljoni tulejuhtimis- ja tagalapatarei varustust ja tehnikat vastavalt kehtestatud nõuetele;</li> <li>3) teab õhutõrjepataljoni tulejuhtimis- ja tagalapatarei õppestruktuuri ja võimeid ning isikkoosseisu ülesandeid;</li> <li>4) teab õhutõrjepataljoni tulejuhtimis- ja tagalapatarei kasutamise põhimõtteid lahinguväljal;</li> <li>5) teab õhuruumi kontrolli põhimõtteid ja juhtimismeetmeid tänapäeva lahinguruumis;</li> <li>6) on võimeline juhtima õhutõrjepataljoni tulejuhtimis- ja tagalapatarei allüksuseid erinevate ülesannete täitmisel ja täitma patareiveebli ülesandeid sõjaajal.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, harjutus, iseseisev töö
Õppeaine hindamismeetodid	Praktilised testid, kirjalik eksam
Õppeaine hindamiskriteeriumid	Õppeaine läbimise järel õppur: <ul style="list-style-type: none"> <li>- nimetab elektroonilise rünnaku, toetuse ja kaitse põhimõtteid, mis seostuvad sidevahendite ja radarite kasutamisega;</li> <li>- käsitseb ja kasutab õhutõrjepataljoni side- ja tulejuhtimisvahendeid (raadiojaamad, tulejuhtimiseterminalid ja -keskused, radarid) vastavalt kehtestatud korrale;</li> <li>- nimetab õhutõrjepataljoni tulejuhtimis- ja tagalapatarei allüksused, nende koosseisu, funktsioonid ja võimed;</li> <li>- nimetab õhutõrjepataljoni tulejuhtimis- ja tagalapatarei kasutamise põhimõtted koos nõuetega ja võimalustega lahinguväljal;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nimetab õhuruumi kontrolli põhimõtteid ja juhtimismeetmed, võtab vastu ja edastab informatsiooni vastavalt kehtestatud nõuetele;</li> <li>- koostab õhutõrjepataljoni tulejuhtimis- ja tagalapatarei tegevus- ja toetusplaanid, käsud ja ettekanded, juhhib patarei ja selle allüksuste tegevust positsiooni hõivamisel ja ülesannete täitmisel.</li> </ul>
--	--

Õppeaine kood	LK17.08
Õppeaine nimetus	<b>Õhutõrje laskeinstruktori ja tulekontrollija õpe</b>
Maht	2 EKAP
Õppeainete alaosad, maht, hindamine	Alaosad puuduvad, hindamine mitteeristav
Õppeaine eesmärk	Anda õppurile teadmised õhutõrjeohutuseeskirjadest ning oskused tegutsemaks laskeinstruktori ja tulekontrollijana.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) tunneb õhutõrjeohutuseeskirju; 2) oskab tegutseda laskeinstrukturina õhutõrjerelvadest laskmisel.
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, harjutus, iseseisev töö
Õppeaine hindamismeetodid	Testid, praktilised harjutused
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab ja järgib õhutõrjeohutuseeskirju ning koostab õhutõrjerelvade laskmiseks vajalikud ohualad vastavalt OE-le;</li> <li>- tegutseb instruktori ja tulekontrollijana erinevatest õhutõrjerelvadest laskmisel.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.34
Õppeaine nimetus	<b>Õhutõrjeallüksuse praktika</b>
Maht	10 EKAP
Õppeainete alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärk on arendada ja kinnistada läbitud õhutõrje eriala õppeainetes omandatud teadmisi ja oskusi praktikas rühmavanema ning patareiveebli rahu- ja sõjaaja ülesannete täitmiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) oskab planeerida, ette valmistada ja juhtida õhutõrjerühma lahingutegevust ja õhutõrjerühma ja -patarei lahinguteenindust; 2) oskab korraldada ja läbi viia erialaõppe tunde; 3) oskab täita ja kasutada rühma dokumentatsiooni; 4) juhindub rühmavanema töös kehtivatest õigusaktidest.
Õppeaine õppemeetodid	Iseseisvad tööd, harjutused
Õppeaine hindamismeetodid	Töösooritus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Valmistab iseseisvalt ette ja teostab rühma lahingutegevuse ning tagalateenistuse järgides taktikalisi ja ohutustehnilisi nõudeid;</li> <li>- planeerib ja viib iseseisvalt läbi relvaõpet ja taktikaõpet jao/meeskonna ning rühma tasemel, lähtudes õpieesmärkidest ja -väljunditest ning allüksuse spetsiifikast;</li> <li>- koostab vajalikud dokumendid rühmavanemana järgides ette antud dokumendivorme ja juhendeid;</li> <li>- juhindub teenistusülesannete täitmisel Kaitseväes ja allüksuses</li> </ul>

	käskkirjadest, juhenditest ja muudest õigusaktidest.
--	--

**Praktilise õppe maht õhutorje eriala moodulis**

<b>Kood</b>	<b>Õppeaine nimetus</b>	<b>Maht kokku</b>	<b>sh praktika maht</b>
LK15.31	Üldine õhutorje- ja õhuvastase õpe	1,5 EKAP	0,75 EKAP
LK17.05	Õhutorje-kahuripatarei relva- ja lahinguõpe	6 EKAP	5 EKAP
LK17.06	Õhutorje-raketipatarei relva- ja lahinguõpe	3,5 EKAP	3 EKAP
LK17.07	Õhutorje side- ja tulejuhtimise tehnika- ning lahinguõpe	7 EKAP	5 EKAP
LK17.08	Õhutorje laskeinstruktori ja tulekontrollija õpe	2 EKAP	1,25 EKAP
LK15.34	Õhutorjeallüksusepraktika	10 EKAP	10 EKAP

<b>MAAVÄE SPETSIALISEERUMISMOODUL – KAUDTULE ERIALA</b>		<b>Maht 30 EKAP</b>
<b>Eesmärgid</b>	Kaudtule eriala spetsialiseerumismooduli eesmärk on süvendada õppuri teadmisi ja oskusi, mis on vajalikud kaudtuleüksustes teenistuseks rühmavanemana, sõjaaja patareiveebolina ning eriala asjatundjana sõjaaja erialapataljoni suuruses üksuses. Õppe käigus kujundatakse õppuri hoiakud ja väärtushinnanguid lähtudes relvaliigi eripäradest.	
<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: 1) mõistab kaudtuleüksuste rolli ja ülesandeid lahingutegevuses, lähtudes 21. sajandi suurematest relvakonfliktidest ja tuleviku arengusuundadest; 2) mõistab miinipildujaüksuste struktuuri jalaväepataljonis ning suurtükiväepataljoni(de) struktuuri, ülesandeid ja võimeid vastavalt koosseisu- ja varustustabelile ning funktsioonikirjeldusele; 3) planeerib ja korraldab rühma- või patareisuuruse kaudtule-allüksuse lahingutegevuse ettevalmistust, arvestades välieeskirja järgi selle lahingukoosseisu ja võimet ning rakendades otsustus- ja suhtlusvõimet ning loovust; 4) rakendab meeskonna koosseisus allüksuse relvastust, varustust, tehnikat ja sidevahendeid, järgides kasutusjuhiseid; 5) rakendab valdkondlikke ohutuseeskirju ning täidab laskmistel vastavalt laskekäsule tulejuhtimis-, relvasüsteemi-, tulepositsiooni-, arvutus- ja mõõdistuskontrollija ülesandeid.	
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	Puuduvad	
<b>Mooduli hindamine:</b> kõik mooduli õpiväljundid on saavutatud.		

Õppeained on spetsialiseerumismoodulit läbivate õppuritele kohustuslikud.

<b>Kood</b>	<b>Õppeaine nimetus</b>	<b>Maht</b>	<b>Hindamine</b>
TK23.14	Arvutuse ja tuletegevuse juhtimine	6 EKAP	E
TK23.15	Tulepositsiooni mõõdistus ja ettevalmistamine	6 EKAP	E
TK23.16	Tulejuhtimine	2 EKAP	E
TK23.17	Kaudtule relvasüsteemide- ja laskemoonaõpe	6 EKAP	E
JP23.07	Allüksuse lahingu- ja ohutustehnika õpe ning eriala praktika	10 EKAP	ME

Õppeaine kood	TK23.14
Õppeaine nimetus	<b>Arvutuse ja tuletegevuse juhtimine</b>
Maht	6 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile oskused tegutsemiseks miinipilduja ja suurtükiväe arvutusmeeskonna liikmena, tuletegevuse juhtimiskeskuse meeskonnas ning teadmised tuletoetuslaste protseduuride mõistmiseks, luues sellega eeldused tuleüksuse ülemana tegutsemiseks.

Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) nimetab arvutusmeeskondade koosseisu ja ülesandeid, vastavalt kaudtule üksuste koosseisutabelile;</li> <li>2) kasutab arvutusmeeskondade põhivarustust ja tehnikat, vastavalt varustuse kasutusjuhenditele;</li> <li>3) arvutab laskeandmeid tulerühmale ja -patareile arvutusprogrammiga (TOORU) ja käsitsi vastavalt laskeandmete arvutuse õpikule;</li> <li>4) täidab tulekäske vastavalt tuletellimuse sisule ja sihtmärgi osutamise viisidele, arvestades tuletoetuse kooskõlastusmeetmeid vastavalt miinipilduja üksuste ja suurtükipataljoni tuletegevuseeskirjale;</li> <li>5) kirjeldab arvutusgrupi koostöönõudeid tuletegevuse juhtimiskeskuse ning tulejuhiga vastavalt tuletegevuse eeskirjale;</li> <li>6) juhib allüksuste tuletegevust tuletegevusejuhtimise keskuses nii eesti- kui inglise keeles vastavalt tuletegevuse eeskirjale.</li> </ol>
Õppemeetodid	Loeng, harjutus, iseseisev töö
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam ja praktiline eksam
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loetleb arvutusmeeskondade koosseisu ja kirjeldab ülesanded vastavalt kaudtuleüksuste koosseisutabelile ja ülesannete kirjeldusele;</li> <li>- kasutab arvutusmeeskondade põhivarustust ja tehnikat maastikul vastavalt varustuse kasutusjuhenditele;</li> <li>- arvutab laskeandmeid tulerühmale ja -patareile arvutusprogrammiga ja manuaalselt vastavalt laskeandmete arvutuse õpikule;</li> <li>- nimetab ja kasutab lihtsamaid töövõtteid arvutusgrupi sidevahenditega;</li> <li>- selgitab lahti arvutusgrupi koostöönõudeid tuletegevuse juhtimiskeskuse ja tulejuhiga vastavalt tuletellimuse sisule ning sihtmärgi osutamise viisidele, arvestades tuletoetuse kooskõlastusmeetmeid vastavalt suurtükipataljoni tuletegevuseeskirjale;</li> <li>- selgitab lahti tulistamisviisid, tuletellimuse vastuvõtmise protseduuri, tulekäsu koostamise ja edastamise.</li> </ul>

Õppeaine kood	TK23.15
Õppeaine nimetus	<b>Tulepositsiooni mõõdistus ja ettevalmistamine</b>
Maht	6 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile oskused mõõdistusmeeskonna liikmete ja tulepositsioonilure ning ettevalmistuse ülesannete täitmiseks.

Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) nimetab suurtükiväe mõõdistusvarustuse taktikalis-tehnilisi andmeid ja mõõdistustööde täpsusele esitatavaid nõudeid vastavalt varustuse manuaalidele ja suurtükiväe tuletegevuseeskirjale;</li> <li>2) kasutab suurtükiväepataljoni tabelvarustusse kuuluvaid vahendeid nii mõõdistus kui positsiooni luure ja ettevalmistustööde käigus vastavalt kasutuseeskirjadele;</li> <li>3) täidab mõõdistustööde dokumentatsiooni vastavalt nõuetele; teab haubitsate laskemoona taktikalis-tehnilisi andmeid ning oskab laskemoona ohutustechniliselt õigesti käsitseda;</li> <li>4) oskab kasutada erinevaid mõõdistusmeetodeid täpse suuna, kõrguse ja koordinaatide määramiseks;</li> <li>5) hooldab mõõdistusvahendeid nõuetekohaselt ja juhib hooldustöid vastavalt varustuse eripäradele;</li> <li>6) oskab kasutada tsiviilotstarbelisi trigonomeetrilisi punkte mõõdistuse ja kalibreerimise eesmärgil;</li> <li>7) mõistab tulepositsiooni ettevalmistuse ja luure nõudeid (sh elektroonilise võitluse tingimustes).</li> </ol>
Õppemeetodid	Loeng, harjutus, demo, iseseisev töö
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab suurtükiväe mõõdistusvarustuse taktikalis-tehnilisi andmed ja kirjeldab mõõdistustööde täpsusele esitatavaid nõudeid vastavalt varustuse käsiraamatutele ja suurtükiväe tuletegevuseeskirjale;</li> <li>- kasutab üksuse tabelvarustusse kuuluvaid mõõdistusvahendeid tulepositsiooni mõõdistamiseks vastavalt kasutuseeskirjadele;</li> <li>- leiab sobivaima meetodi tulepositsiooni koordinaatide ja laskesuuna määramiseks;</li> <li>- täidab mõõdistustööde dokumentatsiooni vastavalt nõuetele;</li> <li>- hooldab ise mõõdistusvahendid ja juhib allüksust mõõdistusvahendite hooldusel.</li> </ul>

Õppeaine kood	TK23.16
Õppeaine nimetus	<b>Tulejuhtimine</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on arendada õppuri teadmisi kaudtule juhtimise protseduurist ja tuletoetuse kooskõlastusmeetmetest, et luua õppurile eeldused tulejuhtimismeeskonna liikmena tegutsemiseks.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) kasutab miinipilduja üksuste ja suurtükiväepataljoni tulejuhtimis- ja sidevarustust vastavalt varustuse manuaalidele;</li> <li>2) juhib kaudtuld, järgides tuletoetuse kooskõlastusmeetmeid ja ohutuskaugusi vastavalt Eesti Kaitseväge tulejuhtimise juhendile ja suurtükiväe tuletegevuseeskirjale;</li> <li>3) teab alternatiivseid tulejuhtimismeetodeid sihtmärgi mõjutamiseks ja tulekorrektuuride tegemiseks.</li> </ol>
Õppemeetodid	Loeng, seminar, iseseisev töö
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam ja praktiline eksam

Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kasutab tulejuhtimisevarustust suuna ja kauguse mõõtmiseks vastavalt varustuse manuaalidele;</li> <li>- loetleb tuletoetuse kooskõlastusmeetmeid brigaadi raamistikus;</li> <li>- kasutab erinevaid meetodeid sihtmärgi avastamiseks ja mõjutamiseks;</li> <li>- selgitab lahti tulistamisviisid;</li> <li>- demonstreerib tuleplaani koostamist ja kaudtule juhtimist järgides tuletoetuse kooskõlastusmeetmeid ja ohutuskaugusi vastavalt ohutuseeskirjale ja suurtükiväe tuletegevuseeskirjale;</li> <li>- toob näiteid olulisematest ohutustehnilistest nõuetest suurtükiväe lahinglaskmiste raamistikus vastavalt kaudtulelaskmiste ohutuseeskirjale.</li> </ul>
-------------------------------	--

Õppeaine kood	TK23.17
Õppeaine nimetus	<b>Kaudtule relvasüsteemide- ja laskemoonaõpe</b>
Maht	6 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised Eesti Kaitseväge kaudtulerelvadest ja nende laskemoona spetsiifikast ning oskused tegutsemaks relvameeskonna liikmena miinipilduja üksuse koosseisus.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) kirjeldab miinipildujate taktikalis-tehnilisi andmeid, relvasüsteemide osi, tööpõhimõtet ja lahinguvõimet vastavalt kehtivatele käsiraamatutele;</li> <li>2) kasutab miinipildujaid ohutustehniliselt õigesti vastavalt OE2.4 nõuetele ja relva tehnilistele eripäradele;</li> <li>3) nimetab miinipilduja ja suurtüki laskemoona taktikalis-tehnilisi andmeid ning käsitseb laskemoona ohutustehniliselt õigesti vastavalt laskemoona dokumentatsioonile ja laskmise ohutusjuhistele;</li> <li>4) tegutseb relvameeskonna liikmena tulepositsiooni hõivamisel ja mahajätmisel miinipilduja rühma koosseisus vastavalt kehtivale välieeskirjale;</li> <li>5) täidab tuletegevuse protseduure miinipilduja relvameeskonna liikmena vastavalt tuletegevuseeskirjale;</li> <li>6) on teadlik kaudtule relvade tulepositsiooni kindlustamise ja maskeerimise ning pettepositsioonide rajamise nõetest ja eripäradest;</li> <li>7) on tutvunud liikursuurtüki relvasüsteemiga, mitmikraketiheitjaga ja varitseva õhuründemoonaga ning kirjeldab taktikalisi tehnilisi andmeid ja lahinguvõimet vastavalt kehtivatele dokumentidele;</li> <li>8) teab liikursuurtüki relvasüsteemi ohutustehniliselt õigesti kasutamise põhimõtteid.</li> </ol>
Õppemeetodid	Loeng, harjutus, demo
Õppeaine hindamismeetodid	Test



Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab miinipildujate taktikalis-tehnilisi andmeid, tööpõhimõtet ja lahinguvõimet;</li> <li>- Mõistab relvameeskonna tegevust tulepositsiooni hõivamisel ja maha jätmisel rühma koosseisus;</li> <li>- nimetab miinipilduja ja suurtüki laskemoona taktikalis-tehnilised andmed ning kuidas käidelda laskemoona ohutustehniliselt õigesti;</li> <li>- kasutab miinipildujaid ohutustehniliselt õigesti vastavalt OE2.4 nõuetele ja relva tehnilistele eripäradele;</li> <li>- korraldab haubitsa hooldust;</li> <li>- täidab tuletegevuse protseduure miinipilduja relvameeskonna liikmena vastavalt tuletegevuseeskirjale</li> <li>- nimetab liikursuurtüki relvasüsteemi ohutustehniliselt õigesti kasutamise põhimõtteid.</li> </ul>
-------------------------------	---

Õppeaine kood	JP23.07
Õppeaine nimetus	<b>Allüksuse lahingu- ja ohutustehnika õpe ning eriala praktika</b>
Maht	10 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärk on anda oskused tulepatareis patareiveebli, rühmavanema ja erialagruppide ülemate ülesannete täitmiseks, mis loob eelduse allüksuse lahinguvõime säilimiseks. Samuti antakse oskused tegutsemiseks ohutustehnilise personalina ning erialase abikoolitajana kaudtule üksustes taktikaliste õppuste ja lahinglaskmise käigus.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) kirjeldab Eesti Kaitseväe kaudtuleüksuste struktuuri, transpordivahendeid ja muud tehnikat vastavalt üksuse varustusetabelile ja tehnika manuaalidele;</li> <li>2) nimetab kaudtuleüksuste positsioonialadele ning tulepositsioonidele esitatavaid nõudeid ning organiseerib tulepositsiooni kindlustamist rühma ja kõrgemalt tasemelt juurde antavate pioneerivahenditega vastavalt tulerühma maastikuvihikutele;</li> <li>3) juhib kaudtule relvasüsteemi rühma tuletegevust ja nimetab liikursuurtüki tulepatarei tuletegevuse põhimõtteid, järgides liikursuurtükipataljoni tuletegevuse eeskirja;</li> <li>4) juhib kaudtule üksuse rühma või patarei motoriseeritud rännakut ning tulepositsiooni hõivamist ja maha jätmist, kohaldades vajalikke julgeolekumeetmeid vastavalt üksuse välieeskirjale;</li> <li>5) juhib rühma ja patarei tõrjeüksust vastavalt maastikuvihikule;</li> <li>6) korraldab kaudtule üksuste rühma taseme lahinguteenindust (sh laskemoona täiendamine) ning nimetab miinipilduja või liikursuurtükipatarei lahinguteeninduse põhimõtteid vastavalt kehtivale välieeskirjale;</li> <li>7) oskab kasutada kaudtule spetsiifilisi ohutuseeskirju ja ohualajooniseid ning täidab laskmistel tulejuhtimise, tule-, arvutus- või mõõdistuskontrollija ülesandeid vastavalt ohutuseeskirjadele ja laskekäskudele.</li> </ol>
Õppemeetodid	Loeng, harjutus
Õppeaine hindamismeetodid	Eksam, töösooritus

Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Täidab rühmavanema ja patareiveebli ülesandeid väliharjutusel kohaldades vajalikke julgeolekumeetmeid;</li> <li>- täidab luure- ja ettevalmistusgrupi ülema ülesandeid tulerühma koosseisus;</li> <li>- demonstreerib tulerühma ja -patarei motoriseeritud rännaku juhtimist, tulepositsiooni hõivamist ning maha jätmist planeeritult ja käigult;</li> <li>- demonstreerib tõrjeüksuse juhtimist;</li> <li>- juhib harjutusel patarei- ja rühma teenindustoetuse korraldamist ja lahinguks ettevalmistamise protseduure;</li> <li>- juhib tulepatarei arvutus- ja mõõdistusgrupi tegevust;</li> <li>- demonstreerib suurtükiväelaskmistel määratud ohutustehnilise personali funktsioone ja ülesandeid vastavalt eeskirjadele;</li> <li>- täidab laskmistel tulejuhtimise, tule-, arvutus- või mõõdistus kontrollija ülesandeid vastavalt ohutuseeskirjadele ja laskekäskudele.</li> </ul>
-------------------------------	--

### Praktilise õppe maht suurtükiväe eriala moodulis

Kood	Õppeaine	Maht kokku	sh praktika maht
TK23.14	Arvutuse ja tuletegevuse juhtimine	6 EKAP	4 EKAP
TK23.15	Tulepositsiooni mõõdistus ja ettevalmistamine	6 EKAP	5,5 EKAP
TK23.16	Tulejuhtimine	2 EKAP	1,5 EKAP
TK23.17	Kaudtule relvasüsteemide- ja laskemoonaõpe	6 EKAP	4,5 EKAP
JP23.07	Allüksuse lahingu- ja ohutustehnika õpe ning eriala praktika	10 EKAP	7 EKAP
<b>Praktika kokku:</b>			<b>22,5 EKAP</b>

MAAVÄE SPETSIALISEERUMISMOODUL – SIDE ERIALA		Maht 30 EKAP
<b>Eesmärk</b>	Side eriala spetsialiseerumismooduli eesmärgiks on anda õppurile vajalikud teadmised ja oskused Kaitseväes enamlevinud side- ja infotehnoloogiavahendite kasutamiseks, sidevõrkude planeerimiseks ja organiseerimiseks ning pädevused tegutsemiseks side eriala allohvitserina rahu- ja sõjaajal.	
<b>Õpiväljundid</b>	<p>Mooduli läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab side- ja elektrotehnika aluseid, mis aitavad tal mõista ja selgitada Kaitseväes enimkasutatava sidevarustuse ning side- ja infosüsteemide tööpõhimõtteid;</li> <li>2) teab infotehnoloogia aluseid, mis aitavad tal mõista arvutivõrkude tööpõhimõtteid ning planeerida ja luua serverita kohtvõrke;</li> <li>3) teab küberjulgeoleku aluseid ja selle tagamise põhimõtteid Eesti Kaitseväes;</li> <li>4) teab side planeerimise ja organiseerimise põhimõtteid, oskab kõrgema käsu alusel planeerida jalaväepataljoni sidevõrke vastavalt nõutud teenustele ja allüksuse tabelvarustusele;</li> <li>5) oskab kasutada Eesti Kaitseväes enimlevinud sidevarustust ning töötada sidevõrkudes;</li> <li>6) oskab korraldada sidealast väljaõpet ning organiseerida side tagamist lahinguolukorras.</li> </ol>	
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	Puuduvad	

