



Maanpuolustuskorkeakoulu

Valintaopas 2025

Sotatieteellisten perustutkintojen opinnot



Maanpuolustuskorkeakoulu

Valintaopas 2025

■ LISÄTIETOJA

Maanpuolustuskorkeakoulu
Opintoasiainosasto
Hallinto- ja valintasektori
Santahamina
PL 7 00861 HELSINKI

p.0299 530 214
p.0299 530 330

opintoasiainosasto.mpkk@mil.fi
www.upseeriksi.fi
www.maanpuolustuskorkeakoulu.fi

■ JULKAISIJA

Maanpuolustuskorkeakoulu

■ TOIMITTAJA

Opintoasiainosasto

■ VASTAAVA TOIMITTAJA

Sanni Mäkinen

■ TAITTO

PunaMusta Oy, Sisältö- ja suunnittelupalvelut

■ VALOKUVAT

Puolustusvoimat

■ PAINOPIAIKKA

PunaMusta Oy
2024



Painotuotteet
4041-0209

Sisältö

Rehtorin alkusanat	4
Maanpuolustuskorkeakoulun oppilaskunnan ja Kadettiverikunnan tervehdys	5
Upseerin ammatti	6
Palvelussitoutumus.....	7
Esimerkki upseerin tehtävistä.....	7
Upseerikoulutus.....	8
Maanpuolustuskorkeakoulu	9
Organisaatio.....	10
Sotatieteet.....	11
Sotatieteiden kandidaatin tutkinto	12
Opiskelu Maanpuolustuskorkeakoulussa	14
Koulutusohjelmat ja opintosuunnat	17
Maavoimien koulutusohjelma.....	17
Opiskelu Maavoimien koulutusohjelmassa.....	21
Opiskelu Maavoimissa rajavartio-opintosuunnalla.....	23
Merivoimien koulutusohjelma	25
Opiskelu Merivoimissa laivasto-opintosuunnalla.....	28
Opiskelu Merivoimissa merivartio-opintosuunnalla.....	30
Opiskelu Merivoimissa rannikkojoukko-opintosuunnalla.....	32
Ilmavoimien koulutusohjelma	33
Opiskelu Ilmavoimissa – opintoja ilmailusta, tekniikasta ja johtamisesta kiinnostuneille.....	35
Lentoupseerin koulutusohjelma	37
Haku sotatieteiden kandidaatin tutkintoon	39
Hakukelpoisuus.....	39
Terveydelliset vaatimukset.....	41
Päähaku sotatieteiden kandidaatin tutkintoon	46
Hakuohjeet.....	46
Hakemuksen liitteet.....	46
Tärkeitä päivämääriä.....	48
Kutsu.....	48
Valintakoe.....	48
Valintakokeen alustava ohjelma.....	49
Valintakokeeseen valmistautuminen.....	50
Fyysisen kunnon testit.....	50
Päähaun valintakriteerit ja valintapisteiden määräytyminen.....	51
Tasapisteet.....	52
Erillishaku lentoupseerin koulutusohjelmaan	53
Hakuohjeet.....	53
Hakemuksen liitteet.....	54
Valintatilaisuus.....	54
Hakijan muistilista.....	54
Erillishaun valintakriteerit ja valintapisteiden määräytyminen.....	54
Opiskelupaikan vastaanotto	55
Oikaisupyyntö opiskelijavalinnasta.....	55
Opiskeluoikeuden siirto.....	55
Opintojen aloittaminen.....	56
Usein kysytyt kysymykset	56
Sotatieteiden maisterin tutkinto	58
Esimerkkejä työtehtävistä (SM).....	59
Sitoutuminen.....	59
Sotatieteiden maisterin tutkinnon viranomaisyhteistyön koulutusohjelma	59
Opiskelu SMVIR-koulutusohjelmassa.....	60
Koulutuspolku sotatieteellisten perustutkintojen jälkeen	61
Lisätietoja	63

Valintaoppaan sisältöön voi tulla muutoksia esimerkiksi laki- tai säädösmuutoksista johtuen. Tietoja päivitetään Sotatieteiden perustutkintojen opintoihin ja valintoihin liittyen upseeriksi.fi-sivustolle sekä valintaoppaan verkkoversioon.

Rehtorin alkusanat

Upseeriksi Puolustusvoimiin ja Rajavartiolaitokseen

Oletko kiinnostunut vaihtelevista, mielenkiintoisista ja vastuullisista koulutus- ja johtotehtävistä? Työskentely upseerin ammatissa Puolustusvoimissa ja Rajavartiolaitoksessa mahdollistaa tämän. Upseeriksi opiskellaan ja kouluttaudutaan Maanpuolustuskorkeakoulussa, joka on Puolustusvoimiin kuuluva yksikkö ja samalla yksi Suomen neljästätoista yliopistosta.

Maanpuolustuskorkeakoulusta valmistutaan sotatieteiden kandidaatin tutkinnon kautta upseerin ammattiin. Kaikille tutkinnon suorittaneille ja virkaan nimitetyille upseereille taataan työpaikka joko Puolustusvoimissa tai Rajavartiolaitoksessa. Työelämävaiheen jälkeen opiskelua jatketaan sotatieteiden maisteriksi, jonka jälkeen upseerin ura jatkuu erilaisissa kansallisissa ja kansainvälisissä tehtävissä. Upseerin uraan kuuluu vahvasti elinikäisen oppimisen malli, jossa kasvat tehtäviä mukana tuottamaan turvallisuutta suomalaiselle yhteiskunnalle.

Maanpuolustuskorkeakoulussa opiskelu on ammattilähtöistä. Siinä yhdistyvät yliopistolliset vaatimukset täyttävät opinnot ja käytännön sotilastaitojen oppiminen. Opetusmenetelmät ovat monipuolisia ja moderneja. Hyvänä esimerkkinä ovat laadukkaat harjoitukset oikeassa toimintaympäristössä. Kaikille upseeriksi valmistuville muodostuu vahva yhteenkuuluvuuden tunne, joka luo upseerisukupolville elinikäisen siteen ja ammatillisten valmiuksien lisäksi syntyy kestävä henkinen pohja valmistautua tulevaisuuden haasteisiin.

Kannustan kaikkia kiinnostuneita ja hakuvaihtimukset täyttäviä hakeutumaan Maanpuolustuskorkeakouluun. Opiskelu upseeriksi tarjoaa kaikille valmistuville hienon ammatin sekä monipuolisen ja kehittyvän työpaikan.

**Maanpuolustuskorkeakoulun rehtori
Kenraalimajuri Mika Kalliomaa**



Maanpuolustuskorkeakoulun oppilaskunnan ja Kadettitoverikunnan tervehdys

Arvoisa upseerin urasta kiinnostunut!

Elämme ajassa, jossa uskottavan maanpuolustuksen ja turvallisuuden merkitys on suurempi kuin pitkään aikaan. Viime vuosina Suomen lähialueen turvallisuustilanne on heikentynyt ja korostanut tarvetta kouluttaa entistä enemmän maanpuolustuksen ja kokonaisturvallisuuden asiantuntijoita. Onkin ainutlaatuisen arvokasta, että juuri Sinulla on mahdollisuus päästä opiskelemaan Maanpuolustuskorkeakoulussa aikamme sotaan ja turvallisuuteen liittyviä ilmiöitä.

Maanpuolustuskorkeakoulun oppilaskunta (MPKKO) toimii linkkinä opiskelijoiden ja yliopistomme johdon sekä henkilökunnan välillä. Oppilaskunta edustaa kaikkia sen yli 800 opiskelijaa kaikilla tutkintotasoilla. Oppilaskunta valvoo opiskelijoiden etua ja osallistuu opetuksen kehittämiseen. Merkittävimmät oppilaskunnan vuosittaiset tapahtumat ovat yhdessä muiden suomalaisten yliopistojen opiskelijajärjestöjen kanssa toteutettavat konfliktinratkaisusimulaattorit sekä vuosijuhlat, jotka järjestetään akateemisina pöytäjuhlina.

Kadettitoverikunta (KADTO ry) on kaikkien kadettien, eli sotatieteiden kandidaattiopiskelijoiden ainejärjestö. Kadettitoverikunnan tarkoituksena on vaalia Kadettikoulun ja kadettien perinteitä, herättää ja kehittää kadettihenkeä kurssien välillä, sekä osallistua muuhun opiskelijatoimintaan, niin muiden ainejärjestöjen, kuin kansainvälisesti kadettikoulujenkin kesken.

Kadettikoulu on tunnettu erityisen tiivistä ja hyvästä yhteishengestä. Välillä rankaltakin tuntuvan opiskelun läpi on helpompi jaksaa, kun vapaa-ajalle on järjestetty mielekästä toimintaa, jonka parissa on helppo rentoutua. Yhdessä jaetut hauskat kokemukset tiivistävät yhteishenkeä ja luovat vahvoja ystävyys-suhteita, jotka jatkuvat läpi elämän. Kadettikoulusta voikin useimmiten saada tutkintotodistuksen lisäksi siis elinikäisiä ystäviä. "Toveria ei jätetä."

Onnea valintaprosessiin, toivottavasti tapamme opiskelun merkeissä!



MPKKO:n puheenjohtaja
Yliluutnantti Lauri Jauhiainen



Kadettitoverikunnan puheenjohtaja
Kadetti Joel Tamminen

Upseerin ammatti

Upseerit toimivat Puolustusvoimissa ja Rajavartiolaitoksessa koulutus-, johto-, suunnittelu- ja asiantuntijatehtävissä. Tehtävät vaihtelevat puolustushaarasta ja aselajista riippuen. Upseeri työskentelee virkauransa alussa Puolustusvoimissa pääsääntöisesti asevelvollisten ja naisten vapaaehtoista asepalvelusta suorittavien kouluttajana ja Rajavartiolaitoksessa erilaisissa tehtävissä niin sotilaallisen maanpuolustuksen kuin rajaturvallisuuden alalla sekä meripelastukseen liittyvissä tehtävissä. Uran edetessä tehtäväkirjo laajenee ja mahdollisuudet monipuolistuvat. Upseerit voivat toimia uransa aikana myös ulkomailla. Puolustusvoimien upseereita palvelee mm kriisinhallintaoperaatioissa ja kansainvälisissä esikunnissa. Rajavartiolaitoksen upseerien kansainväliset tehtävät painottuvat Euroopan Unionin yhteisen rajaturvallisuuden saralle.

Upseeriksi opiskellaan Maanpuolustuskorkeakoulussa. Upseerin ammatti on jatkuvasti kehittyvä ja työn osaamisvaatimukset ovat moninaiset. Upseerin uraan kuuluu nousujohteinen täydennys ja jatkokoulutus, mikä vaikuttaa uralta etenemiseen. Upseerien on sitouduttava jatkuvaan oman osaamisensa kehittämiseen. Upseerin palkkataso vaihtelee tehtävästä riippuen: upseerit saavat palkkaa tehtävän vaativuuteen ja henkilökohtaiseen työsuoritukseen perustuvan Puolustusvoimien (PV) tai Rajavartiolaitoksen (RVL) palkkausjärjestelmän mukaisesti. Peruspalkan lisäksi maksetaan erilaisia lisiä kuten sotaharjoituskorvaus- ja päiväraha, meripalvelukorvaus, lennonvarmistuslisä, erilaiset vastuu- ja vaaralisät sekä päivystyskorvaukset.

Upseerilta vaaditaan oma-aloitteisuutta, johtamis-, organisointi- ja yhteistoimintakykyä sekä rohkeutta itsenäiseen työskentelyyn ja päätöksentekoon. Erilaisten ihmisten kanssa on tultava toimeen vaativissakin olosuhteissa. Upseeri on vastuussa niin tehtävien toteuttamisesta ja yksikkönsä tehokkuudesta kuin henkilöstönsä hyvinvoinnista, työ- ja palvelusturvallisuudesta

sekä yhteishengen luomisesta. Upseerin tehtävät edellyttävät sekä henkistä että fyysistä kestävyyttä. Oman toimintakyvyn ylläpitäminen on välttämätöntä. Sotilasperinteiden katkeamaton ketju, modernin yliopisto-opetuksen tarjoamat tiedot ja taidot sekä valmiudet varautua ja vastata tulevaisuuden haasteisiin muodostavat omalta osaltaan upseeriyhteisöä lujittavan yhteenkuuluvuuden tunteen ja ammattiympäyden.

Puolustusvoimat (PV)

Tehtävät:

- Suomen sotilaallinen puolustaminen
- muiden viranomaisten tukeminen
- osallistuminen kansainvälisen avun antamiseen
- osallistuminen kansainväliseen kriisinhallintaan

Organisaatio:

- Pääesikunta ja sen alaiset laitokset
- Maanpuolustuskorkeakoulu
- Maavoimat
- Merivoimat
- Ilmavoimat

Rajavartiolaitos (RVL)

Tehtävät:

- rajojen valvonta
- rajatarkastukset
- rikostorjunta
- merialueen turvallisuus
- kansainvälinen yhteistyö
- maanpuolustus

Organisaatio:

- Rajavartiolaitoksen esikunta
- Kaakkois-Suomen, Pohjois-Karjalan, Kainuun ja Lapin rajavartiostot
- Suomenlahden ja Länsi-Suomen merivartiostot
- Vartiolentolaiue
- Raja- ja merivartiokoulu



■ PALVELUSSITOUMUS

Puolustusvoimat (PV) ja Rajavartiolaitos (RVL) kouluttavat itselleen tarvitsemansa sotilashenkilöstön. Eri tutkinnoissa ja kursseilla koulutetaan se määrä henkilöitä, jotka tarvitaan täyttämään lain määrittämät tehtävät. MPKK:un hyväksytyjen kadettien sekä PV:n, RVL:n tai puolustusministeriön (PLM) virassa olevien opiskelijoiden on annettava kirjallinen sitoumus siitä, että he palvelevat koulutetaan vastaavissa viroissa tietyin vähimmäisajan.

Maanpuolustuskorkeakoulusta annetun lain (1121/2008) 29 § velvoittaa upseerin virkaan johtavan tutkinnon suorittavia opiskelijoita allekirjoittamaan laissa edellytetyn palvelussitoumuksen. Tämä on opintojen suorittamisen edellytyksenä. Asiasta on säädetty tarkemmin Puolustusministeriön asetuksessa sitomusajoista ja sitoumuskorvauksista (1126/2008). Asetuksen 1 §:n mukaan sitomusajan pituus on sotatieteiden kandidaatin tutkinnon suorittamisesta kolme vuotta ja sotatieteiden maisterin suorittamisesta kaksi vuotta. Myös yleisesikuntaupseerikurssin suorittaneet allekirjoittavat palvelussitoumuksen. Sotatieteiden tohtorin tutkinnon osalta sitomusaika on täysin palkkaeduin tapahtuvan opiskeluajan pituinen. Ohjaajaksi sekä sotilasvirkaan koulutettavan oppilaan sitomusajat on määritetty asetuksen 2 §:ssa. Sitomusaika lasketaan koulutuksen alkamisesta.

Henkilön on korvattava opiskelustaan valtiolle aiheutuneet kustannukset, jos hän irtisanoutuu tai hänet irtisanoaan palvelussitomusaikanaan muun syyn kuin sairauden, todetun meripalvelukelpoisuuden tai lentotaipumuksen puuttumisen vuoksi. Palvelussitoumuksen eri korvaussot ovat sidotut myös saatuun lento- ja muuhun koulutukseen.



■ ESIMERKKI UPSEERIN TEHTÄVISTÄ

Opiskelu Täydennyskoulutus

SOTATIETEIDEN KANDIDAATIN TUTKINTO	SOTATIETEIDEN MAISTERIN TUTKINTO	ESIUPSEERIKURSSI	YLEISESIKUNTAUPSEERIKURSSI
<ul style="list-style-type: none"> Joukkueenjohtaja AUK-linjan johtaja Lentoupseeri Aselajupseeri Vartloupseerin ja varapäällikön tehtävät rajavartio- tai rajatarkastusasemilla sekä merivartioasemilla Vahtipäällikkö ulkoviikotilalla 	<ul style="list-style-type: none"> Perusyksikön päällikkö Perusyksikön varapäällikkö Osastoupseeri / J-OSE Kurssin johtaja Lennonopettaja Aluksen l-upseeri Keskusupseeri Sektorijohtaja hallintoyksikön esikunnassa Toimialajohtaja hallintoyksikön esikunnassa Merivartio- tai rajavartioaseman päällikkö 	<ul style="list-style-type: none"> Sektorijohtaja / PHE, J-OS Toimialapäällikkö / PE, PHE, J-OS Osastoupseeri PE, PHE, J-OS Opettaja / sotilasopetuslaitos Pataljoona- / laivueupseeri Perusyksikön päällikkö 	<ul style="list-style-type: none"> Osastoupseeri / PE, PHE, J-OS Opettaja / MPKK Sektorijohtaja / PE, PHE, J-OS Joukkoyksikön komentaja Apulaisosastopäällikkö / PE, PHE Osastopäällikkö / PE, PHE, J-OS Joukko-osaston komentaja / J-OS Ainelaitoksen johtaja / MPKK Esikuntapäällikkö / J-OS Apulaiskomentaja / J-OS

K A N S A I N V Ä L I S E T T E H T Ä V Ä T

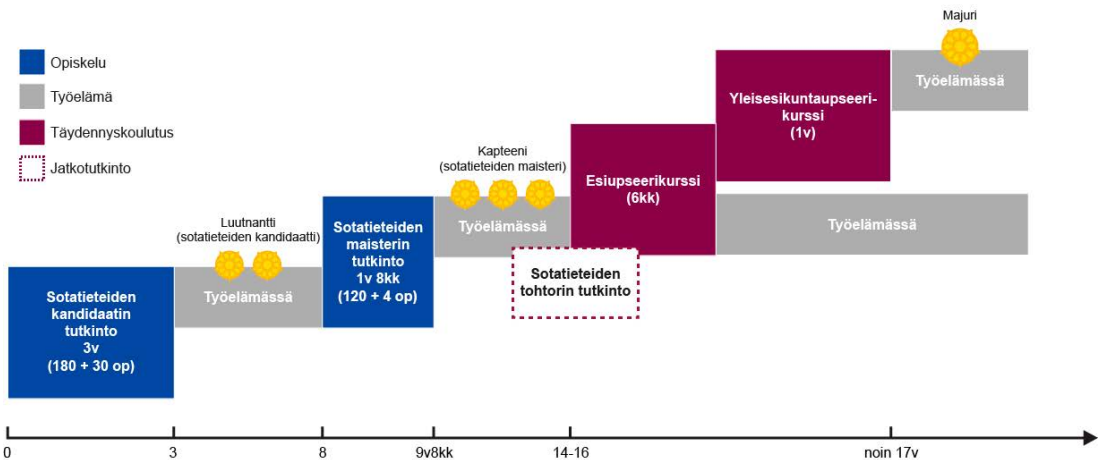
J-OS = Joukko-osasto PE = Pääesikunta PHE = Puolustushaaran esikunta (ml. PVLOGLE)

UPSEERIKOULUTUS

Upseerikoulutus muodostuu sotatieteellisistä ja sotilasammattillisista opinnoista sekä upseerikasvatuksesta. Opintojen tavoitteena on antaa opiskelijalle valmiudet tieteelliseen ajatteluun, tieteellisen tiedon ja menetelmien soveltamiseen, oman alansa asiantuntijana ja kehittäjänä toimimiseen sekä upseerin virkatehtävissä sodan ja rauhan aikana tarvittava osaaminen. Upseerikoulutus etenee nousujohteisesti. Se sisältää sotatieteellisiä tutkintoja ja niiden väliin sijoittuvia työelämävaiheita sekä työtehtäviin liittyvää täydennyskoulutusta. Sotatieteellisiä perustutkin-

toja ovat sotatieteiden kandidaatin (SK) ja maisterin (SM) tutkinto. Sotatieteiden kandidaatin tutkintoon valitut opiskelijat saavat ehdollisen opiskeluoikeuden myös sotatieteiden maisterin tutkintoon. Sotatieteiden kandidaatin tutkinon suorittanut henkilö voidaan työelämävaiheen jälkeen komentaa ilman eri hakemusta tai uutta valintakoetta suorittamaan maisterin tutkinon. Rajavartiolaitoksessa sotatieteiden kandidaatteja koulutetaan maistereiksi tarpeen mukaan ja opinnot toteutetaan MPKK:ssa.

UPSEERIKOULUTUKSESSA ETENEMINEN



Maanpuolustuskorkeakoulu

Maanpuolustuskorkeakoulu (MPKK) on sotatieteellinen korkeakoulu. Maanpuolustuskorkeakoulun tehtävänä on edistää sotatieteellistä tutkimusta ja antaa tutkimukseen ja alan parhaisiin käytäntöihin perustuvaa sotatieteellistä opetusta sekä kasvattaa opiskelijoita palvelemaan isänmaata ja ihmiskuntaa. Tehtäviään hoitaessaan Maanpuolustuskorkeakoulun tulee edistää elinikäistä oppimista, toimia vuorovaikutuksessa muun yhteiskunnan kanssa sekä edistää tutkimustulosten yhteiskunnallista vaiuttavuutta.

MPKK:n tärkeimpänä tehtävänä on tuottaa PV:n sekä RVL:n normaali- ja poikkeusolojen tehtävissä tarvittava osaava ja motivoitunut upseeristo sekä harjoittaa sotilaallista maanpuolustusta edistävää tutkimusta. MPKK suunnittelee ja jär-

jestää sotatieteiden kandidaatin (SK) ja maisterin (SM) ja sotatieteiden tohtorin (ST) tutkintoihin johtavan koulutuksen. MPKK johtaa sotilasopetuslaitoksissa ja Raja- ja merivartiokoulussa (RMVK) annettavaa sotatieteellisiin tutkintoihin kuuluvaa opetusta. MPKK järjestää myös palkatun henkilöstön täydennyskoulutusta sekä valtakunnalliset maanpuolustuskurssit ja niiden erikoiskurssit.

