



Maanpuolustuskorkeakoulu

Valintaopas 2017

Sotatieteellisten perus- ja jatkotutkintojen opinnot





Maanpuolustuskorkeakoulu Valintaopas 2017

■ LISÄTIETOJA

Maanpuolustuskorkeakoulu
Opintoasiainosasto
Hallinto- ja valintasektori
Santahamina
PL 7 00861 HELSINKI

0299 530 214,
0299 530 330

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

■ JULKAISIJA

Maanpuolustuskorkeakoulu

■ TOIMITTAJA

Opintoasiainosasto

■ VASTAAVA TOIMITTAJA

Niina Nikulainen

■ TAITTO

Tommi Louhelainen

■ VALOKUVAT

Puolustusvoimat
Markus Suuronen

■ PAINOPIIKKA

Juvenes Print
Helsinki
2016



Sisältö

Rehtorin alkusanat	4
Kadettitoverikunnan ja oppilaskunnan tervehdys	5
Upseerin ammatti ja upseerikoulutus	6
Sitoutuminen	7
Esimerkki upseerin tehtävistä	7
Upseerikoulutus	8
Upseerikoulutuksessa eteneminen	8
Maanpuolustuskorkeakoulu	9
Sotatieteet	11
Sotatieteiden kandidaatin tutkinto	12
Opiskelu Maanpuolustuskorkeakoulussa	13
Sitoutuminen	14
Esimerkkejä työtehtävistä (SK)	14
Opintoetuedet	15
Koulutusohjelmat ja opintosuunnat	
Maavoimien koulutusohjelma	16
Merivoimien koulutusohjelma	20
Ilmavoimien koulutusohjelma	22
Lentoupseerin koulutusohjelma	23
Haku sotatieteiden kandidaatin tutkintoon	
Hakukelpoisuus	24
Joukkueenjohtajakurssi	24
Päähaku sotatieteiden kandidaatin tutkintoon	
Hakumenettely	26
Hakemuksen liitteet	26
Erillishaku lentoupseerin koulutusohjelmaan	
Hakumenettely	30
Hakemuksen liitteet	31
Valintaperusteet	32
Opintojen aloittaminen	34
Hakijan muistilista	35
Sotatieteiden maisterin tutkinto	36
Sitoutuminen	36
Esimerkkejä työtehtävistä (SM)	36
Opiskelu Maanpuolustuskorkeakoulussa	37
Viranomaisyhteistyön koulutusohjelma	
Hakukelpoisuus	38
Hakemuksen liitteet	39
Hakijan muistilista	41
Yleisesikuntaupseerin tutkinto	42
Hakukelpoisuus	42
Sitoutuminen	43
Esimerkkejä työtehtävistä (YE)	43
Sotatieteiden tohtorin tutkinto	44
Sitoutuminen	44
Esimerkkejä työtehtävistä (ST)	44
Hakukelpoisuus	46
Hakemuksen liitteet	47
Lisätietoja	48
Muistiinpanoja	49

Rehtorin alkusanat

Upseeriksi Puolustusvoimiin ja Rajavartiolaitokseen

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

Maanpuolustuskorkeakoulusta valmistutaan sotatieteiden kandidaatin tutkinnon kautta upseerin ammattiin. 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 tehtäviesi mukana tuottamaan turvallisuutta Suomalaiselle yhteiskunnalle.

Maanpuolustuskorkeakoulussa opiskelu on ammattilähtöistä, jossa yhdistyvät yliopistolliset vaatimukset täyttävät opinnot ja käytännön sotilastaitojen oppiminen. Opetusmenetelmät ovat monipuolisia ja moderneja, joista 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 tässä oppaassa kerrotut hakuvaatimukset täyttäviä hakemaan Maanpuolustuskorkeakouluun. Opiskelu upseeriksi tarjoaa kaikille valmistuville hienon ammatin sekä monipuolisen ja kehittyvän työpaikan.

Maanpuolustuskorkeakoulun rehtori

Kenraalimajuri Ilkka Korkiamäki



Kadettitoverikunnan ja oppilaskunnan tervehdys

Tervehdys opiskelijajärjestöiltä!

Nykyaikainen upseeri on sotilasjohtaja, jolla on myös akateemiset valmiudet ymmärtää nykyaikaisen sodan kuvaa ja sen eri ilmiöitä. Oikeus johtaa asettaa kuitenkin myös velvollisuuksia: upseerilla tulee olla kyky kehittää jatkuvasti niin omaa kuin alaiensaakin ammattitaitoa vastaamaan modernin taistelukentän vaatimuksia. Ammattitaito ja valmius mukautua näkyvät myös upseerin arjessa. Upseerin uralla työpäivät ovat harvoin samanlaisia, jolloin kyky soveltaa aiemmin oppimaansa on ensiarvoisen tärkeää. Maanpuolustuskorkeakoulu antaakin erinomaiset mahdollisuudet kouluttaa tulevia, ja jo virassa olevia upseereita paremmiksi sotilasjohtajiksi niin käytännön kuin teoreettisen opiskelun kautta.

MPKK:n oppilaskunta on perustettu edistämään opiskelijoiden etua, jotta heillä olisi parhaat mahdollisuudet saada työelämässä tarpeellista, laadukasta ja akateemisesti muihin yliopistoihin rinnastettavaa opetusta. Oppilaskuntaan kuuluvat niin kadetit, maisteriopiskelijat kuin ye-kurssilaisetkin, joiden tavoitteita oppilaskunta edistää koulun sisällä, yliopistokentässä kuin muuallakin yhteiskunnassa.

Kadettitoverikunta ry on sotatieteiden kandidaattiopiskelijoiden, eli kadettien, oma opiskelijajärjestö. Se vaalii kadettiperinteitä, luo yhteishenkeä ja valvoo kadettien etuja. Vapaa-aika on sotilasopinnoissa joskus kortilla, mutta toverikunta tekee lujasti töitä, jotta kiireiseen arkeen saataisiin mahdutettua myös keveämpi puoli. Toverikunta organisoii ja toimeenpanee monenlaista vapaa-ajan toimintaa, niin urheilun kuin yhteisen hauskanpidon saralla. Erilaiset juhlat ja tapahtumat tarjoavat kouluajasta usein ne pysyvimät muistot. Kadettiyhteisö onkin tunnettu poikkeuksellisesta yhteishengestä.

Opintoihin kuuluva tiivis kurssin sisäinen yhteiselo valaa lujan pohjan vuosia kestävästä yhteiskokemuksen hengen rakentamiseen. Upseeriperinteet ovat eräs tämän hengen tärkeimmistä moottoreista. Niiden vaaliminen ja eteenpäin vieminen on toverikunnan kuin oppilaskunnankin tehtävissä korkealla. Jokainen upseeri kadetista kenraaliin käy läpi samat perinteet, mikä osaltaan vahvistaa ketjuamme entisestään.

MPKK:n opiskelijajärjestöt toivottavat onnea ja menestystä hakuprosessiin!

**MPKK:n oppilaskunnan hallituksen pj
Yliluutnantti Ville-Oskari Sallinen**

**Kadettitoverikunta ry:n pj
Kadetti Sampo Niinimaa**



Upseerin ammatti ja upseerikoulutus

Upseerit toimivat Puolustusvoimissa ja Rajavartiolaitoksessa koulutus-, johto-, suunnittelu- ja asiantuntijatehtävissä. Tehtävät vaihtelevat puolustushaarasta ja aselajista riippuen. Upseeri työskentelee virkaansa alussa Puolustusvoimissa pääsääntöisesti asevelvollisten ja naisten vapaaehtoista asepalvelusta suorittavien kouluttajana ja Rajavartiolaitoksessa erilaisissa tehtävissä niin sotilaallisen maanpuolustuksen kuin rajaturvallisuuden alalla. 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 uralla etenemiseen. Upseerien on sitouduttava jatkuvaan oman osaamisensa kehittämiseen. Upseerin palkkataso vaihtelee tehtävästä riippuen: upseerit saavat palkkaa tehtävän vaatvuuteen ja henkilökohtaiseen työsuoritukseen perustuvan Puolustusvoimien (PV) tai Rajavartiolaitoksen (RVL) palkkausjärjestelmän mukaisesti.

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 ammattiylpeyden.

Puolustusvoimat (PV)

Tehtävät:

- Suomen sotilaallinen puolustaminen
- muiden viranomaisten tukeminen
- osallistuminen kansainväliseen kriisinhallintaan

Organisaatio:

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

Rajavartiolaitos (RVL)

Tehtävät:

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

Organisaatio:

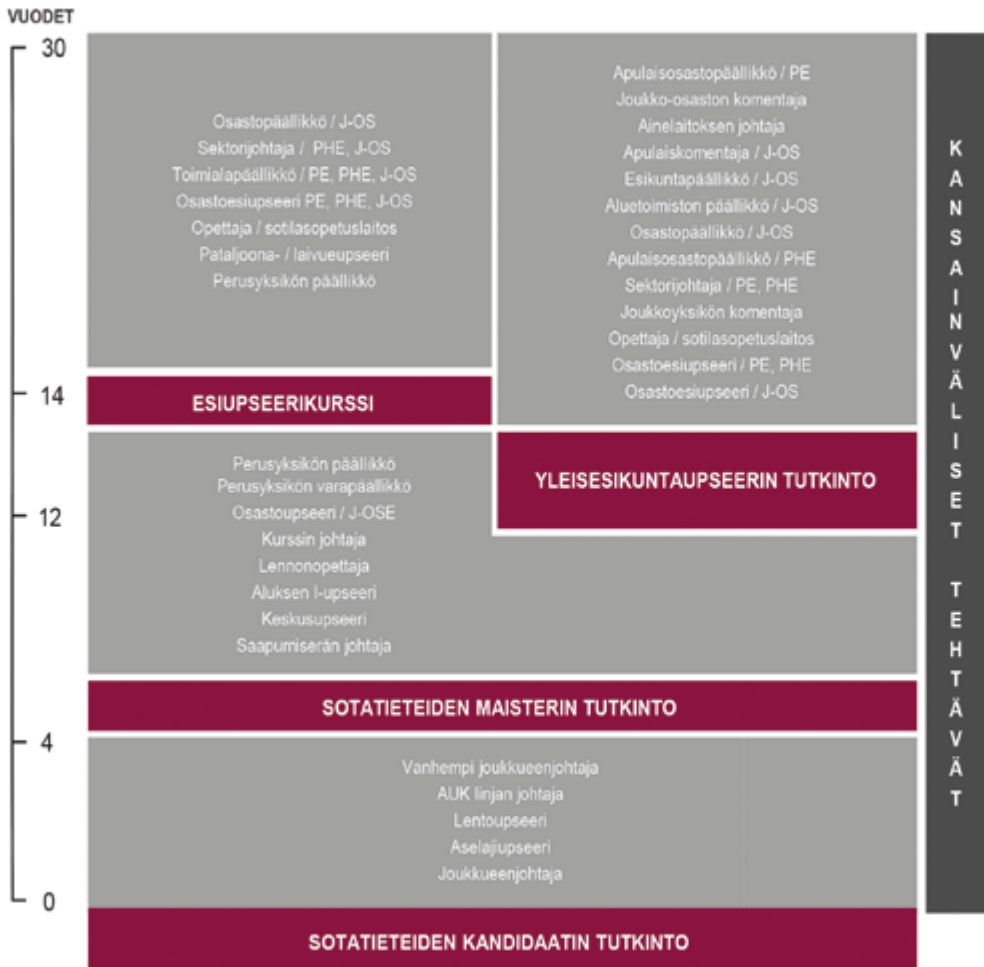
- Rajavartiolaitoksen esikunta
- Kaakkois-Suomen, Pohjois-Karjalan, Kainuun ja Lapin rajavartiostot
- Suomenlahden ja Länsi-Suomen merivartiostot
- Vartiointolaiive
- Raja- ja merivartiokoulu

■ SITOUTUMINEN

PV ja 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 koulutustaan vastaavissa viroissa tietyin vähimmäisajan.

Henkilön on korvattava opiskelustaan valtiolle aiheutuneet kustannukset, jos hän irtisanoutuu tai hänet irtisanotaan palvelussitoumusaikanaan muun syyn kuin sairauden, todetun meripalvelukelpoisuuden tai lentotaipumuksen puuttumisen vuoksi. Opiskelija voi keskeyttää opintonsa MPKK:ssa omasta anomuksestaan ilman, että palvelussitoumus astuu voimaan. Ohjaajaksi koulutettavan palvelussitoumus astuu voimaan opintojen alkaessa. Palvelussitoumuksen eri korvaustasot ovat sidotut myös saatuun lento- ja muuhun koulutukseen.