**Mooduli hindamine:** kõik mooduli õpiväljundid on saavutatud.

Kood	Õppeaine nimetus	Maht	Hindamine
LK15.42	Elektrotehnika alused	3 EKAP	E
LK15.43	Sidetehnika alused	2 EKAP	E
LK15.44	Infotehnoloogia alused	3 EKAP	E
LK15.45	Sidevahendid, -võrgud ja -protseduurid	8 EKAP	E
LK15.46	Sidetaktika	4 EKAP	E
LK15.47	Sideallohvitseri praktika	10 EKAP	ME

Õppeained on spetsialiseerumismoodulit läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Õppeaine kood	LK15.42
Õppeaine nimetus	<b>Elektrotehnika alused</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosalad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised elektrotehnika alustest, erinevates vooluahelates kehtivatest põhilistest seaduspärasustest ning elektrisüsteemide ohutust kasutamisest. Õppur omandab elektriskeemide koostamise, mõõtmise, tulemuste analüüsimise ja tõlgendamise ning mõõtemääramatustega arvestamise oskuse, selleks et edaspidises teenistuses korraldada jalaväepataljoni allüksustes elektritoide.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) selgitab elektriliste suuruste nagu pinge, vool ja takistus füüsikalist sisu; 2) saab aru ja vajadusel oskab ise kirja panna enamlevinud tingimärke, ühikuid, tähistusi elektrivaldkonnale omasel viisil; 3) tuleb toime lihtsamate vooluahelate arvutamisega; 4) nimetab erinevad elektrienergia saamise, salvestamise seadmed ning selgitab nende ehitust; 5) koostab vooluringi ja põhjendab tehtud otsuseid/valikuid.
Õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupitööd, harjutused, laborikatsed.
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam, praktikumitööd
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kirjeldab elektrotehnika teoreetilisi aluseid ning nimetab erinevaid voolu- ja pingeaallikaid;</li> <li>- kirjeldab oma sõnadega elektrisüsteemides kasutatavate elementide põhiomadusi ja oskab nimetada skeemil olevaid tingimärke ja nende rakendusvõimalusi;</li> <li>- lahendab lihtsamaid elektriskeemi ülesandeid kasutades valemeid;</li> <li>- tunneb toitevõrgus ära komponendid, mis salvestavad energiat ja teab nende tööpõhimõtet;</li> <li>- planeerib ja koostab lihtsamaid elektriskeeme ning rajab võrke vastavalt pataljoni juhtimisstruktuuride vajadustele ja olemasolevate toiteseadmete võimsusele;</li> <li>- kirjeldab Eesti Vabariigis kehtivaid elektriõhutusnõudeid ja piiranguid ning hindab keskkonna mõju elektrisüsteemidele.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.43
Õppeaine nimetus	<b>Sidetehnika alused</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosalad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised sidesüsteemide ja teenuste alustest ning sidetehnika võimsusest, samuti sideseadmete kasutamise põhimõtetest allüksuse sidetehniliseks tagamiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) selgitab raadiolainete olemust ning levimise iseärasusi sõltuvalt keskkonnast; 2) teab erinevaid antenni tüüpe ja mõistab erinevate antennide iseärasusi kasutuskeskkonnas; 3) teab jalaväepataljonide raadiosaatjate ja vastuvõtjate tööpõhimõtteid; 4) teab jalaväepataljonide sideliinide ehitust ja olulisemaid parameetreid; 5) teab signaaliülekanne põhimõtteid.
Õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupitööd, harjutused, laborikatsed.
Hindamismeetodid	Praktikumitööd, kirjalik arvestus
Hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kirjeldab HF, VHF, UHF raadiolainete leviomadusi;</li> <li>- kasutab õigeid antenni vastavalt seadme iseärasustele, võimsustele ja kaugustele;</li> <li>- opereerib jalaväepataljonis kasutatavate raadiosidevahenditega ja viib läbi kasutajatele väljaõpet;</li> <li>- organiseerib jalaväepataljonis kaabelside kasutust, sideliinide rajamist, ning teab kaabli tüübi tehnilisi parameetreid;</li> <li>- teostab sidetehnilised mõõtmised ning hindab insener-tehniliste arvutuste abil side loomise võimalusi.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.44
Õppeaine nimetus	<b>Infotehnoloogia alused</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosalad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised arvutivõrkude tööpõhimõtetest ning oskuse planeerida ja luua serverita kohtvõrku, samuti koostada võrguplaani, analüüsides lõppkasutajate vajadusi. Õppeaine käigus omandavad õppurid teadmised infoturbest ning oskuse hinnata võrgu turvalisust küberkaitse seisukohast võrgu planeerimise, loomise ja haldamise käigus.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) tunneb IT- ja võrguseadmeid ning nende funktsioone võrgus; 2) oskab arvutivõrgu jaoks vajalikke kaableid ja ühenduskohti ette valmistada ning ühendada; 3) suudab planeerida serverita kohtvõrku ja koostada võrguplaani koos vajalike andmetega; 4) tunneb arvutivõrgu operatsioonisüsteeme; 5) teab küberruumis enamlevinud ohtusid ja meetmeid küberturvalisuse tagamiseks.

Õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupidööd, harjutused, laborikatsed.
Hindamismeetodid	Praktikumitööd, kirjalik arvestus
Hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab võrguseadmeid ja kirjeldab üldsõnaliselt nende rakendust kohtvõrkudes;</li> <li>- kirjeldab oma sõnadega, mis on arvuti, nimetab arvuti komponendid ja nende ülesanded ning arvuti komponente iseloomustavad parameetrid ja kirjeldab nende mõju süsteemi jõudlusele;</li> <li>- valmistab ette RJ45 kaabliotsad, valides ühenduseks sobiva kaabli;</li> <li>- loob võrguseadmeid kasutades kohtvõrgu etteantud seadmete ja plaani alusel;</li> <li>- seostab võrguseadmed ja OSI-kihid, millega seade opereerib;</li> <li>- kasutab testreid CAT5 ja fiiberoptiliste kaablite kontrollimiseks;</li> <li>- parandab kaabeldusel tekkinud vead (katkine või vale kaabel, RX/TX vead, võrguseadmete tehnoloogiline sobimatus);</li> <li>- kasutab võrguseadmete ja erinevate operatsioonisüsteemi võimalusi vigade tuvastamisel;</li> <li>- nimetab kaablite parameetrid ning lubatud maksimaalsed kaablipikkused erinevate tehnoloogiate korral;</li> <li>- hindab ja tuvastab küberruumis olevad ohud ning rakendada ohutusmeetmed nendega ilmnemisel.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.45
Õppeaine nimetus	<b>Sidevahendid, -võrgud ja -protseduurid</b>
Maht	8 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised jalaväepataljoni sideallüksuste ja keskalluvusega sideüksuste tabelvarustuses olevatest side- ja IT-vahenditest ning vajalikud oskused nende kasutamiseks. Õppeaine annab õppurile vajalikud teadmised ja oskused, mis võimaldavad tal opereerida nii rahvuslikes kui ka rahvusvahelistes sidevõrkudes.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab jalaväepataljoni sideallüksuste raadioside-, kaabelside-, elektritoite- ja IT-vahendite tööpõhimõtteid ning võimekust;</li> <li>2) oskab käsitseda õpitud Kaitseväe elektritoite-, IT- ja sidevahendeid, järgides kehtestatud ohutusnõudeid ja kasutusjuhendeid;</li> <li>3) teab sideallüksuste sidevahendite hooldus- ja hoiustamismõtteid;</li> <li>4) teab side- ja IT- vahendite kasutajahoolduse nõudeid;</li> <li>5) oskab luua käsu alusel kõne- ja andmesidevõrke ning neid töös hoida;</li> <li>6) oskab järgida kehtestatud sideprotseduure nii riigisisestes kui ka rahvusvahelistes sidevõrkudes.</li> <li>7) oskab kirjeldada Eesti Kaitseväe tsentraalseid side- ja infosüsteeme ning teab nende eesmärgi;</li> <li>8) teab taktikalise side- ja infosüsteemi eesmärgi ning võimekust.</li> </ol>
Õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupidööd, harjutused, laborikatsed.
Hindamismeetodid	Kirjaliku arvestus, praktilised harjutused

Hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Teostab raadiokõnelusi ja teab üldisi põhimõtteid info edastamisel;</li> <li>- edastab raadiokõnelusi, teab peast raadioväljendeid;</li> <li>- kasutab kooditabelit ja teostab autentimise;</li> <li>- kasutab rahvusvahelises raadiosides NATO raadioside kõneprotseduure;</li> <li>- loob elektritoite, sidevahendite ja võrguseadmetega väiksema (pataljoni) juhtimispunkti;</li> <li>- kirjeldab elektritoite- ja sidevahendite komplekte (raadiojaamad, generaatorite komplektid);</li> <li>- nimetab sidevahendite ladustamistingimused ja -nõuded;</li> <li>- teostab õpitud sidevahendite kasutajahoolduse etteantud vahenditega;</li> <li>- seadistab iseseisvalt kõne- ja andmeside sidevõrgud vastavalt sidekäsule, ning lahendab kiirelt võrguprobleemid;</li> <li>- nimetab Eesti Kaitseväes kasutusel olevad tsentraalsed sidesüsteemid ja nende tööpõhimõtted;</li> <li>- eristab taktikalised andmesidevõrgud ja raadiosidevõrgud pakutatavate teenuste kaudu.</li> </ul>
----------------------	--

Õppeaine kood	LK15.46
Õppeaine nimetus	<b>Sidetaktika</b>
Maht	4 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile side planeerimiseks vajalikud teadmised ja oskused, et ta suudaks täita maaväe sideallohvitseri ülesandeid kuni pataljoni suuruses üksuses, sh kõrgema tasandi üksuse staabikompaniis. Õppeaine toetab analüüsivõime arenemist, õpetades kõrgema ülema käsust, üksuse sidevõimest ja elektroonilise võitluse põhimõtetest lähtudes üksuse sideplaani ja -käsu koostamist ning side loomist juhtimispunktis.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab side planeerimise aluseid maaväe relvaliikides pataljoni koosseisus;</li> <li>2) oskab planeerida ja koostada iseseisvalt pataljoni sideplaan ja -käsku;</li> <li>3) tunneb sideallüksuste struktuure, ühtlustatud tegevuseeskirju ja suutvust ning juhtimiskeskusi ja nende sidetehnilisi nõudeid;</li> <li>4) on võimeline tegema maastikuanalüüsi, lähtudes üksuse sidetehnikast ja lahingeesmärgist;</li> <li>5) oskab nimetada elektroonilise võitluse mõju üksuse side- ja infosüsteemidele ning arvestada seda jalaväepataljoni side planeerimisel ja organiseerimisel;</li> <li>6) teab juhtimispunkti osiseid, kohalure läbiviimise ning juhtimispunkti püstitamise etappe;</li> <li>7) oskab püstitada jalaväepataljoni ja kõrgema tasandi juhtimispunkte ning tagada nendele staabitööks vajaliku töökeskkonna erinevates tingimustes (hoonetes, autodes, telkides).</li> </ol>
Õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, grupidööd, harjutused, väliharjutused.
Hindamismeetodid	Kirjalik test, praktilised harjutused

Hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Toetab üksuste sidepidamist vastavalt struktuuri võimekusele, planeerimise kui ka püstitamise faasis;</li> <li>- koostatud sidekäsk koos lisadega toetab pataljoniülema eesmärkide täitmist, lähtub määratud ülesannetest ja on kooskõlas kõrgema sidekäsuga;</li> <li>- koostab varuplaani side tagamiseks juhuks kui loodud sideühendus peaks katkema, arvestades aja, ruumi ja kasutuses olevate vahenditega;</li> <li>- käsus on arvestatud sidevahendite leviulatust ja nende kasutamist, erinevaid piiranguid (maastik), käsku on lisatud võimalikud elektroonilise sõja ohud sidesüsteemidele;</li> <li>- viib läbi kohalure, püstitab juhtimispunkti ajalise piiranguga (struktuuri SOP) ning teab allüksuste ülesandeid;</li> <li>- püstitatud jalaväepataljoni juhtimispunkt vastab struktuuri üksuse ülema nõuetele ja tagab vajaliku töökeskkonna;</li> <li>- analüüsib lähtudes lahinguplaanist üksuse sidevõimekust, hindab maastikku ning otsustab sidelahenduse.</li> </ul>
----------------------	--

