

Õppekava nimetus	Pataljoni staabiohvitseri täienduskursus (PSOTK)
Õppekava nimetus inglise keeles	<i>Battalion staff officers in-service training course</i>
Õppekava kood	22011
Õppe tüüp	Täiendusõpe
Õppekavarühm	Sõjandus ja riigikaitse
Õppekava maht	118 akadeemilist tundi
Õppe nominaalkestus	3 nädalat
Õppevorm või -koormus	Täiskoormusega õpe
Õppeasutus	Kaitseväe Akadeemia (KVA)
Õppekeel	Eesti keel
Õpiväljundite saavutamiseks vajalikud teised keeled	Inglise keel
Õppekava kinnitamine	KVA ülema 03.08.2022 käskkirjaga nr 1276
Õpingute alustamise tingimused	<ol style="list-style-type: none"> 1. Eelnevalt omandatud SVA OI. 2. Vähemalt kaks aastat teenistust rühmaülema ja/või kompaniiülema abina allüksuses. 3. Inglise keele oskus vähemalt Euroopa keeleõppe raamdokumendi tasemel B2. 4. Järgmine planeeritud ametikoht pataljoni staabis või brigaadi üksikkompanii juhtkonnas. 5. Kursuse nimekirja arvamine KVA ülema käskkirjaga.
Õppekava eesmärk	Õppekava eesmärk on võimaldada kursuslastel värskendada ja täiendada teadmisi staabitöö protseduuridest ja tehnikatest selliselt, et kursuslane on võimeline täitma staabiohvitseri ülesandeid (lahingu)tegevuse tüüpsituatsioonides sõja- ja rahuaja pataljoni staabis.
Õppekava õpiväljundid	<p>Õppekava läbimise järel kursuslane:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) rakendab loogilist mõtlemist ja argumenteerimist jalaväepataljoni lahingutegevuse planeerimise protsessis; 2) töötab baasteadmiste tasemel keskkonnas SharePoint; 3) mõistab otsuse vastuvõtmise protsessi metoodikat, planeerimise sammude sisu ja omavahelist seotust jalaväepataljoni staabis pataljoni lahinguplaani kujunemisel; 4) mõistab erinevate staabisektsioonide rolli jalaväepataljoni planeerimisprotsessis; 5) juhendamisel on võimeline osalema otsuse vastuvõtmise protsessis staabiohvitserina; 6) mõistab erinevate jalaväepataljoni juhtimispunktide osiste tööd ja nende rolli pataljoni juhtimisel; 7) mõistab vastase pataljoni taktikalise grupi (PTG) ja brigaadi tegevuse põhimõtteid ühendrelvaliigi lahingus pealetungil ja

	kaitsel.
Lõpphindamise viis (eristav või mitteeristav)	Mitteeristav
Õppekeskkond	Õppeklass, vajadusel e-õpe.
Õppetöö meetodid ja maht akadeemilistes tundides	Loeng – 17 tundi Seminar – 43 tundi Harjutus – 35 tundi Iseseisev töö (IT) – 22 tundi Tagasiside (TS) – 1 tund
Õppekava ülesehituse lühikirjeldus	Kursus viiakse läbi ühes moodulis KVA-s. Õppetöö viiakse läbi tunniplaanide alusel KVA väljaõppeplaanis määratud ajal.
Koolitaja(te) kvalifikatsioon ning õpi- ja töökogemus	Vastutaval läbiviijal magistrikraad, teenistuskogemus pataljoni staabis. Koolitajad vastavad KVA akadeemiliste töötajate teenistuse korras sätestatud nõuetele.
Õppetöö läbiviijad	Vastutav läbiviija: mjr Mattias Puusepp. Läbiviija: n-ltn Leena Tammets.
Kohustuslikud õppematerjalid	Eesti kaitseväge lahingutegevuse alused. Maaväe ohvitseride ja staabitöö väljaõppejuhend. 2010. Tartu. APP-6 (D)-NATO <i>Joint Military Symbology</i> . 2022. NATO Standardization Office. ATP-112 (A) <i>Mission Task Verbs for use in Planning and The Dissemination of Orders</i> . APP-28 (A) Ver 1. <i>Tactical Planning for Land Forces</i> . November 2019. NATO Standardization Office. ATP-3.2.1 Ed C Ver 1 <i>Conduct of Land Tactical Operations</i> . 2022. NATO Standardization Office. ATP-3.2.1.1 Ed C Ver 1 <i>Conduct of Land Tactical Activities</i> . 2022. NATO Standardization Office. Taktikaline planeerimine Maaväes. 2022. KVA TÕT.
Soovitavad õppematerjalid	Leonhard, R. R. 2012 <i>Manööversõja kunst</i> . Tallinn: Raamatutrükikoda. Lind, W. S. 2014 <i>Manööversõjapidamise käsiraamat</i> . Tartu: Elmatar.
Iseseisvate tööde loetelu ja lühikirjeldus	1. Kriitilise mõtlemise argumenteerimisvigade analüüs ja sellega kaasnev lühiesitus. 2. OVP protsessi sisu (DP, HVT, HPT, PIR, FFIR, EEFI, taktikalised tegumiverbid jms) analüüs ja lühiesitluse koostamine koos esitlusega. 3. Brigaadi ja pataljoni ÜTEga tutvumine, erinevate NATO eeskirjadega tutvumine (vaata kohustuslik materjal) seminariks valmistudes. 4. Taktikalise vastase struktuuride, võimekustega ning taktikatega tutvumine, et osaleda seminaris ja staabitöös. 5. Lõpetab iseseisvalt tunnis alustatud staabitöö produktid.
Lõpphindamisele pääsemise tingimused	Lõpphindamine puudub. Õppekava läbimist hinnatakse jooksvate sooritustega.
Hindamismeetodid	Kirjalikud tööd, praktiline sooritus.
Lõpphindamise tulemuse kujunemine	Täidetud on õppekava läbimise tingimused ning saadud on positiivne tulemus praktilises soorituses.
Tagasiside andmise viis ja meetodid	Tagasisidestamine toimub ÕISis TAHVEL.