■ ESIMERKKI UPSEERIN TEHTÄVISTÄ



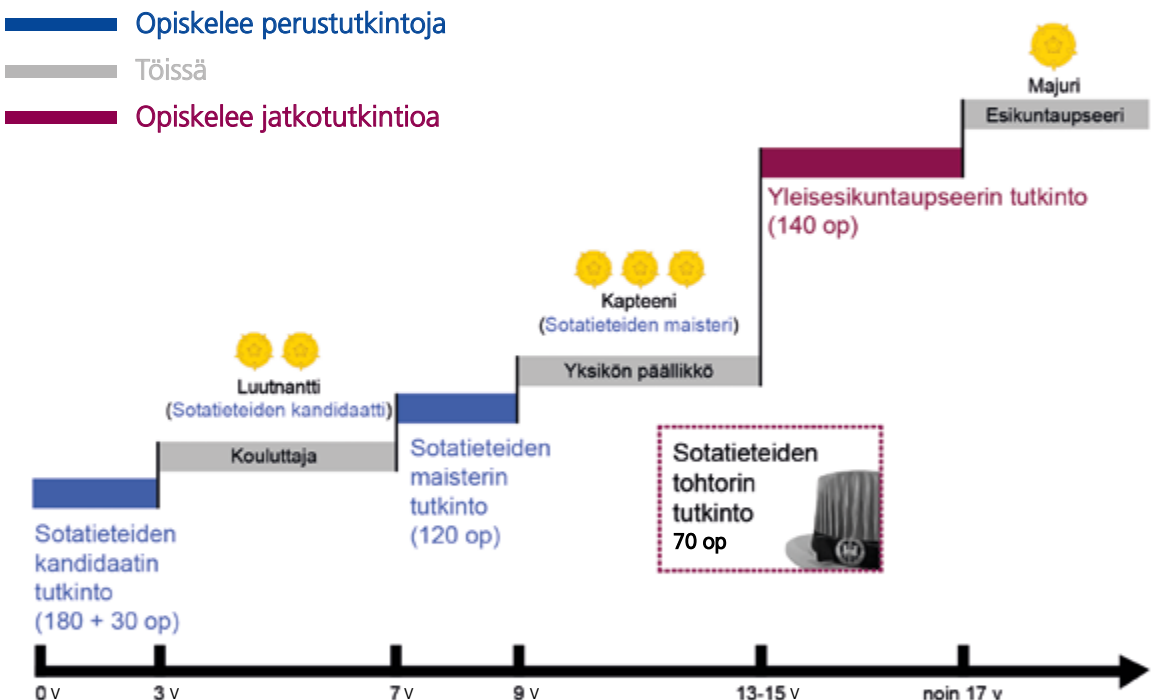
■ UPSEERIKOULUTUS

Upseerikoulutus muodostuu tieteellistä ja ammatillista 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 työ-

tehtäviin liittyvää täydennyskoulutusta. Sotatieteellisiä perustutkintoja ovat sotatieteiden kandidaatin (SK) ja maisterin (SM) tutkinto. Sotatieteiden kandidaatin tutkinnon opiskelleet saavat PV:ssä opiskeluoikeuden myös sotatieteiden maisterin tutkintoon. Sotatieteiden kandidaatteja koulutetaan RVL:ssä maistereiksi RVL:n tarpeen mukaan ja opinnot toteutetaan MPKK:ssa. Sotatieteellisiä jatkotutkintoja ovat yleisesikuntaupseerin (YE) ja sotatieteiden tohtorin (ST) tutkinto. Opiskelija voi ottaa samana lukuvuonna vastaan vain yhden korkeakoulututkintoon johtavan opiskelupaikan. Sotatieteelliset tutkinnot antavat upseereille valmiudet toimia tutkintotasoaan vastaavissa asiantuntija- ja johtotehtävissä.

■ UPSEERIKOULUTUKSESSA ETENEMINEN



Maanpuolustuskorkeakoulu

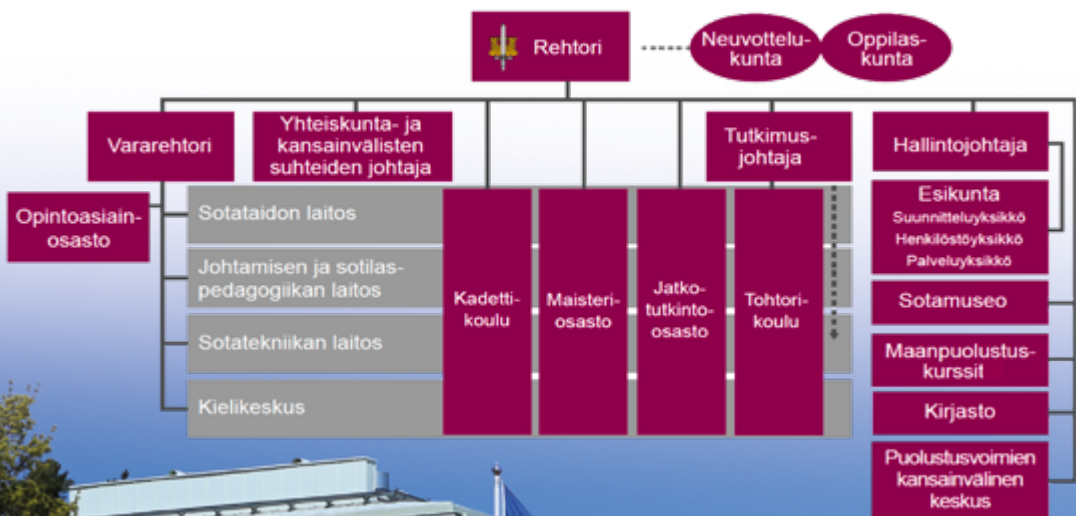
*Maanpuolustuskorkeakoulu (MPKK) on sotatieteellinen korkeakoulu. Maanpuolustuskorkeakoulusta annetun lain (1121/2008) 2 §:n, sellaisena kuin se kuuluu muutettuna lailla (559/2016), mukaan, Maanpuolustuskorkeakoulun tehtävänä on edistää sotatieteellistä tutkimusta ja antaa tutkimukseen ja alan parhaisiin käytäntöihin perustuvaa sotatieteellistä opetusta sekä kasvat-
taa opiskelijoita palvelemaan isänmaata ja ihmiskuntaa. Tehtäviään hoitaessaan Maanpuolustus-
korkeakoulun tulee edistää elinikäistä oppimista, toimia vuorovaikutuksessa muun yhteiskunnan
kanssa sekä edistää tutkimustulosten yhteiskunnallista vaikuttavuutta.*



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 järjestää sotatieteiden kandidaatin (SK) ja maisterin (SM), yleisesikuntaupseerin (YE) 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. Tieteenalojensa tutkimus- ja opetusyksikköinä toimivat ainelaitokset. MPKK:n ainelaitokset ovat Sotataidon laitos, Johtamisen ja sotilaspedagogiikan laitos sekä Sotatekniikan laitos. Opintoasiainosasto vastaa tutkintoihin johtavan upseerikoulutuksen rekrytoinnista, opiskelijoiden valinnasta, opetuksen yleisestä kehittämisestä yhteistoiminnassa tutkinto-osastojen ja ainelaitosten kanssa sekä opintohallintoon ja opiskelijapalveluihin kuuluvien palvelujen tuottamisesta. Kielikeskus tuottaa vieraiden kielten opetuksen ja muita kielipalveluita.



■ SOTATIETEET

Sotatieteet ovat laaja ja moninainen kokonaisuus, joka sitoo yhteen sodat, kriisit ja niihin liittyvät turvallisuusuhat 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 on oppi tavoitteiden saavuttamisesta ihmisten ja organisaatioiden avulla. Päämääränä on kasvattaa opiskelijoista itseohjautuvia ja kriittisiä, peruslähtökohtien tarkasteluun kykeneviä päätöksentekijöitä ja vastuunkantajia eri tehtävätasoisille. Sotilasjohtamisessa, erityisesti päätöksenteossa ja tehtävien toimeenpanossa, korostuvat sekä ajan merkityksen ymmärtäminen että oikean johtamistavan ja johtamispaikan valinta.

Sotataito on oppiaine, joka koostuu kolmesta itsenäisestä aineesta: 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 kansainvälisen turvallisuuden tutkimus. Sotahistorian ensisijaisena tehtävänä on jäsentää sotataittoa historian tutkimuksen avulla.

Puolustushaarakoulut

Puolustusvoimat (PV)

- Maasotakoulu (MAASK)
- Merisotakoulu (MERISK)
- Ilmasotakoulu (ILMASK)

Rajavartiolaitos (RVL)

- Raja- ja merivartiokoulu (RMVK)

Aselaji- ja toimialakoulut (Pv)

Puolustusvoimien logistiikkalaitos

- Logistiikkakoulu

Maasotakoulu

- Jalkaväkikoulu
- Tykistökoulu
- Pioneerikoulu
- Viestikoulu
- Panssarikoulu

Utin jääkäriyrykmentti

- Helikopteripataljoona

Sotilaspedagogiikka pyrkii kehittämään sotilaa ja yksilön toimintakykyä oppimisen keinoin. Sotilaspedagogiikan opintojen tavoitteena on antaa kattava näkemys sotilaiden osaamisen ja toimintakyvyn luonteesta ja kehittämisestä osana maanpuolustuksen ja kestävän kokonaisturvallisuuden edistämistä. Sotilaspedagogiikka saa keskeisen teoriaperustansa kasvatus- ja liikuntatieteistä sekä hyödyntää myös monien muiden tieteenalojen, kuten sosiologian ja psykologian luomaa tietoa ja tutkimusmetodeja.

Sotatekniikan opetuksen tarkoituksena on, käytännön sovellutusten avulla, kasvattaa opiskelijoita loogiseen ajatteluun ja analyttiseen ongelmanratkaisuun. Sotatekniikan opinnoissa annetaan valmiuksia, joita tarvitaan sotataidon oppimisen ja soveltamisen tukena. Keskeisiä opetettavia aineita ovat järjestelmäteknikka ja sotatalous. Järjestelmäteknikassa pyritään vastaamaan kysymyksiin, jotka liittyvät järjestelmien toimintaperiaatteisiin, ympäristön vaikutusten hallintaan ja järjestelmien tehokkuuteen. Sotaloudessa tarkastellaan järjestelmien ylläpitoa ja niiden kehittämisen perusteita.

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)

Opintosuuntaukohtaiset opinnot (enintään 90 op).

Koulutusohjelmakohtaiset ja opintosuuntaukohtaiset opinnot sisältävät sotilasammattillisia opintoja.

Sotatieteiden kandidaatin tutkintoa suorittava opiskelija palvelee kadetin sotilasarvossa. Hänelle maksetaan opintojen ajalta päivärahaa. Opintojen aikaisista etuuksista löytyy tarkempia tietoja kohdasta Opintoetuedet.

Puolustusvoimien palvelukseen valmistuva sotatieteiden kandidaatti nimitetään määräaikaiseen nuoremman upseerin virkaan ja ylennetään luutnantiksi. Hän aloittaa työskentelyn puolustushaa-

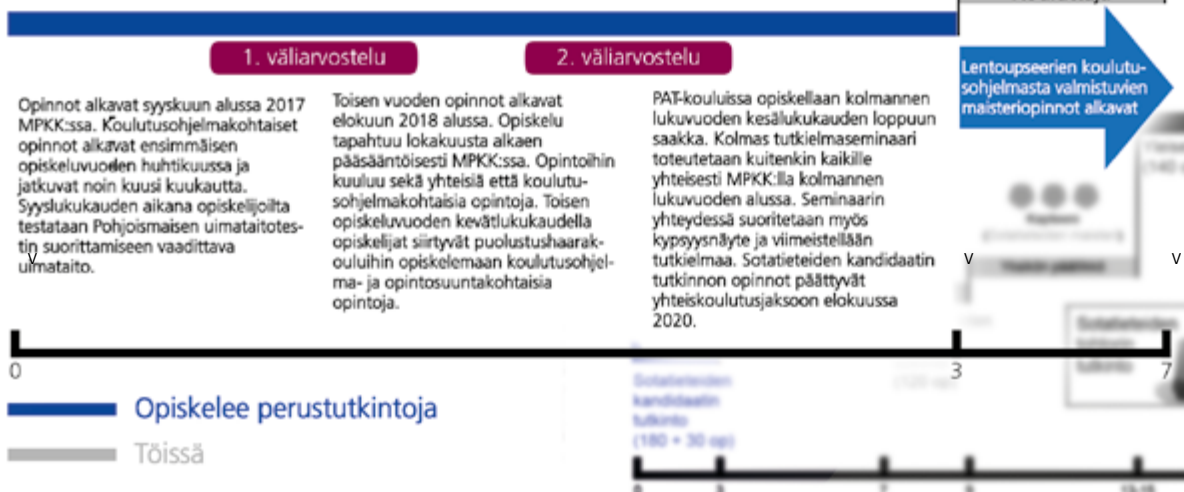
ransa tehtävissä. Tehtävän vaativuus määrittää palkan vaativuusosan (JSA-palkkausjärjestelmä) ja oma suoriutuminen tehtävässä vaikuttaa henkilökohtaiseen palkanosaan (henki). Peruspalkan lisäksi upseerille maksetaan haittatyökorvaukset, esimerkiksi sotilaallisen harjoituksen korvaukset, virkaehtosopimuksen mukaan.