Õppeaine kood	LK15.47
Õppeaine nimetus	<b>Sideallohvitseri praktika</b>
Maht	10 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile oskus läbi viia allüksuse sideväljaõpet ja juhtida sideallüksust. Õppur omandab kogemuse sideallohvitseri teenistusülesannete täitmisest, rakendades erialaväljaõppes omandatud teadmisi ja oskusi.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) oskab planeerida side-erialast väljaõpet, lähtudes õpieesmärkidest ja väljunditest ning seadme spetsiifikast;</li> <li>2) oskab valida sideväljaõppeks sobivaimad tehnilised ja näitlikustavad abivahendid ning õppemeetodid;</li> <li>3) oskab läbi viia erialast väljaõpet ning hinnata õpieesmärkide saavutamist;</li> <li>4) oskab tegutseda sideallüksuse ülemana;</li> <li>5) oskab koostada ja läbiviija laskeharjutusi.</li> </ol>
Õppemeetodid	Praktika
Hindamismeetodid	Tundide ja harjutuste läbiviimine
Hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Valmistab ette ja viib läbi erialaõppe tunnid järgides kehtestatud dokumente ning õppetöö korraldamise ja läbiviimise põhimõtteid;</li> <li>- valmistab ette ja viib läbi õppelaskmisi ohutustehniliselt õigesti ja järgides kehtivaid eeskirju;</li> <li>- juhib jao ja rühma suurust allüksust vastavalt kehtivatele dokumentidele, järgib ülesannete eesmärgipärasest täitmist.</li> </ul>

#### Praktilise õppe maht side eriala moodulis

Kood	Õppeaine	Maht kokku	sh praktika maht
LK15.42	Elektrotehnika alused	3 EKAP	1 EKAP
LK15.44	Infotehnoloogia alused	4 EKAP	2 EKAP
LK15.45	Sidevahendid, -võrgud ja -protseduurid	10 EKAP	5 EKAP
LK15.46	Sidetaktika	4 EKAP	2 EKAP
LK15.47	Sideallohvitseri praktika	10 EKAP	10 EKAP

<b>MAAVÄE SPETSIALISEERUMISMOODUL – LOGISTIKA ERIALA</b>		<b>Maht 30 EKAP</b>
<b>Eesmärk</b>	Mooduli eesmärk on anda õppurile ettevalmistus teenistuseks allohvitserist sõjaväelise juhina Kaitseväge lahinguteenindusallüksustes (logistika, tagala ja teised allüksused), mis täidavad lahinguteeninduse funktsioone) rahu- ja sõjaajal.	
<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: 1) mõistab sõjaväelise logistika ja lahinguteeninduse põhifunktsioonide olemust, selle Kaitseväepõhist ülesehitust ja korraldust ning tehnilisi vahendeid; 2) käsitseb ja kasutab nõuetekohaselt lahinguteeninduseüksuste varustuses olevaid vahendeid; 3) haldab ja administreerib lahinguteenindusallüksusi; 4) on võimeline juhtima lahinguteeninduskompanii erinevaid allüksusi (rühmad ja grupid) lahingu- ja toetusülesannete täitmisel ning täidab kompaniiveebli ülesandeid sõjaajal.	
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	Puuduvad	
<b>Mooduli hindamine:</b> Hindamine on mitmeeristav. Moodul loetakse arvestatuks kui kõikides moodulisisestes ainete õpiväljundite hindamisel on saadud tulemus „arvestatud“.		

<b>Kood</b>	<b>Õppeaine nimetus</b>	<b>Maht</b>	<b>Hindamine</b>
LK17.09	Lahinguteenindustaktika alused	6 EKAP	ME
LK17.10	Sissejuhatus logistika põhifunktsioonidesse	7 EKAP	ME
LK17.11	Lahinguteeninduse juhtimine	3 EKAP	ME
ST23.10	Lahingumooni käitlemine üksuses	4 EKAP	ME
LK17.16	Logistika eriala praktika	10 EKAP	ME

Mooduli õppeained on spetsialiseerumismoodulit läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Õppeaine kood	LK17.09
Õppeaine nimetus	<b>Lahinguteenindustaktika alused</b>
Õppeaine maht	6 EKAP
Hindamisviis	Mitmeeristav
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile alusteadmised logistika ja Kaitseväge lahinguteeninduse korraldusest ning ettevalmistus lahinguteenindusallüksuste juhtimiseks erinevate ülesannete täitmisel.



Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab sõjaväelise logistika ajalugu ja EKV logistika süsteemi ning varustuse ja materjalide klasse; 2) mõistab logistika põhifunktsioone; 3) teab tegevusmaterjalidega varustamise ja lahinguteeninduse meetodeid; 4) teab Kaitseväge logistiliste üksuste struktuure, ülesandeid ja võimeid; 5) oskab kasutada lahinguteenindusallüksuseid lahingu- ja toetusülesannete täitmisel kõrgema üksuse lahinguplaaniga kooskõlas.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, harjutused, iseseisev õppimine
Õppetöö hindamismeetodid	Kirjalikud teemapõhised lühikokkuvõtted, esitlused ja taktikalised otsustamise mängud.
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Selgitab sõjaväelise logistika olulisemaid sündmuseid ja nende mõju arengule ning kirjeldab EKV logistika süsteemi, varustuse ja materjalide klasse;</li> <li>- selgitab logistika põhifunktsioone;</li> <li>- nimetab tegevusmaterjalidega varustamise ja lahinguteeninduse meetodid;</li> <li>- nimetab toetusväejuhatuse ning brigaadi lahinguteenindusallüksuste ja staabiosade koosseisud, vahendid, ülesanded ja võimed;</li> <li>- koostab erinevate lahinguteenindusallüksuste tegevusplaanid järgides lahingupidamise ja toetuse korraldamise põhimõtteid.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK17.10
Õppeaine nimetus	<b>Sissejuhatus lahinguteeninduse põhifunktsioonidesse</b>
Maht	7 EKAP
Õppeaine hindamisviis	Mitteeristav
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised lahinguteeninduse funktsioonidest ja korraldusest ning oskused kasutada lahinguteenindusüksustes olevaid vahendeid ja koostada asjakohaseid dokumente.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab lahinguteeninduse funktsioone ja Kaitseväge logistikaalaseid regulatsioone; 2) teab varustamise korraldust; 3) oskab käsitseda ning kasutada lahinguteenindusallüksuste varustust, tehnikat ja transpordivahendeid; 4) oskab hooldada ning remontida tehnikat ja varustust nõutaval tasemel; 5) teab Kaitseväge meditsiinitoetuse ja väliteenistuse korraldust; 6) oskab nõuetekohaselt koostada lahinguteenindusdokumente.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, seminarid, praktilised harjutused
Õppetöö hindamismeetodid	Kirjalikud tööd (esseed, kokkuvõtted, esitlused), praktiline harjutus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab lahinguteeninduse funktsioonid ja Kaitseväge logistikaalaseid regulatsioonid ;</li> <li>- nimetab varustamise jaotuse valdkonnad ja -ketid sõjapidamise</li> </ul>

	tasanditel; - opereerib kasutaja tasemel lahinguteenindusallüksuste vahenditega ja kasutab neid sihipäraselt; - hooldab ja remondib kasutaja tasemel lahinguteenindusallüksuste vahendeid ja tehnikat ning organiseerib parandustöid; - kirjeldab meditsiinitoetuse ja väliteenistuse korraldust (korraldajad, ülesanded, võimed) sõjapidamise tasanditel; - koostab rahu- ja sõjaaegseid (tellimused, plaanid, ettekanded, töökorraldused, hoolduspäevikud jmt) lahinguteenindusdokumendid vastavalt regulatsioonidele.
--	--

Õppeaine kood	LK17.11
Õppeaine nimetus	<b>Lahinguteeninduse juhtimine</b>
Maht	4 EKAP
Hindamisviis	Mitteristav
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärk on anda õppurile ettevalmistus lahinguteenindusallüksuste tegevuse juhtimiseks erinevate ülesannete täitmisel.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab lahinguteenindusüksuste kasutamise põhimõtted, nõudeid ja võimeid erinevate ülesannete täitmisel; 2) on võimeline juhtima lahinguteenindusallüksuseid erinevate ülesannete täitmisel ja täitma kompaniiveebli ülesandeid sõjaajal.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, praktilised harjutused, väliharjutused
Õppetöö hindamismeetodid	Situatsioonülesanded (ümberpaiknemine, lahinguteenindusüksuse tugiala, jaotuspunkt, väliladu)
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Nimetab lahinguteenindusüksuste allüksused, nende koosseisu, funktsioonid ja võimed; - nimetab lahinguteenindusüksuste allüksused kasutamise põhimõtted, ülesanded koos nõuete ja võimalustega lahinguväljal; - koostab lahinguteeninduskompanii tegevus- ja toetusplaanid, käsud ja ettekanded, juhib kompaniid ja selle allüksuste tegevust lahingu- ja toetusülesannete täitmisel.

Õppeaine kood	ST23.10
Õppeaine nimetus	<b>Lahingumooni käitlemine üksuses</b>
Maht	4 EKAP
Hindamisviis	Mitteristav
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on võimaldada õppuril omandada teadmised 0 ešeloni komplekti ja määratud lahingukomplektide jaotusest varustusklass (V-lahingumoon) löikes ja anda praktilised oskused lahingumooni käitlemiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab lahingumooni hoiustamisel eritüübist tulenevaid nõudeid ning hoiukeskkonna tingimusi; 2) oskab lahingumooni vastu võtta;

	<p>3) oskab lahingumoonas ladustada;</p> <p>4) oskab väljastada taotluste alusel lahingumoonas;</p> <p>5) oskab läbi viia koormatud veose ohutuskontrolli.</p>
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, seminar, harjutus, iseseisev töö
Õppetöö hindamismeetodid	Individuaalse kontrollsoorituse hindamine, grupitööde hindamine, osalemine õppeprotsessis
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lahingumoonas hoiustamisel on järgitud eritüübilt tulenevaid nõudeid ning hoiukeskkonna tingimusi vastavalt eeskirjadele, juhenditele ning ohutust tagades;</li> <li>- saadetis vastab veokirja kannetele ning saatelehtede kirjed on samatähenduslikud pakendi märgistustega;</li> <li>- ladustamisel on tagatud NATO AASTP-1 (Allied Ammunition Storage And Transport Publication) ning kaitseväes kehtestatud nõuete täitmine, järgitud NEQ (Net Explosive Quantity) tulenevaid piiranguid lahingumoonas hulga suhtes asukohapunktis ning laovarvestusprogrammi sisestamiseks edastatavatel saatedokumentidele on märgitud ladustatud lahingumoonauhikute asukohakoodid ning laonumbrid ja -nimed;</li> <li>- väljastuse komplekteerimisel tagatakse alusepõhine ettevalmistus ja alusel oleva kauba markeerimine õigete andmetega. Koostatakse masinapõhine koormamisplaan, milles on arvestatud NEQ piiranguid, veomasinate kandevõimeid ning veomasina tüüpe ning koostatud veokirja kirjed vastavad koormamisplaanile. Saaja andmed vastavad taotluses märgitud ning saatja andmed tegelikkusele;</li> <li>- Kaitseväge ja Kaitsealiidu sõitjate ning veose korrast tulenevad nõuded on täidetud.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK17.16
Õppeaine nimetus	<b>Logistika eriala praktika</b>
Maht	10 EKAP
Hindamisviis	Mitteeristav
Õppeaine eesmärk	Praktika eesmärk on omandatud eriala teadmiste, oskuste ja vilumuste arendamine ning kinnistamine töökeskkonnas.
Õppeaine õpiväljundid	Praktika läbimise järel õppur: <ul style="list-style-type: none"> <li>1) oskab valdkonnaalaseid (vastavalt spetsialiseerumisele) töökohustusi vastavalt kehtestatud nõuetele;</li> <li>2) oskab juhtida lahinguteenindusallüksuseid ülesannete täitmisel nii sõja- kui rahuaja tingimustest.</li> </ul>
Õppeaine õppemeetodid	Praktika
Õppetöö hindamismeetodid	Töösooritus (praktikaaruanne)
Õppeaine hindamise kriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Täidab transpordi, relvastuse või varustuse remondi ja hooldaja, transpordi korraldaja, relvuri, laouõlema kohustusi vastavalt töö- ja ametijuhenditele;</li> <li>- koostab lahinguteenindusallüksuse tegevusplaanid ja ettekanded ning annab muudatuskorraldusi vastavalt olukorrale.</li> </ul>