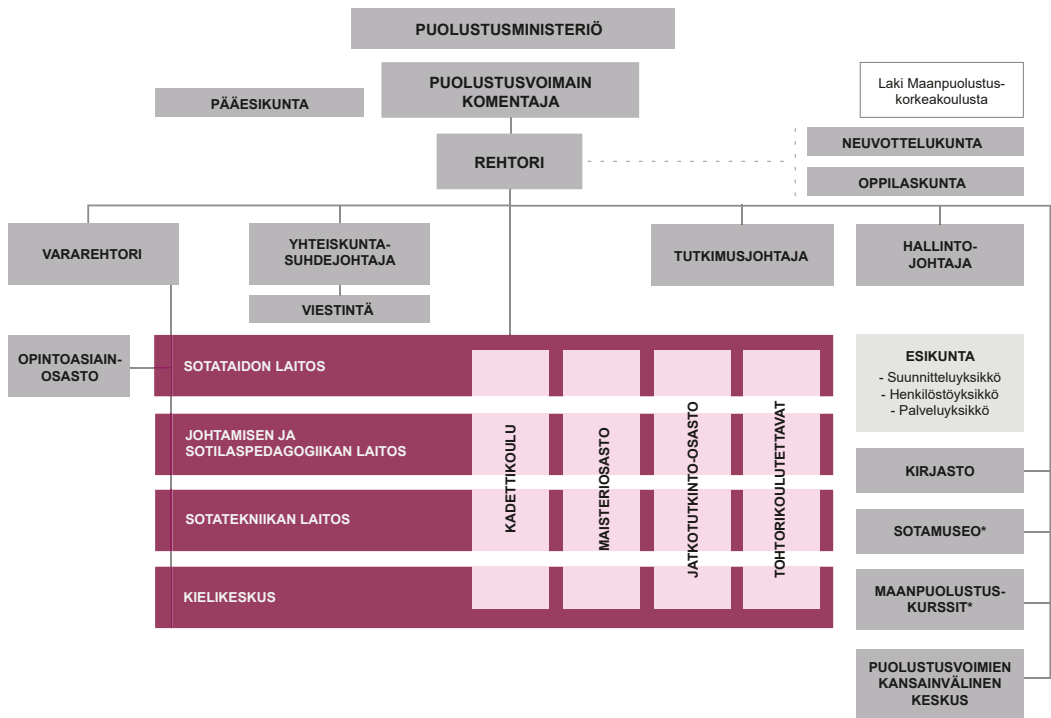
Maanpuolustuskorkeakoulu jakaantuu osastoihin, ainelaitoksiin ja muihin yksiköihin. MPKK:n toimintaa johtaa rehtori. MPKK:n tutkinto-opetuksen johtamisesta ja opiskelijoiden upseerikasvatuksesta vastaavat tutkinto-osastot, joita ovat Kadettikoulu, Maisteriosasto ja Jatkotutkinto-osasto. Tohtoritutkintoa johtaa tutkimusjohtaja.



Tieteenojien tutkimus- ja opetusyksikköinä toimivat ainelaitokset, jotka ovat Sotataidon laitos, Johtamisen ja sotilaspedagogiikan laitos sekä Sotatekniikan laitos. Puolustusvoimien kansainvälinen keskus (FINCENT) järjestää sotilaallisen kriisinhallinnan kursseja johtaja- ja asiantuntijahenkilöstölle Yhdistyneiden kansakuntien, Euroopan unionin, Afrikan unionin ja Naton johtamiin kriisinhallintaoperaatioihin.

Kielikeskus tuottaa vieraiden kielten opetuksen ja muita kielipalveluita. Opintoasiainosasto vastaa tutkintoihin johtavan upseerikoulutuksen rekrytoinnista, opiskelijavalinnasta, opetuksen yleisestä kehittämisestä yhteistyössä tutkinto-osastojen ja ainelaitosten kanssa sekä opintohallintoon ja opiskelijapalveluihin kuuluvien palvelujen tuottamisesta.

ORGANISAATIO



■ SOTATIETEET

Sotatieteet ovat laaja ja moninainen kokonaisuus, joka sitoo yhteen sodat, kriisit ja niihin liittyvät turvallisuushuimat sekä pyrkimykset niiden ehkäisemiseen. MPKK:n sotatieteellisiä tieteenaloja ovat operaatiotaito ja taktiikka, strategia, sotahistoria, johtaminen, sotilaspedagogiikka, sotatekniikka, sotatalous, sotilaspsykologia, sotilassosiologia, sotilasjuridiikka ja liikuntabiologia. Perustutkinnoissa opiskeltavia aineita ovat johtaminen, sotataito, sotilaspedagogiikka ja sotatekniikka.



Johtaminen voidaan nähdä oppina tavoitteiden saavuttamisesta ihmisten ja organisaatioiden avulla. Päämääränä on kasvattaa opiskelijoita itseohjautuvia ja kriittisiä, peruslähtökohtien tarkasteluun kykeneviä päätöksentekijöitä ja vastuunkantajia eri tehtävätasoisille ja eri toimintaympäristöihin kokonaisturvallisuuden edistämiseksi. Sotilasjohtamisessa, erityisesti päätöksenteossa ja tehtävien toimeenpanossa, korostuvat sekä ajan merkityksen ymmärtäminen, että oikean johtamistavan ja johtamispainan valinta.

Sotataito koostuu kolmesta oppiaineesta: strategia, sotahistoria sekä operaatiotaito ja taktiikka. Operaatiotaidon olennaisin sisältö on komentajien ja esikuntien kyky ja taito suunnitella, valmistella ja johtaa operaatio. Taktiikka on oppi taistelujen käymisestä, taito käyttää joukkoja ja järjestelmiä taistelun käymiseksi ja taistelutehtävän täyttämiseksi. Strategia on osa sotataidon muodostamaa kokonaisuutta, jossa asevoimien ja sotilaallisen voiman käytön taktisen, operatiivisen ja strategisen tason analyysit täydentävät kuvaa sotataidosta ja sen opetukseen kuuluu myös kansainväli sen turvallisuuden tutkimus. Sotahistoria jäsentää sotataittoa ja analysoi sen historiallisia ilmentymiä historiantutkimusta hyödyntäen, tukien siten sotataidollisen ajattelun kehittämistä.

Sotilaspedagogiikka on ennen kaikkea oppi koulutustaidosta. Se tarkastelee erityisesti oppimisen luonnetta sotilaskoulutuksen tavoitteiden ja päämäärien asettamiseksi, oppimisen ohjausta ja arviointia sekä laajemmin koko koulutustoiminnan ja osaamisen arviointia ja kehittämistä. Sotilaspedagogiikan opinnoissa tavoitellaan ymmärrystä koulutuksen ja kasvatuksen keinoin tapahtuvasta yksilöiden osaamisen ja erilaisten valmiuksien, eli toimintakyvyn, ja sitä kautta joukkojen suorituskyvyn kehittämisestä maanpuolustuksen edistämiseksi.

Sotatekniikan opetus jakaantuu järjestelmäteknikan, sotatalouden, operaatioanalyysin ja teknologiaennakoinnin sekä näitä tukeviin matemaattisluonnontieteellisiin opintoihin. Järjestelmäteknikassa perehdytään kysymyksiin, jotka liittyvät erilaisten sotilaallisten järjestelmien toimintaperiaatteisiin, toimintaympäristön vaikutusten huomioon ottamiseen ja elinjakson hallintaan. Sotatalouden opinnoissa käsitellään Puolustusvoimien sodan ajan suorituskyvyn suunnitteluun, rakentamiseen ja ylläpitoon liittyviä aiheita sekä kriisiajan huoltovarmuutta. Operaatioanalyysin opetuksen avulla kehitetään opiskelijoiden loogista ajattelu- ja optimointikykyä sekä analyttistä ongelmanratkaisutaitoa. Teknologiaennakointi antaa valmiudet tulevaisuuden muutosten seurantaan ja hallintaan.

Sotatieteiden kandidaatin tutkinto

Sotatieteiden kandidaatin (SK) tutkinto on alempi korkeakoulututkinto, joka on laajuudeltaan 180 opintopistettä. Sen lisäksi opiskelija suorittaa upseerin virkaan vaadittavia sotilasammattillisia opintoja yhteensä 30 opintopistettä. Opinnot suoritetaan kokonaisuudessaan kolmessa vuodessa.



Sotatieteiden kandidaatin tutkinto

Tutkinnon yhteiset opinnot (80 op), joihin sisältyy kandidaatintutkielma seminaareineen

Koulutusohjelmakohtaiset opinnot (vähintään 40 op)

Opintosuuntakohtaiset opinnot (enintään 90 op)

Kadettikoulu vastaa sotatieteiden kandidaatin tutkinnon johtamisesta ja toimeenpanon ohjaamisesta. Kaikki kadetit, puolustushaarasta riippumatta, aloittavat ja päättävät opintonsa Kadettikoulussa Maanpuolustuskorkeakoululla. Koulutusohjelmakohtaiset ja/tai opintosuun-

takohtaiset opinnot sisältävät sotilasammattillisia opintoja. Sotatieteiden kandidaatin tutkintoa suorittava opiskelija palvelee kadetin sotilasarvossa. Hänelle maksetaan opintojen ajalta päivärahaa. Opintojen aikaisista etuuksista löytyy tarkempia tietoja kohdasta Opintoetuudet.

Puolustusvoimien palvelukseen valmistuva sotatieteiden kandidaatti ylennetään luutnantiksi ja nimitetään määräaikaisen nuoremman upseerin virkaan vähintään 10 vuoden määräajaksi. Määräaikaisuutta voidaan jatkaa siten, että määräajan yhteen laskettu pituus on enintään 15 vuotta.

Sotatieteiden kandidaatit voidaan nimittää vakituisiin Puolustusvoimien upseerin virkoihin

suoritetun sotatieteiden maisterin tutkinnon jälkeen tai joissain tapauksissa SK-tutkinnon ja vähintään 8 vuoden työkokemuksen perusteella ilman sotatieteiden maisteritutkinnon suorittamista. Ilmavoimien ohjaajiksi ja Maavoimien helikopteriohjaajaksi koulutettavat nimitetään sotatieteiden kandidaatin tutkinnon suoritettuaan vakinaiseen upseerin virkaan.

Ilmavoimien ohjaajiksi ja Maavoimien helikopteriohjaajaksi koulutettavat nimitetään sotatieteiden kandidaatin tutkinnon suoritettuaan vakinaiseen upseerin virkaan.

Rajavartiolaitoksen palvelukseen valmistuva sotatieteiden kandidaatti nimitetään vakinaiseen nuoremman upseerin virkaan ja ylennetään luutnantiksi.



Opiskelu Maanpuolustuskorkeakoulussa

Sotatieteiden kandidaatin opinnoissa opiskellaan eri koulutusohjelmissä, joita ovat Maavoimien, Merivoimien ja Ilmavoimien koulutusohjelma sekä lentoupseerin koulutusohjelma. Merivoimien koulutusohjelmassa opintosuuntien (laivasto-opintosuunta ja rannikkojoukko-opintosuunta) valinnat toteutetaan jo opiskelija-haun yhteydessä. Maavoimien sekä Ilmavoimien koulutusohjelman ja Merivartio-opintosuunnan osalta opintosuuntiin eriytyminen tapahtuu ensimmäisen väliarvostelun jälkeen. Merivartio-opintosuunnalle haetaan laivasto-opintosuunnan kautta. Merivoimien koulutusohjelmaan – myös laivasto-opintosuunnalle – voi hakeutua, vaikkei olisi aiemmin palvellut Merivoimissa. Suurimmalla osalla laivasto-opintosuunnan opiskelijoista ei ole lainkaan aiempaa kokemusta merenkulusta.

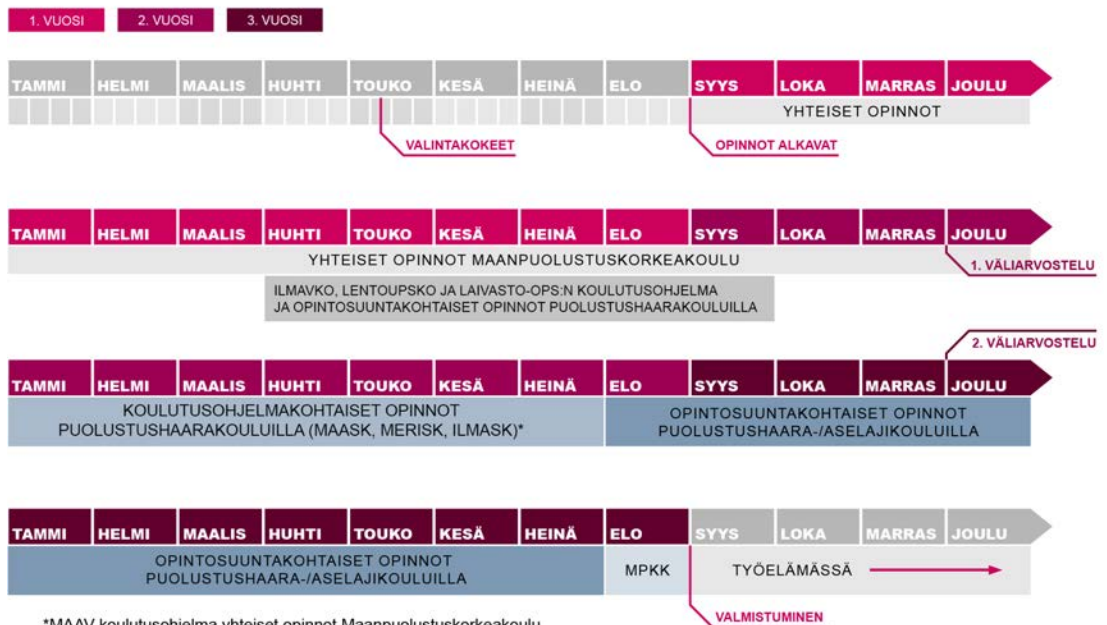
Sotatieteiden kandidaattiopinnot aloitetaan yhteisesti elo-syyskuun vaihteessa Maanpuolustuskorkeakoululla. Ensimmäinen opiskeluvuosi sisältää kaikille yhteisiä yleisopintoja, kieli- ja viestintäopintoja. Opetus- ja tutkintokieli on suomi. Syyslukukauden aikana opiskelijoilta testataan Pohjoismaisen uimataitotestin suorittamiseen vaadittava uimataito (200 m/ max. 6 min).

Opintojen aikana on suoritettava hyväksytysti 12 minuutin juoksutesti (min. 2600 m) ensimmäisen ja viimeisen lukuvuoden aikana.

Opintojen yleisten vaiheiden lisäksi lentoupseerin koulutusohjelman opiskelijat ovat koulutusohjelmakohtaisiin opintoihin sisältyvässä lentokoulutuksessa osin myös tutkinnon yhteisten opintojen aikana. Ensimmäisen lukuvuoden aikana lentokoulutusta on yhteisten opintojen aikana kahden kuukauden välein 2–3 opiskelupäivää sekä yksi vastaava ajanjakso toisen lukuvuoden syyslukukaudella.

Opintojen aikana tehdään myös toinen väliarvostelu kolmannen opiskeluvuoden syyslukukauden loppuun mennessä, jossa opiskelijat valitsevat työelämävaiheen aikaisen joukko-osastonsa. Opintojen aikana tehtäviin valintoihin vaikuttavat muun muassa Pääesikunnan asettamat tavoitevahvuudet, puolustushaarojen, aselajien, alojen ja toimialojen erityisvaatimukset, ainelaitosten asettamat reunaehdot, opiskelijan oma halukkuus ja menestyminen opinnoissaan. Kurssinjohtaja antaa tarkempia tietoja ja ohjeita väliarvosteluista ja valinnoista opintojen aikana.

OPINTOJEN YLEINEN JAKSOTTELU

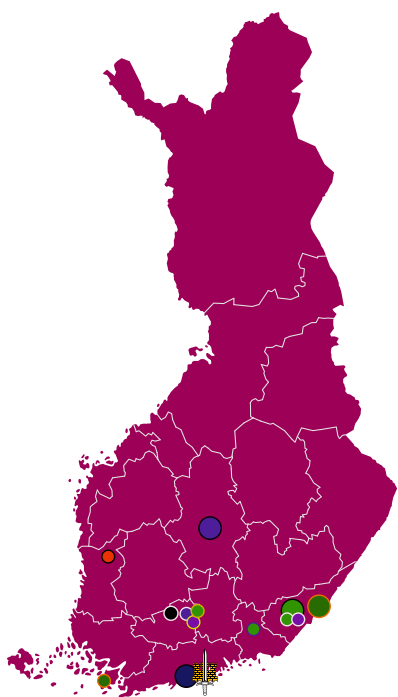


*MAAV koulutusohjelma yhteiset opinnot Maanpuolustuskorkeakoulu

Opinnot alkavat syyskuun alussa 2025 MPKK:ssa. Koulutusohjelmakohtaiset opinnot alkavat ensimmäisen opiskeluvuoden huhtikuussa ja jatkuvat noin kuusi kuukautta.

Toisen vuoden opinnot alkavat elokuussa 2026. Opiskelu tapahtuu lokakuusta alkaen pääsääntöisesti MPKK:ssa. Opintoihin kuuluu sekä yhteisiä että koulutusohjelmakohtaisia opintoja. Toisen vuoden kevätlukukaudella opiskelijat siirtyvät puolustushaarakouluihin opiskelemaan koulutusohjelmakohtaisia opintoja.

Sotilasopetuslaitoksissa opiskellaan kolmannen lukuvuoden kesälukukauden loppuun saakka. Kolmas tutkielmaseminaari toteutetaan kuitenkin kaikille yhteisesti MPKK:lla lukuvuoden alussa. Seminaarin yhteydessä suoritetaan kypsyysnäyte ja viimeistään kandidaatin tutkielmaa. Sotatieteiden kandidaatin tutkinnon opinnot päättyvät yhteiskoulutusjaksoon elokuussa 2028.



SOTILASOPETUSLAITOKSET

	MAANPUOLUSTUSKORKEAKOULU Kadettikoulu	Santahamina, Helsinki
	MAASOTAKOULU	Lappeenranta
	Jalkaväkikoulu	Lappeenranta
	Pioneerikoulu	Lappeenranta
	Tykistökoulu	Niinisalo, Kankaanpää
	Panssarikoulu	Parolannummi, Hattula
	Viestikoulu ja elektronisen sodankäynnin keskus (PSPR)	Riihimäki
	Logistiikkakoulu (PVLOGL)	Riihimäki
	Utin jääkäriyrykmentti (UTJR)	Utti, Kouvola
	Johtamisjärjestelmäkoulu	Riihimäki
	MERISOTAKOULU	Suomenlinna, Helsinki
	ILMASOTAKOULU	Tikkakoski, Jyväskylä
	RAJA- JA MERIVARTIOKOULU ja meriturvallisuuden opetusyksikkö	Imatra, Turku

■ OPINTOETUUDET

Sotatieteiden kandidaatin tutkintoa suorittavalle opiskelijalle eli kadetille annetaan opiskelun ajaksi korvaukset opetus, kurssimajoitus, muonitus, vaatetus, opiskeluvälineet sekä terveyden- ja sairaudenhoito. Lisäksi kadetille maksetaan päivärahaa ja osa matkustamiskustannuksista.

Kotimaan päiväraha ja varusraha

Kadetin päivärahan laskentaperusteena käytetään PLM:n päätöksen mukaisesti kulloinkin voimassa olevaa valtion virkamiehen kokopäivärahaa. Vuonna 2024 laskentaperusteena oleva kokopäiväraha oli 51 €. Opiskelijalle maksetaan päivärahaa ensimmäisen opiskeluvuoden aikana 46 % ja ensimmäisen opiskeluvuoden jälkeen 55 % kulloinkin voimassa olevasta valtion virkamiesten kokopäivärahasta. Lisäksi naispuolisille kadeteille maksetaan varusraha. Se maksetaan kaikilta niiltä päiviltä, jolloin opiskelija on oikeutettu ilmaiseen vaatetukseen. Vuonna 2024 varusraha oli 1,50 € / päivä.

Matkustamiskustannukset

Kadetille korvataan kaksi opiskelupaikan ja kodin tai asuinpaikan välistä matkaa Suomessa jokaista täyttä opiskelukalenterikuukautta kohden. Matkustamiskustannukset korvataan valtiolle edullisimman kulkuneuvon aiheuttamien kustannusten perusteella.

Kelan tuet

Opiskelijat voivat saada Kelasta erilaisia tukia myös korkeakouluopintoihin. Kadeteille ei myönnetä opintorahaa, koska Maanpuolustuskorkeakoulun maksama päiväraha ylittää opintorahan saamisen rajan. Kadeteilla on kuitenkin oikeus valtion takaamaan opintolainaan. Kadetti voi myös hakea Kelan myöntämää asumislisää tietyissä tapauksissa. Lisätietoja Kelan maksamista tuista ja niiden hakemisesta saa Kelan kotisivuilta tai asiakaspalvelusta.

Koulutusohjelmat ja opintosuunnat

Maavoimien koulutusohjelma

Maavoimien koulutusohjelmasta valmistuneella sotatieteiden kandidaatilla on valmiudet toimia rauhanajan perusyksikön kouluttajana sekä sodanajan yksikön päällikkönä. Sotatieteiden maisterin tutkinnon suorittaneet toimivat esimerkiksi rauhanajan perusyksikön johtotehtävissä, joukkoyksiköiden ja -osastojen esikuntien asiantuntijatehtävissä, aselajikoulujen kouluttajatehtävissä, sekä sodanajan yhtymien esikunta- ja johtotehtävissä. Maavoimien koulutusohjelmakohtaiset opinnot toteutetaan Maanpuolustuskorkeakoululla Santahaminassa ja Maasotakoulussa Lappeenrannassa.