Ilmavoimien ohjaajiksi ja Maavoimien helikopteriohjaajiksi koulutettavat nimitetään sotatieteiden kandidaatin tutkinnon suoritettuaan vakinaiseen upseerin virkaan. Kaikkien lentoupseerin koulutusohjelmassa koulutettavien ohjaajien maisteriopinnot alkavat suoraan kandidaatin tutkinnon jälkeen.

Rajavartiolaitoksen palvelukseen valmistuva sotatieteiden kandidaatti nimitetään vakinaiseen nuoremman upseerin virkaan ja ylennetään luutnantiksi. Rajavartiolaitoksen palkkausjärjestelmässä kuukausipalkkaus muodostuu tehtävän vaativuuteen, henkilökohtaiseen suoritukseen ja kokemukseen perustuvista palkanosista.

UPSEERIKOULUTUKSESSA ETENEMINEN (SK)

Sotatieteiden kandidaatin tutkinto (180+30 op)



- Miksi hakeuduit SK-opintoihin?

Hakeuduin SK-opintoihin koska upseerin ura monipuolisuudessaan kiehtoo! Taustalla oli tietysti soppariajalta jäänyt positiivinen kuva nuorten upseerien työtehtävistä, mutta myös myöhemmät tehtävämahdollisuudet esikuntata-solla tai ehkä tutkimuspuolella kiehtovat. Mahdollisuuksia on niin paljon!

- Millainen on taustasi?

Olen lukiopohjalta lähtenyt varusmiespalvelukseen ja siellä AUK:lle. Intin jälkeen suoritin fysioterapeutin AMK-tutkinnon. Hain SK-opintoihin ja valinnan jälkeen suoritin joukkueenjohtajakurssin. Nyt opiskelen kolmatta vuotta SK-ohjelmassa Maavoimien johtamisjärjestelmäopintosuunnalla - pääaineeni on fyysinen kasvatus.

- Mitkä ovat tulevaisuuden tavoitteesi?

Kandiluutnanttina tulen toimimaan viestijoukkojen kouluttajana, mutta maisterivaiheessa toivoisin pääseväni jatkamaan fyysisen kasvatuksen opintoja. Täl-löin maisterivaiheen jälkeen tulisi mahdollisuus hakeutua liikuntakasvatusup-seerin tehtäviin. Toisaalta myös myöhemmät johtamisjärjestelmäalan tehtävät kiinnostavat, joten jää nähtäväksi, mihin sitä loppujen lopuksi päätyy.



■ OPISKELU MAANPUOLUSTUSKORKEAKOULUSSA

Sotatieteiden kandidaatin opinnoissa opiskel-laan eri koulutusohjelmissa, joita ovat Maavoimien, Merivoimien ja Ilmavoimien koulutus-ohjelma sekä lentoupseerin koulutusohjelma. Koulutusohjelmat eriytyvät opintojen aikana eri opintosuuntiin. Opintosuuntiin eriytyminen tapahtuu Maavoimien koulutusohjelman osalta ensimmäisen väliarvostelun jälkeen. Merivoimien, Ilmavoimien ja lentoupseerin kou-lutusohjelmassa opintosuuntiin eriytyminen toteutetaan jo opiskelijavalinnassa.

Sotatieteiden kandidaattiopinnot aloitetaan yhteisesti syyskuun alussa 2017 MPKK:ssa. Ensimmäinen opiskeluvuosi sisältää kaikille yhteisiä yleisopintoja, kieli- ja viestintäopintoja. Opetus- ja tutkintokieli on suomi. Syyslukukauden aika-na opiskelijoilta testataan Pohjoismaisen uima-taitotestin suorittamiseen vaadittava uimataito.

Opintojen yleisten vaiheiden lisäksi lentoupseerin koulutusohjelman opiskelijat ovat koulutusoh-jelmakohtaisiin opintoihin sisältyvässä lentokou-lutuksessa osin myös tutkinnon yhteisten opin-tojen 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 väliarvos-telu kolmannen opiskeluvuoden syyslukukauden loppuun mennessä, jossa opiskelijat valitsevat työelämävaiheen aikaisen joukko-osastonsa. Opintojen aikana tehtäviin valintoihin vaikuttavat muun muassa Pääesikunnan asettamat tavoite-vahvuudet, puolustushaarojen, aselajien ja toimi-alojen erityisvaatimukset, ainelaitosten asettamat reunaehdot, opiskelijan oma halukkuus ja menestymisen opinnoissaan. Kurssinjohtaja antaa tarkempia tietoja ja ohjeita väliarvosteluista ja valinnoista opintojen aikana.

■ SITOUTUMINEN

Sotatieteiden kandidaatilta vaadittava sitoumusaika on kolme vuotta tutkinnon suorittamisen jälkeen. Ohjaajaksi koulutettavan on annettava kirjallinen sitoumus siitä, että hän palvelee PV:ssa sotilasvirkaan koulutettavana oppilaana ja virassa enintään 13 vuotta 3 kuukautta tai RVL:ssa enintään 13 vuotta 6 kuukautta. Tähystäjän sitoumusaika on enintään 7 vuotta. Tarkempia tietoja sitoutumisesta löytyy luvusta Upseerin ammatti.

■ ESIMERKKEJÄ TYÖTEHTÄVISTÄ (SK)

Kandidaatin ensimmäinen työtehtävä voi olla Pv:ssa esimerkiksi joukkueenjohtajan tehtävä, jonka palkka (JSA 8, henki 17 %) oli 2 394,52 € kuukaudessa vuonna 2016. Kandidaatin ensimmäinen työtehtävä RVL:ssa on yleensä kouluttajan, vartioupseerin tai vartiolaivan 2. perämiehen tehtävä.



■ OPINTOETUUKSET

Sotatieteiden kandidaatin tutkintoa suorittavalle opiskelijalle eli kadetille annetaan opiskelun ajaksi korvauksena opetus, majoitus, 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 2016 laskentaperusteena oleva kokopäiväraha oli 40 €. Opiskelijalle maksetaan päivärahaa ensimmäisen opiskeluvuoden aikana 46 prosenttia ja ensimmäisen opiskeluvuoden jälkeen 55 prosenttia kulloinkin voimassa olevasta valtion virkamiesten kokopäivärahasta.

Lisäksi naispuolisille kadeteille maksetaan Talousvarikon määrittämä varusraha. Se maksetaan kailta niiltä päiviltä, jolloin opiskelija on oikeutettu ilmaiseen vaatetukseen. Vuonna 2016 varusraha oli 6,75 €/viikko.

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

Helsinki, Espoo, Kauniainen, Vantaa, Kerava ja Kirkkonummi muodostavat yhtenäisen seutuliikennealueen, jolla on helppoa ja edullista liikettä. Seutuliikennealueella vakituisesti asuvat voivat hankkia matkakortin Helsingin seudun liikenteen (HSL) palvelupisteestä. Matkakortihakemukseen merkitään oppilaitokseksi "Maanpuolustuskorkeakoulu" ja toimipisteeksi "Kadettikoulu/Helsinki". Lisätietoa matkakortista ja sen hankkimisesta on saatavilla osoitteessa www.hsl.fi.

Kelan tuet Opiskelijat voivat saada Kelasta erilaisia tukia myös korkeakouluopintoihin. Kadeteille myönnettävään opintotukeen kuuluu opintolainan valtiontakaus ja mahdollisesti opintotuen asumislisä. Kadetille ei myönnetä opintorahaa, koska MPKK:n maksama päiväraha ylittää opintorahan saamisen rajan. Lisätietoja Kelan maksamista tuista ja niiden hakemisesta saa Kelan kotisivuilta (www.kela.fi) tai asiakaspalvelusta (opiskelijan tuet p. 020 692 209).



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 varapäällikköinä ja päällikköinä sekä sodanajan joukkoyksikön komentajina. Sotatieteiden kandidaatin tutkinnon koulutusohjelma- ja opintosuuntakohtaisista opinnoista pääosa toteutetaan Maasotakoulussa Lappeenrannassa ja eri aselajikouluissa sekä osa Maanpuolustuskorkeakoulussa Santahaminassa.

Maavoimiin kuuluu Maavoimien esikunta, kahdeksan joukko-osastoa ja 12 aluetoimistoa, joissa palvelee yhteensä n. 4300 sotilasta ja siviiliä. Maavoimat rakentavat ja ylläpitävät sodanajan osamista kouluttamalla vuosittain noin 20 000 varusmiestä ja yli 10 000 reserviläistä. .

Maavoimien tehtäviä ovat Suomen maa-alueiden puolustaminen, muiden viranomaisten tukeminen yhteiskunnan elintärkeiden toimintojen turvaamisessa ja osallistuminen käskettyihin kansainvälisiin kriisinhallintaoperaatioihin. Maavoimien tehtävien toteutuksessa on keskeistä Maavoimien valmiuden kehittäminen ja ylläpito. Maavoimien suorituskykyä luodaan muun muassa asevelvollisten koulutuksella.

■ JÄÄKÄRI- JA PANSsarITORJUNTA-OPINTOSUUNTA

Opintosuunta antaa perusteet suunnitella ja johtaa taistelua, joissa jääkäryksikön taisteluun yhdistyy kaikkien Maavoimien aselajien tuki. Opintosuunnalta valmistuu jalkaväen johtajia, yleisjohtajia, joiden osaamisen varaan taistelut rakentuvat.

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. Opintosuuntakohtaiset opinnot toteutetaan Jalkaväkikoulussa Lappeenrannassa.

■ KRANAATINHEITINOPINTOSUUNTA

Kranaatinheittimistö on taistelukentän tärkeimpiä järjestelmiä. Kranaatinheittimistö on jalkaväen epäsuoran tulen järjestelmä, mikä liikkuvuutensa, ulottuvuutensa ja vaikuttavuutensa ansiosta ampuu siellä, missä taistelut ratkaistaan.

Kranaatinheitinopintosuunta antaa valmiudet toimia ensisijaisesti kouluttajana kranaatinheitinyksiköissä. Lisäksi opintosuunnalta saa perusteet toimia kouluttajana perusyksiköissä, joissa koulutetaan mm. jääkäreitä. Tulenjohtaminen ja ampuminen kranaatinheittimillä edellyttävät laaja-alaista epäsuoran tulen osamista, minkä tärkeimpiä toimintoja ovat tuliase-, tulenjohto-, viesti- ja mittaus toiminta. Kranaatinheitinupseereita palvelee kaikissa Maavoimien joukko-osastoissa. Opintosuuntakohtaiset opinnot toteutetaan Jalkaväkikoulussa Lappeenrannassa.

■ PANSsARIOPINTOSUUNTA

Panssariaselaji edustaa Maavoimien tulivoimaa, liikkuvuutta ja suojaa. Panssari- ja mekanisoituja joukkoja käytetään keskitetysti ratkaisutaiseluissa. Panssariaselajin tehtävissä yhdistyvät usean eri aselajin ominaisuudet. Panssariaselaji antaa opiskelijalle laajan, mutta myös erittäin maanläheisen käsityksen panssari- ja mekanisoitujen joukkojemme kalustosta, suorituskyvystä ja käyttöperiaatteista. Opinnot sisältävät koulutusta niin taistelupanssarivaunuilla kuin rynnäköpanssarivaunuilla. Panssarikoulutelle upseerille on tarjolla monipuolisia työtehtäviä. Opiskelu panssariopintosuunnalla edellyttää opiskelijalta voimassa olevaa B-luokan ajokorttia. Panssariopintosuunnan koulutuksen antaa Panssarikoulu Parolannummella.