### Praktilise õppe maht logistika eriala moodulis

Kood	Õppeaine nimetus	Maht	Hindamine
LK17.09	Lahingteenindustaktika alused	6 EKAP	5 EKAP
LK17.10	Sissejuhatus logistika põhifunktsioonidesse	7 EKAP	2 EKAP
LK17.11	Lahingteeninduse juhtimine	3 EKAP	2 EKAP
ST23.10	Lahingumooni käitlemine üksuses	4 EKAP	3 EKAP
LK17.16	Logistika eriala praktika	10 EKAP	10 EKAP
<b>Praktika kokku:</b>		<b>22 EKAP</b>	

MAAVÄE SPETSIALISEERUMISMOODUL – SÕJAVÄEPOLITSEI ERIALA		Maht 30 EKAP
<b>Eesmärk</b>	Mooduli eesmärgiks on anda õppurile teadmised sõjaväepolitsei põhifunktsioonidest ja erialaspetsiifikast. Mooduli läbinu on omandanud põhiteadmised ja oskused sõjaväepolitsei allüksuse juhtimiseks rahu- ja sõjaajal.	
<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: 1) teab sõjaväepolitsei rahu- ja sõjaaja funktsioone; 2) teab sõjaväepolitsei õigusi; 3) oskab täita sõjaväepolitsei kasutusel olevat dokumentatsiooni; 4) teab ja oskab kasutada sõjaväepolitsei erivahendeid; 5) suudab juhtida sõjaväepolitsei meeskonda erinevatel sõjaväepolitsei operatsioonidel; 6) on võimeline läbi viima sõjaväepolitseialast väljaõpet.	
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	Puuduvad	
<b>Mooduli hindamine:</b> kõik mooduli õpiväljundid on saavutatud.		

Kood	Õppeaine nimetus	Maht	Hindamine
LK15.62	Sõjaväepolitsei baasõpe	5 EKAP	ME
LK15.63	Süütegude menetlemise alused	2 EKAP	E
LK15.64	Julgeolekuoperatsioonid	5 EKAP	E
LK15.65	Teede kontroll ja liiklusjärelvalve	1 EKAP	ME
LK15.66	Korrakaitse	2 EKAP	ME
LK15.67	Sõjaväepolitsei allüksuse praktika	15 EKAP	ME

Õppeained on spetsialiseerumismoodulit läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Õppeaine kood	LK15.62
Õppeaine nimetus	<b>Sõjaväepolitsei baasõpe</b>
Maht	5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised ja oskused sõjaväepolitsei esmatasandi ülesannete täitmiseks.

Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab sõjaväepolitsei funktsioone ja õiguseid; 2) teab sõjaväepolitsei üksuste erivarustust ning selle kasutamise reegleid; 3) teab ja oskab rakendada isikute kinnipidamise protseduuri ja kinnipeetute eskortimist; 4) teab isiku läbiotsimise tehnikaid ja oskab isikut läbi otsida; 5) teab sõidukite läbiotsimise protseduuri ja oskab sõidukeid läbi otsida; 6) teab sündmuse fikseerimise korda ja oskab koostada sündmuskoha raportit; 7) teab liikluskorralduse aluseid ning Kaitseväe ja Kaitseliidu maismaasõidukite kasutamise eeskirja; 8) oskab tegutseda liiklusõnnetusel ja võtta ütlusi sündmuse osalistelt.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, harjutused
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam, praktilised harjutused
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kirjeldab sõjaväepolitsei sõja- ja rahuaja ülesandeid, õigusi ja piiranguid tegutsemisel;</li> <li>- kasutab sõjaväepolitsei erivarustust erinevate ülesannete täitmisel eesmärgipäraselt;</li> <li>- isikute läbiotsimisel valib sobiva läbiotsimistehnika ning sooritab läbiotsimise;</li> <li>- teostab sõiduki läbiotsimise vastavalt kinnitatud protseduuridele;</li> <li>- koostab sündmuskoha raporti vastavalt sündmuse iseloomule;</li> <li>- teostab isiku kinnipidamise lähtudes kehtestatud protseduurireeglitest ning eskordib kinnipeetu ette antud juhistele vastavalt;</li> <li>- nimetab Kaitseväes ja Kaitseliidus põhiliselt kasutuses olevaid sõidukite dokumendid ja teostab praktilise harjutuse käigus nende kontrollimised; - reguleerib liiklust õnnetuskohal ja võtab ütlusi sündmuse osalistelt.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.63
Õppeaine nimetus	<b>Süütegude menetlemise alused</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised süütegude menetlemise alustest ning oskused süütegude esmaseks klassifitseerimiseks ja menetlemiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab isiku põhiõiguseid ja nende piiramise aluseid; 2) teab karistusõiguse üldosa põhimõtteid; 3) teab sõjaväepolitsei poolt jõu kasutamise aluseid ja piiranguid tulenevalt seadustest ja teistest õigusaktidest; 4) teab, kuidas ära tunda õigusrikkumise valdkonda (distsiplinaarsüüteod, kuriteod); 5) oskab lahendada isikute pöördumisi ja probleeme oma pädevuse piires.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, harjutused

Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test, kontrollharjutus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab isiku põhiõigused ning kirjeldab millistel juhtudel võib nende suhtes rakendada piiranguid ja milline on süütegude menetlemise kord lähtudes karistusõigusest;</li> <li>- viib läbi sõjaväepolitsei poolt jõu kasutamise vastavalt seadustele ja teistele õigusaktidele;</li> <li>- eristab õigusrikkumised valdkondade põhiselt ning nimetab nende tunnused;</li> <li>- täidab nõutud dokumendid ja teostab esmased kriminaalmenetlustoiminguid oma pädevuse piires; - lahendab isikute pöördumisi oma pädevuse piires.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.64
Õppeaine nimetus	<b>Julgeolekuoperatsioonid</b>
Maht	5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised ja oskused julgeolekuoperatsioonide planeerimiseks ja elluviimiseks.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab sõjaväepolitsei operatsioonide ülesehitust;</li> <li>2) teab luure- ja julgestuspatrulli ülesandeid ning oskab patrullides tegutseda;</li> <li>3) teab kriitilise tähtsusega objektide ja ressursi liigitust ning nende kaitse põhimõtteid;</li> <li>4) oskab koostada kriitilise tähtsusega objekti ja ressursi esmast kaitseplaani koostöös teiste üksustega;</li> <li>5) teab isikukaitse tegevuse aluseid;</li> <li>6) oskab täita erinevaid eskortülesandeid jalgsi ja autoga, üksi ja meeskonnaga;</li> <li>7) oskab julgestada allüksuse tegevus.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, harjutused
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test, kontrollharjutus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kirjeldab erinevate sõjaväepolitsei operatsioonide eesmärke ja ülesehitust;</li> <li>- valmistab ette ja juhib luure- ja julgestuspatrulli tegevust;</li> <li>- nimetab kriitilise tähtsusega objektid ja nende kaitse põhimõtteid;</li> <li>- koostab kriitilise tähtsusega objekti esmase kaitseplaani, arvestades oma üksuse ning vastase võimaliku tegevusega;</li> <li>- nimetab isikukaitse meeskonnad ja nende põhitegevused;</li> <li>- viib läbi iseseisvalt või meeskonna koosseisus eskortülesanded jalgsi ja autoga;</li> <li>- koostab allüksuse tegevuse julgestamise plaani arvestades võimalike mõjutajatega.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.65
Õppeaine nimetus	<b>Teede kontroll ja liiklusjärelvalve</b>
Maht	1 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad

Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised ja oskused üksuste liikumisvabaduse toetuseks ja liiklusjärelvalve teostamiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab sõjaväepolitsei teede kontrollimise ja haldamise ülesandeid; 2) oskab teostada liiklusjärelvalve ülesandeid; 3) teab, kuidas planeerida marsruudiluuret kaardil; 4) teab, kuidas täita NATO marsruudiluure ettekannet; 5) teab NATO teemärke ja nende liike; 6) oskab teostada marsruudiluuret; 7) oskab eesmärgipäraselt märgistada teed ning julgestada oma tegevust.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, harjutused
Õppeaine hindamismeetodid	Kontrollharjutus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Kirjeldab põhilisi sõjaväepolitsei teede kontrollimise ja haldamise ülesandeid; - teostab liiklusjärelvalve ülesande oma õiguste piirides; - planeerib ja koostab marsruudiluure kaardi, kasutades selleks NATO marsruudiluure ettekande formaati; - viib läbi marsruudiluure, kasutades selleks eesmärgipäraseid NATO teemärke ja arvestades oma üksuse julgestamise võimaluste ja vajadusega.

Õppeaine kood	LK15.66
Õppeaine nimetus	<b>Korrakaitse</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised ja oskused tegutsemiseks korrakaitsejvana sündmuskohal ning teadmised ja oskused sõjaväepolitsei üksuse juhtimiseks massirahutuste kontrollimisel.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab sündmusele reageerimise protseduure; 2) teab sündmuskoha piiramise raadiusi erinevate sündmuste korral; 3) oskab isoleerida sündmuse piirkonda; 4) oskab registreerida tunnistajate ütlusi ja teiste teenistuste andmeid; 5) teab asitõendite säilitamise reegleid; 6) teab massirahutuse kontrolli üldaluseid, jao- ja rühma formatsioone; 7) oskab massirahutuste kontrollil liikuda jao-, rühma formatsioonides.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, harjutused
Õppeaine hindamismeetodid	Kontrollharjutus

Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lähtuvalt sündmusele reageerimise protseduurist teostab sündmuskoha piiramise ja isoleerimise arvestades sündmuse eripäraga;</li> <li>- registreerib tunnistajate ja teiste teenistujate andmed vastavalt ette antud korrale ning kogub ja teostab asitõendite säilitamise vastavalt reeglitele;</li> <li>- juhib meeskonda ja tegutseb meekonnaliikmena massirahutuste ajal erinevate ülesannete täitmisel jao- ja rühma formatsioonides, arvestades rahutuse eskaleerumise ning oma üksuse julgestusvõimalustega.</li> </ul>
-------------------------------	---

Õppeaine kood	LK15.67
Õppeaine nimetus	<b>Sõjaväepolitsei allüksuse praktika</b>
Maht	15 EKAP
Õppeainete alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile esmane teenistuskogemus sõjaväepolitsei vanemallohvitseri ametikohal.
Õppeaine õpiväljundid	<p>Õppeaine läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teostab erinevaid julgeolekuoperatsioone toetades üksuste isikkoosseisu julgeolekut;</li> <li>2) täidab teede kontrolli ja liiklusjärelvalve ülesandeid;</li> <li>3) rakendab erinevaid korrakaitse meetmeid kaitsevälise distsipliini kontrolli tagamiseks;</li> <li>4) kasutab ülesannete täitmisel eesmärgipäraselt ja ohutult sõjaväepolitsei erivahendeid;</li> <li>5) lähtub sõjaväepolitsei ülesannete täitmisel õigusaktidest.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Praktika
Õppeaine hindamismeetodid	Töösooritus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Juhib sõjaväepolitsei allüksust eskortimisel, kriitiliste objektide julgestamisel ja luure-julgestuspatrullides lähtudes kehtivatest tegutsemispõhimõtetest;</li> <li>- teostab marsruudiluure omade üksuste liikumisel ning kasutab kehtivaid NATO märgistusi;</li> <li>- tagab patrullis sündmuskoha puutumatus ja juhib oma üksust massirahutuste korral vastavalt vajalikule formatsioonile;</li> <li>- käsitseb teenistusülesannete täitmisel õigesti, eesmärgipäraselt ja ohutusnõuetele vastavalt erivarustust ja -relvastust;</li> <li>- täidab erinevaid ülesandeid arvestades asjakohaste õigusaktidega oma vastutuse piires.</li> </ul>