Opintosuuntakohtaiset opinnot toteutetaan aselaji- ja toimialakouluissa. Maavoimat puolustaa koko valtakunnan maa-alueita ja toteuttaa kaikkia puolustusvoimien tehtäviä. Maavoimiin kuuluu Maavoimien esikunta, kahdeksan joukko-osastoa ja 12 aluetoimistoa, joissa palvelee yhteensä noin 4200 sotilasta ja siviiliä. Maavoimien tehtävien toteutuksessa on keskeistä Maavoimien valmiuden kehittäminen ja ylläpito. Maavoimien suorituskykyä luodaan muun muassa asevelvollisten koulutuksella. Koko valtakunnan puolustaminen pohjautuu asevelvollisuuden kautta tuotettuun laajaan reserviin. Maavoimien kahdeksassa joukko-osastossa koulutetaan vuosittain noin 20000 varusmiestä ja vapaaehtoisia naista. Reservin osaamista ylläpitävissä kertausharjoituksissa koulutetaan vuosittain tuhansia reserviläisiä. Maavoimat tukee muuta yhteiskuntaa antamalla vuosittain yli 400 kertaa virka-apua muille viranomaisille. Maavoimat johtaa pääosan puolustusvoimien kansainvälisen sotilaallisen kriisinhallinnan operaatioista ja kouluttaa sekä varustaa kriisinhallintatehtäviin lähetettävät joukot.

■ JÄÄKÄRI- JA PANSSARI-TORJUNTAOPINTOSUUNTA

Maavoimien taistelut ratkaisee jalkaväki, jota kaikki aselajit, toimialat ja puolustushaarat tukevat. Taisteluiden suunnittelu ja johtaminen on jalkaväen yleisjohtajien vastuulla. Opintosuunta antaa perusteet suunnitella ja johtaa taisteluja, joissa

jääkäriyksikön taisteluun yhdistyy kaikkien Maavoimien aselajien tuki. Jääkäri- ja panssaritorjuntaopintosuunta antaa valmiudet toimia kouluttajana jalkaväen perusyksiköissä, joissa koulutetaan mm. jääkäreitä, kaupunkijääkäreitä, erikoisjääkäreitä, sotilaspoliiseja ja panssaritorjuntajoukkoja. Koulutus on monipuolista ja siihen sisältyy useimmat jalkaväen tärkeimmistä asejärjestelmistä, ml. panssaritorjuntaohjusjärjestelmät. Jääkäri- ja panssaritorjuntaupseereita palvelee kaikissa Maavoimien joukko-osastoissa. Opintosuunta-kohtaiset opinnot toteutetaan Jalkaväkikoulussa Lappeenrannassa.

■ KRANAATINHEITINOPINTOSUUNTA

Kranaatinheitinopintosuunta on jalkaväen epäsuoran tulen järjestelmä, jolla tuetaan ensisijaisesti jalkaväen yksiköiden taistelua. Kranaatinheitinopintosuunta antaa valmiudet toimia ensisijaisesti kouluttajana kranaatinheitinyksiköissä. Lisäksi opintosuunnalta saa perusteet toimia kouluttajana jalkaväen perusyksiköissä. Tulenjohtaminen ja ampuminen kranaatinheitinillä edellyttävät laaja-alaista epäsuoran tulen osaamista, jonka tärkeimpiä toimintoja ovat tuli-, asema-, tulenjohto-, viesti- ja mittaustoiminta. Kranaatinheitinupseereita palvelee kaikissa Maavoimien joukko-osastoissa sekä Merivoimien Uudenmaan prikaatissa. Opintosuuntakohtaiset opinnot toteutetaan Jalkaväkikoulussa Lappeenrannassa.

■ PANSSARIOPINTOSUUNTA

Panssari- ja mekanisoidut joukot edustavat Maavoimien iskukykyä ja niitä käytetään keskitetysti ratkaisutaisteluissa. Panssarijoukkojen taistelussa yhdistyvät tulivoima, liike ja suoja, sekä aselajien välitön saumaton yhteistoiminta. Panssariopintosuunta antaa opiskelijalle laajan, mutta myös erittäin maanläheisen käsityksen panssari- ja mekanisoidujen joukkojemme kalustosta, suorituskyvystä ja käyttöperiaatteista. Opinnot sisältävät koulutusta niin taistelupanssarivaunuilla kuin rynnäköpanssarivaunuilla. Panssarikoulutetulle upseerille on tarjolla monipuolisia työtehtäviä. Opintosuuntakohtaiset opinnot toteutetaan Panssarikoulussa Parolannummella.



■ TIEDUSTELUOPINTOSUUNTA

Jalkaväen tiedustelujoukkojen tärkeimpänä tehtävänä on tuottaa tarkkaa ja oikea-aikaista tietoa vihollisesta, sen joukoista ja toiminnasta, päätöksenteon tueksi. Tietoa hankitaan muun muassa partioimalla ja tähyttämällä sekä teknisillä sensoreilla. Tiedustelun tehtäviin kuuluu lisäksi keskeisesti vaikuttaminen, jolloin tehtävät toteutetaan pääsääntöisesti epäsuoralla tulella. Tiedusteluopintosuunta antaa ensisijaisesti valmiudet toimia kouluttajana tiedustelukoulutusta antavassa perusyksikössä sekä myöhemmällä uralla joko jalkaväen tai sotilastiedustelun eri tehtävissä. Tiedustelukoulutettuja upseereita palvelee kaikissa Maavoimien joukko-osastoissa. Sotatieteiden kandidaattien opintosuunta-kohtaiset opinnot toteutetaan Jalkaväkikoulussa Lappeenrannassa.

■ PIONEERIOPIINTOSUUNTA

Pioneeritoiminnan päämääränä on muokata toimintaympäristöä omien joukkojen toiminnalle edulliseksi ja rajoittaa vihollisen ja olosuhteiden vaikutuksia. Pioneeritoiminta jaetaan suluttamiseen, liikkeenedistämiseen, suojanedistämiseen, suojeluun ja tukeutumusrakentamiseen. Pioneerio-pintosuunnan opiskelijat perehtyvät aselajin perusmenetelmiin ja välineisiin sekä pioneeriyksikön johtamiseen ja kouluttamiseen. Erikois-

osaamista hankitaan EOD2-kurssilta. Saaduilla valmiuksilla pioneeriupseeri kykenee aloittamaan ensimmäisissä tehtävissään eri pioneerijoukoissa, sekä kohtaamaan viranomais- ja siviiliyhteistyön ja kansainväliset ympäristöt. Opinnot toteutetaan Pioneerikoulussa Lappeenrannassa sekä aselajin osaamiskeskuksissa Kainuun prikaatissa, Karjalan prikaatissa ja Porin prikaatissa.

■ ELEKTRONISEN SODAN-KÄYNNINOPINTOSUUNTA

Elektroninen sodankäynti (ELSO) on taistelukentällä läsnä kaikkialla – panssaroiduilla ELSO-ajoneuvoilla hyökkäyksen kärjessä, ilmaoperaatioiden tukena ja osana tiedustelujärjestelmää maassa, merellä ja ilmassa. Elektronisella sodankäynnillä tiedustellaan ja häiritään vihollisen järjestelmiä sekä suojataan omat joukot vihollisen ELSO-vaikutukselta. Elektronisen sodankäynnin opinnot antavat valmiuden toimia joukkueenjohtajana eri ELSO-yksiköissä ja asiantuntijana kaikkien puolustushaarojen tehtävissä. ELSO-opintosuunnalla opiskelu on monipuolista toimintaa huipputeknologian parissa taistelukentällä. Elektronisen sodankäynnin koulutuksen antaa Elektronisen sodankäynnin keskus Riihimäellä. Osa opinnoista toteutetaan Jalkaväkikoulussa Lappeenrannassa yhteistoiminnassa tiedusteluopintosuunnan kanssa.

■ KENTTÄTYKISTÖOPINTOSUUNTA

Kenttätykistö edustaa Maavoimien tulivoimaa. Tykistön suunnitelmallisella sekä joustavalla tulenkäytöllä luodaan edellytykset taistelun onnistumiselle. Kenttätykistöopintosuunta tarjoaa opiskelijalle monipuoliset valmiudet toimia tykistöjärjestelmän eri tehtävissä niin kouluttajana kuin poikkeusolojen johtajana. Opinnot koostuvat tulenjohton, tuliasematoiminnan, johtamisjärjestelmän sekä mittaustoiminnan perusteista. Opetus rakentuu laaja-alaiseen tietotaitoon aselajista, johon harjaannutaan käytännön harjoitteilla yhdessä joukkotuotettavien varusmiesjoukkojen kanssa. Painopisteessä ovat toiminta tulenjohtopäällikön sekä tulipatterin päällikön tehtävissä. Kenttätykistön opintosuuntakohtaiset opinnot järjestetään Tykistökoululla Niinisalossa.

■ ILMATORJUNTAOPINTOSUUNTA

Ilmatorjunnan keskeisin tehtävä on tuottaa hyökkääjän ilma-aseelle merkittävät tappiot. Ilmatorjunta on Maavoimien aselaji, mutta ilmatorjuntajoukkoja käytetään poikkeusoloissa kaikissa puolustushaaroissa. Ilmatorjunta on osa ilmapuolustuksen kokonaisuutta. Puolustusvoimien ja muiden viranomaisten toteuttamien aktiivisten ja passiivisten toimenpiteiden avulla valvotaan valtakunnan ja sen lähialueen ilmatilaa, turvataan ilmatilan koskemattomuus, suojataan yhteis-

kunnan elintärkeät toiminnot ilmahyökkäyksiltä, kulutetaan ilmoitse suuntautuvaa vihollista sekä torjutaan ilmoitse suuntautuvat hyökkäykset. Nykyaikaisella taistelukentällä ilmatorjunnan merkitys on korostunut ja sen vuoksi aselaji on voimakkaasti kehittyvä. Ilmatorjunnan eriytyvät opinnot suoritetaan Ilmasotakoululla Tikkakoskella.

■ MAAVOIMIEN JOHTAMISJÄRJESTELMÄOPINTOSUUNTA

Johtamisjärjestelmäopintosuunnalla koulutetaan upseereita Puolustusvoimien ja Rajavartiolaitoksen palvelukseen. Johtamisjärjestelmäopintosuunnan opintosuuntakohtaiset opinnot suoritetaan Viestikoululla Riihimäellä. Viestiase-laji on esimerkki nykyaikaisesta ja kehittyvästä aselajista, joka tarjoaa mielenkiintoisia tehtäviä niin tekniikasta kuin taktiikasta kiinnostuneille. Opiskelijalle koulutetaan uusin ja suorituskykyisin johtamisjärjestelmä M18, jossa on rajapinnat muihin tilannekuvaan ja johtamisen järjestelmiin. Toimintaympäristötietoisuus ja kyky ennakkovaroitukseen ovat entistä keskeisempiä nykyaikaisella taistelukentällä. Johtamisjärjestelmä mahdollistaa verkostokeskeisen sodankäynnin, joka yhdistää päätöksentekijät, asejärjestelmät ja sensorit. Toiminnan päämäärä tiedonsiirtoyhteyksien ja tietojärjestelmien avulla mahdollistaa tiedustelu, tulenkäyttö, tilannekuva ja johtaminen.



■ LOGISTIikkaOPINTOSUUNTA

Puolustusvoimien logistiikkajärjestelmän tehtävänä on kaikissa toimintaympäristöissä luoda edellytykset puolustusjärjestelmän suorituskykyjen käytölle ja operaatioiden toimeenpanolle sekä ylläpitää ja palauttaa joukkojen, henkilöstön ja järjestelmien toimintakyky sekä materiaalin ja tilojen käytettävyys. Logistiikka jaetaan täydennyksiin, kunnossapitoon, kuljetuksiin, lääkintähuoltoon ja huoltopalveluihin. Sekä historia, että viimeaikaiset sotakokemukset ovat osoittaneet logistiikan merkityksen menestyksellisille sotatoimille.

Logistiikkaopintosuunta tarjoaa monipuolisen toimintaympäristön sekä haasteellisia logistiikan ja huollon tehtäviä oma-aloitteisille ja toimeenpanokykyisille upseereille. Logistiikkaupseereita palvelee kaikissa Puolustusvoimien joukko-osastoissa sekä Rajavartiolaitoksessa. Logistiikkaopintosuunnalta sotatieteiden kandidaatiksi valmistuvien ensimmäisiä tehtäviä ovat kenttähuollon tehtävät huollon tai muun aselajin perusyksikössä. Opintojen jälkeen valmistuneilla logistiikan upseereilla on laajat perustiedot ja osaaminen logistiikan aloista, kenttähuollon johtamisesta sekä huoltojoukkojen taktiikasta. Opintoihin kuuluu runsaasti käytännön harjoittelua, joissa harjoitellaan huollon järjestelyiden suunnittelua ja toteuttamista monipuolisesti. Logistiikkaopintosuunnan kadetit opiskelevat opintosuuntaakohtaiset opinnot Logistiikkakoululla Riihimäellä.

■ RAJAVARTIO-OPINTOSUUNTA

Rajavartiolaitos on sisäisen turvallisuuden viranomainen, jonka toiminnan päämääränä on rauhallisten olojen säilyttäminen maamme rajoilla. Rajavartiolaitoksen päätehtävät ovat rajaturvallisuus, turvallisuus merialueilla ja sotilaallinen maanpuolustus. Rajavartiolaitos valvoo ja turvaa Suomen alueellista koskemattomuutta toimiessaan valtakunnan rajoilla.

Rajavartio-opintosuunnan rajaturvallisuusalan opetuksen antaa Raja- ja merivartiokoulu Imatralla. Opinnot rajavartio-opintosuunnalla muodostavat oman itsenäisen normaali- ja poikkeusolojen rajaturvallisuuteen keskittyvän opintokokonaisuuden, jossa korostuvat sotilaallinen maanpuolustus, rajojen valvonta, rajatarkastukset ja rikostorjunta. Rajavartio-opintosuunnan kadetit saavat toimivaltaisen rajavartiomiehen koulutuksen.

Rajavartio-opintosuunnalta sotatieteiden kandidaatiksi valmistuneiden ensimmäisiä tehtäviä ovat esimerkiksi kouluttajan tehtävät rajajääkäri- tai erikoisrajajääkärikomppaniassa sekä vartioupseerin tehtävät rajavartio- tai rajatarkastus- asemilla.

Ennen aselajivalinnan vahvistamista RVL:n opintosuunnan valinneille tehdään palvelukseen-ottotarkastus, johon kuuluu lääkärintarkastus ja huumausainetestit. Maavoimien koulutusohjelman rajavartio-opintosuunnalle valittavilta edellytetään palveluskelpoisuusluokka A, näön tarkkuus vähintään 0,7 kummassakin silmässä ilman laseja (Landoltin C-taulu, 5m), väriaisti normaali (Ishiharan-testillä. 24 kuvan testissä sallitaan 2 virhettä) ja kuuloluokka palveluskelpoisuusluokka A:n mukainen (ks 42, kohta 2), eikä valittavilla saa olla työtä haittaavia allergioita tai kroonisia sairauksia

Opiskelu Maavoimien koulutusohjelmassa

Useimmat Maanpuolustuskorkeakoulun kadeteista opiskelevat maavoimien koulutusohjelmassa. Heitä on viime vuosina ollut kurssilla noin satakunta. Maavoimien kadetit valmistuvat kolmen vuoden sotatieteiden kandidaatin opintojen jälkeen töihin Puolustusvoimille tai Rajavartiolaitokselle. Monipuolisiin opintoihin kuuluu niin teoriaopintoja kuin käytännön harjoituksia ja maastoharjoituksia. Opintojen tarkoituksena on antaa maavoimien koulutusohjelmassa opiskeleville kattavat taidot perusyksikön kouluttajan tehtävissä toimimiseen, joihin suurin osa heistä ensimmäisenä työtehtävänään päätyy. Samalla kehitetään ymmärrystä puolustushaarojen välisestä yhteistyöstä ja operatiivisesta toiminnasta, sillä maavoimissa työkenttä on hyvin laaja.

Ensimmäinen opintovuosi Santahaminassa sisältää paljon luento-opetusta. Opinnoissa paneudutaan sotatieteiden eri osa-alueisiin kuten johtamiseen, pedagogiikkaan, sotatekniikkaan ja -historiaan, taistelutekniikkaan, strategiaan sekä koulutustaitoon. Opiskelu ei ole kuitenkaan pelkkää luennoilla istumista, vaan päivä voi koostua erilaisista ammunnoista, kadettien toisilleen pitämistä käytännön koulutuksista ja fyysistä kuntoa kehittävästä harjoituksesta. Ensimmäisen vuoden aikana yhtenäistetään sotilaan perustaitoja maastossa ja hankitaan lisenssejä muun muassa perusammuntojen johtajana ja tulitoiminnan valvojana toimimiseen. Samalla hitsaudutaan yhteen oman kurssin kanssa yhteisten haasteiden edessä ja kasvetaan osaksi upseerien ketjua perinnekasvatuksen myötä. Etenkin perinneruokailut tulevat varmasti tutuiksi.

Toisen vuoden syksyn maavoimien kadetti viettää vielä Santahaminan saarella taktiikan opintojen, virkamiesruotsin ja kandidaatin tutkielman parissa. Tammikuisen Vuosangan talviharjoituksen jälkeen maavoimien koulutusohjelma muuttaa Maasotakoululle Lappeenrantaan. Siellä toisen vuoden kevät kuluu jääkärijoukkueen taktiikkaa



opiskellessa. Maasotakoululla opetus muuttuu teoriapainotteisesta käytännönläheisemmäksi ja opitut asiat testataan kevään aikana useissa maastoharjoituksissa.

Viimeisen opiskeluvuoden ajaksi hajaannutaan aselajikouluille ympäri Suomea hankkimaan laaja osaaminen omasta aselajista niin järjestelmien, kaluston kuin taktiikankin osalta. Kolmantena vuonna maavoimien kadetti saattaa esimerkiksi auskultoida tulenjohtoerotuomarin oikeuksia, perehtyä laajemmin vihollisen organisaatioon, johtaa joukkueammuntoja, saada voimakäyttö-oikeudet tai erityisluvut panssarivaunun ajamiseen ja johtamiseen tai suunnitella simulaattori-avusteisia harjoituksia.

Maavoimien kadetilla on koulutusohjelmista eniten valinnanvaraa niin aselajin kuin palveluspai- kankin suhteen. Hän voi valita mitä tahansa jal-

kaväkiopinnoista elektroniseen sodankäyntiin ja Santahaminasta Sodankylään. Vaihtoehtojen todelliseen lukumäärään tosin vaikuttaa menestyminen opinnoissa, sillä sekä aselaji, että ensimmäinen työpaikka valitaan opintomenestyksen perusteella muodostetun paremmuusjärjestyksen mukaan. Tästä näennäisestä kilpailuasetelmasta huolimatta jokainen on valmis auttamaan kadettitoveria, oli kyse sitten tekniikan laskujen läpäisemisestä tai opiskelijatapahtuman jälkeen seuraavan aamun opitunnille ehtimisestä.

Erona muihin korkeakouluihin Maanpuolustuskorkeakoulun opinnoissa on läsnäolovelvollisuus ja päivät alkavat yleensä klo 07:45 aamuvahvuuslaskennalla. Pitkistä päivistä huolimatta

kadetti ehtii viettää myös vapaa-aikaa. Päivän päätteeksi osa lähtee nauttimaan monipuolista urheilumahdollisuuksista, osa suuntaa kaupungille, kadettikellarille tai omiin rientoihinsa.

Yhteishenki yli kurssirajojen auttaa jaksamaan ajoittain hektisen opiskeluarjen keskellä. Opiskelun lisäksi kolmen vuoden aikana luodaan jopa elinikäisiä ystävyysuhteita. Valmistumiseen mennessä maavoimien kadetti on saanut kattavat perusteet sotilaallisen koulutuksen suunnittelua ja toteutusta varten. Niitä hän lähtee hyödyntämään työelämään jonnekin päin Suomea tai kenties jatkossa enenevässä määrin ulkomaille.

Kadettikersantti Saulamaa



Opiskelu Maavoimissa rajavartio-opintosuunnalla



Rajavartio-opintosuunnalla opiskellaan rajaturvallisuuteen liittyviä opintoja niin teoriassa kuin käytännössä. Tavoitteena on saada kadeteista toimivaltaisia rajavartiomiehiä, kun valmistuminen Maanpuolustuskorkeakoulusta koittaa.

Meidän rajakadettien opinnot Raja- ja merivartiokoululla Imatran Immolassa alkavat maavoimien koulutusohjelman yhteisen vaiheen jälkeen. Kolmannen vuoden alkuvaiheessa opiskelimme rajaturvallisuuteen liittyviä asioita. Vuodenvaihteen jälkeen opintomme painottuivat sotilaalliseen maanpuolustukseen.

Rajaturvallisuuden opintomme koostuivat muun muassa rajojen valvonnasta, oikeusopista, rikostorjunnasta, sekä rajatarkastuksista.

Rajojen valvonnan opinnoissa harjoittelimme muun muassa toimintaa rajapartiossa maastorajalla, operatiivista kenttäjohtamista sekä voimankäyttöä. Pääsimme tutustumaan rajojen valvontaan myös käytännössä, kun vierailimme Pohjois-Karjalan rajavartiostossa.

Myös rajatarkastusten opintoihin sisältyi koululla tapahtuvan opetuksen lisäksi noin viikon mittainen työharjoittelu Suomenlahden merivartiostoon kuuluvalla Helsinki-Vantaan lentokentällä. Harjoittelun aikana me rajakadetit pääsimme näkemään ja tutustumaan rajatarkastuksiin käytännössä rajatarkastusasemalla. Työharjoittelut ja vierailut Rajavartiolaitoksen eri hallintoyksiköissä toivat mielenkiintoisen ja mukavan lisän opintojemme arkeen. Nämä olivat arvokkaita koke-

muksia myös verkostoitumisen näkökulmasta ennen työelämään siirtymistä.