■ TIEDUSTELUOPINTOSUUNTA

Tiedustelu tuottaa tilannekuvaa hankkimalla ja välittämällä tietoja vihollisen tärkeimmistä kohteista ja toiminnoista. Tietoa hankitaan niin partioimalla ja tähystämällä kuin teknisillä sensoreilla. Tiedustelijat tuhoavat vihollisen tärkeitä kohteita johtamalla kenttätykistön ja raketinheitimistön tulta, sekä vaikuttamalla omilla asejärjestelmillään, kuten tarkkuuskiiväreihin, sinkoaseihin ja räjähteihin.

Tiedusteluopintosuunta antaa valmiudet toimia ensisijaisesti kouluttajana tiedustelukoulutusta antavassa yksikössä. Lisäksi opintosuunnalta saa perusteet toimia kouluttajana perusyksiköissä, joissa koulutetaan mm. jääkäreitä. Tiedustelujärjestelmä on monipuolinen, missä jalan tapahtuvaan partiotiedusteluun ja tähystystiedusteluun yhdistyy teknisten johtamis- ja sensorijärjestelmien käyttö. Tiedustelukoulutettuja upseereita palvelee kaikissa Maavoimien joukko-osastoissa. Opintosuuntakohtaiset opinnot toteutetaan Jalaväkikoulussa Lappeenrannassa.

■ ELEKTRONISEN SODANKÄYNNIN- OPINTOSUUNTA

Elektronisen sodankäynti (ELSO) on taistelukentällä läsnä kaikkialla — panssaroiduilla ELSO-ajoneuvoilla hyökkäyksen kärjessä, ilmaoperaation tukena ja osana tiedustelujärjestelmää maassa, merellä ja ilmassa. Elektronisella sodankäynnillä tiedustellaan ja häiritään vihollisen järjestelmiä sekä suojataan omat joukot vihollisen ELSO-vaikutukselta. 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.



■ KENTTÄTYKISTÖOPINTOSUUNTA

Kenttätykistö edustaa Maavoimien tulivoimaa. Kenttätykistön keskitetyllä tulenkäytöllä luodaan edellytykset jalkaväen taistelulle. Tykistön tehtävissä yhdistyy usean eri aselajin ominaisuudet. Tiedustelutulenjohtajat toimivat syvällä vihollisen selustassa ja johtavat operatiivista tulenkäyttöä. Iskuportaana tulenjohtajat käyttävät Maavoimien tulivoimaisimpia aseita. Tykistön viestijärjestelmä liittyy tykistön komento- ja johtamispaikat johtamisjärjestelmään ja luo edellytykset koko tykistöjärjestelmän tehokkaalle käytölle. Logistiikkajärjestelmävarmistaa ampumatarvikkeiden riittävyuden. Miehitämättömillä lentotiedustelujärjestelmillä (UAV) tiedustellaan ja valvotaan vihollisen selustaa ja sivustoja sekä johdetaan tulta. Raskasrakettinheitto osallistuu miinoittamiseen miinaraketien panssarimiinoitteilla.

Tykistössä on monipuolisia ja vaihtelevia uramahdollisuuksia. Kenttätykistön aselajikoulutuksen antaa Tykistökoulu Niinisaalossa

■ PIONEERIOPIINTOSUUNTA

Pioneeritoiminnan päämääränä on muokata toimintaympäristöä omien joukkojen toiminnalle edulliseksi ja rajoittaa vihollisen ja olosuhteiden vaikutuksia. Pioneeritoiminta jaetaan suluttamiseen, liikkeen edistämiseen, suojan edistämiseen, suojeluun ja tukeutumusrakentamiseen. Pioneeriopiintosuunnalla opiskelijat perehtyvät niin aselajin perusmenetelmiin kuin pioneerii- ja suojeluyksiköiden johtamiseen ja kouluttamiseen. Opinnot antavat pioneeripuseerille sellaiset valmiudet, joiden avulla hän kykenee toimimaan ja kehittymään tehtävissään erityyppisissä pioneerijoukoissa. Aselajioopinnot toteutetaan Pioneerikoulussa Lappeenrannassa sekä aselajien osaamiskeskuksissa Kainuun prikaatissa, Karjalan prikaatissa ja Porin prikaatissa.



■ ILMATORJUNTAOPINTOSUUNTA

Ilmatorjunnan tehtävä on tuottaa viholliselle tappioita ja suojata taistelujoukkoja sekä sotilas- ja siviilikohteita ilmahyökkäyksiltä. Aselajina ilmatorjunta kuuluu Maavoimiin ja toiminnallisesti ilmapuolustukseen. Nykyaikaisella taistelukentällä ilmatorjunnan merkitys on korostunut ja sen vuoksi aselaji on voimakkaasti kehittyvä. Ilmatorjunnan pääkoulutuspaikka on Ilmasotakoulu Tikkakoskella.

■ MAAVOIMIEN JOHTAMIS- JÄRJESTELMÄOPINTOSUUNTA

Maavoimien johtamisjärjestelmäopintosuunnalla voidaan suuntautua viestiaselajin opintoihin. Viestiaselaji on esimerkki nykyaikaisesta ja kehittyvästä aselajista. Toimintaympäristö jakautuu fyysiseen, sähkömagneettiseen ja kyber-oluttuvuuteen. Toimintaympäristötietoisuus ja kyky ennakkovaroitukseen ovat entistä keskeisempiä. Viestitoiminnan päämääränä on verkostotoiminnan tiedonsiirtoyhteyksien ja tietojärjestelmien avulla mahdollistaa joukkojen toimintaympäristötietoisuus sekä voimankäytön ja logistiikan johtaminen. Johtamisjärjestelmä mahdollistaa verkostokeskeisen sodankäynnin, joka yhdistää päätöksentekijät, asejärjestelmät ja sensorit, joka on oleellinen osa onnistunutta operaatiota.

Koulutus johtamisjärjestelmäopintosuunnalla tarjoaa mielenkiintoisia tehtäviä niin tekniikasta kuin taktiikasta kiinnostuneille. Johtamisjärjestelmäopintosuunnan kadetit opiskelevat aselajijakson aikana Viestikoulussa Riihimäellä.

■ 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.

Tulivoiman kasvu, sotavarustuksen teknistyminen, ase- ja johtamisjärjestelmien lisääntyminen sekä kuljetuskaluston monipuolistuminen ovat lisänneet logistiikan ja huollon tarvetta. Logistiikkaopintosuunta tarjoaa monipuolisen toimintaympäristön sekä haasteellisia logistiikan ja huollon tehtäviä oma-aloitteisille ja toimeenpanokykyisille upseereille. Logistiikkaopintosuunnan kadetit opiskelevat aselajijakson Logistiikkakoululla Riihimäellä.

■ RAJAVARTIO-OPINTOSUUNTA

Rajavartiolaitos toimii sisäisen turvallisuuden alalla rajaturvallisuustehtävissä vastaten myös ulkoisesta turvallisuudesta valvoessaan alueellista koskemattomuutta ja ylläpitäessään puolustusvalmiutta. Upseerikoulutuksen tutkintoihin sisältyvästä rajaturvallisuusalan opetuksesta vastaa Raja- ja merivartiokoulu. Opinnot rajavartioopintosuunnalla muodostavat oman itsenäisen normaali- ja poikkeusolojen rajaturvallisuuden keskittyvän opintokokonaisuuden, jossa korostuvat rajojen valvonta, rajatarkastukset, rikos- torjunta ja sotilaallinen maanpuolustus.

Rajaturvallisuusalan opinnoissa annetaan toimivaltaisen rajavartiomiehen koulutus, johon kuuluu muun muassa voimankäytön ja operatiivisen ajon koulutus sekä operatiivisen kenttätöiminnan johtajakoulutus. Rajavartioopintosuunnalta sotatieteiden kandidaateiksi valmistuneiden ensimmäisiä tehtäviä ovat esimerkiksi kouluttajan tehtävät rajajääkäri- tai erikoisrajajääkärikomppaniassa sekä vartioupseerin tehtävät rajavartio- tai rajatarkastusasemilla.

Ennen aselajivalinnan vahvistamista RVL:n opintosuunnan valinneille tehdään palvelukseenottotarkastus, johon kuuluu lääkärin- tarkastus ja huumausainetestit. Maavoimien koulutusohjelman rajavartioopintosuunnalle valittavilta edellytetään palveluskelpoisuusluokka A, näön tarkkuus vähintään 0,7 kummassakin silmässä ilman laseja, väriaisti normaali (Ishiharan värinäköttestissä enintään neljä virhettä) ja kuuloluokka I-II, eikä valittavilla saa olla työtä haittaavia allergioita tai kroonisia sairauksia.

Merivoimien koulutusohjelma

Merivoimat tarjoavat koulutusohjelmasta valmistuneelle sotatieteiden kandidaatille kiinnostavan ja haastavan työympäristön. Laivasto-, rannikkojoukko- tai johtamisjärjestelmäopintosuunnalta valmistuneet upseerit toimivat omaa koulutustaan vastaavissa tehtävissä niin merellä kuin rannikollakin. Merivoimien koulutusohjelman opiskelija opiskelee puolustushaara- ja aselajiohjelmaansa Merisotakoulussa Suomenlinnassa Helsingissä.

Merivoimien tehtävänä ovat merialueemme valvonta ja sen koskemattomuuden turvaaminen, alueloukkausten torjunta sekä maallemme elintärkeiden meriyhteyksien ja meriliikenteen suojaaminen. Merivoimat on erikoistunut toimimaan rannikon ja saariston vaativissa olosuhteissa.

Motivoitunut ja hyvin koulutettu henkilöstö sekä nykyaikaista huipputekniikkaa edustava kalusto ovat Merivoimien tärkeimmät voimavarat. Siksi merikadettien opinnoissa painotetaan sotataittoa ja sotatekniikkaa.

Opinnot laivasto-opintosuunnalla aloitetaan vuosittain. Myös merivartio-opintosuunnasta kiinnostuneet hakevat ensin laivasto-opintosuunnalle ja ensimmäisen väliarvostelun jälkeen edelleen kyseiselle opintosuunnalle. Rannikkojoukko-opintosuunnalle ja Merivoimien johtamisjärjestelmäopintosuunnalle haetaan ja opinnot alkavat vuorovuosina. Vuonna 2017 järjestetään Merivoimien johtamisjärjestelmäopintosuunta. Merikadettikurssille hakevan tulee hakeutumisen yhteydessä ilmoittaa, mille opintosuunnalle hän ensisijaisesti hakee. Merivoimien koulutusohjelmaan voi hakeutua, vaikkei olisi aiemmin palvellut Merivoimissa.

■ MERIVOIMIEN JOHTAMIS- JÄRJESTELMÄOPINTOSUUNTA

Merivoimien johtamisjärjestelmäopintosuunnan opinnot valmistavat nuoren upseerin toimimaan vaativissa ja mielenkiintoisissa tehtävissä taistelualusympäristössä. Verkottuminen, toimivat tieto-, sensori- ja johtamisjärjestelmät (ml. elektronisen sodankäynnin järjestelmät) sekä näihin erikoiskoulutetut johtamisjärjestelmäupseerit ovat tärkeä osa nykyaikaisen taistelualuksen suorituskykyä. Myöhemmin palvelusurallaan johtamisjärjestelmäupseeri voi toimia monipuolisissa, alansa erityisosaamista vaativissa tehtävissä myös muualla Merivoimissa ja PV:ssä.

Opinnoissa painotetaan sotatekniikan ja sota-aidon opintoja. Merivoimien johtamisjärjestelmäopintosuunnan kadetit opiskelevat puolustushaarakson aikana Merisotakoulussa, Suomenlinnassa. Osa opinnoista on yhteisiä laivasto-opintosuunnan kanssa.

■ LAIVASTO-OPINTOSUUNTA

Laivasto-opintosuunnalla opetuksen pääpaino on merenkulussa sekä valvonta-, johtamis- ja asejärjestelmissä. Taistelualusten pääasejärjestelmien käytön edellyttämien valmiuksien lisäksi koulutukseen sisältyvät myös vahtiperämiehen pätevyyskirjan edellyttämät teoreettiset opinnot.