#### Praktilise õppe maht sõjaväepolitsei eriala moodulis

Kood	Õppeaine	Maht kokku	sh praktika maht
LK15.62	Sõjaväepolitsei baasõpe	5 EKAP	4 EKAP
LK15.63	Süütegude menetlemise alused	2 EKAP	1 EKAP
LK15.64	Julgeolekuoperatsioonid	5 EKAP	4 EKAP
LK15.65	Teede kontroll ja liiklusjärelvalve	1 EKAP	0,5 EKAP
LK15.66	Korrakaitse	2 EKAP	1 EKAP
LK15.67	Sõjaväepolitsei allüksuse praktika	15 EKAP	15 EKAP
<b>Praktika kokku:</b>			<b>25,5 EKAP</b>



<b>MEREVÄE SPETSIALISEERUMISMOODUL</b>		<b>Maht 30 EKAP</b>
<b>Eesmärk</b>	Mereväe spetsialiseerumismooduli eesmärgiks on anda õppurile vajalikud teadmised nüüdisaegsest meresõjapidamisest ning oskused vanemallohvitseri üldiste ja erialaste teenistusülesannete täitmiseks sõjalaeval.	
<b>Õpiväljundid</b>	Mooduli läbimise järel õppur: 1) teab meresõja eesmäärke, liike ja vahendeid; 2) teab mereõigusest ja meresõjaõigusest tulenevaid kohustusi ja piiranguid ning nende lihtsamaid rakendusi igapäevaste teenistusülesannete täitmisel sõjalaeval; 3) oskab kasutada sõnumisidet ja kirjutada lihtsamaid sõnumeid; 4) teab ja oskab kasutada oma erialaga seotud inglisekeelseid termineid; 5) oskab täita mereväe vanemaallohvitseri administratiivülesandeid; 6) teab Eesti sõjalaevade relvasüsteeme ning nende kasutuspõhimõtteid; 7) oskab õigesti täita ametikoha rolliplaanijärgseid ülesandeid; 8) oskab juhtida väikelaeva; 9) oskab läbi viia allüksuse erialast väljaõpet ja juhtida allüksust.	
<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	1. NATO RESTRICTED tasemel salastatud välisteabele juurdepääsu luba. 2. Planeeritud ametikohast lähtuvad nõuded moodulile asumiseks: - sideoperaator: läbitud MHSOK, MHR TOK, NCC, GMDSS kursused; - taktikaallohvitser: läbitud Miinisõjakursus; - tuuker: läbitud Miinituukrikursus; - tehnik: kutsekeskharidus laevamehaanikuna; - lahingsüsteemide operaator: kutsekeskharidus mehhatrooniku või elektroonikuna; - kokk: kutsekeskharidus toitlustusvaldkonnas.	
<b>Mooduli hindamine:</b> kõik mooduli õpiväljundid on saavutatud.		

<b>Kood</b>	<b>Õppeaine nimetus</b>	<b>Maht</b>	<b>Hindamine</b>
LK15.68	Meresõja alused	3 EKAP	E
LK15.69	Mere- ja meresõjaõigus	4 EKAP	E
LK15.70	Mereväeside algõpe	2 EKAP	E
LK15.71	Merendusala inglise keel	2 EKAP	ME
LK15.72	Administreerimine mereväes	2 EKAP	E
LK15.73	Mereväe relvastusteooria	2 EKAP	E
LK15.74	Rolliplaanijärgsete ülesannete täitmine sõjalaeval	2 EKAP	ME
LK15.75	Väikelaeva juhtimine	3 EKAP	ME
LK15.76	Juhtimis- ja instruktoripraktika mereväes	10 EKAP	ME

Õppeained on spetsialiseerumismoodulit läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Õppeaine kood	LK15.68
Õppeaine nimetus	<b>Meresõja alused</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosalad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised meresõja eesmärkidest, keskkonnast ja ajaloost ning meresõjapidamise vahenditest ja valdkondadest nende kasutamiseks meresõjaoperatsioonide läbiviimisel.

Õppeaine õppeväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) tunneb meresõja strateegilist keskkonda ja selle eripära; 2) teab meresõja põhimõisteid ja oskab neid illustreerida näidetega meresõja ajaloo; ja 3) tunneb meresõdade ajalugu ja oskab seostada taktika arengut tehnika arenguga; 4) tunneb meresõjapidamise vahendeid ja nende kasutuvõimalusi; 5) teab meresõja valdkondi ning neis kasutatavaid vahendeid; 6) tunneb mereoperatsioone ja merejõudude kasutusvõimalusi.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisev töö, seminar, test
Õppeaine hindamismeetodid	Meresõja põhimõistete test, meresõja vahendite test, meresõja valdkondade ja operatsioonide test.
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Oskab oma sõnadega seletada mõisteid mereala valdamine ja merehõive takistamine ning oskab selgitada nende erinevusi;</li> <li>- loetleb mereala valdamise saavutamise võimalused;</li> <li>- loetleb merehõive takistamise võimalused;</li> <li>- loetleb meresõjapidamise põhimõtteid;</li> <li>- loetleb tänapäevased sõjalaevade ja lennuvahendite tüübid, lisades nende peamised sensori- ja relvasüsteemid ning ülesanded;</li> <li>- loetleb meresõjapidamise valdkonnad ning jaotab need peamisteks ja toetavateks;</li> <li>- kirjeldab oma sõnadega meresõjapidamise valdkondade eesmärgi, alajaotusi, vahendeid, tegevusi ja iseloomustab neid;</li> <li>- kirjeldab mereoperatsioonide/mereväe funktsioonide üldist jaotust ja toob näiteid;</li> <li>- kirjeldab oma sõnadega operatsiooni planeerimise faasid ning loetleb merelise kampaania/sõjakäigu etapid.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.69
Õppeaine nimetus	<b>Mere- ja meresõjaõigus</b>
Maht	4 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	1. Mereõigus (2 EKAP, E) 2. Meresõjaõigus (2 EKAP, E)
Õppeaine eesmärk	Õppeaines antakse õppurile õigusteadmised merealadest, laevade staatusest ja merendust puudutavate riikidevaheliste vaidluste lahendamise kohta. Sõjaaja ülesannetest tulenevalt antakse õppurile ühtlasi teadmised meresõjapidamist reguleeriva relvakonfliktioiguse allikatest ja põhimõtetest ning nende esmased rakendamisoskused.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab peamisi õigusallikaid, orienteerub mereõiguses ja sellega seotud kohustustes ning oskab määrata laeva staatust; 2) oskab selgitada merealade ja -põhja jaotust, staatust ja õiguskorda ning suhestada rahvusvahelist mereõigust Eesti rannikumerd käsitlevate riiklike õigusaktidega; 3) oskab kehtivate õigusnormide ja -printsiipide alusel ning oma pädevuse ja käsuõiguse piires lahendada teenistuses esilekerkivaid lihtsamaid mereõigusküsimusi; 4) tunneb meresõda reguleeriva relvakonfliktioiguse eripära, allikaid ja põhimõtteid ning teadvustab vastutust, mis kaasneb nende põhimõtete rikkumisega; 5) oskab rakendada meresõda reguleerivaid õigusnorme väljaõppes ja reaalses olukorras.

Õppeaine õppemeetodid	Loeng, iseseisev töö, seminar, test
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kasutab asjakohaseid mereõiguse allikaid, põhimõtteid ja reegleid ning nimetab, laeva võimaliku staatuse;</li> <li>- loetleb mere ja selle põhja alad vastavalt mereõiguse konventsioonile ning nimetab peamised mereõigust käsitlevad Eesti õigusaktid;</li> <li>- tuginedes asjassepuutuvatele õigusnormidele ja -printsipidele lahendab ette antud mereõigust puudutavad tüüpolukorrad;</li> <li>- nimetab mereõiguse esmased allikad, olulisemad põhimõtted ja reeglid ning kirjeldab üksikisikute vastutust relvakonfliktis kehtivate reeglite rikkumise eest;</li> <li>- nimetab väljaõppeliste situatsioonide ja reaalse olukorra hindamisel peamised relvakonfliktioiguse põhireeglid.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.70
Õppeaine nimetus	<b>Mereväeside algõpe</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile algteadmised mereväesidest ja esmased oskused mereside pidamiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) tunneb mereväeside üldkorraldust;</li> <li>2) oskab kasutada mereväesidet reguleerivaid eeskirju;</li> <li>3) oskab kasutada sõnumisidet;</li> <li>4) oskab kirjutada ACP-127 sõnumeid;</li> <li>5) oskab koostada lihtsamaid logistilisi sõnumeid.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Klassitund, harjutus, test, kodutöö ja iseseisvat tööd
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test, praktiline harjutus, kodutöö
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab mereväes kasutatavad side liigid ja mereväeside jagunemise;</li> <li>- esitab sideturvalisuse (COMSEC) definitsiooni ja jaotuse; nimetab salastusastmed ja kirjeldab oma sõnadega nende sisu;</li> <li>- esitab NATO ja liitlaspublikatsioonide nomenklatuuri;</li> <li>- kirjutab ACP-127 sõnumi põhiformaadi;</li> <li>- eristab vaba teksti, struktureeritud ja formateeritud sõnumiformaate, valib õige sõnumiformaadi sõnumi edastamisel;</li> <li>- kirjeldab <i>originatori</i>-i, <i>drafter</i>-i ja <i>releasing officer</i>-i funktsioone;</li> <li>- teab peamisi kutsungite tüüpe, edastab ja vastab kutsungitele vastavalt protseduurireeglitele.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.71
Õppeaine nimetus	<b>Merendusala inglise keel</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile keeleteadmised ja oskus, mis võimaldavad tal täita oma teenistusülesandeid mereväes. Rõhuasetus on erialase oskussõnavara omandamisel.

Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) saab aru ingliskeelsetest merendusalaalastest tsiviil- ja militaartekstidest; 2) teab ja oskab korrektselt kasutada oma erialaga seotud termineid.
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, iseseisev töö
Õppeaine hindamismeetodid	Suuline eksam, essee
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Loeb ette antud teksti ning jutustab loetud teksti sisu oma sõnadega; - koostab merendusalaalasel teemal essee, milles kasutab õigesti erialatermineid.

Õppeaine kood	LK15.72
Õppeaine nimetus	<b>Administreerimine mereväes</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda mereväeohvitserile allüksuse tasandil administratiivülesannete täitmiseks vajalikud teadmised ja oskused.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab Kaitseväe rahuaegset tegevust reguleerivate õigusaktide kasutamist mereväe staabitöös; 2) teab Kaitseväe asjaajamis põhimõtteid ja oskab vormistada teenistuslikke dokumente; 3) teab alluvate töö analüüsimise, hindamise, arendamise ja koolitamise põhimõtteid; 4) teab sõjalaeva administratiivtööd reguleerivaid õigusakte; 5) oskab täita sõjalaeva administratiivdokumente, teab sõjalaeva logistilise toetuse tellimise põhimõtteid ja eeskirju.
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, harjutus, seminar, iseseisvat töö, ekskursioon ja eksam
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam, näidisarenguvestlus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	- Nimetab Kaitseväe, sh mereväe tegevust reguleerivaid õigusakte ja asjaajamis põhimõtteid ja kirjeldab milliseid õigusakte ja milliste ülesannete täitmiseks kasutatakse mereväe staabitöös ja sõjalaeval; - koostab sõjalaeva varustustaotluse, nädalakava ja sõjalaeva seadme hooldusplaani; - viib läbi näidisarenguvestluse, toob välja alluva positiivsed küljed ning arendamist vajavad valdkonnad ja teeb ettepanekud alluva täienduskoolitamiseks.