Sotilaallisessa maanpuolustuksessa opiskelimme rajajoukkojen taistelutekniikkaa ja -taktiikkaa sekä pääsimme toimimaan rajavartijan peruskurssin kanssa yhteisissä harjoituksissa. Pääsimme kouluttamaan rajavartijan peruskurssin opiskelijoita sissiharjoituksessa. Nämä harjoitukset toivat meille hyvää kokemusta johtamisen ja koulutustaidon näkökulmasta.

Opintojen loppupuolella pääsimme työharjoitteluun Rajavartiolaitoksen varusmiesyksiköihin, ja operatiivisiin tehtäviin valmistuvat kadetit pääsivät myös tutustumaan tulevaan työpaikkaansa rajavartioasemalle tai rajatarkastusasemalle. Työharjoittelun jälkeen kadettikurssimme pala-

si elokuun ajaksi Santahaminaan Maanpuolustuskorkeakoululle.

Allekirjoittaneen opinnot päättyivät Raja- ja merivartiokoululla elokuussa. Rajavartiolaitos tarjoaa mielenkiintoisia ja monipuolisia työtehtäviä, jonka vuoksi koen Rajavartiolaitoksen olevan oikein hyvä vaihtoehto tulevaisuutta ajatellen. Rajavartiolaitos tarjoaa tuoreelle valmistuvalle luutnantille mahdollisuuden työskennellä joko operatiivisten työtehtävien parissa tai sotilaallisen maanpuolustuksen parissa. Rajaupseerin ensimmäisiä työtehtäviä voivat olla esimerkiksi kouluttaja rajajääkäri- tai erikoisrajajääkärikompaniassa tai vartioupseeri rajavartioasemalla tai rajatarkastusasemalla.

Kadetti Aleksi Ahojoki





Merivoimien koulutusohjelma

Merivoimat tarjoaa koulutusohjelmasta valmistuneelle sotatieteiden kandidaatille kiinnostavan ja haastavan työympäristön. Merivoimat on valmiuspuolustushaara, joka vastaa valtakunnan merialueen valvonnasta ja sen koskemattomuuden turvaamisesta vuoden jokaisena päivänä.

Merivoimat valmistautuu edellisten lisäksi merellisen hyökkäyksen torjuntaan sekä valtakunnalle elintärkeiden meriyhteyksien turvaamiseen. Suomen merialueita valvotaan ja turvataan vuoden jokaisena päivänä Merivoimien suorituskyvyillä yhteistyössä muiden puolustushaarojen ja merellisten viranomaisten kanssa.

Merivoimien toiminnassa korostuu kansainvälinen yhteistyö. Merivalvonnassa tehdään päivittäistä yhteistyötä lähialueen valtioiden kanssa sekä laajemmin koko Euroopan laajuisesti. Merivoimien yksiköt harjoittelevat tiiviisti kansainvälisissä harjoituksissa ja merivoimien henkilöstö osallistuu aktiivisesti Merivoimien ja Puolustusvoimien kriisinhallintaoperaatioihin.

Motivoitunut ja hyvin koulutettu henkilöstö sekä nykyaikaista huipputekniikkaa edustava kalusto, kuten esimerkiksi lähivuosina käyt-

töön otettavat uudet Pohjanmaa-luokan monitoimikorvetit sekä uudet pintatorjuntaohjus- ja torpedoasejärjestelmät, ovat Merivoimien tärkeimmät voimavarat. Merivoimien koulutusohjelmasta valmistuneet upseerit toimivat omaa koulutustaan vastaavissa haastavissa tehtävissä niin aluksilla kuin rannikkojoukoissa. Merivoimien koulutusohjelman opiskelija opiskelee puolustushaara- ja aselajiopintonsa Merisotakoulussa Suomenlinnassa Helsingissä.

Merivoimien koulutusohjelmaan voi haakeutua, vaikka olisi aiemmin palvellut Merivoimissa. Merivoimien koulutusohjelmassa opiskellaan joko laivasto-opintosuunnalla tai rannikkojoukko-opintosuunnalla. Opinnot alkavat vuosittain. **Merivartio-opintosuunnasta kiinnostuneet hakevat ensin laivasto- opintosuunnalle ja ensimmäisen väliarvostelun perusteella edelleen kyseiselle opintosuunnalle.**

■ LAIVASTO-OPINTOSUUNTA

Laivasto-opintosuunnalla opetuksen pääpaino on merenkulussa sekä valvonta-, johtamis- ja asejärjestelmissä. Tavoitteena on, että valmistuva upseeri saavuttaa sotilasmereenkulkuun tarvittavat pätevyudet sekä osaa taistelualusten pääasejärjestelmien käytön. Laivasto-opintosuunnan suorittaneella on merenkulkijoiden koulutusta, pätevyyskirjoja ja vahdinpitoa koskevan kansainvälisen STCW (Standards of Training, Certification and Watchkeeping) -yleissopimuksen edellyttämä vahtiperämiehen koulutus. Ohjattu harjoittelu merivoimien aluksilla kuuluu opintoihin. Laivasto-opintosuunnalta sotatieteiden kandidaatiksi valmistuneet palvelevat esimerkiksi taistelualuksen aselajiupeeerin tai merenkulku-upseerin tehtävissä. Valmistuneet upseerit voivat harjaantumisen jälkeen toimia myös vahtipäällikköinä tai torjuntavahtipäällikköinä taistelualuksilla. Sotatieteiden maisterin tutkinnon jälkeen tehtäviä voivat olla esimerkiksi taistelualuksen keskusupseeri tai päällikkö.



■ MERIVARTIO-OPINTOSUUNTA

Rajavartiolaitos on sisäisen turvallisuuden viranomainen, jonka toiminnan päämääränä on rauhallisten olojen säilyttäminen maamme rajoilla. Rajavartiolaitoksen päätehtävät ovat rajaturvallisuus, turvallisuus merialueilla ja sotilaallinen maanpuolustus. Rajavartiolaitos valvoo ja turvaa Suomen alueellista koskemattomuutta toimiessaan valtakunnan rajoilla.

Merivartio-opintosuunnan rajaturvallisuusalan opetuksen antaa Raja- ja merivartiokoulu Imatalla, Turussa ja Nauvossa. Opinnut merivartio-opintosuunnalla muodostavat oman itsenäisen normaali- ja poikkeusolojen rajaturvallisuuteen keskittyvän opintokokonaisuuden, jossa korostuvat merellinen pelastus- ja viranomaistoiminta, rajojen valvonta, rajatarkastukset sekä rikos- torjunta.

Merivartio-opintosuunnan kadetit saavat sekä toimivaltaisen rajavartiomiehen koulutuksen että vahtiperämiehen pätevyyskirjan edellyttämät teoreettiset opinnot. Merivartio-opintosuunnalta sotatieteiden kandidaateiksi valmis-





tuneiden ensimmäisiä tehtäviä ovat esimerkiksi vartioupseerin tehtävät merivartiostasemilla ja kansainvälisillä rajanylityspaikoilla sekä harjaantumisen jälkeen vahtipäällikköinä rajavartiolaistoksen ulkovartiolaivoilla.

RANNIKKOJOUKKO-OPINTOSUUNTA

Rannikkojoukko-opintosuunnalla opetuksessa painotetaan sotilaskouluttajan taitoja sekä perusyksikön johtamista ja taktiikkaa. Rannikkojoukko-opintosuunta antaa valmiudet toimia

kouluttajana merivoimien rannikkojoukkoyksiköissä, joissa koulutetaan mm. rannikkojääkäreitä. Rannikkojoukko-opintosuunnalta sotatieteiden kandidaatiksi valmistuneen upseerin ensimmäinen tehtävä on yleensä kouluttaja perusyksikössä. Sotatieteiden maisteriksi valmistuneet palvelevat esimerkiksi yksikön varapäällikkönä tai päällikkönä. Rannikkojoukko-opintosuunnan opinnot ovat osin yhteneviä Maavoimien koulutusohjelman kanssa.

Ennen aselajivalinnan vahvistamista RVL:n opintosuunnan valinneille tehdään palvelukseenottotarkastus, johon kuuluu merilääkärintarkastus ja huumausainetestit. Merivoimien koulutusohjelman merivartio-opintosuunnalle valittavilta edellytetään palveluskelpoisuusluokka A, näön tarkkuus vähintään 1,0 kummassakin silmässä ilman laseja (Landoltin C-taulu, 5m), lähinäkökyvyn osalta kyettävä lukemaan konekirjoitustekstiä ilman silmälaseja, näkökentät normaalit, väriäisti tarkka. (Tutkitaan Ishihara- testillä. Mikäli 24 kuvan testissä todetaan 2 virhettä, tarkka värinäkö varmistetaan lisätutkimuksin) ja kuuloluokka palveluskelpoisuusluokka A:n mukainen. (ks. 42, kohta 2), ei työtä haittaavia allergioita tai kroonisia sairauksia (esim. keliakia).

Opiskelu Merivoimissa laivasto-opintosuunnalla

Laivasto-opintosuunnalle voi hakea, vaikka ei olisi suorittanut varusmies- tai naisten vapaaehtoista asepalvelusta Merivoimissa. Mitään aiempaa kokemusta merenkulusta tai palveluksesta merivoimissa ei tarvitse olla hakeuduttaessa laivasto-opintosuunnalle. Itse suoritin naisten vapaaehtoisen asepalveluksen maavoimissa ja hakeuduin Maanpuolustuskorkeakouluun laivasto-opintosuunnalle. Koulussa kaikki asiat aloitetaan perusteista, oli lähtötaso tai tausta mikä tahansa.

Kaikki opintosuunnat aloittavat opintonsa Santahaminassa ensimmäisenä syksynä. Ensimmäisen vuoden syksy sisältää yleisiä sotatieteellisiä opintoja, jotka vaihtelevat teoriaopinnoista käytännön harjoituksiin, kuten ampumakoulutukseen. Yhteisen vaiheen huipentavat syksyn maastoharjoitukset Santahaminassa sekä talven Vuosangan harjoitus. Keväällä laivasto-opintosuunta siirtyy omalle puolustushaarakoululleen Merisotakouluun, jossa merenkulkuopinnot aloitetaan historiallisessa Suomenlinnan ympäristössä. Laivasto-opintosuunnan ensimmäisen vuoden opinnot huipentuvat noin kuuden viikon mittaiseen koulutuspurjehdukseen. Ensimmäisen vuoden kadetit pääsevät koulutuspurjehduksella oppimaan merenkulun perustaitoja sekä totuttautumaan laivaelämään ulkomaiden satamavierailijain ohella.

Kesäloman jälkeen laivasto-opintosuunta aloittaa väyläajoksolla, jolloin merenkulun perusteita harjoitellaan käytännössä. Kadetit pääsevät harjoittelemaan aluksen ohjailua, merikartan lukua, merimaaston hahmottamista sekä ohjailuryhmänä työskentelyä Fabian Wrede -luokan koulutusaluksilla. Väyläajokso tarjoaa myös upean mahdollisuuden tutustua Suomen saaristoon. Toisen vuoden joulukuussa valitaan laivasto- ja merivartio-opintosuuntien välillä.



Vuoden vaihteessa opinnot jatkuvat Merisotakoululla vakavuusopin ja merenkulkuenglannin merkeissä. Keväällä laivasto- ja merivartio-opintosuunnan opinnot erkaantuvat, ja laivasto-opintosuunta siirtyy toisen vuoden väyläajoihin, jotka suoritetaan Pansio-luokan miinalautoilla. Kesäloman jälkeen laivasto- sekä merivartio-opintosuunta aloittavat Merisotakoululla taktiikan opintojen parissa. Syksyllä laivasto-opintosuunnalla on luvassa pimeäajoja merellä. Ennen joululomia kadeteilla on edessä toinen väliarvostelu, jossa tulevat palveluspaikat valitaan opintomenestyksen perusteella. Vuoden vaihteessa opinnot painottuvat pitkälti työharjoitteluun ja koulutuspurjehduksen valmisteluihin. Koulutuspurjehduksen aikana harjaannutaan merenkulussa, lisäksi päästään perehtymään eri aselajiuupseerin tehtäviin. Koulutuspurjehdus toimii viimeisenä taidonnäytteenä ja kesä-

loman jälkeen odottaakin opintojen päättäminen ennen virkaan nimittämistä.

Merisotakoulussa opetus vaihtelee käytännön ja teorian välillä, mikä pitää mielen virkeänä. Opinnot etenevät selkeinä kokonaisuuksina ja yksilölliset tasoerot otetaan hyvin huomioon koulutuksessa. Oman kokemukseni perusteella voin sanoa, että laadukas koulutus on auttanut minua pääsemään hyvin mukaan täysin tuntemattomaan merelliseen toimintaympäristöön ja laivasto-opintosuunnan opintoi-

hin. Laivasto-opintosuunnan suurimpia etuja ovat merikadettikurssien tiivis yhteishenki sekä kansainväliset vierailut ja tapahtumat. Jatkuva yhteisöllisyys auttaa muodostamaan ainutlaatuisen yhteishengen, joka säilyy kadettikoulun jälkeenkin. Kansainvälisellä toiminnalla on merkittävä rooli jo kouluaikana, sillä koulutuspurjehduksen satamavierailujen lisäksi merikadetit osallistuvat joka vuosi pohjoismaisille merikadettipäiville.

Kadetti Tuuli Vasikkaniemi



Opiskelu Merivoimissa merivartio-opintosuunnalla



Merivoimien koulutusohjelman merivartio-opintosuunnalta kadetit valmistuvat kolmen vuoden opintojen jälkeen upseerin virkaan Rajavartiolaitokseen. Rajavartiolaitoksen tehtävät eroavat monelta osin Puolustusvoimien tehtävistä. Tehtävien monipuolisuus näkyy myös merivartio-opintosuunnan opinnoissa. Merenkulun ja sotilaallisen maanpuolustuksen lisäksi opintoihin sisältyy kursseja muun muassa rajojen valvonnasta, meripelastuksesta, rajatarkastuksista sekä rikostorjunnasta. Maantieteellisesti opinnot sijoittuvat Suomen rannikkoalueelle jopa Kotkasta Ahvenanmaalle sekä Immolaan Raja- ja merivartiokoululle. Paikkakuntien lisäksi koulutusympäristöt vaihtelevat alusten, merivartioasemien ja luokkatilojen välillä. Onhan se niin sanotusti plussaa, että opintojen yhteydessä tutustuu uusiin paikkoihin, näkee hienoja maisemia sekä auringonlaskuja ja -nousuja.

Merivartio-opintosuunnalle hakeudutaan laivasto-opintosuunnan kautta. Toisen opiskeluvuoden syksynä on ensimmäinen väliarvostelu, jossa laivasto-opintosuunnan kadetit voivat valita merivartio- ja laivasto-opintosuunnan väliltä. Valinnat tapahtuvat keskiarvojärjestyksessä, kuten muidenkin koulutusohjelmien opintosuuntavalinnat. Toiseen väliarvosteluun saakka opinnot suoritetaan yhdessä laivasto-opintosuunnan kadettien kanssa. Ensimmäiset seitsemän kuukautta opiskellaan koko kadettikurssin kesken Santahaminassa.

Kyselyn perusteella opintosuunnan mielestä tähän mennessä suoritetuista opinnoista parhaimpiin nousivat kurssit Rajavartiolaitoksen venekalustolla sekä opintojen konkreettisuus, kun suuri osa opinnoista on järjestetty operatiivisissa yksiköissä. Oppiminen operatiivisissa yksiköissä, kuten vartiolaivoilla on joustavaa ja opiskelijat ovat osana yksikön arkea. Samalla pääsee tutustumaan mahdollisiin tuleviin työympäristöihin sekä -yhteisöihin.

Koen tärkeäksi nostaa esille hyvät opiskelijakaverit ja tiiviin yhteishengen. Opintojen ollessa ympäri eteläistä Suomea on kiva, että matkassa kulkee mukana hyviä kavereita urheiluseuraksi ja muutenkin vapaiden hetkien viettoon. Tällä hetkellä minun tulevaisuudessa siintävät kolmannen vuoden opinnot. Heti kolmannen opintovuoden syksyllä on opintoja Raja- ja merivartiokoululla sekä merellä pimeääajojen ja operatiivisen merenkulkukoulutuksen parissa. Imatralla opinnot keskittyvät rajavartiomiehen toimivaltuuksien saamiseen. Keväällä palataan jälleen Merisotakoululle laivasto-opintosuun-

nan kadettien luokse ja valmistaudutaan koulutuspurjehdukseen. Koulutuspurjehduksen jälkeen alkavat päivät kadettina lähennellä loppua ja valmistuminen odottaa. Valmistumisen lähestymistä varmasti konkretisoi parin viikon työharjoittelu tulevassa työyksikössä sekä valmistumisjuhlat niin Merisotakoululla, Raja- ja merivartiokoululla kuin Maanpuolustuskorkeakoulullakin. Edellä mainituista tunteista ja kokemuksesta tiedän henkilökohtaisesti kuitenkin vasta vuoden kuluttua.

Kadetti Toivonen



Opiskelu Merivoimissa rannikkojoukko- opintosuunnalla

Rannikkojoukko-opintosuunnalla on mahdollisuus yhdistää meri- ja jalkaväkipuseerin koulutusten parhaat puolet toimittaessa vaativassa rannikon toimintaympäristössä. Lisäksi opintosuunnalla harjaannutaan lähes kaikkien rannikon aselajien toiminnassa, mikä antaa paljon valmiuksia ja ymmärrystä rannikon puolustamisesta kokonaisvaltaisesti. Meren ja maan yhtymäkohdassa toimiminen on vaativaa, mutta myös antaa paljon. Aselajioopinnoissa pienen ja tiiviin porukan kanssa opiskeltaessa on tärkeää tulla kaikkien kanssa toimeen. Henki opintosuunnalla on hyvä ja tukea on aina saatavilla. Aselajioopinnot tarjoaa myös lähes puolitoista vuotta laadukasta pienryhmäopetusta osaavien opettajien seurassa, ja aselajiopeutus onkin hyvin yksilölähtöistä.

Suoritin itse varusmiespalvelukseni Uudenmaan prikaatissa, minkä jälkeen olin hieman yli vuoden sopimussotilaana samaisessa joukkoyksikössä. Kuulin rannikkojoukko-opintosuunnasta työkavereiltani ja se oli luontainen valinta hakea kyseiselle opintosuunnalle. Olen kaksikielinen: äidinkieleni on ruotsi, mutta puhun sujuvasti kumpaakin kotimaista. Maanpuolustuskorkeakoulussa opetus järjestetään suomeksi, mutta esimerkiksi kokeet ja kandidaatintutkielman pystyy suorittamaan halutessaan ruotsiksi. Tämän lisäksi Maanpuolustuskorkeakoulun kieliasiantuntijat tukevat kielioppiin liittyvissä haasteissa. Oma neuvoni on, että mikäli olet ruotsinkielinen ja mietit hakemista kadettikouluun, ei kielitautasta tarvitse ottaa stressiä.

Ensimmäiset puolitoista vuotta opintosuunnalla opiskelee yhdessä maavoimien koulutusohjelman kanssa Santahaminassa ja opetus keskittyy toimimiseen perusyksikön kouluttajana Puolustusvoimissa. Yhteisen vaiheen jälkeen toteutettava koulutus alkaa toisen vuoden keväällä yksilön ja ryhmän taitojen harjaannutta-



misella. Harjoituksia on paljon ja uusia asejärjestelmiä koulutetaan lähes viikoittain. Oppia kartutetaan esimerkiksi käsiasejärjestelmistä, rannikkotykistöstä, kranaatinheitteistä ja rannikko-ohjuksesta. Kevään opetus huipentuu veneenkuljettajakurssiin Syndaleniissa juuri ennen juhannusta. Syksy koostuu pääasiassa taktiikan ja johtamisjärjestelmien opinnoista, jotka ovat osittain yhteiset laivasto-opintosuunnan kanssa. Keväällä ammunnanjohtamiskurssilla hankitaan pätevyyskysä ja lisenssejä joukkueen taisteluumunnoissa, sekä suoritetaan mm. C-ajokortti. Viimeiseen kevääseen sisältyy myös työharjoittelu tulevassa työpaikassa Merivoimien joukko-osastossa.

Suurin osa koulutuksesta toteutetaan aselajivaiheessa Merivoimien rannikkojoukkoja kouluttavissa joukko-osastoissa eli Rannikkoprikaatissa Upinniemiessä ja Uudenmaan prikaatissa Dragvikissä. Tuleviin työkavereihin pääsee tutustumaan jo opiskeluvaiheessa ja opinnot ovat hyvin työelämälähtöisiä. Lisäksi opetusta on Merisotakoululla Suomenlinnassa sekä Maanpuolustuskorkeakoulussa Santahaminassa. Rannikkojoukko-opintosuunnalta saa hyvät tiedolliset ja taidolliset valmiudet, jotka luovat edellytyksiä toimia monissa eri kouluttajatehtävissä uran alkuvaiheessa. Tulevia ensimmäisiä työtehtäviä voivat olla esimerkiksi joukkueen kouluttaja tai aliupseerikurssin linjanjohtaja rannikkojoukkoja kouluttavassa perusyksikössä. Tulevat työpaikat sijaitsevat etelärannikon suurten kaupunkien läheisyydessä, mikä mahdollistaa myös sujuvan vapaa-ajan vieton.

Kadetti Rosenkvist



Ilmavoimien koulutusohjelma

Ilmavoimien koulutusohjelmasta valmistuneet sotatieteiden kandidaatit sijoittuvat oman alansa monipuolisiin kouluttaja-, operointi- ja asiantuntijatehtäviin. Myöhemmässä vaiheessa oma kyvykkyys ja halukkuus vaikuttavat upseerin sijoittumiseen eri tehtäviin.