Laivasto-opintosuunnalta sotatieteiden kandidaatiksi valmistunut voi työskennellä esimerkiksi taistelualuksen aselajiuupseerin tai merenkulkuupseerin tehtävissä. Valmistuneet upseerit voivat harjaantumisen jälkeen toimia myös vahtipäällikköinä taistelualuksilla. Sotatieteiden maisterin tutkinnon jälkeen tehtäviä voivat olla esimerkiksi taistelualuksen keskusupseeri tai päällikkö.

■ MERIVARTIO-OPINTOSUUNTA

Rajavartiolaitos toimii sisäisen turvallisuuden alalla rajaturvallisuustehtävissä vastaten myös ulkoisesta turvallisuudesta valvoessaan alueellista koskemattomuutta ja ylläpitäessään puolustusvalmiutta. Upseerikoulutuksen tutkintoihin sisältyvästä rajaturvallisuusalan opetuksesta vastaa Raja- ja merivartiokoulu. Opinnot merivartio-opintosuunnalla muodostavat oman itsenäisen normaali- ja poikkeusolojen rajaturvallisuuteen keskittyvän opintokokonaisuuden, jossa korostuvat rajojen valvonta, rajatarkastukset, rikos-torjunta, merialueen turvallisuus ja sotilaallinen maanpuolustus.

Merivartio-opintosuunnan opetuksen pääpaino on rajaturvallisuusalan opetuksessa merellisen viranomaistoiminnan viitekehyksessä. Merivartio-opintosuunnan kadetit saavat sekä toimivaltaisen rajavartiomiehen koulutuksen että vahtiperämiehen pätevyyskirjan edellyttämät teoreettiset opinnot. Valmistuneet upseerit voivat harjaantumisen jälkeen toimia vahtipäällikköinä RVL:n vartiolaivoilla sekä vartioupseereina merivartioasemilla ja kansainvälisillä rajanylityspaikoilla.

■ 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. Sodanajan tehtävänä voi olla esimerkiksi joukkueen johtaja tai yksikön varapäällikkö. Sotatieteiden maisteriksi valmistuneet voivat työskennellä esimerkiksi yksikön varapäällikkönä tai päällikkönä

Rannikkojoukko-opintosuunnan opinnot ovat osin yhteneväisiä Maavoimien koulutusohjelman kanssa.

Ennen aselajivalinnan vahvistamista RVL:n opintosuunnan valinneille tehdään palvelukseenottotarkastus, johon kuuluu lääkärin-tarkastus ja huumausainetestit. Merivoimien koulutusohjelman merivartio-opintosuunnalle valittavilta edellytetään palveluskelpoisuusluokka A, näön tarkkuus vähintään 1,0 kummassakin silmässä ilman laseja, lähinäkökyvyn osalta kyettävä lukemaan konekirjoitustekstiä ilman silmälasia, näkökentät normaalit, väriäisti tarkka (Ishiharän värinäkötesti hyväksytty tai lisätutkimuksin todettu) ja kuuloluokka I-II, eikä valittavilla saa olla työtä haittaavia allergioita tai kroonisia sairauksia (esim. keliakia), havaittua meritautitai-pumusta eikä vaikea-asteista laktoosi-into-leranssia (Hyla-tuotteet aiheuttavat oireita).



Ilmavoimien koulutusohjelma

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

Ilmavoimat ovat viimeisintä teknologiaa käyttävä moderni ja dynaaminen puolustushaara. Rauhan aikana sen operatiivisia tehtäviä ovat ilmavalvonta, tunnistuslentotoiminta ja Ilmavoimien sodan ajan valmiusyhtymien tuottaminen. Kriisin aikana päätehtävänä on hävittäjäkonein toteutettava vastustajan ilma-alusten torjunta.

Ilmavoimien koulutusohjelmassa on kaksi opintosuuntaa: Ilmavoimien johtamisjärjestelmäopintosuunta ja lentotekninen opintosuunta. Ilmavoimien johtamisjärjestelmäopintosuunnan ja lentoteknisen opintosuunnan opinnot alkavat vuorovuosina. Vuonna 2017 alkaa lentotekninen opintosuunta. Ilmavoimien koulutusohjelmaan hakevan tulee hakeutumisen yhteydessä ilmoittaa, mille opintosuunnalle hän ensisijaisesti hakee. Ilmavoimien koulutusohjelmaan voi hakeutua, vaikkei olisi aiemmin palvellut Ilmavoimissa.

■ LENTOTEKNINEN OPINTOSUUNTA

Opintosuunnalla koulutetaan upseereita PV:n ja RVL:n lentoteknisiin, lentokaluston huollon ja ylläpidon tehtäviin. Näin varmistetaan lentokaluston operatiivinen käyttö, ylläpito, koulutus ja kehittäminen tukikohtaympäristössä.

Opinnot järjestetään joka toinen vuosi. Parillisina vuosina opintosuunnalle valitut aloittavat opiskelulla sopimussotilaana työelämässä, jonka aikana hankitaan mahdollisesti puuttuva lentotekninen perusosaaminen. Tuolloin opintosuunnalle voivat hakeutua kaikki, jotka täyttävät upseerin yleiset kelpoisuusehdot ja opintosuunnan erityiset kelpoisuusehdot. **Parittomina vuosina opintosuunnalle voivat hakeutua vain lentoteknisen aliupseerikoulutuksen suorittaneet tai lentokone- tai helikopteriasentajan tutkinnon suorittaneet henkilöt.**

Pääosa lentotekniikan opinnoista suoritetaan Ilmasotakoulussa Tikkakoskella. Valmistuneen upseerin ensimmäiset työtehtävät liittyvät kiinteästi lentokaluston päivittäisiin ylläpitotehtäviin ja niihin kouluttamiseen sekä sitä kautta oman osaamisen lisäämiseen lentotukikohdan eri toiminnoissa.

■ ILMAVOIMIEN JOHTAMISJÄRJESTELMÄOPINTOSUUNTA

Opintosuunnalla koulutetaan upseereita PV:n johtamisjärjestelmien operatiiviseen käyttöön ja ylläpitoon sekä niitä tukeviin tehtäviin. Opinnot järjestetään joka toinen vuosi. Parittomina vuosina opintosuunnalle valitut aloittavat opiskelulla työelämässä sopimussotilaana.

Johtamisjärjestelmäopintosuunnan opiskelijat erikoistuvat vaihtoehtoisesti johtokeskus-, viesti- tai elektronisen sodankäynnin opintoihin. Johtokeskusopinnoissa opiskelija koulutetaan taistelunjohtajaksi Ilmavoimien johtokeskuksiin koordinoimaan hävittäjien käyttöä ja liikkeitä maasta käsin. Viesti- ja elektronisen sodankäynnin opinnot antavat valmiudet toimialan kouluttaja, johto- ja asiantuntijatehtävissä.



Lentoupseerin koulutusohjelma

Lentoupseerin koulutusohjelmasta valmistuneet sotatieteiden kandidaattilla 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 Ilmavoimien tehtäviin.

Ilmavoimat ovat viimeisintä teknologiaa käyttävä moderni ja dynaaminen puolustushaara. Rauhan aikana sen operatiivisia tehtäviä ovat ilmalavonta, tunnistuslentotoiminta ja Ilmavoimien sodan ajan valmiusyhtymien tuottaminen. Kriisin aikana päätehtävänä on hävittäjäkonein toteutettava vastustajan ilma-alusten torjunta.

Lentoupseerin koulutusohjelmassa on kaksi opintosuuntaa: Ilmavoimien ohjaajaopintosuunta ja Maavoimien helikopteriohjaajaopintosuunta. RVL:n ohjaajat koulutetaan myös lentoupseerin koulutusohjelmassa. Lentoupseerin koulutusohjelmaan hakevan tulee hakeutumisen yhteydessä ilmoittaa, mille opintosuunnalle hän ensisijaisesti hakee.

Kaikkien ohjaajien maisteriopinnot alkavat muista poiketen suoraan kandidaatin tutkinnon jälkeen, mikä mahdollistaa nousujohtaisen lentokoulutuksen etenemisen. RVL:ssa sotatieteiden kandidaatteja koulutetaan maistereiksi RVL:n tarpeen mukaan.

Rajavartiolaitoksen ohjaajien koulutusta ollaan kehittämässä ja asiasta tiedotetaan lisää vuoden loppuun mennessä osoitteessa www.upseeriksi.fi.

■ ILMAVOIMIEN OHJAAJAOPINTOSUUNTA

Ilmavoimien ohjaajaopintosuunnalta valmistuneet upseerit palvelevat pääsääntöisesti hävittäjälentäjinä lentoupseerin tehtävässä. Hävittäjälentäjän tehtäviin kuuluu mm. osallistua Suomen ilmatilan alueellisen koskemattomuuden valvontaan ja tarvittaessa torjua ilmoitse suuntautuvat hyökkäykset (hävittäjätorjunta). Nykyaikaisella taistelukentällä ilmapuolustuksen merkitys on suuri ja sen vuoksi ammatille on tunnusomaista kansainvälisyys ja jatkuva kehittyminen.

Ilmavoimavoimien ohjaajaopintosuunnan pääkoulutuspaikka on Ilmasotakoulu Tikkakoskella. Maisteriopintojen edetessä lentoupseerit siirtyvät Tikkakoskelta joko Lapin tai Karjalan lennostoon jatkamaan koulutusta Hornet -hävittäjäkalustolla.

■ MAAVOIMIEN HELIKOPTERIOHJAAJAOPINTOSUUNTA

Opinnot toteutetaan MPKK:lla, Ilmasotakoulussa ja Utin jääkäriyrykmentin Helikopteripataljoonassa. Lentokoulutusta annetaan Vinka-kalustolla ja MD500-helikopterilla sekä maisterivaiheessa NH90-kuljetushelikopterilla. Sotatieteiden kandidaatin tutkinto on yhdessä tutkintoon johtavien opintojen sekä sotilaslentäjän pätevyyden kanssa edellytyksenä vakinaiseen upseerin virkaan.

Lentoupseerin uran alkupuoli keskittyy vahvasti lentopalvelukseen. Lentokoulutusta viedään nousujohtaisesti eteenpäin yksilölliset ominaisuudet huomioiden. Uran edetessä hallinnollisten ja kehittämistehtävien määrä lisääntyy ja tehtävät muuttuvat haasteellisemmiksi toimintaympäristön samaan aikaan kansainvälistyessä. Maavoimien helikopteriohjaajaopintosuunnalta valmistuneet upseerit työskentelevät helikopteriohjaajina Utin Jääkäriyrykmentin Helikopteripataljoonassa.



Haku sotatieteiden kandidaatin tutkintoon

Sotatieteiden kandidaatin tutkintoa suorittamaan voi vuonna 2017 hakeutua

- *päähaussa Maavoimien koulutusohjelmaan, Merivoimien koulutusohjelman laivasto-opintosuunnalle ja johtamisjärjestelmäopintosuunnalle, Ilmavoimien koulutusohjelman lentotekniselle opintosuunnalle ja johtamisjärjestelmäopintosuunnalle sekä*
- *erillishaussa lentoupseerin koulutusohjelmaan Ilmavoimien ohjaajaopintosuunnalle ja Maavoimien helikopteriohjaajaopintosuunnalle.*

■ HAKUKELPOISUUS

Hakijan tulee olla:

- 1) Suomen kansalainen
- 2) Suorittanut reservin upseerinkoulutuksen

Tutkintoa suorittamaan voidaan hyväksyä myös reservin aliupseerin koulutuksen suorittanut hakija, joka täyttää muut kelpoisuusehdot, jos hän ennen kadettikurssin alkamista suorittaa hyväksytysti Reserviupseerikoulussa toimeenpantavan joukkueenjohtajakurssin.

E erityisenä hakukelpoisuusehtona on, että lentoupseerin koulutusohjelmaan hakeva on suorittanut lentoreserviupseerikurssin (LENTORUK).

JOUKKUEENJOHTAJAKURSSI

Joukkueenjohtajakurssi (JOJO-kurssi) on oltava ennen opintojen alkamista suoritettuna niillä hakijoilla, jotka eivät ole suorittaneet reservin upseerin koulutusta. Reserviupseerikoulu toimeenpanee joukkueenjohtajakurssin heinä-elokuussa 2017. Joukkueenjohtajakurssille ilmoittautumisesta ja kurssin suorittamisesta vastaa hakija itse. Tarkemmat ohjeet kurssille ilmoittautumisesta annetaan valintakokeessa ja opiskelijavalinnasta tiedottavassa kirjeessä. Reserviupseerikoulutusta suorittamattoman hakijan opiskeluoikeus tai varasija on ehdollinen joukkueenjohtajakurssin hyväksytyyn suorittamiseen asti. Mikäli hakija on suorittanut joukkueenjohtajakurssin aiemmin, tulee hänen merkitä tämä hakulomakkeeseen osoitteessa www.opintopolku.fi sekä lähettää kopio kurssin todistuksesta hakemuksen liitteiden mukana.