Õppeaine kood	LK15.73
Õppeaine nimetus	<b>Mereväe relvastusteooria</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised relvastus- ja sensoriteooriast ning peal- ja allveerelvasüsteemidest.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab radio-, radari- ja sonariteooria põhimõtteid; 2) teab suurtükide, raketite, torpeedode ja meremiinide

	tööpõhimõtteid.
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, iseseisev töö, seminar, eksam
Õppeaine hindamismeetodid	Relvasüsteemi esitlus ja relvastusteooria eksam
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Seostab raadiolaine levimise viisid laine karakteristikute ja keskkonnaga;</li> <li>- selgitab radari lahutusvõimet määravaid karakteristikuid ja asjaolusid;</li> <li>- seostab laskmist mõjutavad tegurid suurtüki laskeomadustega ette antud olukorras;</li> <li>- nimetab erinevates juhtimise faasides kasutatavad raketi juhtimise meetodid;</li> <li>- põhjendab kombineeritud sensorite kasutamist tänapäevastes miinides;</li> <li>- selgitab nii passiivse kui aktiivse sonari võrrandeid;</li> <li>- kommenteerib antud relvasüsteemide tänapäevaseid arenguid ja võrdleb esitletava eksponaadiga.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.74
Õppeaine nimetus	<b>Rolliplaanijärgsete ülesannete täitmine sõjalaeval</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised ja oskused sõjalaeva rolliplaanijärgsete ülesannete täitmiseks ning ohutult ja õigesti nii avariitõrjegrupi kuuluvate meeskonnaliikmete kui teiste temale rolliplaanijärgselt alluvate meeskonnaliikmete juhtimiseks.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab ohututehnilisi nõudeid sõjalaeval;</li> <li>2) teab ja oskab nimetada sõjalaeva erinevaid rolle;</li> <li>3) teab sõjalaeva korrapidaja ülesandeid ja oskab tegutseda korrapidajana erinevate rollide ajal;</li> <li>4) teab sõjalaeva kogunemiskoha ülema ülesandeid;</li> <li>5) teab sõjalaeva avariitõrjegrupi ülema ülesandeid ja oskab tegutseda avariitõrjegrupi ülemana;</li> <li>6) oskab täita avariitõrje planšette;</li> <li>7) oskab tegutseda tekivanemana tekitöödel.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, harjutus, iseseisev töö
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik eksam, praktiline harjutus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kirjeldab sõjalaeva kinnitatud ohutustehnilisi nõudeid;</li> <li>- selgitab rolliplaani ülesehituse põhimõtteid ja rakendab neid erinevates rollides;</li> <li>- selgitab sõjalaeva korrapidaja ülesandeid ja täidab neid merel ja sadamas;</li> <li>- nimetab sõjalaeva kogunemiskoha ülema ülesandeid;</li> <li>- selgitab sõjalaeva avariitõrjegrupi ülema ülesandeid ja rakendab neid avariitõrjegrupi ülemana lekke ja tulekahju häire korral;</li> <li>- täidab avariitõrje planšetti korrektsete tingmärkidega;</li> <li>- täidab ohutustehnilisi reegleid järgides tekivanema ülesandeid</li> </ul>

	kraana kasutamisel, paadi- ja allveeroboti veeskamisel;
--	---

Õppeaine kood	LK15.75
Õppeaine nimetus	<b>Väikelaeva juhtimine</b>
Maht	3 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised ja oskused tegutsemiseks väikelaeva juhina.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab optilise navigatsiooni põhimõtteid, kursside arvutamise valemeid ning oskab neid kasutada; 2) teab ja oskab hinnata ilmastiku mõjusid, mis võivad olla raskendavaks teguriks laeva ohutul manööverdamisel; 3) oskab planeerida laeva teekonda, määrata kurssi ja kompassiõiendit ning kanda kurssi merekaardile; 4) teab ja oskab rakendada rahvusvahelisi laevade kokkupõrke vältimise reegleid; 5) teab merehädas inimeste päästmise ja hätta sattunud laevale abi osutamise protseduure; 6) oskab juhtida väikelaeva; 7) teab prügi, pils- ja hallvee, bioloogiliste jäätmete ning õli ja kütuse käitlemise nõudeid laevas ning sadamas.
Õppeaine õppemeetodid	Loeng, harjutus, iseseisev töö, test
Õppeaine hindamismeetodid	Kirjalik test, merekaardi ettevalmistamine, navigeerimissooritus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kirjeldab optilise navigatsiooni põhimõtted ning nimetab võimalikud ilmastiku mõjud navigeerimisele;</li> <li>- kannab merekaardile laeva ohutu teekonna kasutades asjakohast kursi arvutamise valemit ning kursi määramise põhimõtteid;</li> <li>- juhib väikelaeva muutuvates oludes, navigeerides ohutult ja jälgides rahvusvahelisi laeva kokkupõrke vältimise reegleid;</li> <li>- rakendab merepääste protseduure nii inimeste päästmisel kui teisele laevale abi osutamisel.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.76
Õppeaine nimetus	<b>Juhtimis- ja instruktoripraktika mereväes</b>
Maht	10 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile esmane teenistuskogemus vanemallohvitserina sõjalaeval juhendaja juhendamisel.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) oskab ette valmistada, läbi viia erialaallüksusele väljaõpet ning hinnata õpieesmärkide saavutamist; 2) oskab tegutseda sõjalaeva meeskonnavanemana vastavalt rolliplaanile;

	3) oskab tegutseda erialase juhina.
Õppeaine õppemeetodid	Praktika
Õppeaine hindamismeetodid	Töösooritus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Valmistab iseseisvalt ette ning viib läbi väljaõppe erialaallüksustele vastavalt kehtestatud õppekavadele ning lähtudes Kaitseväge väljaõppeeskirjast;</li> <li>- täidab erinevates ülesannetes meeskonnavanema ülesandeid, rakendades rolliplaanijärgseid tegevusi ning lähtudes kehtivatest õigusaktidest;</li> <li>- juhib oma erialast allüksust lähtudes allüksusele püstitatud ülesannetest, ülesandekeskse juhtimise põhimõtetest ning Kaitseväge väärtustest.</li> </ul>

### Praktilise õppe maht mereväe spetsialiseerumismoodulis

Kood	Õppeaine nimetus	Maht kokku	sh praktika maht
LK15.70	Mereväeside algõpe	2 EKAP	0,5 EKAP
LK15.72	Administreerimine mereväes	2 EKAP	0,5 EKAP
LK15.74	Rolliplaanijärgsete ülesannete täitmine sõjalaeval	2 EKAP	1 EKAP
LK15.75	Väikelaeva juhtimine	3 EKAP	0,5 EKAP
LK15.76	Juhtimis- ja instruktoripraktika mereväes	10 EKAP	10 EKAP
<b>Praktika kokku:</b>			<b>12,5 EKAP</b>

ÕHUVÄE SPETSIALISEERUMISMOODUL		Maht 30 EKAP
<b>Eesmärk</b>	Mooduli eesmärgiks on anda õppurile teadmised õhusõidukitest, aerodünaamikast ning lennunduses kasutatavatest seadmetest ja tehnoloogiast ning oskused, mis on vajalikud õhuväe allüksuses allohvitseri teenistusülesannete täitmiseks. Mooduli käigus arendatakse õppuri õhuväespetsiifilisi teadmisi ja juhtumiskogemust allohvitserina erinevates allüksustes ning antakse allüksuse väljaõppe korraldamise ja läbiviimise oskused.	
<b>Õpiväljundid</b>	<p>Mooduli läbimise järel õppur:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab õhusõidukite- ja õhuruumi ülesehitust ning lennunduses kasutatavaid seadmeid ja seadusandlust;</li> <li>2) teab õhusõja ajaloo peamisi etappe ja õhuoperatsioonide läbiviimise põhimõtteid;</li> <li>3) teab NATO õhukaitstesüsteemi juhtimise ja lahingutegevuse aluseid.</li> <li>4) teab Eesti õhuväeüksuste juhtimise põhimõtteid ja õhuväe üksuste lahingutegevuse aluseid;</li> <li>5) mõistab allohvitseri rolli erinevates õhuväe üksustes ja oskab rakendada kõrvaleriala teadmisi enda põhierialal ülesannete täitmiseks;</li> <li>6) oskab allohvitserina täita erinevaid ülesandeid õhuväe allüksustes ning toetada õhuväele püstitatud ülesannete elluviimist teenistusülesannete piires.</li> </ol>	

<b>Nõuded moodulile asumiseks</b>	Puuduvad
<b>Mooduli hindamine:</b> kõik mooduli õpiväljundid on saavutatud.	

Kood	Õppeaine nimetus	Maht	Hindamine
LK15.77	Lennunduse alused	5 EKAP	E
LK15.78	Õhusõja ajalugu ja õhuoperatsioonid	2 EKAP	E
LK15.79	NATO õhukaitsesüsteemi juhtimise ja lahingutegevuse alused	2 EKAP	E
LK15.80	Eesti õhuväeüksuste juhtimise ja lahingutegevuse alused	2 EKAP	E
LK15.81	Sõjaväeline juhtimine ja allohvitseri roll õhuväes	2 EKAP	ME
LK15.82	Õhuväe praktika	7 EKAP	ME
LK15.83	Õhuväe allüksuse praktika	10 EKAP	ME

Õppeained on spetsialiseerumismoodulit läbivatele õppuritele kohustuslikud.

Õppeaine kood	LK15.77
Õppeaine nimetus	<b>Lennunduse alused</b>
Maht	5 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised õhusõidukite ehitusest, tsiviilõhuruumi ülesehitusest, lennundusmeteoroloogiast, õhuseire radaritest ning põhilistest abivahenditest lendude planeerimisel. Õppeaines käsitletakse ühtlasi lennunduse raadiosidete ja lennundust reguleerivaid õigusakte
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) eristab õhukeid konstruktsiooni alusel; 2) nimetab tsiviilõhuruumi korraldusvahendid visuaallennukaardi abil ning teab lennundusteabe kogumiku ülesehitust; 3) oskab dešifreerida lennunduse jaoks olulisi ilmateateid ning teab lennundustegevust mõjutavaid meteoroloogilisi nähtusi; 4) teab õhuseire radarite tööpõhimõtteid ning eristab peamisi õhuseire vahendite tüüpe; 5) teab lennunduse raadioside aluseid ning oskab kasutada foneetilist tähestikku; 6) nimetab ja eristab põhilised lennunduses kasutusel olevad raadio- ja navigatsioonisüsteemid; 7) nimetab Eesti Vabariigis lennundust reguleerivad õigusaktid.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, seminarid
Õppeaine hindamismeetodid	Osalemine seminarides ja kirjalik eksam



Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Eristab enamus etteantud õhukeid konstruktsiooni alusel nimetades nende põhisüsteemid ja seostab need üldiste aerodünaamika põhimõtetega;</li> <li>- kirjeldab visuaalkaardi alusel üksikasjalikult Eesti õhuruumi ülesehitust ning õhuruumi korraldusvahendeid koos peamiste lennureeglitega. Leiab vajamineva info Eesti lennundusteabe kogumikust (AIP) ja selgitab NOTAM teadete sisu;</li> <li>- selgitab etteantud lennunduse ilmateadete sisu (METAR-SPECI, TAF, AIRMET, SIGMET) ning kirjeldab näidete varal lennundustegevust oluliselt mõjutavaid meteoroloogilisi nähtusi;</li> <li>- kirjeldab sekundaar- ja primaarradari ning passiivsensori tööpõhimõtteid, teab Eesti õhuväes kasutatavaid radarite tüüpe;</li> <li>- kasutab raadioside fraseoloogiat ulatuses, mille alusel suudab koostada suulisi lühiteateid erinevate lennusituatsioonide kirjeldamiseks;</li> <li>- nimetab liigipõhiselt põhilised raadio- ja navigatsioonisüsteemid ning võrdleb nende erinevusi näidete varal;</li> <li>- kirjeldab Eesti Vabariigis lennundust reguleerivad õigusaktide hierarhiat ja nimetab peamised õigusaktide valdkonnad ning kirjeldab üldiselt nende sisu.</li> </ul>
-------------------------------	--