Ilmavoimat on laadullisesti huipputasoinen ja korkean valmiuden puolustushaara. Ilmavoimat valvoo Suomen ja lähialueiden ilmatilaa sekä turvaa Suomen ilmatilan koskemattomuuden joka hetki. Ilmavoimien suorituskyvyn uskottavuus ennaltaehkäisee merkittävästi Suomeen kohdistuvaa sotilaallista uhkaa. Normaaliolojen toiminnassa korostuu alueellisen koskemattomuuden valvonta ja turvaaminen sekä ilmatilan loukkauksiin puuttuminen. Ilmavoimat antaa virka-apua muille viranomaisille ja tukee yhteiskunnan elintärkeiden toimintojen turvaamista. Ilmavoimien joustava, nopeakäyttöinen ja kansainvälisesti yhteensopiva suorituskyky on valtion johdolle merkittävä työkalu sotilaallisessa kriisinhallinnassa ja kansainvälisissä tehtävissä.

Ilmapuolustuksen tavoitteena on ehkäistä ja tarvittaessa torjua Suomeen ilmasta kohdistuva uhka. Ilmavoimat seuraa sotilaallista kehitystä Suomen lähialueilla sekä ilmapuolustuksen globaaleja suuntauksia verraten omaa kykyään toimintaympäristön muutoksiin.

Ilmavoimien koulutusohjelmassa on kolme opintosuuntaa: Ilmavoimien johtamisjärjestelmäopintosuunta, johtokeskusopintosuunta ja lentotekninen opintosuunta. Ilmavoimien koulutusohjelmaan hakeudutaan vuosittain. **Opintosuuntavalinnat tehdään väliarvioinnin perusteella toisen lukuvuoden syksyllä. Opintosuuntavalintoihin vaikuttavat opiskelijoiden opintomenestys, soveltuvuus sekä oma halukkuus.** Opintosuuntavalintoihin liittyen opiskelijat osallistuvat ensimmäisen vuoden aikana psykologisiin ja lääketieteellisiin soveltuvuusarviointeihin.

Ilmavoimien koulutusohjelmaan voi hakeutua, vaikka olisi aiemmin palvellut Ilmavoimissa.



■ ILMAVOIMIEN JOHTAMIS- JÄRJESTELMÄOPINTOSUUNTA

Opintosuunnalla koulutetaan upseereita Puolustusvoimien ja erityisesti ilmavoimien johtamisjärjestelmien operatiiviseen käyttöön ja ylläpitoon sekä niitä tukeviin tehtäviin. Pääosa johtamisjärjestelmälän opinnoista suoritetaan Ilmasotakoulussa Tikkakoskella. Valmistuneen upseerin ensimmäiset työtehtävät liittyvät pääsääntöisesti Ilmavoimien johtamisen sekä tulenkäytön järjestelmien ylläpito-, kouluttaja-, johto- ja asiantuntijatehtäviin. Koulutus tuottaa valmiuksia toimia elektronisen sodankäynnin, kyberpuolustuksen ja tiedustelun tehtävissä.

■ LENTOTEKNINEN OPINTOSUUNTA

Lentoteknisellä opintosuunnalla koulutetaan upseereita Puolustusvoimien ja Rajavartiolaitoksen lentotekniikan tehtäviin. Pääosa lentotekniikan opinnoista suoritetaan Ilmasotakoulussa Tikkakoskella. Lentotekniikkaupseerin tehtäviin kuuluu lentokaluston huolto ja ylläpito sekä lentoteknisten organisaatioiden johto- ja asiantuntijatehtävät. Lentokaluston operatiivinen käyttö, ylläpito ja koulutus sekä kehittäminen varmistetaan osaavalla henkilöstöllä Ilmavoimien kansallisessa ja kansainvälisessä toimintaympäristössä. Valmistuneen upseerin ensimmäiset työtehtävät liittyvät pääsääntöisesti eri joukko-osastojen lentotekniikkalaivueiden lentokaluston päivittäisiin ylläpitotehtäviin ja niiden kouluttamiseen.

Opintosuunnalle valinta ei edellytä aiempaa lentoteknistä koulutusta.

■ JOHTOKESKUSOPINTOSUUNTA

Johtokeskusopintosuunta tuottaa valmiuksia Ilmavoimien johtokeskustoimintaan, kuten ilmaoivontaan ja hävittäjien taistelunhallintaan. Opintosuunnalla opiskelijat saavat osaamista ilmaoivonnasta ja johtamisjärjestelmästä osana ilmaoperaatioita. Johtokeskustoiminnassa tulee esille nykyaikaisten johtamisjärjestelmien käyttö Ilmavoimien ilmaoperaatioiden tilannekuvan muodostamisessa sekä ilmaoperaatioiden ja niiden tulenkäytön johtamisessa. Valmistuneiden upseereiden työtehtävät sijoittuvat tyypillisesti Ilmavoimien pääjohtokeskusten operaattori- ja asiantuntijatehtäviin. Työtehtävissä henkilö voi erikoistua ja jatkokouluttautua elektroniseen sodankäyntiin ja tiedusteluun. Opintosuunnalla opiskelu edellyttää riittävää tulosta opintosuunnan soveltuvuuskokeessa. Pääosa opetuksesta toteutetaan Ilmasotakoulussa Tikkakoskella.

Opiskelu Ilmavoimissa – opintoja ilmailusta, tekniikasta ja johtamisesta kiinnostuneille

Nyt on aika putsata multa vaatteista ja kuivata lahkeet suolaisesta merivedestä. Ilmavoimat toivottavat tervetulleeksi kadetinalut kaikista puolustushaarataustoista. Maanpuolustuskorkeakoulu ja Ilmasotakoulu pitävät huolen siitä, että Ilmavoimiin valmistuva tuore luutnantti on oppinut koulussa kaiken tarvittavan taustasta riippumatta.

Ilmavoimien koulutusohjelmaan valitun kadetin polku kadetista upseeriksi alkaa Santahaminasta, jossa kaikki puolustushaarat opiskelevat sulassa sovussa ja sekoitetuissa ryhmissä yhteisiä opintoja. Opintoihin sisältyy muun muassa luentoja, koulutöitä, ammuntaa ja maastoharjoituksia, sekä lisäksi on paljon fyysistä, psyykkistä ja henkistä kasvamista tukevaa toimintaa. Nämä tarjoavat tukevan perustan opiskeluun sekä tulevaan työelämään.

Kokonaisvaltainen koulutus ja sekoitetut ryhmät pitävät huolen siitä, että Puolustusvoimista saadaan kattava kokonaiskuva ja jokaisen puolustushaaran merkitykset tulevat tutuiksi. Myös ystävyysuhteita syntyy puolustushaarojen rajoista riippumatta. Koulu tarjoaa majoituksen kahden hengen tuvissa ja hyvien liikuntamahdollisuuksien äärellä meren rannassa, tai raittiissa ilmassa, milloin Santahaminan maastossa, milloin Vuosangan talviparatiisissa. Lähes aina koulupäivä päättyy viimeistään päivälliseen, ja suurin osa viikonlopuista on vapaana. Kun päivän koulutus päättyy, kadetti on yhtä vapaa, kuin minkä tahansa muunkin yliopiston opiskelija. Monia kutsuu tällöin opiskelijatapahtumat, harrastukset tai koti.

Tikkakoskelle, kohti Ilmasotakoulua ilmavoimaiset irtaantuvat maaliskuun paikkeilla. Siellä majoittuminen jälleen yhden tai kahden hengen tuvissa. Vuosangassa syttynyttä hiihtokipinää



voi pitää yllä majoituksen vierestä kulkevilla laidoilla ja kevään edetessä lenkkeily, koris, tennis ja kalastaminenkin on koeajettu. Sali löytyy varuskunnasta, mutta kurssimajoituksesta löytyy rautaa rakastaville pari välinettä. Ilmasotakoulussa opinnot alkavat Ilmavoimiin perehdyttämisellä. Ilmapuolustuksen ja ilmasodankäynnin historia, nykytilanne ja tulevaisuus käydään läpi kattavasti. Näin ne ajavat hyvin sisälle Ilmavoimien organisaatioon, myös ilman aiempaa kokemusta puolustushaarasta. Ilmapiiri on hyvä ja yhdessä opitaan. Tuntuu, että alusta asti opettajat ja muu henkilöstö haluavat ottaa kadetit tiiviiseen organisaatioon mukaan. Lisäksi pereh-

dytys valittaviin opintosuuntiin syvenyy. Vaihtoehtoina Ilmavoimien koulutusohjelmankadetilla on Ilmavoimien johtamisjärjestelmä-, johtokeskus- ja lentotekninen opintosuunta. Aikaisempaa kokemusta ei siis tarvita, vaan riittää, että on oppimisintoa ja asennetta.

Kandiaiheet, opintolinjat ja tulevaisuudessa palveluspaikka valitaan paremmuusjärjestyksen perusteella. Kandiaihe määrittyy pääsykoepisteiden mukaan ensimmäisen vuoden puolivälissä, ja opintosuuntavalinta opintomenestyksen mukaan vasta toisen vuoden joulukuun lähestyessä. Linjaesittelyt ja kesän aikana Tikkakoskella suoritettava työharjoittelu voivat saada mielen muuttumaan linjavalinnan suhteen, eli kannattaa tarkastella opintosuuntia avoimin mielin eikä jumiutua esimerkiksi omaan varusmieskoulutusohjaan.

Ensimmäinen vuosi päättyy työharjoitteluun, jolloin työkokemusta jo omaavat pääsevät fiilistelemään nostalgiaa ja tuoreemmat kadetit kokeilemaan, kuinka Santahaminasta omaksumat pedagogiset taidot ovat imeytyneet ja toimivat käytännössä varusmieskoulutuksessa. Toisen vuoden syksynä koittaa paluu Santahaminaan ja yhteiset opinnot jatkuvat muiden puolustushaarojen kanssa muun muassa virkamiesruotsin ja kandin merkeissä. Toisella ja kolmannella vuosikurssilla työstetään tosiaan kandia isosti ja syvennyttään linjakohtaiseen koulutukseen.

Monipuolista, vilkasta, välillä raskasta, mutta kuitenkin antoisaa on ollut. Kokemuksia kokemuspankkiin ja polttoainetta suihkumootoriin, lopulta työelämä palkitsee!

Kadetti Seikkula



Lentoupseerin koulutusohjelma

Lentoupseerin koulutusohjelmaan voivat hakea vain lentoreserviupseerikurssin (LENTORUK) käyneet henkilöt. Ohjelmasta valmistuneella sotatieteiden kandidaatilla on valmiuksia toimia ilma-aluksen päällikkönä Ilmavoimissa, Maavoimissa tai Rajavartiolaitoksessa. Sotatieteiden maisterin tutkinnon suorittaneet toimivat esimerkiksi lentueen varapäällikköinä ja päällikköinä. Sotatieteiden maistereilla on mahdollisuus edetä urallaan edelleen vaativampiin Puolustusvoimien ja Rajavartiolaitoksen tehtäviin.

Lentoupseerin koulutusohjelmassa on kolme opintosuuntaa: Ilmavoimien ohjaajaopintosuunta ja Rajavartiolaitoksen ohjaajaopintosuunta. Hakijan tulee ilmoittaa opintosuuntien prioriteettijärjestys Lentoupseerin koulutusohjelmaan haettaessa. Lentoupseerien maisteriopinnot alkavat nykyisin muista maisteriopinnoista poiketen porrastetusti kandidaattivaiheen jälkeen: Ilmavoimien lentoupseerit suoraan kandidaattivaiheen jälkeen, Rajavartiolaitoksen lentoupseerit noin kaksi vuotta kandidaattivaiheen jälkeen ja Maavoimien lentoupseerit noin viisi vuotta kandidaattivaiheen jälkeen. Toteutustapa mahdollistaa lentokoulutuksen etenemisen nousujohteisesti.

■ ILMAVOIMIEN OHJAAJAOPINTOSUUNTA

Ilmavoimien ohjaajaopintosuunnalta valmistuneet upseerit palvelevat pääsääntöisesti hävittäjälentäjinä tai tarvittaessa muissa lentoupseerin tehtävissä kuljetus- ja yhteyskonekalustolla. Hävittäjälentäjän tehtäviin kuuluvat muun muassa laivueen päivittäinen lentopalvelus sekä osallistuminen Suomen ja Naton ilmatilan alueellisen koskemattomuuden valvontaan ja turvaamiseen. Nykyaikaisella taistelulentäällä ilmapuolustuksen merkitys on suuri. Lentäjän ammatille on tunnusomaista kansainvälisyys ja jatkuva kehittyminen.



Kuva: Ilmavoimat



Ilmavoimien ohjaajaopintosuunnan pääkoulutuspaikka on Ilmasotakoulu Tikkakoskella. Maisteriopintojen edetessä hävittäjäopintosuunnan opiskelijoilla lentoupseerien koulutus jatkuu Ilmasotakoulussa, Lapin lennostossa Rovaniemellä, Karjalan lennostossa Kuopiossa tai Satakunnan lennostossa Pirkkalassa. Paikkakunta määräytyy sen mukaan, jatkavatko maisteriopiskelijat lentämistä F18/F35-monitoimihävittäjillä, kuljetus- ja yhteyslentokoneilla vai Hawk-suihkuharjoituskoneilla.

■ MAAVOIMIEN HELIKOPTERIOHJAAJAOPINTOSUUNTA

Lentoupseerin opinnot toteutetaan Maanpuolustuskorkeakoulussa, Ilmasotakoulussa ja Utin jääkäriyrykmentissä. Lentokoulutusta annetaan Ilmavoimien peruslentokoulutuksen lisäksi MD500-helikopterilla. Lentoupseerin uran alkupuoli keskittyy lentopalvelukseen. Lentokoulutusta viedään nousujohteisesti eteenpäin yksilölliset ominaisuudet huomioiden. Lentokoulutusohjelmien lisäksi lentopalvelukseen sisältyy puolustushaarojen ja muiden viranomaisten tukeminen. Tällaisia lentotehtäviä ovat esimerkiksi tukilennot puolustushaaroille sekä virka-aputehtävät (mm. etsintä-, pelastus- sekä palonsammutuslennot). Maavoimien

helikopteriohjaajaopintosuunnalta valmistuneet upseerit työskentelevät helikopteriohjaajina Utin jääkäriyrykmentin Helikopteripataljoonassa.

■ RAJAVARTIOLAITOKSEN OHJAAJAOPINTOSUUNTA

Opinnot toteutetaan Maanpuolustuskorkeakoulussa, Ilmasotakoulussa, Raja- ja merivartiokoulussa sekä Vartiolentolaivueessa. Lentokoulutusta annetaan Ilmavoimien peruslentokoulutuksen lisäksi Rajavartiolaitoksen määrittämällä lentokalustolla. Osa sotilasamatillisesta koulutuksesta hankitaan Puolustusvoimien ja Rajavartiolaitoksen ulkopuolelta ostopalveluina, jotta koulutus täyttää siviililentoiminnan (EASA:n) määräykset.

Valmistuneen lentoupseerin uran alkuvaiheen toiminnan painopiste on lentokoulutuksessa ja päivittäisessä lentotoiminnassa. Uran edetessä hallinnollisten ja kehittämistehtävien määrä lisääntyy ja tehtävät muuttuvat haasteellisemmiksi toimintaympäristön samaan aikaan yhä kansainvälistyessä. Rajavartiolaitoksen ohjaajaopintosuunnalta valmistuneet upseerit työskentelevät ilma-alusten ohjaajina Vartiolentolaivueessa Helsingissä, Rovaniemellä tai Turussa.

Haku sotatieteiden kandidaatin tutkintoon

■ HAKUKELPOISUUS

Hakijan tulee olla:

1) Suomen kansalainen

2) Suorittanut reservin upseerinkoulutuksen (RUK) tai reservin aliupseerin (AUK) koulutuksen*

**Aliupseerikurssin (AUK) suorittanut hakija valitaan ehdollisena, kunnes hän on suorittanut joukkueenjohtajakurssin. Erityisenä hakukelpoisuusehtona on, että lentoupseerin koulutusohjelmaan hakeva on suorittanut lentoreserviupseerikurssin (LENTORUK).*

JOUKKUEENJOHTAJAKURSSI

Täydentävän kurssin (Joukkueenjohtajakurssin) on oltava suoritettuna hyväksytysti ennen opintojen alkamista. Maasotakoulu toimeenpanee joukkueenjohtajakurssin heinäkuussa 2025 ja se kestää muutaman viikon. Kurssille ilmoittautumiseen hakija saa ohjeet Maanpuolustuskorkeakoululta tullessaan valituksi tai valituksi varasijalle. Hakija ilmoittautuu kurssille itse. Mikäli hakija on suorittanut täydentävän kurssin (esimerkiksi joukkueenjohtajakurssi) aiemmin, tulee hänen merkitä tämä hakulomakkeeseen. Lisätietoja osoitteesta upseeriksi.fi sekä opintopolku.fi.

3) Suorittanut joko

- Ylioppilastutkinnon
- International Baccalaureate- tutkinnon (IB)
- Eurooppalaisen ylioppilastutkinnon (EB)
- Reifeprüfung- (RP) tai Deutches internationales abitur- (DIA) tutkinnon
- Vähintään kolmivuotisen ammatillisen perustutkinnon tai sitä vastaavat aikaisemmat opinnot.
- Näyttötutkintona ammatillisen perustutkinnon, ammattitutkinnon tai erikoisammattitutkinnon tai niitä vastaavan aikaisemman tutkinnon.
- Ulkomaisen koulutuksen, joka asianomaisessa maassa antaa kelpoisuuden vastaaviin korkeakouluopintoihin. (esim. Ruotsissa suoritettu ylioppilastutkinto)

Jos hakijan todistus ja opintosuoritusote on annettu muulla kuin suomen-, ruotsin- tai englanninkielellä, hakijan on itse hankittava virallinen käännös todistuksesta

4) Enintään 26-vuotias opintojen alkaessa*

Lentoupseerin koulutusohjelman hakijan tulee olla enintään 23-vuotias opintojen alkaessa.

**Ikäraja voidaan poiketa MPKK:n rehtorin päätöksellä. Ikäraja poikkeamisen perusteena voi olla hakijan normaalia myöhemmin suoritettu varusmiespalvelus tai naisten vapaaehtoinen asepalvelus tai aiempi palvelus PV:n, RVL:n tai kriisinhallinnan tehtävässä. Yli-ikäisen hakijan on toimitettava vapaamuotoinen hyvin perusteltu hakemus ikäraja poikkeamiseen hakemuksen liiteasiakirjojen mukana.*



5) Suorittanut B-ajokortin

Ajokortissa ei saa olla sellaisia ehtoja, jotka estävät tavanomaisten B-luokan ajoneuvojen käytön, kuten rajoitus ajoneuvoihin, joissa on automaattivaihteisto tai alkolukolla valvottu ajo-oikeus.

6) Henkisen ja fyysisen kuntonsa, terveytensä, luotettavuutensa ja nuhteettomuutensa puolesta sekä muutoin upseeriin ammattiin sopiva.

Hakukelpoisuus em. vaatimusten osalta varmistetaan henkilöturvallisuusselvitysmenettelyssä, lääkärintarkastuksissa sekä valintakokeiden yhteydessä järjestettävissä soveltuvuus- ja aineistokokeissa sekä fyysisen kunnon teisteissä.

Turvallisuusselvitys Hakijasta laaditaan turvallisuusselvityslain (726/2014) mukainen perusmuotoinen henkilöturvallisuusselvitys hakijan upseeriin ammattiin sopivuuden, nuhteettomuuden, luotettavuuden ja sidonnaisuuksien selvittämiseksi.

■ KIELITAITOVAATIMUS

Jos hakijan koulusivistyskieli on muu kuin suomi tai ruotsi, on hänen opintojen aikana erikseen osoitettava suomen tai ruotsin kielen erinomainen taito kielitutkinnolla tai sitä vastaavilla aiemmilla opinnoilla. Mikäli opiskelija ei pysty osoittamaan suomen tai ruotsin kielen erinomaista taitoa hänen opintonsa keskeytetään. Kielitaitovaatimuksista kerrotaan opiskelijaksi hyväksytyille lisää orientaatio-opinnoissa opintojen alussa. Mikäli koulusivistyskieliesi on muu kuin suomi tai ruotsi, tulee sinun opintojesi alettua olla yhteydessä MPKK:n Opintoasiainosastoon.

Lue lisää koulusivistyskielen määrittelemisestä ja kielitutkinnoista:

<https://upseeriksi.fi/opiskelu/koulusivistyskielen-osoittaminen>

Terveydelliset vaatimukset



KAIKKI OPINTOSUUNNAT

1. Hakijan palveluskelpoisuusluokan tulee olla A.
2. Kuulon tulee täyttää Terveystarkastusohjeen (TTO 2012) mukaisesti palveluskelpoisuusluokka A:n kriteerit. Käytännössä tämä tarkoittaa, että kuulon tulee keskitaajuuksilla olla (500–2000 Hz) olla 20 dB tai parempi. Keskitaajuuksien ulkopuolella ei saa olla suurempia heikkenemisiä kuulokynnyksessä.
3. Näöntarkkuuden on oltava ajokorttilain näkövaatimusten ryhmän 2 mukainen: vähintään 0.8 paremmassa ja 0.1 heikommassa silmässä, tarvittaessa kuitenkin enintään 6 diopterin korjaavia linssejä käyttäen. Mikäli näköä on korjattu taittovirhekirurgialla, tulee näöntarkastuksen tapahtua vasta 6 kk kuluttua leikkauksesta.