3) Suorittanut joko

- a. suomalaisen ylioppilastutkinnon
- b. vähintään kolmivuotisen ammatillisen tutkinnon
- c. ammatillisen opistoasteen tutkinnon
- d. ammatillisen korkea-asteen tutkinnon
- e. ammattikorkeakoulututkinnon
- f. yliopistotutkinnon tai
- g. ulkomaisen koulutuksen, joka asianomaisessa maassa antaa kelpoisuuden vastaaviin korkeakouluopintoihin.

Tutkintoa suorittamaan voidaan hyväksyä myös hakija jolla MPKK toteaa muutoin olevan opin-
toja varten riittävät tiedot ja valmiudet.

4) Henkisen ja fyysisen kuntonsa, terveytensä ja elämäntapojensa puolesta sekä muutoin upseerin ammattiin sopiva

Hakijan on kuuluttava palveluskelpoisuusluokkaan A.

Kuulon tulee puhealueella (500-2000 Hz) olla 20 dB tai parempi. Puhealueen ulkopuolella kuulo voi olla huonommassa korvassa korkeintaan 40 dB kahdella taajuusalueella tai molemmissa korvissa korkeintaan 40 dB yhdellä taajuusalueella.

Merivoimien opintosuunnilla on näkökyvyn, väriaistiin ja muihin fysiologisiin ominaisuuksiin liittyviä erityisvaatimuksia. Hakijalla ei saa olla meritautitaipumusta, keliakiaa eikä herkästi oireilevaa laktoosi-intoleranssia. Lisäksi laivasto-opintosuunnalle hakevalta vaaditaan muun muassa virheetön näöntarkkuus (1.0/1.0 ilman silmälaseja) ja tarkka väriaisti.

Ilmavoimien koulutusohjelmassa on näkökykyvaatimus: Landoltin C-taululla 5 metrin etäisyydeltä vähintään 1,0 ilman laseja tai laseilla, jolloin korjaavan lasin vahvuus enintään ± 5 diopteria, ja normaali värinäkö. Hakijalla ei saa olla voimakkaasti oireilevia allergioita.

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

Tarkat terveydelliset vaatimukset on esitetty Terveystarkastusohjeessa (TTO), joka on luettavissa esimerkiksi osoitteesta www.puolustusvoimat.fi » Laitokset » Sotilaslääketieteen Keskus » Aineistoa » Liitteet. Terveysvaatimuksista voidaan poiketa valintalautakunnan esityksestä. Hakea siis voi, vaikka ei täyttäisikään täysin edellä mainittuja erityisiä terveydellisiä kriteerejä. Hakemus ja perustelut vaatimuksista poikkeamiselle toimitetaan hakemuksen liiteasiakirjojen mukana.

Hakijasta laaditaan turvallisuusselvityslain (726/2014) mukainen perusmuotoinen henkilöturvallisuus selvitys hakijan upseerin ammattiin sopivuuden ja elämäntapojen selvittämiseksi.

5) Enintään 26-vuotias.

Ikäraja ei koske opistoupseerin tutkinnon suorittaneita.

Lentoupseerin koulutusohjelman hakijan tulee olla enintään 23-vuotias.

Hakija, joka katsoo omaavansa opintoja varten riittävät tiedot ja valmiudet täyttämättä kuitenkaan edellä todettuja pohjakoulutusvaatimuksia, voi hakea MPKK:lta lupaa osallistua valintakokeeseen toimittamalla sitä koskevan perustellun hakemuksen koulutusselvityksineen.

Ikärajasta voidaan poiketa MPKK:n rehtorin päätöksellä. Ikärajasta poikkeamisen perusteena voi olla hakijan koulutustausta, hakemuksessa ilmoitettu koulutusvaihtoehtolukkuus ja hakijan sopivuus siihen tai hakijan toimiminen PV:n tai RVL:n virassa. Yli 26-vuotiaan hakijan on toimitettava vapaa-muotoinen perusteltu hakemus ikärajasta poikkeamiseen hakemuksen liiteasiakirjojen mukana.

6) B-ajokortti

Hakijalla tulee olla suoritettuna B-ajokortin I-vaihe **5.4.2017** mennessä.

Päähaku sotatieteiden kandidaatin tutkintoon

Päähauussa voi hakeutua suorittamaan sotatieteiden kandidaatin tutkintoa vuonna 2017:

- **Maavoimien koulutusohjelmaan**
- **Merivoimien koulutusohjelman laivasto-opintosuunnalle ja johtamisjärjestelmäopintosuunnalle**
- **Ilmavoimien koulutusohjelman lentotekniselle opintosuunnalle ja johtamisjärjestelmäopintosuunnalle.**

■ HAKUMENETTELY

Maanpuolustuskorkeakoulun päähakuun haetaan valtakunnallisessa, yliopistojen sähköisessä yhteishaussa. Hakemuksen voi täyttää ja lähettää osoitteessa www.opintopolku.fi.

Hakuaika alkaa 15.3.2017 ja päättyy 5.4.2017 kello 15.00, jolloin hakemusten on oltava tallennettuna järjestelmään. **Myöhästyneitä hakemuksia ei oteta huomioon.**

Hakemus kannattaa täyttää hyvissä ajoin ennen hakuajan päättymistä. Hakemuksen täyttämässä tarvitaan tietoja tutkintotodistuksista, joten tarvittavat paperit on hyvä ottaa valmiiksi esille. Järjestelmä ohjaa hakemuksen täyttämässä ja ilmoittaa sen tallentumisesta järjestelmään.

Hakulomaketta täyttäessä kysytään, mihin koulutusohjelmaan tai mille opintosuunnalle haetaan. Mikäli haetaan useammalle kuin yhteen koulutusohjelmaan tai opintosuunnalle, on hakeutumisyjärjestys merkittävä.

■ HAKEMUKSEN LIITTEET

Hakijan tulee lähettää postitse:

- 1) Kopio viimeisimmästä sotakoulutodistuksesta**
 - a. reserviupseerikoulun todistus
 - b. aliupseerikoulun todistus,
 - c. todistus reserviupseerikoulutusta vastaavasta koulutuksesta (esimerkiksi joukkueenjohtajakurssin suorittamisesta)
 - d. Maanpuolustusopiston opistoupseerin tutkintotodistus
 - e. MPKK:n upseerin perusopintojen todistus tai
 - f. määräaikaisen reserviupseerin virkaan johtavasta koulutuksesta saatu opintosuoritusote.

Sotakoulutodistuksen avulla kartoitetaan hakijan motivaatiota, ammattiin soveltuvuutta ja kiinnostusta alaan.

Mikäli hakija on suorittanut sekä aliupseerikurssin (AUK) että reserviupseerikurssin (RUK), joukkueenjohtajakurssin tai aliupseerista upseeriksi -kurssin, kannattaa molemmista lähettää todistus.

2) Kopio korkeakoulukelpoisuutta osoittavasta koulutuksesta, jos se on jokin muu kuin suomalainen ylioppilastutkintotodistus

Vuonna 1990 tai sen jälkeen ylioppilastutkintonsa suorittaneiden hakijoiden ylioppilastutkintotiedot saadaan suoraan ylioppilastutkintolautakunnalta sähköisen hakija- ja opiskeluoikeusrekisterin kautta.

Keväällä 2017 valmistuvien tai arvosanojaan korottavien tulee toimittaa korkeakoulukelpoisuutta osoittavat todistusjäljennökset viimeistään **8.6.2017 kello 15.00**.

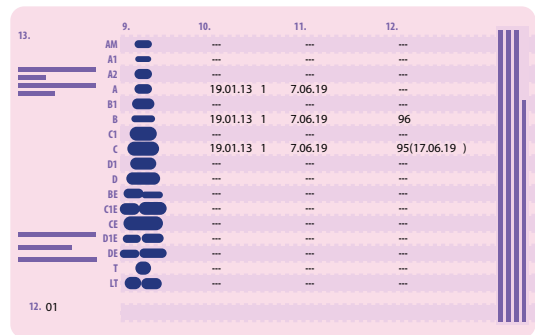


Ammatillisen tutkinnon suorittaneiden tulee toimittaa jäljennökset sekä päättötodistuksestaan että näyttötodistuksestaan. Näyttötutkinnon suorittaneiden tulee toimittaa kopio tutkintotodistuksesta ja opintosuoritusotteesta.

3) Kopio B-ajokortista

Ajokortista tulee lähettää kopio, josta on nähtävissä ajokortin molemmat puolet. Mikäli hakija ei ole vielä saanut ajokorttia, tulee hänen toimittaa viranomaisen antama todistus hyväksytysti suoritetusta I-vaiheesta.

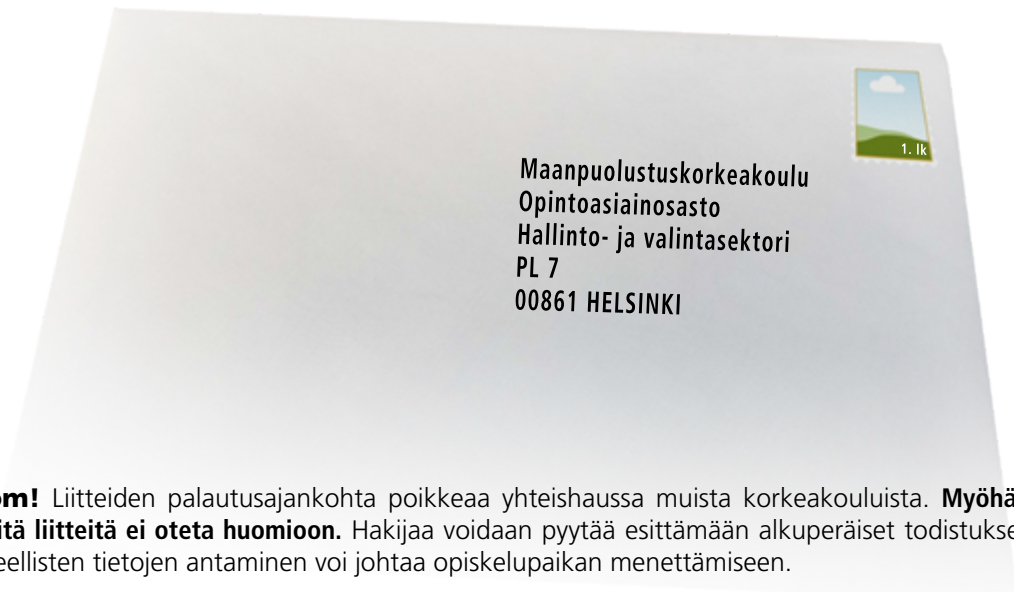
"Ajokortista tulee lähettää kopio, josta on nähtävissä ajokortin molemmat puolet..."



4) Kopiot opintoja tukevan työkokemuksen todistuksista tai nimikirjaotteesta

Haun pisteytyksessä huomioidaan hakijan aikaisempi PV:n ja RVL:n palvelus esimerkiksi sopimustiltaan tai kriisinhallintatehtävissä.

Liitteiden on oltava perillä viimeistään **11.4.2017 klo 15.00** osoitteessa:



Huom! Liitteiden palautusajankohta poikkeaa yhteishaussa muista korkeakouluista. **Myöhästyneitä liitteitä ei oteta huomioon.** Hakijaa voidaan pyytää esittämään alkuperäiset todistukset. Virheellisten tietojen antaminen voi johtaa opiskelupaikan menettämiseen.



■ VALINTAKOE

Hakija kutsutaan valintakokeeseen ja sen yhteydessä järjestettävään soveltuvuuskokeeseen. Valintakokeeseen kuuluu fyysisen kunnon testit, aineistokoe ja lääkärintarkastus sekä erikseen määrättäville hakijoille tehtävä huumetestit. Soveltuvuuskokeeseen kuuluu persoonallisuus- ja kykytestit, ryhmäkoee ja haastattelu. Fyysisen kunnon testit suoritetaan kokonaisuutena, joka sisältää lämmittelyn, lihaskuntotestin, verryttelyn, 12 minuutin juokсутestin ja jäähdyttelyn. Valintakokeen aikana kaikilta siihen osallistuneilta kerätään suostumus turvallisuusselvitykseen ja huumetestaukseen sekä palaute.