Õppeaine kood	LK15.78
Õppeaine nimetus	<b>Õhusõja ajalugu ja õhuoperatsioonid</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised õhusõja ajaloost ja oskused seostada need õhusõja põhimõtetega. Samuti antakse õppurile teadmised NATO õhuoperatsioonide liigitusest ning põhimõtetest
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur:
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) teab õhusõja ajaloo peamisi etappe;</li> <li>2) teab Eesti õhujõudude kujunemislugu ning Eesti õhujõudude arengusuundi 20. sajandil;</li> <li>3) teab õhuoperatsioonide liike ning nende rakendusvõimalusi;</li> <li>4) teab õhusõjas kasutatavate vahendeid ning nende mõju õhuoperatsioonidele;</li> <li>5) teab õhusõidukitel kasutatavat relvastust.</li> </ol>
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, seminarid
Õppeaine hindamismeetodid	Osalemine seminarides, essee ja esitlus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nimetab ja kirjeldab õhusõja ajaloo peamised etapid;</li> <li>- kirjeldab Eesti õhujõudude kujunemislugu ning loetleb Eesti õhujõudude arengusuunad 20. sajandil;</li> <li>- nimetab õhuoperatsioonide liigid, eristab ja kirjeldab neid ning selgitab nende rakendamist ja mõju õhusõjas;</li> <li>- loetleb peamised õhusõjas kasutatavad vahendid, kirjeldab nende funktsioone, võimeid ja kasutatavust ning selgitab nende mõju õhuoperatsioonidele;</li> <li>- nimetab peamised õhusõidukitel kasutatavad õhk-õhk ja õhk-maa relvasüsteemid ning selgitab nende kasutamise võimalusi lähtudes õhuvõimu teooriast.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.79
Õppeaine nimetus	<b>NATO õhukaitstesüsteemi juhtimise ja lahingutegevuse alused</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised NATO integreeritud õhukaitstesüsteemi struktuurist ning õhuoperatsioonide planeerimis- ja juhtimis põhimõtetest. Samuti käsitletakse Eesti õhuväe koostööd Balti õhuseirevõrgus ja juhtimissüsteemis (BALNET) ning NATO integreeritud õhukaitstesüsteemis
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab NATO integreeritud õhukaitstesüsteemi ülesehitust; 2) teab NATO õhuoperatsioonide juhtimist ning planeerimist korraldavaid regulatsioone; 3) teab õhuoperatsioonide planeerimismudelit; 4) teab sõjalise õhuruumi kontrollivahendeid.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, grupitööd, seminarid, ettekanded
Õppeaine hindamismeetodid	Osalemine seminarides, ettekanded, kirjalik eksam
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Selgitab NATO integreeritud õhukaitstesüsteemi struktuuri ja kirjeldab selle erinevate tasandite ülesandeid;</li> <li>- nimetab NATO õhuoperatsioonide juhtimist ja planeerimist korraldavad dokumendid ning selgitab nendest tulenevaid põhimõtteid;</li> <li>- kirjeldab õhuoperatsioonide planeerimise mudelit (ATO cycle), kirjeldab selle osi ning selgitab selle toimimist ja rakendamist;</li> <li>- nimetab peamised sõjalise õhuruumi kontrollivahendid ning kirjeldab nende kasutusvõimalusi.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.80
Õppeaine nimetus	<b>Eesti õhuväeüksuste juhtimise ja lahingutegevuse alused</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised Eesti õhuväe vahenditest, võimetest ja ülesannetest. Õppeaine annab ülevaate õhuväe allüksuste tegevustest, sealhulgas väekaitse, logistilise tagamise ja õhuoperatsioonide läbiviimise põhimõtetest.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab Eesti õhuväe ülesandeid, võimeid ja tehnikat; 2) tunneb õhuväe juhtimise ja tegevuste planeerimise põhimõtteid; 3) teab õhuväe allüksuste ülesandeid; 4) tunneb õhuväe objektikaitse korraldamise põhimõtteid.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, grupitööd, seminarid, ettekanded
Õppeaine hindamismeetodid	Osalemine seminarides, ettekanded, kirjalik eksam

Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loetleb Eesti õhuväe põhiülesanded ja kirjeldab ülesannete täitmise võimet;</li> <li>- loetleb peamised õhuväes kasutatavat tehnilised vahendid (lennuvahendid, radarid, erimasinad jms) ning kirjeldab nende kasutamise eesmärgi;</li> <li>- selgitab õhuväe juhtimisahelat, nimetab olulisemad õhuväe tegevust reguleerivad dokumendid ja kirjeldab nende sisu;</li> <li>- nimetab erinevad õhuväe allüksused, kirjeldab nende ülesanded ja tööprotseduurid;</li> <li>- kirjeldab õhuväe objektikaitse korraldamise etappe, arvestades objektikaitstes osalevate üksuste ja nende varustusega ning selgitab üksuste tegevust objekti kaitsmisel;</li> <li>- selgitab õhutõrje eesmärgi ja kasutamise võimalusi objektikaitstes.</li> </ul>
-------------------------------	---

Õppeaine kood	LK15.81
Õppeaine nimetus	<b>Sõjaväeline juhtimine ja allohvitseri roll õhuväes</b>
Maht	2 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on anda õppurile teadmised sõjaväelise juhi rollist, omadustest ning juhtimisprintsiipidest õhuväes, võttes arvesse allohvitseri spetsiifilisi ülesandeid ning kogemust.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab juhtimise ja organisatsioonikultuuri vahelisi seoseid õhuväe kontekstist; 2) mõistab allohvitserist sõjaväelise juhi (sh õhuväes) rolli, omadusi, eripära ja vastutust teenistusülesannete täitmisel õhuväes; 3) teab erinevaid töö- ja juhtimisvõtteid arvestades õhuväe üksuste eripäraga; 4) teab oma nõrkuseid ja tugevusi allohvitserist sõjaväelise juhina ning mõistab enesearendamise vajadust ja võimalusi.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, iseseisvad tööd, seminarid
Õppeaine hindamismeetodid	Osalemine seminarides, essee ja esitlus
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kirjeldab õhuväe juhtimise seoseid organisatsioonikultuuriga;</li> <li>- selgitab allohvitserist sõjaväelise juhi ülesandeid ja vastutust õhuväes teenistusülesannete täitmisel, arvestades juhiomadusi ning õhuväe spetsiifikat;</li> <li>- nimetab töö- ja juhtimisvõtteid ning lähtuvalt püstitatud ülesandest suudab valida sobivaima;</li> <li>- teostab eneseanalüüsi tuues välja oma tugevused ja nõrkused sõjaväelise juhina ning teeb ettepanekud enese arendamiseks.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.82
Õppeaine nimetus	<b>Õhuväe praktika</b>
Maht	7 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine läbimine annab õppurile laiapõhjalise ettekujutuse õhuväe erinevaist üksustest ning oskused üksuste põhiülesannete täitmise toetamisel osalemiseks.

Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) on tutvunud Eesti õhuväe peamiste allüksustega (sh lennubaas ja radarpostid); 2) oskab lennuterminali lüli koosseisus toetada vastuvõtva riigi ülesannete läbiviimist; 3) oskab õhuoperatsioonide juhtimiskeskuse lüli koosseisus täita õhuseire ja õhuturbe toetavaid ülesandeid; 4) oskab radarposti koosseisus täita õhuseiret toetavaid ülesandeid; 5) oskab erinevate õhuväe üksuste logistika kooskõlastus- ja infovahetusprotsessis osaleda.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, harjutused, iseseisev töö
Õppeaine hindamismeetodid	Praktikamapp, juhendaja aruanne
Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loetleb Eesti õhuväe peamised allüksused ja kirjeldab nende tööd</li> <li>- praktiliste näidete varal (sh lennubaas ja radarpostid);</li> <li>- täidab toetavaid tööülesandeid reisijate või kaubaterminalis lendude ettevalmistamisel ja vastuvõtmisel;</li> <li>- täidab assisteerivas rollis ülesandeid, mis tagavad õhuoperatsioonide juhtimiskeskuse operatsioonide sektsiooni tõrgeteta töö;</li> <li>- toetab radarposti veeblit tasemel, mis ei vaja pidevat juhendamist;</li> <li>- edastab ja võtab vastu logistikaalast informatsiooni lennuterminali lüli, õhuoperatsioonide juhtimiskeskuse või radarposti ülesannete toetamiseks.</li> </ul>

Õppeaine kood	LK15.83
Õppeaine nimetus	<b>Õhuväe allüksuse praktika</b>
Maht	10 EKAP
Õppeaine alaosad, maht, hindamine	Puuduvad
Õppeaine eesmärk	Õppeaine eesmärgiks on kinnistada õppuri arusaama allohvitseri rollist õhuväe allüksuses ja rakendada erialaseid teadmiseid ja oskuseid üksuse ülesannete täitmisel vastavalt spetsialiseerumisele lennubaasis või õhuseiredivisjonis.
Õppeaine õpiväljundid	Õppeaine läbimise järel õppur: 1) teab allohvitseride töökohustusi erinevatel ametikohtadel vastava lennubaasi või õhuseiredivisjoni allüksuses ja seostab neid üksuse üldiste ülesannete täitmisega; 2) oskab täita erialaseid teenistusülesandeid allohvitseri ametikohal vastava lennubaasi või õhuseiredivisjoni allüksuses; 3) oskab täita logistikaalaseid ülesandeid toetamiseks vastava lennubaasi või õhuseiredivisjoni allüksuse põhiülesandeid; 4) oskab koordineerida vastava lennubaasi või õhuseiredivisjoni allüksuse julgeolekut; 5) oskab tegutseda esmatasandi juhina üksuse tulekahju, õnnetusjuhtumi ja evakueerimise korral.
Õppeaine õppemeetodid	Loengud, harjutused, iseseisev töö, praktilised sooritused
Õppeaine hindamismeetodid	Praktikasooritus, praktikamapp ja selle esitlus

Õppeaine hindamiskriteeriumid	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Loetleb allohvitseride ametikohad ja kirjeldab nende ülesandeid praktiliste näidete varal vastava lennubaasi või õhuseiredivisjoni allüksuses ning selgitab kuidas need ülesanded toetavad allüksuse põhiülesannete täitmist;</li> <li>- täidab erialaseid teenistusülesandeid allohvitseri ametikohal vastava lennubaasi või õhuseiredivisjoni allüksuses iseseisvalt või tasemel, mis vastab kvalifikatsiooni omandamisele normaalajaga;</li> <li>- täidab logistikaalaseid ülesandeid lennubaasi või õhuseiredivisjoni allüksuses iseseisvalt või toetavas rollis tagades allüksuse põhiülesannete läbiviimise;</li> <li>- viib läbi esmase tegutsemise tulekahju või õnnetusjuhtumi korral ja organiseerib evakueerimise vastavalt üksuses kehtestatud korrale.</li> </ul>
----------------------------------	---

#### **Praktilise õppe maht õhuväe spetsialiseerumismoodulis**

<b>Kood</b>	<b>Õppeaine nimetus</b>	<b>Maht kokku</b>	<b>sh praktika maht</b>
LK15.82	Õhuväe praktika	7 EKAP	7 EKAP
LK15.83	Õhuväe allüksuse praktika	10 EKAP	10 EKAP
		<b>Praktika kokku:</b>	<b>17 EKAP</b>