LISÄKSI:

- Hakijan on ilmoitettava kaikki hakuun liittyvät terveydelliset rajoitteensa ja oltava tietoinen eri opintosuuntien terveysvaatimuksista. (Tutustu terveystarkastusohjeeseen.)
- Jättämällä hakemuksen upseerikoulutukseen, hakija antaa MPKK:lle luvan käsitellä terveystietojaan valintaprosessin aikana.
- Hakija toimittaa valintakokeeseen T-Lomakkeen (myös osa, josta käy ilmi tutkimustulokset) lisäksi tulokset värinäöstä ja kuulotutkimuksesta (audiogrammi tai taulukkomuotoinen). Laivasto-opintosuunnalle ensisijaisesti hakeutuville ilmoitetaan tarkentavat ohjeet merimieslääkärintarkastukseen liittyen upseeriksi.fi-sivuilla sekä valintaoppaan verkkoversiossa.
- Tarkat terveydelliset vaatimukset on esitetty Terveystarkastusohjeessa (TTO), <https://puolustusvoimat.fi/tietoa-meista/sotilaslaaketieteen-keskus/terveystarkastusohjeet>

RAJAVARTIOLAITOS

MAAVOIMIEN KOULUTUSOHJELMAN RAJAVARTIO-OPINTOSUUNTA

- Näkökyvyn pitää olla vähintään 0.7 molemmissa silmissä ilman laseja (Landoltin C-taulu, 5 m).
- Hakijalla on oltava normaali väriaisti (Ishiharan värinäkötestissä enintään kaksi virhettä).
- Kuuloluokka palveluskelpoisuusluokka A:n mukainen
- Ei työtä haittaavaa allergiaa tai kroonisia sairauksia (palveluskelpoisuusluokka A)

MERIVOIMIEN KOULUTUSOHJELMAN MERIVARTIO-OPINTOSUUNTA

- Näön tarkkuus vähintään 1,0 kummassakin silmässä ilman laseja (Landoltin C-taulu, 5 m).
- Lähinäkökyky: kyettävä lukemaan konekirjoitustekstiä ilman silmälaseja.
- Näkökentät normaalit.
- Väriaisti tarkka (tutkitaan Ishihara- testillä. Mikäli 24 kuvan testissä todetaan 2 virhettä, tarkka värinäkö varmistetaan lisätutkimuksin.)
- Kuuloluokka palveluskelpoisuusluokka A:n mukainen
- Ei meritautitaipumusta.
- Ei työtä haittaavia allergioita tai kroonisia sairauksia (Palveluskelpoisuusluokka A)
- Ei keliakiaa

LENTOUPSEERIN KOULUTUSOHJELMAN RAJAVARTIOLAITOKSEN OHJAAJAOPINTOSUUNTA

Rajavartiolaitoksen lentävän henkilöstön terveydentilaa koskevat vaatimukset on määritetty Euroopan lentoturvallisuusviraston antamissa normeissa (EASA Part MED, Lääketieteelliset kelpoisuusvaatimukset). Ohjaajien osalta edellytetään luokan 1 vaatimuksia.

ILMAVOIMIEN KOULUTUSOHJELMAN LENTOTEKNINEN OPINTOSUUNTA (RVL)

Rajavartiolaitoksen lentävän henkilöstön terveydentilaa koskevat vaatimukset on määritetty Euroopan lentoturvallisuusviraston antamissa normeissa (EASA Part MED, Lääketieteelliset kelpoisuusvaatimukset). Lentomekaanikkojen osalta edellytetään luokan 2. vaatimuksia.

MERIVOIMIEN LAIVASTO-OPINTOSUUNNAN TERVEYSTARKASTUS

Merivoimien koulutusohjelman laivasto-opintosuunnalla on terveyteen liittyviä lisävaatimuksia:

- Hakijalla ei saa olla työtä haittaavia allergioita tai kroonisia sairauksia (esim. keliakia tai herkästi oireileva laktoosi-intoleranssi.)
- Hakijalla ei saa olla meritautitaipumusta
- Vaaditaan virheetön näöntarkkuus (1.0/1.0 ilman silmälaseja) ja tarkka väriaisti ja kuuloluokka I-II

Laivasto-opintosuunnalle vaaditaan merimieslääkärin tarkastus:

Merimieslääkärintarkastukseen on mahdollisesti tulossa muutoksia. Opintosuunnalle hakeutuville julkaistaan tarkentavat ohjeet upseeriksi.fi sivuilla sekä valintaoppaan verkkoversiossa.



ILMAVOIMIEN KOULUTUSOHJELMA

Opiskelijat osallistuvat ensimmäisen lukuvuoden aikana tehtäviin Ilmasotakoulun johtamiin psykologisiin ja lääketieteellisiin soveltuvuustesteihin. Lentoteknisen ja johtokeskusopintosuunnan lääketieteelliset valintavaatimukset ovat seuraavat:

LENTOTEKNINEN OPINTOSUUNTA

- näkökykyvaatimus: Landoltin C-tyylinen taululla 5 metrin etäisyydeltä vähintään 1,0 kummasakin silmässä erikseen ilman laseja tai laseilla, jolloin korjaavan lasin vahvuus enintään ± 5 diopteria
- väriaisti tarkka (tutkitaan päivänvalolampun valossa Ishiharan tauluilla)
- näkökentät normaalit sormiperimetrialla tutkittuina
- hakijalla ei saa olla voimakkaasti oireilevia allergioita.
- kuuloluokka I – II

JOHTOKESKUSOPINTOSUUNTA

- näkökykyvaatimus: Landoltin C-tyylinen taululla 5 metrin etäisyydeltä vähintään 1,0 kummasakin silmässä erikseen ilman laseja tai laseilla, jolloin korjaavan lasin vahvuus enintään ± 5 diopteria
- väriaisti tarkka (tutkitaan päivänvalolampun valossa Ishiharan tauluilla)
- näkökentät normaalit sormiperimetrialla tutkittuina
- hakijalla ei saa olla voimakkaasti oireilevia allergioita.
- kuuloluokka I – II

OHJE MAANPUOLUSTUSKORKEAKOULUN VALINTAKOKEESSA TARVITTAVASTA LÄÄKÄRINTODISTUKSESTA

Maanpuolustuskorkeakouluun hakijan on valintakokeeseen tuotava mukanaan korkeintaan 6 kuukautta vanha lääkärintodistus terveydentilastaan. Myös lausunnon liitteiden on oltava enintään 6 kuukautta vanhoja.

Lausunto pyydetään sellaiselta lääkäriltä, jolla on mahdollisuus tutustua aikaisempiin potilaskertomuksiisi. Yleensä oman asuinkunnan terveyskeskuksen lääkäreillä on tähän mahdollisuus, mutta myös muut lääkärit, joilla on tekninen mahdollisuus katsoa aikaisempia tietojasi Kanta-arkistosta ja reseptiarkistosta, ovat sopivia. Tarkista valintaoppaasta, vaaditaanko tietyille opintosuunnille haettaessa tarkastavalta lääkäriltä jokin erityispätevyys (ilmailulääkäri, merimieslääkäri).

Muiden kuin laivasto-opintosuunnalle ensisijaisena hakevien hakijoiden lääkärintodistus laaditaan vain T-todistuslomakkeelle (lääkärintodistus terveydentilasta, Lääkäriilto-lomakkeet). Kutsunnoissa käytettäviä lomakkeita ei tähän tarkoitukseen käytetä.

Tutkivaa lääkäriä tulee informoida niistä terveydellisistä vaatimuksista, joita MPKK:n valintaoppaassa on mainittu. Kaikki siviililääkärit eivät ole perehtyneet MPKK:n valintaoppaassa vaadittuihin terveystietoihin. Huomaa, että eri opintosuunnilla voi olla tiukempia vaatimuksia kuin palveluskelpoisuusluokka A:n vaatimus.

Näkö tutkitaan ilman silmälasia ja tarvittaessa myös silmälasien kanssa. Silmälasien vahvuus (diopteri) on merkittävä lausuntoon.

Väriäkö tutkitaan Ishiharan tauluilla ja siitä on lääkärin kirjoitettava arvio T-todistuksen lisätietoja -kohtaan.

Kuulo tutkitaan äänieristetyssä tilassa audiogrammitutkimuksena. Tutkijana on tavallisesti ammattipätevyden saanut kuulontutkija. Tulos kerrotaan kuulokäyrällä tai taulukona, joka on liitettävä T-todistuksen liitteeksi. Tutkinut lääkäri vahvistaa arvioineensa kuulotutkimuksen allekirjoittamalla nimensä tähän liitteeksi tulevaan dokumenttiin.

Muita tutkimustuloksia (laboratorio-, spirometriatutkimus ym.) tulee liittää todistukseen, mikäli niitä on tutkivan lääkärin arvion mukaan tarpeen suorittaa lausunnon antamiseksi. Valintakokeeseen on tuotava alkuperäisen T-todistuksen sivut ja 2 kaikkine liitteineen. Sivun 3 jää tutkineelle lääkärille.

■ OPINTO-OIKEUDEN MENETTÄMINEN

Opinto-oikeuden menettämisestä säädetään Maanpuolustuskorkeakoulusta annetun lain 27 §:ssä. Opiskelija menettää opiskeluoikeuden muun muassa, jos hän on Maanpuolustuskorkeakouluun pyrkiessään antanut väärän tai harhaanjohtavan tiedon taikka salannut itseään koskevan seikan, jos oikean tiedon antaminen tai seikan kertominen olisi estänyt hänen valintansa opiskelijaksi. Samoin opiskelija menettää opiskeluoikeuden, jos hän on syyllistynyt rikokseen, joka osoittaa sopimattomuutta puolustusvoimien upseerin tai rajavartiolaitoksen upseerin virkaan, taikka on muutoin käyttäytynyt puolustusvoimien upseerin tai rajavartiolaitoksen upseerin arvolle sopimattomalla tavalla; rikoksena tai sopimattomana käytöksenä on pidettävä erityisesti tekoa tai käytöstä, joka on omiaan vaarantamaan luottamusta puolustusvoimille ja rajavartiolaitokselle kuuluvien tehtävien rehelliseen, luotettavaan ja oikeudenmukaiseen hoitoon.

Päähaku sotatieteiden kandidaatin tutkintoon

■ HAKUKOhteet yhteishaussa 11.3.–25.3.2025

- Maavoimien koulutusohjelma
- Ilmavoimien koulutusohjelma
- Merivoimien koulutusohjelma- laivasto-opintosuunta
- Merivoimien koulutusohjelma- rannikkojoukko-opintosuunta

■ HAKUOHJEET

Maanpuolustuskorkeakoulun päähakuun haetaan valtakunnallisessa korkeakoulujen kevään toisessa yhteishaussa. Hakemus lähetetään osoitteessa www.opintopolku.fi. Hakuaika alkaa 11.3.2025 ja päättyy 25.3.2025 kello 15.00. Liitteiden toimitus päättyy 1.4.2025 kello 15.00.

■ HAKEMUKSEN LIITTEET

Myöhästyneitä hakemuksia tai liitteitä ei oteta huomioon. Hakemuksen täyttämässä tarvitaan tietoja tutkintotodistuksista sekä pyydyt liitteet, joten tarvittavat paperit on hyvä ottaa valmiiksi esille. Järjestelmä ohjaa hakemuksen täyttämässä ja ilmoittaa sen tallentumisesta järjestelmään. Valitse hakujärjestys tarkkaan, koska se on sitova. Et voi hakuajan päätyttyä muuttaa hakujärjestystä. Tällöin ylemmän hakutoiveen toteutuessa, et voi ottaa alemman hakutoiveen opiskelupaikkaa vastaan, vaikka sinut olisi hyväksytty opiskelijaksi kyseessä olevaan koulutusohjelmaan.

- Toimita liitteet sähköisesti opintopolku.fi-palvelun kautta 1.4.2025 klo 15.00 mennessä.
- Liitteet voit toimittaa joko skannattuna/kopiona tai ottamalla hyvälaatuisen kuvan vaadituista liitteistä. Huomioi, että kuvassa tulee näkyä selkeästi koko dokumentti. Palauta liitteet yleisimmässä tiedostomuodossa (jpg tai pdf). Esimerkiksi heic-muodossa saapuvat liitteet eivät käy.
- Mikäli sähköisessä toimituksessa on haasteita, ota yhteyttä opintoasiainosasto.mppk@mil.fi tai koulutussuunnittelija 0299 530 330 tai koulutus- ja valintaupseeri 0299 530 214.
- **Hakijaa voidaan pyytää esittämään alkuperäiset todistukset. Virheellisten tietojen antaminen voi johtaa opiskelupaikan menettämiseen.**

* HUOM! Lähetämme mahdolliset täydennyspyynnöt opintopolku.fi-palvelun kautta, jolloin viestit lähtevät hakulomakkeelle ilmoittamaasi sähköpostiosoitteeseen. Tarkastathan siis myös roskapostikansion hakuaikana. Mikäli palautat liitteet juuri ennen määräaika, sinulta ei voida enää pyytää täydennyksiä mahdollisista puutteellisista liitteistä. Suosittelemme palauttamaan liitteet ajoissa.

1. Kopio tai kuva sotakoulutodistuksesta RUK/AUK

- Todistuksessa tulee näkyä yleisarvosanan pistemäärä, jota käytetään esivalinnan pisteytyksessä.
- Mikäli olet suorittanut molemmat, voit lisätä hakemukseen kaksi todistusta.
- Liitä mukaan myös mahdollinen JOJO-kurssitodistus, jos kurssi on suoritettu ennen vuotta 2021. Tieto vuoden 2021 jälkeen suoritetuista JOJO-kursseista saadaan suoraan maasotakoululta.

2. Kopio tai kuva korkeakoulukelpoisuutta osoittavasta (toisen asteen) koulutuksesta, jos se on jokin muu kuin suomalainen ylioppilastutkinto (ylioppilastutkintotiedot saadaan suoraan sähköisen rekisterin kautta).

- Ammatillisen tutkinnon suorittaneen tulee toimittaa jäljennökset:
 - Tutkintotodistus + opintosuoritusote tai päättötodistus + näyttötodistus + opintosuoritusote (vanhemmat tutkinnot). Opintosuoritusotteessa tulee olla esivalinnassa pisteytettävät pakolliset aineet (matematiikka, äidinkieli ja toinen kotimainen kieli ja vieraskieli) sekä ammatillisen tutkinnon osat.
 - Pelkän näyttötutkinnon suorittaneiden tulee toimittaa kopio tutkintotodistuksesta ja opintosuoritusotteesta, josta on nähtävissä esivalinnassa pisteytettävien pakollisten aineiden arvosanat (matematiikka, äidinkieli, toinen kotimainen kieli ja vieraskieli).
- Huom! Keväällä 2025 valmistuvien tai arvosanojaan korottavien tulee toimittaa korkeakoulukelpoisuutta osoittavat todistusjäljennökset viimeistään 1.6.2025 klo 15:00. Jos korotat arvosanoja tai valmistut vuoden 2025 keväällä, muista ilmoittaa asiasta hakulomakkeella. Suomalaisen ylioppilastutkinnon suorittavien ei tarvitse toimittaa todistusta tai arvosanatietoja valmistumisen jälkeen.

3. Kuva B-ajokortin molemmista puolista

- Hakijalla tulee olla suoritettuna B-ajokortti. Ajokortista tulee lähettää kopio tai hyvä laatuinen kuva, josta on nähtävissä ajokortin molemmat puolet.
- Mikäli hakija ei ole vielä saanut ajokorttia, tulee hänen toimittaa viranomaisen antama todistus hyväksytysti suoritetusta kuljettajantutkinnosta.
- Katso alta esimerkkikuva toimitettavasti liitteestä*

4. Kopio tai kuva opintoja tukevan työkokemuksen todistuksista tai nimikirjaotteesta

- Työkokemuspisteissä huomioidaan hakijan aikaisempi Puolustusvoimien tai Rajavartiolaitoksen palvelus esimerkiksi sopimussotilaan, aliupseerin tai kriisinhallintatehtävissä. Ainoastaan Puolustusvoimien ja Rajavartiolaitoksen palveluksessa kertynyt työkokemus huomioidaan.
- Todistuksena kelpaa vain virallinen, allekirjoitettu nimikirjaote tai työtodistus. Huomioithan, ettei nimittämiskirja kelpaa työtodistukseksi.

* Esimerkki ajokortin kuvaliitteestä



Example of a Finnish driving license (ajokortti) showing the driving categories and their corresponding dates. The license is pink and white with the Finnish flag and EU stars. It includes the following information:

	9.	10.	11.	12.
13. AM
A1
A2
A	19.01.13	1	7.06.19	...
B1
B	19.01.13	1	7.06.19	96
C1
C	19.01.13	1	7.06.19	95(17.06.19)
D1
D
BE
C1E
CE
D1E
DE
T
LT

At the bottom, it shows '12. 01' and a barcode.

■ TÄRKEITÄ PÄIVÄMÄÄRIÄ

Haku aika 2025	11.3.–25.3.2025
Liitteet toimitettuna	1.4.2025 klo 15.00 mennessä
Kutsut valintakokeeseen	11.4.2025 mennessä
Hanki lääkärintodistukset valintakoetta varten	Ennen valintakokeeseen saapumista
Valintakoe	12.5.–16.5.2025
Keväällä 2025 valmistuvien ja arvosanoja korottavien toimitettava todistukset	1.6.2025 klo 15:00 mennessä
Tulokset julkistetaan	3.7.2025 mennessä
Opiskelupaikka vahvistettava	10.7.2025 klo 15:00 mennessä
Varasijojen jonotus päättyy	5.8.2025 klo 15.00
112. Kadetti- ja 95. Merikadettikurssi alkaa	3.9.2025

■ KUTSU VALINTAKOKEESEEN

Kutsut valintakokeisiin sekä tieto esivalinnassa karsiutuneille lähetetään huhikuussa 2025. Valintakokeeseen kutsutaan esivalintapisteytyksen perusteella noin 500 hakukelpoisehdot täyttävää hakijaa. Ennen valintakokeeseen osallistumista hakijoilta pyydetään suostumus turvallisuus selvitykseen. Suostumus tulee antaa viimeistään valintakoe päivänä. Valintakoe kutsun mukana lähetetään ohjeet suostumuksen täyttämiseen sekä lääkärintodistusten hankkimiseen.

Turvallisuus selvitys- ja ulkomaansidonnaisuuksien (UMS) selvittäminen: Valintakokeeseen kutsuttaville lähetetään kutsun mukana linkki ja ohjeet turvallisuus selvitys lomakkeen ja ulkomaansidonnaisuuksien selvitys lomakkeen täyttämiseen, sekä tiedote selvitysten käytöstä ja niiden säilytyksestä valintakokeen ja valintojen jälkeen. Valintakoe prosessin aikana hakijoille kerrotaan selvitysten käytöstä ja varmistetaan lomakkeiden oikea täyttö.

■ VALINTAKOE

Valintakokeella mitataan hakijan koulutettavuutta, motivaatiota, ammattiin soveltuvuutta ja kiinnostusta alaan.

Valintakoe järjestetään Maanpuolustuskorkeakoululla Helsingissä 12.5.–16.5.2025

Valintakokeen aikana hakijoilta kerätään suostumus huumetestaukseen.

Valintakokeeseen kuuluu:

1. soveltuvuus koe (persoonallisuus- ja kykytestit, ryhmätehtävä ja haastattelu)
2. aineistokoe (tekstinymmärrys ja kirjoitustehävä)
3. fyysisen kunnon testit (lämmittely, lihaskuntotesti, verryttely, 12 minuutin juoksutesti ja jäähdyttely)
4. lääkärintarkastus sekä erikseen määrättäville hakijoille tehtävä huumausainetestit.

Huumausainetestit on pikatesti, jonka tulos varmennetaan tarvittaessa laboratoriossa.

Hakijat kutsutaan valintakokeeseen neljässä osastossa:

1. osasto 12.–13.5.2025
2. osasto 13.–14.5.2025
3. osasto 14.–15.5.2025
4. osasto 15.–16.5.2025

Hakijalle kutsussa määrätyn valintakoe päivien vaihtaminen ei ole mahdollista.

Valintakoe kestää kaksi päivää. Hakijat voivat yöpyä valintakoe päivien välisen yön MPKK:lla. Myös muualla majoittuminen on sallittua.

Majoitusta ei voida tarjota valintakoe päivinä edeltävälle yölle, MPKK:n kampusalueen majoitustilojen rajallisuuden vuoksi. Varusmies palveluksessa olevat voivat tiedustella edellisen yön majoitusta oman joukko-osastonsa kautta Maanpuolustus korkeakoulun hallinto- ja valintasektorilta.

MPKK tarjoaa hakijoille ruoan valintakoepäivinä. Varusmiespalvelustaan tai naisten vapaaehtoista asepalvelusta suorittaville ruokailut kuuluvat palvelukseen. Erikoisruokavaliot ilmoitetaan hakulomakkeella. Kampusalueella sijaitsee myös kaksi sotilaskotia, joissa on mahdollista asioida valintakokeen taukojen aikana.

YKSILÖLLISET JÄRJESTELYT VALINTAKOKEESSA

Mikäli hakija haluaa hakea todetun lukivaikkeen takia yksilöllisiä järjestelyjä valintakokeeseen, tulee hänen olla yhteydessä Opintoasiainosastoon sähköpostitse 1.4.2025 klo 15:00

mennessä. Jotta hakija voi saada erityisjärjestelyjä, hän tarvitsee lääkärin tai muun arvioijaksi oikeutetun asiantuntijan lausunnon. Tällainen asiantuntija voi olla esimerkiksi psykologi, puhe-terapeutti tai erityisopettaja. Hakijan tulee esittää yksilöllisiin järjestelyihin oikeuttava todistus lukivaikkeudesta ilmoittautumisen yhteydessä.

Valintakoe kutsun saaneiden toivotaan ilmoittavan mahdollisesta osallistumisensa perumisesta 6.5.2025 mennessä Maanpuolustuskorkeakoulun Opintoasiainosastolle sähköpostitse (opintoasiainosasto.mppk@mil.fi).