Valintakokeella mitataan hakijan koulutettavuutta, motivaatiota, ammattiin soveltuvuutta ja kiinnostusta alaan. Valintakoe järjestetään Maanpuolustuskorkeakoulussa Helsingissä **15.-19.5.2017**. Kokeisiin kutsutaan enintään 500 hakukelpoisuusehdot täyttävää ja vaaditut suostumukset antanutta hakijaa. Kutsut valinta- ja soveltuvuuskokeisiin sekä ilmoitukset

valintamenettelyssä karsiutuneille postitetaan viimeistään huhtikuussa 2017.

Hakijat kutsutaan valintakokeeseen neljässä osastossa:

1. osasto 15. - 16.5.2017
2. osasto 16. - 17.5.2017
3. osasto 17. - 18.5.2017
4. osasto 18. - 19.5.2017

Hakija voi ilmoittaa halukkuutensa tiettyyn valintakoesastoon täyttäessään hakulomaketta.

Osastot pyritään muodostamaan halukkuuksien mukaisesti. Tilojen rajallisuuden vuoksi kaikille ei kuitenkaan voida taata ensisijaisen halukkuuden toteutumista.

Valintakokeeseen kuluu jokaiselta hakijalta kaksi päivää. Hakijat voivat yöpyä valintakoepäivien välisen yön MPKK:lla. Majoitusta ei voida tarjota valintakoepäiviä edeltävälle yölle, koska MPKK:n kampusalueen majoituskapasiteetti on rajallinen.

■ VALINTAKOKEEN ALUSTAVA OHJELMA

ENSIMMÄINEN VALINTAKOEPÄIVÄ					
	I JOUKKUE	II JOUKKUE	III JOUKKUE	IV JOUKKUE	V JOUKKUE
klo 09.00 mennessä	Ilmoittautuminen ja joukkueisiin jako				
klo 09.15 - 09.45	Valintakokeen alkupuhuttelu				
klo 09.45 - 10.15	Majoittuminen				
klo 10.15 - 11.15	Fyysisen kunnon testit	Lääkärin tarkastus	Ryhmäkoee	Haastattelu	Puolustushaarainfo
klo 11.15 - 12.15	Puolustushaarainfo	Fyysisen kunnon testit	Lääkärin tarkastus	Ryhmäkoee	Haastattelu
klo 12.15 - 13.15	Lounas	Lounas	Fyysisen kunnon testit	Lounas	Ryhmäkoee
klo 13.15 - 14.15	Haastattelu	Puolustushaarainfo	Lounas	Lääkärin tarkastus	Lounas
klo 14.15 - 15.15	Ryhmäkoee	Haastattelu	Puolustushaarainfo	Fyysisen kunnon testit	Lääkärin tarkastus
klo 15.15 - 16.15	Lääkärin tarkastus	Ryhmäkoee	Haastattelu	Puolustushaarainfo	Fyysisen kunnon testit
klo 16.30 - 17.15	Päivällinen				
klo 17.00 - 17.45	Fyysisen kunnon testeissä hylättyjen ja keskeyttäneiden loppupuhuttelu ja palaute				
klo 17.15 - 19.30	Aineistokoe				
TOINEN VALINTAKOEPÄIVÄ					
KAIKKI JOUKKUEET KOOSSA					
klo 07.45 - 07.50	Puhuttelu				
klo 08.00 - 12.00	Soveltuvuuskoe				
klo 12.15 - 13.15	Lounas				
klo 13.15 - 16.45	Soveltuvuuskoe jatkuu				
klo 17.00 - 17.45	Valintakokeen loppupuhuttelu ja palaute				
klo 18.00 - 19.00	Päivällinen				

MPKK tarjoaa hakijoille valintakokeissa myös ruoan. Varusmiespalvelustaan tai naisten vapaaehtoista asepalvelusta suorittaville ruokailut kuuluvat palvelukseen. Ruokailuihin osallistuminen vahvistetaan ilmoittautumisen yhteydessä. Kampusalueella sijaitsee myös kaksi sotilaskotia, joissa on mahdollista asioida valintakokeen taukojen aikana.

■ VALINTAKOKEESEEN VALMISTAUTUMINEN

Valintakokeeseen kutsutun hakijan on otettava mukaansa alle kuusi kuukautta vanha lääkärintodistus terveydentilastaan. Todistusta ei siis toimiteta postitse MPKK:lle. Lääkärintodistuksessa on oltava tulokset kuulotutkimuksesta ja näkökyvystä (lomake T tai SALääk 1141, tutkitun kappale). Kaikki hakijat suorittavat lääkärintarkastuksessa värinäkötestin.

Varusmiespalvelusta tai naisten vapaaehtoista asepalvelusta suorittavan hakijan on lisäksi tuotava mukanaan viimeisin hänestä tehty johtajaprofiili, joka sisältää alaisten, vertaisten ja esimiesten arviot sekä itsearvion lukuarvoineen. Reservissä olevan hakijan ei tarvitse tuoda johtajaprofiilia, koska tarvittava tieto on saatavilla varusmiespalveluksen tai naisten vapaaehtoisen asepalveluksen aikana taltioituna tietojärjestelmästä.

Valintakokeessa käytetään siviiliasua. Hakijalla pitää olla mukanaan lääkärintodistuksen ja johtajaprofiiliin lisäksi ulkoliikuntavarustus 12 minuutin juoksuprofiilia ja sisäliikuntavarustus lihaskuntotestien varten, henkilökohtaiset hygieniavälineet sekä majoittumisvälineet (makuupussi tai vastaava).

Juoksu- ja lihaskuntotestien varten kannattaa harjoitella suunnitelmallisesti ja nousujohteisesti.

Harjoittelussa kannattaa huomioida, että kyseessä on kokonaisvaltainen fyysisen kunnan maksimaalinen testi. Valintakokeen kuntotestien varten kannattaa valmistautua suorittamalla kuntotestikonaisuus vastaavalla tavalla, kuten se suoritetaan varsinaisessa valintakokeessa. Huolellisen alkulämmittelyn jälkeen suoritetaan vauhditon pituushyppy (3 suoritusta), 5 minuutin palautuminen ja tämän jälkeen etunojapunnerrukset (1 minuutin suoritus). Lihaskuntotestin jälkeen suoritetaan 10 minuutin lämmittely ennen 12 minuutin juoksuprofiilia. Kaksi kuukautta ennen valintakoeviikkoa kannattaa suorittaa ainakin kaksi 12 minuutin juoksuharjoitusta, jotta valintakokeissa ylittää varmasti 2 600 metrin tulosvaatimuksen. Kolme vuorokautta ennen valintakokeen testien ei kannata suorittaa fyysisesti kuormittavia harjoitteita. Omasta yleisestä lihaskunnosta on hyvä pitää huolta. Ohjeita juoksu- ja lihaskuntotestin harjoitteluun on saatavilla esimerkiksi osoitteesta www.marsmars.fi. Mikäli hakija ei sairauden tai vamman takia voi suorittaa fyysisen kunnan testien valintakokeissa, on hänellä oltava siihen liittyvä lääkärintodistus mukanaan saapuessaan valintakokeeseen. Fyysisen kunnan testit järjestetään tarvittaessa kesäkuun aikana niille hakijoille, jotka eivät lääketieteellisin perustein kykene suorittamaan testien valintakokeiden aikana. Testit suoritetaan kokonaisuutena vastaavalla tavalla kuin valintakokeissa.

Santahaminaan saapuminen kannattaa suunnitella etukäteen. Osoitteesta www.reittiopas.fi löytyy pääkaupunkiseudun julkisten kulkuväylien aikataulu. Omalla autolla saapumista suositellaan välttämään parkkitilojen rajallisuuden vuoksi. Santahaminaan johtava Hevossalmen silta on auki kesäaikana puolen tunnin välein; aina tasalta ja puolelta.

LISÄTESTIT ILMAVOIMIEN JOHTAMISJÄRJESTELMÄ- JA MERIVOIMIEN LAIVASTO-OPINTOSUUNNALLE

Ilmavoimien johtamisjärjestelmä- ja Merivoimien laivasto-opintosuunnalle hakeville järjestetään lisätestejä. Merisotakoulun johtamat yksipäiväiset fysiologiset testit järjestetään Aeromedical Centressä (AMC), Meilahdessa Helsingissä ja Ilmasotakoulun johtamat yksipäiväiset psykologiset testit Puolustusvoimien tutkimuslaitoksen Toimintakykyosastolla, Tuusulassa. Merisotakoulu ja Ilmasotakoulu toimittavat lisätesteihin osallistuville ohjekirjeen esivalinnan jälkeen. Hakijan on varattava testiaika annettujen ohjeiden perusteella.

Erillishaku lentoupseerin koulutusohjelmaan

Erillishaussa voi hakeutua suorittamaan sotatieteiden kandidaatin tutkintoa vuonna 2017:

- *Ilmavoimien ohjaajaopintosuunnalle*
- *Maavoimien helikopteriohjaajaopintosuunnalle.*

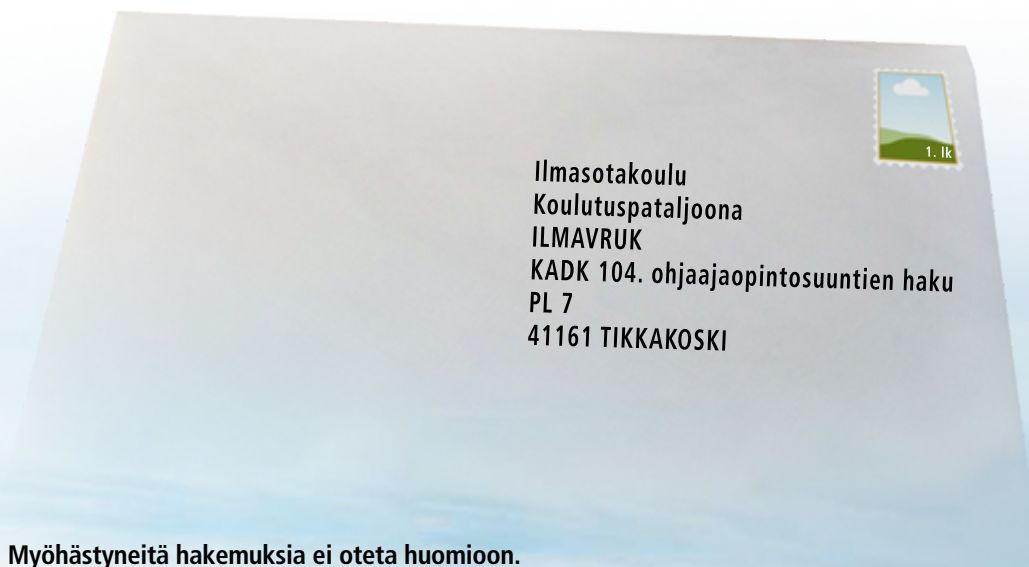
Rajavartiolaitoksen ohjaajien koulutusta ollaan kehittämässä ja asiasta tiedotetaan lisää vuoden loppuun mennessä osoitteessa www.upseeriksi.fi.

■ HAKUMENETTELY

Hakemus liitteinen tulee tehdä hakulomakkeelle "Hakemus Maanpuolustuskorkeakouluun sotatieteiden kandidaatin ja maisterin tutkintoihin johtavaan koulutukseen / LENTOUPEERIN KOU- LUTUSOHJELMAAN". Hakulomakkeita saa Ilmasotakoulusta Lentoreserviupseerikurssin johtajalta, kapteeni Lasse Konttiselta

- sähköpostilla: lasse.konttinen@mil.fi
- soittamalla: 0299 257 220.

Hakuaika päättyy 29.5.2017 kello 15.00, jolloin hakemusten liitteinen on oltava perillä osoitteessa:



Myöhästyneitä hakemuksia ei oteta huomioon.

■ HAKEMUKSEN LIITTEET

Hakijan tulee lähettää postitse:

1) Kopio viimeisimmästä sotakoulutodistuksesta (LENTORUK)

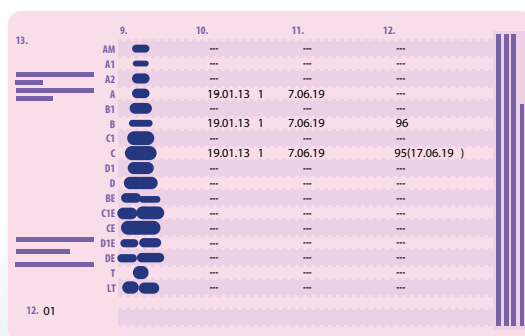
2) Kopio korkeakoulukelpoisuutta osoittavasta koulutuksesta

(esimerkiksi kopio ylioppilastodistuksesta tai ammattikoulun tai -opiston päättötodistuksesta)

Mikäli hakijalla on useampia tutkintoja, on hänen toimitettava kopiot niiden todistuksista.