Võlgnevuste likvideerimine	Võlgnevuse likvideerimiseks tuleb kursus uuesti läbida.
Õppekava täitmine	Õppekava läbimiseks osaleb kursuslane igapäevaselt õppetöös vähemalt 80% ulatuses, täidab tähtaegselt etteantud ülesanded, sh iseseisva töö ülesanded ning töötab läbi kohustuslikud õppematerjalid.
Õppe lõpetamise tingimused	Täidetud on õppekava läbimise tingimused ning saadud on positiivne tulemus praktilises soorituses.
Lõpetamisel väljastatavad dokumendid	Tunnistus
Lõpetamisel antav auaste	Puudub
Lõpetamisel antavad õigused	Puuduvad
Lisainformatsioon	KVA koduleht: www.kvak.ee

Tunnijaotusplaan					
Teema järjekord	Teema	Koht	Läbiviija	Maht tundides	Õppemeetod
1.	Kursuse tutvustus	Klass	Mjr Puusepp	1	Loeng
2.	Kirjalik ja suuline eneseväljendus	Klass	Mjr Puusepp	3	Loeng
3.	Kriitiline mõtlemine	Klass	Mjr Puusepp	2 4 2	Loeng Seminar IT
4.	Vastaseõpe	Klass	Mjr Puusepp	2 4 2	Loeng Seminar IT
5.	SharePoint keskkonna õpe	Klass	N-ltn Tammets	1 3	Loeng Seminar
6.	Lahingutegevuse alused	Klass	Mjr Puusepp	2	Loeng
7.	Lahingutoimingud	Klass	Mjr Puusepp	2 2	Seminar IT
8.	JVBr ja JVP lahingufunktsioonid	Klass	Mjr Puusepp	4 2	Seminar IT
9.	Taktikalise planeerimise alusoskused	Klass	Mjr Puusepp	4 4	Seminar IT
10.	Taktikaline planeerimine	Klass	Mjr Puusepp	6 20 35 10	Loeng Seminar Harjutus IT
11.	Kokkuvõte	Klass	Mjr Puusepp	2	Seminar
12.	Tagasiside	ÕIS	Mjr Puusepp	1	TS

<p>Hindamis- kriteeriumid</p>	<p>Väljundipõhine mitteeristav hindamine</p> <p>Lävend:</p> <p><u>Õpiväljund 1</u> – teab peamisi tehtavaid argumenteerimisvigu ja suudab neid vestlustes ära tunda. Teab hoiakutega seotud mõjutegureid otsuste kujunemisele. Otsuse vastuvõtmise protsessis eristab fakte ja teeb järeldusi ning mõistab nende mõju lahinguplaani kujunemisel.</p> <p><u>Õpiväljund 2</u> – vormistab dokumendid vastavalt kehtestatud pataljoni ÜTEle. Suudab baasteadmiste tasemel siseneda infosüsteemidesse, seal andmeid vaadata, alla laadida ja koostada ÜTEs määratudprodukte.</p> <p><u>Õpiväljund 3</u> – teab 7-sammulise otsuse vastuvõtmise protsessi sisu, suudab kirjeldada erinevate sammude sisu, teab milliseid tegevusi erinevates sammudes tehakse. Tehes staabitööd, suudab selgitada, mida ta antud sammus teeb, kust tuleneb info, mida töötleb, ning milline on tema toodetud analüüsi sisendi tulemus kogu staabitööle.</p> <p><u>Õpiväljund 4</u> – mõistab erinevate staabisektsioonide rolli spetsiifikat, selgitades sisendite tekkimise loogikat ning seoseid produktidega.</p> <p><u>Õpiväljund 5</u> – sektsiooniülema juhtimisel koostab staabitööprodukte vormis ja viisil, mida ÜTE ette näeb.</p> <p><u>Õpiväljund 6</u> – juhtimise tagamiseks oskab juhtimispunktis töötada erinevate töödokumentidega. Täidab lahingpäevikut, koostab R2, loob sisendit osakäskudele ja lahinguplaanidele, jälgib informatsiooni liikumist ja kannab seda kaardile, kasutab kooditabeleid, peab sidet vastavalt sideprotseduuridele.</p> <p><u>Õpiväljund 7</u> – olemasoleva vastase info põhjal, teades vastase struktuure, võimeid ja doktriine, sünteesib ning esitab olukorra ülevaate, mis vastab stsenaariumis planeeritule. Otsuse vastuvõtmisel mõistab vastase kasutada olevate vahendite kasutamise võimalusi ja mõju lahinguplaanile.</p> <p><u>Õpiväljundid 1 ja 3–7</u> – staabitöö tulemina loodud lahingukäsk kõikide lisadega on terviklik (vastab ÜTEs kirjeldatule), täidab kõrgema üksuse poolt antud ülesande ning on lihtsalt arusaadav alluvatele.</p>
--	--