■ VALINTAKOKEEN ALUSTAVA OHJELMA

ENSIMMÄINEN VALINTAKOEPÄIVÄ (ko. osaston ilmoittautumispäivän mukaan)				
	I-JOUKKUE	II-JOUKKUE	III-JOUKKUE	IV-JOUKKUE
klo 08.00–09.00	Ilmoittautuminen ja jako joukkueisiin			
klo 09.00–09.30	Majoittuminen			
klo 09.30–11.00	Fyysisen kunnan testit	Lääkärintarkastus	Ryhmäko	Haastattelu
klo 11.00–12.30	Haastattelu	Fyysisen kunnan testit	<i>Lounas</i>	Ryhmäko
klo 12.30–14.00	<i>Lounas</i>	<i>Lounas</i>	Lääkärintarkastus	<i>Lounas</i>
klo 14.00–15.30	Ryhmäko	Haastattelu	Fyysisen kunnan testit	Lääkärintarkastus
klo 15.30–17.00	Lääkärintarkastus	Ryhmäko	Haastattelu	Fyysisen kunnan testit
klo 17.00–18.00	<i>Päivällinen</i>			
klo 18.00–19.00	Erillishaastattelut (tarvittaessa)			
TOINEN VALINTAKOEPÄIVÄ				
	Osasto 1		Osasto 2	
klo 07.00–12.00	07.00–12.00 Soveltuvuusko		07.00–09.15 Aineistoko 09.45–11.15 Soveltuvuuskokeen lomaketesti 11.15–12.00 Valintakoepalaute	
klo 12.00–13.00	<i>Lounas</i>			
klo 13.00–18.00	13.00–15.15 Aineistoko 15.45–17.15 Soveltuvuuskokeen lomaketesti 17.15–18.00 Valintakoepalaute		13.00–18.00 Soveltuvuusko	
klo 18.00–19.00	<i>Päivällinen</i>			

Tässä valintaoppaassa esitettyyn valintakokeen alustavaan ohjelmaan ja muihin järjestelyihin kohdistuvat mahdolliset muutokset sekä lopullinen valintakokeen ohjelma ilmoitetaan valintakokeeseen kutsuille hakijoille erikseen.



■ VALINTAKOKEESEEN VALMISTAUTUMINEN

OTA MUKAAN VALINTAKOKEESEEN:

1. Alle 6 kk vanha lääkärintodistus liitteineen (ohjeet sivulla 45)
2. Johtajaprofiili ja komennustodistus, varusmiespalvelusta tai naisten vapaaehtoista asepalvelusta suorittavilla hakijoilla. (Reservissä olevan hakijan tiedot löytyvät suoraan tietojärjestelmästä.) Johtajaprofiilin tulee sisältää alaisten, vertaisten ja esimiesten arviot sekä itsearviointi lukuarvoineen. Mikäli hakijalla ei ole mukanaan johtajaprofiilia valintakokeessa, tulee hänen toimittaa se heti valintakokeen jälkeen Puolustusvoimien tutkimuslaitoksen toimintakykyosastolle sähköpostitse osoitteeseen tutkimusassistentit.pvtutkl@mil.fi. Johtajaprofiili vaikuttaa suoraan soveltuvuusasteisiin. **Hakijan tulee itse varmistaa, että hänestä tehdään johtajaprofiili.**
3. Sisä- ja ulkoliikuntavarusteet. Valintakokeessa käytetään siviiliasua.
4. Henkilökohtaiset hygieniavälineet sekä majoittumisvälineet (makuupussi tai vastaava).

■ FYYSISEN KUNNON TESTIT

Testin sisältö:

- testiohjeet (liikuntakasvatusupseeri)
- johdettu alkulämmittely sisätiloissa 15 min
- vauhditon pituushyppy (3 suoritusta, paras tulos huomioidaan)
- 5 minuutin palautuminen
- etunojapunnerrukset (1 minuutin suoritus)
- omatoiminen 10 minuutin juoksuverryttely ennen 12 minuutin juoksutestiä
- 12 minuutin juoksutesti

Fyysisen kunnan testit suoritetaan kertasuorituksena, eikä niitä voi uusia. Mikäli hakija ei voi hänelle osoitettuna valintakoepäivänä osallistua fyysisen kunnan testeihin, tulee hänen ilmoittaa tästä fyysisen kunnan testien kokeen johtajalle. Fyysisen kunnan testit järjestetään tarvittaessa kesäkuun aikana niille hakijoille, jotka eivät kykene suorittamaan testejä valintakokeiden aikana. Kyseiset testit suoritetaan kokonaisuutena vastaavalla tavalla kuin valintakokeissa.

Fyysisen kunnon testeihin ja pisteytyksiin saatava tulla muutoksia testien erityisjärjestelyistä johtuvista syistä.

Fyysisen kunnon harjoittelu:

Juoksu- ja lihaskuntotestiä varten kannattaa harjoitella suunnitelmallisesti ja nousujohteisesti. Harjoittelussa kannattaa huomioida, että kyseessä on kokonaisvaltainen fyysisen kunnon maksimaalinen testi. Valintakokeen kuntotestijä varten kannattaa valmistautua suorittamalla kuntotestikokonaisuus vastaavalla tavalla kuin se suoritetaan varsinaisessa valintakokeessa. Fyysisen kunnon harjoitteluohjeita ja vinkkejä löydät www.upseeriksi.fi ja marsmars.fi

■ PÄÄHAUN VALINTAKRITEERIT JA VALINTAPISTEIDEN MÄÄRÄYTYMINEN

Puolustusvoimain komentaja vahvistaa Puolustusvoimien toimintasuunnitelmassa vuosittain tutkintoja suorittamaan ja täydennyskoulutukseen hyväksyttävien opiskelijoiden määrän. Rajavartiolaitoksen esikunta vahvistaa Rajavartiolaitoksessa palvelua varten hyväksyttävien opiskelijoiden määrän. Maanpuolustuskorkeakoulu tarkentaa opiskelijaksi otettavien määrän kesäkuussa Valintalautakunnan kokouksessa.

Pääesikunta vahvistaa pää- ja erillishaun valintakriteerit vuosittain. MPKK:n hakukohteissa ei ole ensikertalaisikiintiötä. Tarkemmat tiedot va-

lintakriteereistä ja valintapisteiden määräytymisestä löytyy osoitteesta upseeriksi.fi

Valintakoe pisteet vaikuttavat opintojen aikana kandidaatin tutkielman aiheen valintajärjestykseen sekä niiden perusteella ratkaistaan mahdolliset väliarvostelun tasapistetilanteet.

Esivalintapisteet max 87p

- | | |
|--------------------------------|---------|
| 1. Aikaisemmat opinnot | max 50p |
| 2. Viimeisin sotakoulutodistus | max 35p |
| 3. Työkokemus (PV/RVL) | max 2p |

Valintapisteet max 83p

- | | |
|--------------------|---------|
| 1. Soveltuvuuskoee | max 50p |
| 2. Aineistokoe | max 25p |
| 3. Fyysinen kunto | max 8p |

Aikaisemman opinnot kartoittavat hakijan koulutettavuutta sotatieteiden perustutkintoihin.

Työkokemus pisteytetään seuraavasti:

1. Sopimussotilaan virassa toimiminen 3 kk tai enemmän = 1 p
2. Kriisinhallintatehtävissä, aliupseerin tai Rajavartiolaitoksen virassa toimiminen 3 kk tai enemmän = 2 p

Soveltuvuusarvioinnissa arvioidaan hakijan soveltuvuutta upseerin uralle. Arvioitavia osa-alueita ovat käyttäytymiskompetenssit (persoonallisuus ja toimintatavat), motivaatio, kognitiiviset kyvyt ja suoriutuminen johtajana varusmieskoulutuksessa tai naisten vapaaehtoisessa asepalveluksessa. Soveltuvuusarvioon sisältyvät psykologiset testit, ryhmätehtävä, haastattelu, varusmieskoulutuksen tai naisten vapaaehtoisen asepalveluksen soveltuvuusarviot ja loppuarviointi sekä johtajaprofiili. Soveltuvuusarvioinnin tekee arviointiin erikoistunut psykologi. Soveltuvuusarviointiin ei voi valmistautua etukäteen, ja se voi olla karsiva.

Aineistokoe perustuu hakijoille kokeessa jaettavaan tieteelliseen artikkeliin tai muuhun materiaaliin. Kysymyksiin vastataan materiaalin perusteella. Aineistokokeeseen ei voi valmistautua etukäteen.



**Tarkemmat valintakriteerit päivitetään
upseeriksi.fi-sivuille.**



Fyysisen kunnon testien (12 minuutin juoksutestin ja lihaskuntotestin) rajat ovat samat sekä naisille että miehille. Juostu matka mitataan 5 metrin tarkkuudella pyöristäen alempaan täyteen viiteen metriin. Karsiva raja on juoksutestissä 2600 m. Lihaskuntotesti ei ole karsiva.

- Punnerrustesti suoritetaan yhtäjaksoisesti. Jos suoritus kestää alle 1 minuutin, jäljelle jäänyt aika on pysyttävä punnerruksen yläasennossa siihen saakka kunnes 1 minuutti on täyttynyt.
- Pisteet määräytyvät jokaisessa testiosiossa portaittain (esim. juoksutestissä 2650 m = 0,6 pistettä)

1) Vauhditon pituushyppy (m)	2) Etunojapunnerrus (krt)	3) 12 min juoksutesti (m)
2,0 m tai alle = 0 p	28 krt tai vähemmän = 0 p	2599 m tai alle
2,4 m tai enemmän = 2 p	36 krt tai enemmän = 1 p	= hylätty suoritus
		2600 m = 0 p
		3000 m = 5 p

■ TASAPISTEET

Saman pistemäärän saaneiden hakijoiden keskinäinen paremmuusjärjestys ratkaistaan valintakokeessa seuraavien osakokeiden perusteella seuraavassa järjestyksessä:

1. soveltuvuuskoee
2. sotakoulutodistus
3. aikaisemmat opinnot
4. työkokemuspisteet

Jos kaikki edellä mainitut pistemäärät ovat hakijoilla samat, valitaan kaikki nämä pistemäärät saavuttaneet kurssille.

Erillishaku lentoupseerin koulutusohjelmaan

ERILLISHAUSSA 2025 VOI HAKEUTUA SUORITTAMAAN SOTATIETEIDEN KANDIDAATIN TUTKINTOA:

- *Lentoupseerin koulutusohjelma*
- *Lentoupseerin koulutusohjelma*
- *Lentoupseerin koulutusohjelma*
- *Ilmavoimien ohjaajaopintosuunta*
- *Maavoimien helikopteriohjaajaopintosuunta*
- *Rajavartiolaitoksen ohjaajaopintosuunta.*

■ HAKUOHJEET

Hakemus liitteineen tulee tehdä hakulomakkeelle "Hakemus Maanpuolustuskorkeakouluun sotatieteiden kandidaatin ja maisterin tutkintoihin johtavaan koulutukseen / LENTOUPEERIN KOULUTUSOHJELMAAN".

Hakulomakkeita saa Ilmasotakoulusta Lentoreserviupseerikurssin johtajalta, kapteeni Jarmo Suuriniemeltä.

- sähköposti: jarno.suuriniemi@mil.fi
- soittamalla: 0299 257 220

Hakuaika **7.4.–9.5.2025** kello 15.00, jolloin hakemusten liitteineen on oltava perillä osoitteessa:

Ilmasotakoulu
Koulutuspataljoona
Haku lentoupseerin koulutusohjelmaan
PL 7 41161 TIKKAKOSKI

Myöhästyneitä hakemuksia ei oteta huomioon.



Kuva: Ilmavoimat

■ HAKEMUKSEN LIITTEET

Hakijan tulee lähettää postitse:

- 1) Kopio viimeisimmästä sotakoulutodistuksesta (LENTORUK).
- 2) Kopio korkeakoulukelpoisuutta osoittavasta koulutuksesta (esimerkiksi kopio ylioppilastodistuksesta tai ammatillisen tutkinnon päättö- ja näyttötodistuksesta) Mikäli hakijalla on useampia tutkintoja, on hänen toimitettava kopiot niiden todistuksista.
- 3) Kopio B-ajokortista. Hakijalla tulee olla suoritettuna B-ajokortti hakuajan loppuun mennessä. Ajokortista tulee lähettää kopio, josta on nähtävissä ajokortin molemmat puolet. Mikäli hakija ei ole vielä saanut ajokorttia, tulee hänen toimittaa viranomaisen antama todistus kuljettajantutkinnosta.
- 4) Kopiot opintoja tukevan työkokemuksen todistuksista tai nimikirjaotteesta. (PV:n tai RVL:n palvelus esimerkiksi sopimussotilain tai kriisinhallintatehtävistä).
- 5) Suostumus turvallisuus selvitykseen ja selvitykseen liittyvät lomakkeet

Myöhästyneitä liitteitä ei oteta huomioon.

Hakijaa voidaan pyytää esittämään alkuperäiset todistukset. Virheellisten tietojen antaminen voi johtaa opiskelupaikan menettämiseen.

■ VALINTATILAISUUS

LENTORUK:lta suoraan kadettikurssille hakeville ei järjestetä erillisiä valintakokeita. Aikaisemmin LENTORUK:lla palvelleet kutsutaan tarvittaessa fyysisiin testeihin ja lääkärintarkastukseen touko-kesäkuussa. Heiltä kerätään samalla myös suostumus huumetestaukseen.

■ ERILLISHAUN VALINTAKRITEERIT JA VALINTAPISTEIDEN MÄÄRÄYTYMINEN

Valintapistet, max 100 p

1. Aikaisemmat opinnot, 15 p
2. RUK-todistus, 15 p
3. Lentoarvosana, 25 p
4. Soveltuvuusarviot, 3 x 12 p = 36 p
5. Fyysinen kunto, 9 p

■ HAKIJAN MUISTILISTA

- Toimita erillishaun hakemus liitteineen ILMASK:lle (osoite edellä) 9.5.2025 kello 15.00 mennessä.
- Ota yhteyttä hyvissä ajoin, jos on kysyttävää tai mikäli et saa ilmoitusta valinnoista. Myöhästyneitä asiakirjoja ei oteta huomioon. Muista myös ilmoittaa muuttuneet yhteystiedot Lentoreserviupseeri-kurssin johtajalle (yhteystiedot edellä).
- Harjoittele ajoissa ja suunnitelmallisesti fyysisen kunnan testeihin.
- Hanki hyvissä ajoin kaikki valintaan tarvittavat asiakirjat.

Fyysisen kunnan testien (12 minuutin juoksutestin ja lihaskuntotestin) rajat ovat samat sekä naisille että miehille. Juostu matka mitataan 5 metrin tarkkuudella pyöristäen alempaan täyteen viiteen metriin. Mikäli juoksutestin tulos on alle 2800 m, tulee hakijan saada polkupyöräergometritestissä tulokseksi vähintään 3,4 W/kg. Karsiva raja on juoksutestissä 2600 m. Lihaskuntotesti ei ole karsiva.

– Pisteet määräytyvät jokaisessa testiosiossa lineaarisesti kulmapisteiden välillä (esim. juoksutestissä 3000 m = 2 pistettä).

- | | |
|---|--|
| 1) Vatsalihastesti (krt)
35 krt tai vähemmän = 0 p
70 krt tai enemmän = 1 p | 2) Etunojapunnerrus (krt)
35 krt tai vähemmän = 0 p
70 krt tai enemmän = 1 p |
| 3) Vauhditon pituus (cm)
220 cm tai alle = 0 p
280 cm tai enemmän = 2 p | 4) 12 min juoksutesti (m)
alle 2600 m = hylätty
2800 m = 0 p
3300 m = 5 p |

Opiskelupaikan vastaanotto

Opiskelijavalinnan tuloksesta tiedotetaan sähköpostitse sekä valinnantulos on nähtävissä myös Opintopolku-palvelussa. Hakija voidaan valita myös ehdollisena, jolloin valinnan edellytyksenä voi olla esimerkiksi lisätiestien läpäiseminen tai joukkueenjohtajakurssin suorittaminen.

Maanpuolustuskorkeakouluun opiskelijaksi hyväksytty tai varasijalle hyväksytty hakija saa tulokirjeessä ohjeet opiskelupaikan vastaanottamisesta.

Opiskelupaikan vastaanottoilmoitus on sitova, eikä sitä voi muuttaa tai peruuttaa. **Opiskelijaksi suoraan hyväksytyn tulee vahvistaa opiskelupaikkansa 10.7.2025 kello 15.00 mennessä.** Hakija menettää opiskelupaikkansa, jos hän ei ota paikkaa vastaan määräaikaan mennessä. Opiskelija voi ottaa samana lukuvuonna vastaan vain yhden korkeakoulututkintoon johtavan opiskelupaikan. Maanpuolustuskorkeakoululle ei tarvitse tehdä erillistä lukukausi-ilmoittautumista opiskelupaikan vastaanoton jälkeen.

Mikäli joku hyväksytyistä ei ota opiskelupaikkaa vastaan, tarjotaan varasijalla olevalle hakijalle vapautunutta paikkaa. **Opiskelupaikkojen (pl. erillishaku lentoupeerin koulutusohjel-**

maan) jonotus päättyy 5.8.2025 klo 15.00. Hakijan vastuulla on ilmoittaa ajantasaiset yhteystiedot, jotta hänet tavoitetaan varasijajärjestelyihin liittyen.

■ OIKAISUVAATIMUS OPISKELIJAVALINNASTA

Opiskelijavalintaan tyytymätön voi hakea oikaisua 14 päivän kuluessa valinnan tuloksen julkaisemisesta Maanpuolustuskorkeakoululta. Lisätietoja www.upseeriksi.fi/muutoksenhaku-opiskelijavalintaan.

■ OPISKELUOIKEUDEN SIIRTO

Päähaussa opiskeluoikeuden saanut hakija voi ennen opintojen alkua anoa opiskeluoikeuden siirtoa MPKK:n rehtorilta. **Siirtoa voi anoa yhdeksi vuodeksi esimerkiksi terveydellisin perustein. Määräaikaisen tai vakinaisen viran, kriisinhallintatehtävän tai taloudellisin perustein opiskeluoikeuden siirtoa ei myönnetä.** Opiskeluoikeuden siirtoanomus on perusteltava huolellisesti. Rehtori käyttää harkintaansa myöntäessään siirtoja, sillä MPKK:lla on velvoite tuottaa riittävä määrä upseereita vuosittain PV:n ja RVL:n palvelukseen. Ohjeet opiskeluoikeuden siirtoanomuksesta toimitetaan valintakirjeen yhteydessä.



■ OPINTOJEN ALOITTAMINEN

112. kadetti- ja 95. merikadettikurssi alkaa 3.9.2025. Ensimmäisellä opiskeluviikolla on varauduttava viettämään Santahaminassa sekä päivät että yöt ja lisäksi ensimmäinen viikonloppu opiskelun merkeissä. Ohje opintojen aloittamisesta lähetetään jokaiselle opiskelijaksi valitulle valintakirjeen liitteenä.

Kadettikurssille valitun ja sotatieteiden kandidaatin tutkinnon opintoihin valmistautuvan on huomioitava, että kadetin tulee ilman fyysisen ja henkisen suorituskyvyn rajoituksia kyetä osallistumaan ja suoriutumaan kaikista opetussuunnitelman mukaisista opinnoista sekä muista palvelukseen liittyvistä velvollisuuksista.

Puolustusvoimien terveystarkastusohjeen (TTO 2012) mukaisesti kadetin on oltava koko opintojensa ajan palveluskelpoisuusluokkaa A, opintosuuntaa koskevat lisävaatimukset huomioiden, sekä henkisen ja fyysisen kuntonsa sekä terveytensä, nuhteettomuutensa ja luotettavuutensa puolesta upseerin ammattiin sopiva.

Kadetin on osoitettava riittävä fyysisen kunnon taso opintojen aikana. 12 minuutin juoksutestin hyväksytyt tulosraja on kaikissa opintojen aikaisissa testeissä vähintään 2600 metriä. Lisäksi kadetin tulee osoittaa riittävä uimataito, kenttäkelpoisuus sekä lihaskunto fyysisen toimintakyvyn testeissä voimassa olevien Puolustusvoimien ja Rajavartiolaitoksen määräysten mukaisella hyväksytyllä tasolla, ellei opintojen vaatimuksissa muuta ole määrätty. Fyysisen toimintakyvyn testien hyväksytyt suorittaminen on opintojen eri vaiheissa edellytys opintojen jatkamiselle sekä virkaan nimittämiseksi. Terveystieteelliset syyt eivät vapauta kadettia toimintakyvyn vaatimuksista.

Kadetin tulee sotatieteiden kandidaatin tutkintoon sisältyvissä opinnoissa tai muulla tavalla osoittaa suomen ja ruotsin kielen taito riittävällä tasolla Maanpuolustuskorkeakoulusta annetun valtioneuvoston asetuksen (1124/2008) mukaisesti. Puutteellinen suomen ja ruotsin kielitaito ei mahdollista opintojen jatkamista tai virkaan nimittämistä.

Usein kysytyt kysymykset

HAKEMINEN:

1. Voinko hakea MPKK:lle, vaikka olen käynyt vain AUK:n?

- Kyllä voit. Haet ehdollisena ja ehdollisuus poistuu, kun käyt joukkueenjohtajakurssin, joka järjestetään ennen opintojen alkamista heinäkuussa 2024. Joukkueenjohtajakurssista annetaan lisätietoja valinnan yhteydessä ja hakijan tulee tämän jälkeen ilmoittautua kurssille itse.

2. Olen suorittanut lukion oppimäärän, mutta en ylioppilastutkintoa. Olenko hakukelpoinen?

- Sotatieteiden kandidaatin ja maisterin tutkintoon hakiessa täytyy olla suorittanut jokin korkeakouluihin hakukelpoisuuden antava tutkinto. Lukion käyneille hakukelpoisuuden antaa ylioppilastutkinto.

3. Voinko hakea muuhun kuin omaan varusmiespalveluksen aikaiseen puolustushaaraan?

- Kyllä voit, MPKK:lla opetus alkaa aina perusteista, joten voit esimerkiksi hakea Merivoimien tai Ilmavoimien koulutusohjelmaan, vaikka olisit käynyt varusmiespalveluksesi Maavoimissa (poikkeuksena erillishaku lentoupseerin koulutusohjelmaan, joka vaatii aina Ilmavoimien LENTORUK:n).

4. Missä vaiheessa hakua voi ilmaista, mihin puolustushaaraan ja koulutusohjelmaan haluaa hakeutua?

- Opintopolussa hakulomakkeen täytön yhteydessä hakija valitsee haluamassaan järjestyksessä ne hakukohteet, joihin haluaa hakeutua ja tulla valituksi. **Jokainen koulutusohjelma on Opintopolku.fi-sivustolla oma hakukohteensa**, jolloin voit merkitä

hakulomakkeelle toiveesi esimerkiksi seuraavalla tavalla: 1. *Upseerikoulutus Maavoimien koulutusohjelma*, 2. *Toisen korkeakoulun hakukohde* 3. *Upseerikoulutus Ilmavoimien koulutusohjelma* 4. *Toisen korkeakoulun hakukohde*. Tämä valinta tulee tehdä huolellisesti, sillä järjestystä ei voi muuttaa hakuajan päätyttyä. Tullessasi valituksi ylempään vaihtoehtoon, et voi enää tulla valituksi alempaan vaihtoehtoon.

5. Esivalintapisteeni riittivät vuoden 2023 pääsykokeisiin. Miksi samat pisteet eivät riittäneet pääsykokeisiin vuonna 2024?

- Pisterajat muuttuvat vuosittain, riippuen hakijoiden määrästä ja heidän saavuttamistaan pisteistä. Upseeriksi.fi -sivuston valintakriteereistä löydät tietoa, kuinka esivalintapisteet määrättyvät.

HAUN YHTEYDESSÄ TOIMITETTAVAT LIITTEET:

6. Kenelle osoitan perustelukirjeen, kun haen yli-ikäisenä?

- Perustelukirje liitetään opintopolku.fi-palvelun kautta hakemuslomakkeeseen ja se osoitetaan Maanpuolustuskorkeakoulun rehtorille.

7. Mistä saan haussa tarvittavan lääkärin T-lomakkeen?

- Saat lomakkeen julkisen tai yksityisen sektorin lääkäriltä. Merivoimien laivastolinjalle haakevien lääkärintarkastuksen suorittaa merimieslääkäri.

8. Tulenko saamaan työkokemuspisteet, jos kolmen kuukauden työkokemus täytyy vasta toukokuun lopussa?

- Kolmen kuukauden työkokemus tulee olla täynnä yhteishaun päättymiseen eli 27.3. mennessä, sillä se vaikuttaa hakijoiden esivalintapisteytykseen.

9. Voiko haussa vaadittavia liitteitä (esim. AUK- ja RUK-todistus, ajokortti jne.) kuvata ja lähettää, vai onko ne välttämätöntä skannata?

- Kuva liitteistä riittää. Huolehdi, että kuva on hyvälaatuinen ja vaadittu liite näkyy kokonaisuudessaan. Liitteet tulee lisätä hakemukseen pdf- tai jpg-muodossa (esimerkiksi heic-muodossa olevat liitteet eivät ole soveltuvia).

10. Mitä todistuksia tarvitsen hakemukseni liitteeksi, jos haen ammattikoulututkinolla?

- Todistukset vaihtelevat ammattikoulun ja valmistumisvuoden mukaan. Varmista, että liität mukaan: Tutkintotodistuksen (todistuksessa lukee, mitkä kaikki osat siihen kuuluvat), Todistuksen, josta käyvät ilmi arvosanat ammatillisen tutkinnon osista tai näyttötutkinnosta sekä opintosuoritusotteen, josta käyvät ilmi arvosanat äidinkielestä, matematiikasta, englannista ja ruotsista.

VALINTAKOE JA OPINTOJEN ALOITUS:

11. Voiko valintakoepäivää vaihtaa?

- Valintakoekutsussa ilmoitettua valintakoepäivää ei voi vaihtaa.

12. Tuleeko minun majoittua Santahaminassa valintakokeiden aikana?

- Santahaminassa majoittuminen valintakokeiden aikana ei ole pakollista. Jos majoitut muualla kuin MPKK:n tiloissa valintakokeiden aikana, huolehdiathan, että saavut toisena valintakoepäivänä paikalle ajoissa.

13. Voiko opintojen aloitusta siirtää?

- Opintojen aloituksen siirtäminen on mahdollista ainoastaan terveydellisistä syistä.

14. Sain opiskelupaikan Maanpuolustuskorkeakoulusta. Tarvitseeko minun ilmoittautua OILI-palvelussa?

- Maanpuolustuskorkeakoulun opintoihin ei tarvitse tehdä erillistä lukukausi-ilmoittautumista. Kun vastaanotat opiskelupaikan, opinnot alkavat syksyllä.

Lisää usein kysyttyjä kysymyksiä ja vastauksia löydät sivulta www.upseeriksi.fi/UKK

Sotatieteiden maisterin tutkinto

Sotatieteiden maisterin tutkinto (SM) on Maanpuolustuskorkeakoulussa (MPKK) suoritettava 120 opintopisteen laajuinen ylempi sotatieteellinen korkeakoulututkinto. Sotatieteiden maisterin tutkinto on osa upseerien koulutusjärjestelmää, joka muodostuu sotatieteellisistä perustutkinnoista, jatkotutkinnosta ja täydennyskoulutuksesta.

Sotatieteiden maisterin tutkinnon rinnalla suoritetaan 4 opintopisteen laajuiset sotilasammattilliset opinnot, jotka ovat edellytyksenä upseerin virkaan nimittämiseksi ja täydentävät tutkinnon tuottamaa osaamista. Opinnot suoritetaan 1 vuoden ja 8 kk aikana Maanpuolustuskorkeakoulussa ja sotilasopetuslaitoksissa. Sotilasopetuslaitoksissa suoritetaan opintosuuntakohtaisia opintoja lähtökohtaisesti sotatieteiden kandidaatin tutkinnon aikaisen koulutusohjelman ja opintosuunnan mukaisesti.

Sotatieteiden maisterin tutkinnon koulutusohjelmat ovat:

- Maavoimien koulutusohjelma (SMMAA)
- Merivoimien koulutusohjelma (SMMERI)
- Ilmavoimien koulutusohjelma (SMILMA)
- Lentoupseerin koulutusohjelma (SMLENTOUPS)
- Rajavartiolaitoksen koulutusohjelma (SMRVL)
- Viranomaisyhteistyön koulutusohjelma (SMVIR)



Tutkinto suoritetaan Pääesikunnan ja Rajavartiolaitoksen esikunnan määrittämässä aikataulussa. Pääsääntöisesti kurssille komennetaan viiden vuoden päästä kandidaatutkinnosta valmistuttua. Lentoupseerin koulutusohjelman opiskelijat jatkavat suoraan maisteriopintoihin kandidaatin tutkinnon jälkeen ja he suorittavat maisterin tutkinnon seitsemässä vuodessa. Opinnot alkavat orientoivalla vaiheella vuosi ennen varsinaisten opintojen alkamista (pl. lentoupseerit). Orientoivan vaiheen aikana opiskelijat muun muassa aloittavat henkilökohtaisen osaamisen kehittä-

missuunnitelman laatimisen ja valitsevat pro gradu -tutkielmiensa alustavat aihealueet.

Puolustusvoimissa komennuksen ja opiskeluvoimien vahvistamisen edellytyksenä on kelpoisuus tulla nimitetyksi upseerin virkaan. Opiskelijasta tullaan tekemään turvallisuusselvitys ja hänellä on oltava terveydelliset edellytykset virkaanimittämiseen. Opiskelijaksi komennettavan on tullut osoittaa työelämävaiheen aikana riittävää osaamista tullakseen jatkokoulutetuksi sotatieteiden maisteriksi.

Rajavartiolaitos tekee esityksen kurssille kokenneista kandidaatin opintojen opintomenestyksen, oman halukkuuden ja työssä osoitetun soveltuvuuden perusteella. Kaikki RVL:n sotatieteiden kandidaatit voivat ilmoittaa halukkuutensa maisteriopintoihin.

Sotatieteiden maisterin tutkintoa suorittava upseeri palvelee omassa sotilasarvossaan ja ansaitsee opintojen aikana virkaehtosopimuksella määrättyä palkkaa.

■ ESIMERKKEJÄ TYÖTEHTÄVISTÄ

Puolustusvoimissa sotatieteiden maisterin tutkinnon suorittaneen upseerin ensimmäisiä tehtäviä voivat olla esimerkiksi perusyksikön varapäällikön, kurssinjohtajan tai osastoupseerin tehtävät. Rajavartiolaitoksessa sotatieteiden maisterin tutkinnon suorittaneen upseerin ensimmäisiä tehtäviä voivat olla esimerkiksi yksikön varapäällikön tehtävä (varusmiesyksikkö,

rajatarkastus-, rajavartio- tai merivartioasema) tai toimistoupseerin tehtävä hallintoyksikön esikunnassa. Muutaman vuoden jälkeen tyypillisiä tehtäviä voivat olla esimerkiksi varusmiesyksikön päällikön, vartioaseman päällikön tai esikunnassa oleva toimialajohtajan tehtävä (mm. valmiusupseeri, rajatarkastusupseeri, rajojenvallontaupseeri).

■ SITOUTUMINEN

Upseerien ja lentoupseerin koulutusohjelmassa sotatieteiden maisterin tutkinnon suorittaneen lakisääteinen sitoumusajka on vähintään kaksi vuotta tutkinnon suorittamisen jälkeen. Tarkempia tietoja sitoutumisesta löytyy luvusta Upseerin ammatti.

Sotatieteiden maisterin tutkinnon viranomaisyhteistyön koulutusohjelma

Viranomaisyhteistyön koulutusohjelman (SMVIR) tehtävänä on kouluttaa kansallisen turvallisuuden asiantuntijoita kokonaisuunpuolustuksen ja viranomaisyhteistyön tarpeisiin. Koulutusohjelman tavoitteena on tuottaa sotatieteellistä ymmärrystä sekä edistää kokonaisturvallisuutta ja sen puitteissa tehtävää yhteistyötä. Tutkinto ei johda upseerin virkaan eikä virkaan Puolustusvoimissa.

Viranomaisyhteistyön koulutusohjelma alkaa syksyllä 2026. Haku opintoihin toteutetaan keväällä 2025. SMVIR-tutkinnon hakukelpoisuusehtona on vähintään alempi korkeakoulututkinto tai siihen rinnastettava tutkinto (kuten vastaavantasoiset opinnot ulkomailla).

Sotatieteiden maisterin tutkinnon viranomaisyhteistyön koulutusohjelman (SMVIR) valintakokeeseen kuuluu monivalintakoe, aineistokoe

sekä soveltuvuusko. Lisäksi valinnoissa huomioidaan soveltuva työkokemus.

Viranomaisyhteistyön koulutusohjelmaan valittu henkilö voidaan velvoittaa opiskelemaan täydentäviä opintoja tarvittavien valmiuksien saavuttamiseksi enintään 60 opintopistettä. Täydentävät opinnot on suoritettava ennen varsinaisten opintojen alkua ja ne eivät sisälly koulutusohjelmaan. Täydentävien opintojen tarve ja määrä määritetään opiskelijan osaamisen, taustan ja valintakokeen perusteella. Tutkintoon johtavien opintojen suorittamisen voi aloittaa jo ennen varsinaisten opintojen alkua orientoivan vuoden aikana erillisellä päätöksellä.

Tarkemmat tiedot haku- ja valintaprosessista julkaistaan keväen 2025 aikana Maanpuolustuskorkeakoulun nettisivuilla ja Opintopolussa.

Opiskelu SMVIR-koulutusohjelmassa

Sotatieteiden maisteritutkinnon viranomaisyhteistyön koulutusohjelmaan (SMVIR) hakeutuneet opiskelijat tulevat monenlaisista taustoista koulutuksen ja nykyisten työtehtävien osalta, mutta kaikkia yhdistää aiempi kokemus työskentelystä viranomaisyhteistyön organisaatiossa. Erilaiset taustat ja aiemmista tehtävistä kertynyt kokemus on opiskelijoiden mielestä yksi suurimmista SMVIR-koulutusohjelman vahvuuksista: viranomaisyhteistyön koulutusohjelman opiskelijat tuovat oman osaamisensa kautta tietoa viranomaisten ja muiden toimijoiden päivittäisestä toiminnasta niin oman koulutusohjelman opiskelijoille kuin runkokursilla opiskeleville upseerioppilaille. Mahdollisuus oppia toisiltaan uusia näkökulmia on konkreettinen osoitus siitä, millaista viranomaisyhteistyö käytännössä on. Jaetaan tietoa oman organisaation toiminnasta, suorituskyyvistä ja vastuista. Sovitetaan toimintaa yhteen, etsitään yhteinen tapa kommunikoida. Viranomaisyhteistyön koulutusohjelman pieni ryhmäkoko edesauttaa tiiviin ja läheisen opiskelijayhteisön muodostamista. Yhteishenki on ollut SMVIR-opiskelijoiden kesken erittäin hyvä. Tulevaisuudessa opiskelijakavereista tulee osa työelämässä tarvittavaa verkostoa.

Syyt hakeutua opiskelemaan sotatieteitä vaihtelevat halusta saada tutkinnosta uutta, sotatieteellistä näkökulmaa oman taustaorganisaation toimintaan ja työtehtävän hoitamiseen, syvempää ymmärrystä eri toimijoiden välisestä yhteistoiminnasta osana kokonaisturvallisuuden mallia ja substanssiosaamista joko oman hallinnon tai muun alan asiantuntijatehtäviin turvallisuuden, varautumisen ja valmiuden saralla. Osalla on selkeä visio tulevista työtehtävistään tutkinnon jälkeen, osa harkitsee uuden organisaation alaisuuteen hakeutumista valmistumisen jälkeen. Myös Puolustusvoimat näyttäytyy opintojen kautta mahdollisena työnantajana tulevaisuudessa.

Suurin osa SMVIR-opiskelijoista suorittaa opintojaan työn ohessa: opintojen ja työtehtävien yhteensovittaminen vaatii paljon suunnittelua ja aikatauluttamista. Opetus tapahtuu virka-aikaan, mutta lähi- ja etäopetuksen hyvä tasapaino on etenkin muualta kuin pääkaupunkiseudulta tulevien opiskelijoiden kannalta hyödyllinen tapa toteuttaa opintoja. Itsenäisten suoritteiden lisäksi tehdään ryhmätöitä upseerioppilaiden kanssa muodostettujen esikuntien kanssa, joka tuo myös hyvää vaihtelua luentoihin. Suunnittelua edesauttavat myös hyvissä ajoin etukäteen saatavat opintojaksojen viikko-ohjelmat, jotka mahdollistavat virkavapaiden tai muiden vapaiden suunnittelun työnantajan kanssa.

Opiskelu Maanpuolustuskorkeakoulussa eroaa siviiliyliopistosta jonkin verran: akateemista vapautta on suhteellisen vähän, tutkinto suoritetaan nykyisellään moduulipohjaisena, ja opintojaksojen suorittamiseksi vaadittavien koulutöiden aikataulu on hyvin tiukka. Toisaalta valmistumispäivän ja jopa pro gradu -tutkielman palautusajankohdan tietää opintojen alkaessa, mikä tekee opintojen suorittamisesta systemaattisempaa kuin siviiliyliopistossa. Riippuen aiemmasta koulutuksesta, SMVIR-opiskelijat suorittavat ennen varsinaisten opintojen alkua muutamia sotatieteisiin orientoivia kursseja osana kadettien opetusta. Lisäksi mahdollisuus suorittaa valinnaisia opintoja orientoivan vuoden aikana antaa mahdollisuuden hajauttaa opintoja kolmen vuoden ajalle.

Ensimmäisen lukuvuoden aikana luotu ymmärrys Puolustusvoimien toiminnasta antoi hyvät perusteet tarkastella Puolustusvoimien roolia ja suorituskyykyä osana kokonaisturvallisuutta ja muiden viranomaisten toimintaa. Toisen lukuvuoden aikana pääsemme opintojen loppuvaiheessa testaamaan oppimaamme harjoitusympäristössä yhdessä sotilasopiskelijoiden kanssa.

SMVIR22-opiskelijat

Koulutuspolku sotatieteellisten perustutkintojen jälkeen



Sotatieteellisten perustutkintojen lisäksi Maanpuolustuskorkeakoulussa on mahdollista opiskella sotatieteiden tohtorin tutkinto. Tohtorin tutkintoa voi hakea suorittamaan myös siviili.

Sotatieteiden tohtorin tutkinto (ST) on sotatieteellinen jatkotutkinto. Tutkinnon lähtökohana on tutkimuksen ja tieteen tekeminen sekä uuden, tutkitun tiedon tuottaminen puolustus-

kyvyn ja sotatieteiden kehittämiseksi sekä opetuksen ja päätöksenteon tueksi. Sotatieteiden tohtorin tutkinto tarjoaa itsenäiseen tutkimustyöhön vaadittavat tutkijavalmiudet sekä erilaisissa vaativissa asiantuntijatehtävissä tarvittavat sotatieteelliset tiedot ja taidot.

Sotatieteiden tohtorin tutkinnon opiskelijan oppaan sekä lisätietoja sotatieteiden tohtorin tutkintoon hakeutumisesta ja opinnoista löydät osoitteesta maanpuolustuskorkeakoulu.fi.

**Seuraava haku kadettikurssille
alkaa maaliskuussa**

**JOHTAJAKSI
TURVAAMAAN TULEVAISUUTTA**

upseeriksi.fi

MAANPUOLUSTUSKORKEAKOULU



Puolustusvoimat

Lisätietoja

Lisätietoja opiskelijaksi hakeutumisesta, opiskelijavalinnasta ja opintojen aloittamisesta:

Sotatieteiden kandidaatin ohjelmaan päähaussa hakeutuminen ja opiskelijavalinta sekä sotatieteiden maisterin koulutusohjelmat:

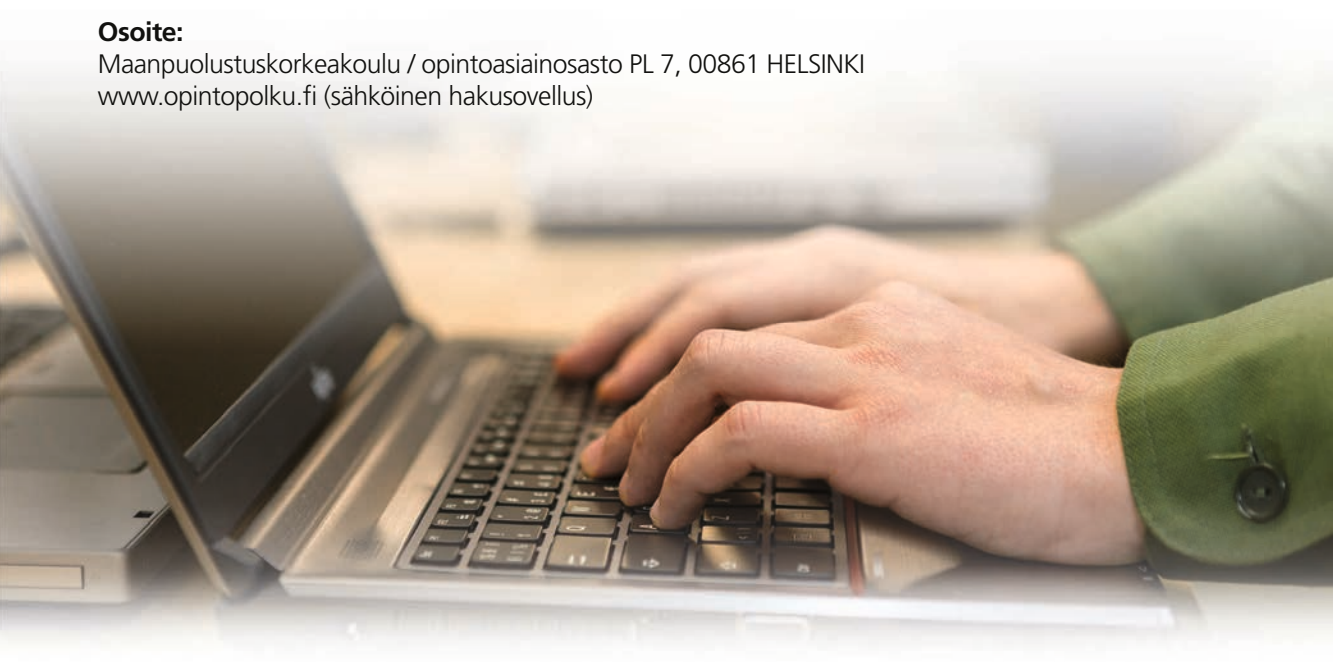
opintoasiainosasto.mpkk@mil.fi tai 0299 530 214 (koulutus- ja valintaupseeri) ja 0299 530 330 (koulutussuunnittelija).

Lentoupseerin koulutusohjelma ja erillishaku:

Lentoreserviupseerikurssin johtaja, etunimi.sukunimi@mil.fi tai 0299 257 220.

Osoite:

Maanpuolustuskorkeakoulu / opintoasiainosasto PL 7, 00861 HELSINKI
www.opintopolku.fi (sähköinen hakusovellus)



@upseeriksi
@maanpuolustuskorkeakoulu



@maanpuolustuskorkeakoulu



@mpkkfi



upseeriksi.blog



@maanpuolustuskorkeakoulu



@maanpuolustuskorkeakoulu



Sotataidon ytimessä



maanpuolustuskorkeakoulu.fi
upseeriksi.fi
puolustusvoimat.fi
raja.fi
marsmars.fi (Treeniohjelmat)
doria.fi (valintaopas ja opinto-opas sähköisenä)



upseeriksi.fi

Maanpuolustuskorkeakoulu
PL 7, 00861 HELSINKI
maanpuolustuskorkeakoulu.fi



Puolustusvoimat

Försvarsmakten • The Finnish Defence Forces
upseeriksi.fi