3) kopio B-ajokortista

Ajokortista tulee lähettää kopio, josta on nähtävissä ajokortin molemmat puolet. Mikäli hakija ei ole vielä saanut ajokorttia, tulee hänen toimittaa viranomaisen antama todistus hyväksytysti suoritetusta I-vaiheesta.



4) Kopiot opintoja tukevan työkokemuksen todistuksista tai nimikirjaotteesta

(PV:n tai RVL:n palvelus esimerkiksi sopimussotilaan tai kriisinhallintatehtävistä)

Myöhästyneitä liitteitä ei oteta huomioon. Hakijaa voidaan pyytää esittämään alkuperäiset todistukset. Virheellisten tietojen antaminen voi johtaa opiskelupaikan menettämiseen.

■ VALINTATILAISSUUS

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

Valintaperusteet

Opiskelijavalinta perustuu hakijan koulutettavuuden, motivaation, ammattiin soveltuvuuden ja alaan kohdistuvan kiinnostuksen arviointiin. Hakijat asetetaan järjestykseen valintapisteiden mukaan. 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 ns. ensikertalaiskiintiötä vuoden 2017 haussa ja valinnoissa. Tarkemmat tiedot valintakriteereistä ja valintapisteiden määräytymisestä löytyy osoitteesta www.upseeriksi.fi.

■ PÄÄHAUN VALINTAPISTEIDEN MÄÄRÄYTYMINEN

Valintapisteet määräytyvät alkupisteiden sekä valinta- ja soveltuvuuskoepisteiden perusteella. Valintapisteiden enimmäismäärä on 170 pistettä.

Alkupisteet muodostuvat aikaisemmista opinnoista annettavista pisteistä ja viimeisimmästä sotakoulutodistuksesta annettavista pisteistä sekä työkokemuksesta tai vaihtoehtoisesti hakeutumisesta varusmiespalveluksen tai naisten vapaaehtoisen asepalveluksen aikaiseen puolustushaaraan tai aselajiin annettavista pisteistä. Alkupisteitä voi saada yhteensä 87 pistettä.

Valinta- ja soveltuvuuskoepisteet muodostuvat kokeissa suoritettavien soveltuvuusarvioinnin kokonaispistemäärästä, aineistokokeen pisteistä ja fyysisen kunnon testauksessa saavutetuista pisteistä. Koepisteiden maksimimäärä on 83 pistettä.

Soveltuvuusarvioon sisältyvät psykologiset testit, ryhmäkoee, haastattelu, varusmieskoulutuksen tai naisten vapaaehtoisen asepalveluksen soveltuvuusarviot ja loppuarviointi sekä johtajaindeksi. Soveltuvuusarvioinnin kokonaispistemäärä määräytyy näiden eri osatekijöiden yhteisvaikutuksesta, jonka määrittää soveltuvuuden arviointiin erikoistunut psykologi. Soveltuvuusarvioinnissa arvioidaan johtajaominaisuuksia, motivaatiota ja oppimisedellytyksiä. Soveltuvuuskokeeseen ei voi valmistautua etukäteen. Soveltuvuusarvioinnin maksimipistemäärä on 50 pistettä. Soveltuvuusarviointi voi olla karsiva.

Aineistokoe perustuu hakijoille jaettuun teolliseen artikkeliin tai muuhun materiaaliin, johon hakijoilla on aikaa tutustua. Esseevastusta edellyttäviin kysymyksiin tulee vastata materiaalin perusteella. Aineistokokeeseen ei voi valmistautua etukäteen. Aineistokokeen maksimipistemäärä on 25 pistettä.

Fyysisen kunnon testien (12 minuutin juokstestin ja lihaskuntotestin) rajat ovat samat sekä naisille että miehille. Maksimipistemäärä juokstestistä on 5 pistettä, jonka saa juoksemalla vähintään 3 000 metriä. Alle 2 600 metriä juosseita ei hyväksytä kurssille. Juostu matka mitataan 10 metrin tarkkuudella. Maksimipisteet lihaskuntotestistä on 3 pistettä.

Saman pistemäärän saaneiden hakijoiden keskinäinen paremmuusjärjestys ratkaistaan (1) valinta- ja soveltuvuuskokeessa suuremman pistemäärän saavuttaneen hakijan hyväksi. Mikäli pistemäärä on hakijoilla sama, määräytyy paremmuusjärjestys (2) viimeisimmän sotakoulutodistuksen ja sen jälkeen (3) aikaisemmista opinnoista ja sen jälkeen (4) aikaisemmasta työkokemuksesta tai vaihtoehtoisesti hakeutumisesta varusmiespalveluksen tai naisten vapaaehtoisen asepalveluksen aikaiseen puolustushaaraan tai aselajiin saadun pistemäärän mukaan. Jos kaikki edellä mainitut pistemäärät ovat hakijoilla samat, valitaan kaikki nämä pistemäärät saavuttaneet kurssille.

■ ERILLISHAUN VALINTAPISTEIDEN MÄÄRÄYTYMINEN

Valintapisteeet määräytyvät aikaisempien opintojen ja lentoreserviupseerikurssin aikaisten suoritusten pisteiden perusteella. Valintapisteeiden enimmäismäärä on 200 pistettä. Aikaisemmista opinnoista voi saada yhteensä 30 pistettä. Lentoreserviupseerikurssin aikaisista suorituksista yhteensä 170 pistettä, joka sisältää pisteet reserviupseerikurssin todistuksesta, lentotaidosta, soveltuvuuskokeesta ja fyysisestä kunnosta.

■ VALINNASTA TIEDOTTAMINEN

Valinnasta tiedotetaan kirjeitse kaikille valintakokeeseen osallistuneille. Opiskelijavalinnassa hyväksytyt ja varasijan saaneet julkistetaan viimeistään 30.6.2017. Valintapäätös voidaan antaa myös ehdollisena, jolloin sen vahvistumisen edellytyksenä on esimerkiksi laivasto-opintosuunnan lisätiestien läpäiseminen, joukkueenjohtajakurssin suorittaminen tai tarkemman lääkärinlausunnon hankkiminen.

Maanpuolustuskorkeakouluun opiskelijaksi hyväksytty hakija saa hyväksymiskirjeessä ohjeet opiskelupaikan vastaanottamisesta.

Tällöin hakija joko

1. ottaa paikan vastaan tai
2. ottaa tarjotun paikan vastaan vain siinä tapauksessa, että ei saa toista mieluisempaa paikkaa, jota ilmoittaa jäävänsä jonottamaan tai
3. ei ota paikkaa vastaan.

Opiskelupaikan vastaanottoilmoitus on sitova, eikä sitä voi muuttaa tai peruuttaa. Opiskelijaksi hyväksytyt tulee vahvistaa opiskelupaikkansa viimeistään **14.7.2017 kello 15.00**. Hakija menettää opiskelupaikkansa, jos hän ei ota paikkaa vastaan määräaikaan mennessä. Opiskelija voi ottaa samana lukuvuonna vastaan vain yhden korkeakoulututkintoon johtavan opiskelupaikan. Mikäli joku hyväksytyistä ei ota opiskelupaikkaa vastaan, tarjotaan varasijalla olevalle hakijalle vapautunutta paikkaa henkilökohtaisesti. Opiskelupaikkojen jonotus päättyy **14.8.2017 klo 15.00**.

Hakijan on siis syytä huolehtia siitä, että hän hakulomaketta täyttäessään ilmoittaa sellaiset yhteystiedot puhelinnumeroineen ja sähköpostiosoitteineen, josta hänet varmimmin tavoittaa.

Päähaussa opiskeluoikeuden saanut hakija voi ennen opintojen alkua anoa opiskeluoikeuden siirtoa MPKK:n rehtorilta. Opiskeluoikeuden siirtoanomus tulee toimittaa MPKK:lle opiskelupaikan vastaanottoilmoituksen kanssa. Siirtoa voi anoa yhdeksi vuodeksi esimerkiksi terveydellisiin perusteisiin tai siitä syystä, että toimii kriisinhallintatehtävissä. Määräaikaisen viran perusteella tai taloudellisiin perusteisiin opiskeluoikeuden siirtoa ei yleensä myönnetä. Opiskeluoikeuden siirtoanomuksen on perusteltava huolellisesti. Rehtori käyttää harkintaansa myöntäessään siirtoa, koska MPKK:lla on velvoite tuottaa riittävä määrä upseereita vuosittain PV:n ja RVL:n palvelukseen. Opiskeluoikeuden siirtoanomuksen lomakepohja on osoitteessa www.upseeriksi.fi.

Opiskelijavalintaan tyytymätön hakija voi hakea oikaisua kirjallisesti neljäntoista päivän kuluessa valinnan tulosten julkistamisesta. Oikaisupyynnö on osoitettava muiden kuin Ilmavoimien ohjaajaopintosuunnalle hakeutuvien osalta MPKK:lle. Erillishaussa hakeutuvien on jätettävä oikaisupyynnö Ilmasotakoulun Koulutuskeskukseen Korkeakouluosastolle. Ohje oikaisupyynnön laatimisesta on osoitteessa www.upseeriksi.fi.





■ OPINTOJEN ALOITTAMINEN

104. kadetti- ja 87. merikadettikurssi alkaa 6.9.2017. Ensimmäisellä opiskeluviikolla on vauduttava viettämään Santahaminassa sekä päivät että yöt ja lisäksi ensimmäinen viikonloppu opiskelun merkeissä. Ohje opintojen aloittamisesta lähetetään jokaiselle opiskelijaksi valitulle valintakirjeen liitteenä.

Maanpuolustuskorkeakoulussa on käytössä verkko-oppimisympäristö PVMOODLE. Siihen kirjaututaan ennen opintojen alkamista osoitteessa www.pvmoodle.fi. Verkko-oppimisympäristö sisältää jokaisen opiskelijan kotityötilan, jota kurssinjohtaja hallinnoi. Kotityötilan kautta opiskelija pääsee kaikkien ainelaitosten opintoihin. Siellä on myös tarkempia tietoja kurssin alkamisesta. Ohje kirjautumisesta sisältyy valintakirjeen liitteenä lähetettävään liitteeseen "Ohje opintojen aloittamisesta".

■ HAKIJAN MUISTILISTA

1. Valitse haku (päähaku, erillishaku) ja hakukohteet sekä tarkasta hakukelpoisuus.

2a. Päähaku

- Täytä päähaun hakemus osoitteessa www.opintopolku.fi **5.4.2017 kello 15.00 mennessä**.
- Kopioi päähaun hakemuksen liitteet ja toimita ne **MPKK:lle (osoite edellä) 11.4.2017 klo 15.00 mennessä. Huom!** Liitteiden palautusaika poikkeaa yhteishaussa MPKK:lla muista korkeakouluista.

2b. Erillishaku (ohjaajat)

- Toimita erillishaun hakemus liitteineen ILMASK:lle (osoite edellä) **29.5.2017 kello 15.00 mennessä**.
- 3. Ota yhteyttä **hyvissä ajoin**, jos on kysyttävää tai mikäli et saa ilmoitusta valinnoista. **Myöhästyneitä asiakirjoja ei oteta huomioon.** Muista myös ilmoittaa muuttuneet yhteystiedot Opintoasiainosastolle.
- 4. Harjoittele **ajoissa ja suunnitelmallisesti** fyysisen kunnon testeihin (ohjeet edellä).

5. Hanki **hyvissä ajoin** kaikki valintakokeisiin tarvittavat asiakirjat (mm. lääkärintodistus).

6. Muista tärkeät päivämäärät:

- Kutsut päähaun valintakokeeseen postitetaan **viimeistään huhtikuussa 2017**
- Päähaun valintakoe **järjestetään 15.-19.5.2017**
- Keväällä 2017 valmistuvien ja arvosanojaan korottavien todistusjäljennökset MPKK:lle (osoite edellä) viimeistään **8.6.2017 kello 15.00**
- Tulokset julkistetaan **30.6.2017 mennessä**
- Opiskelupaikka vahvistettava **14.7.2017 kello 15.00 mennessä**
- **104. kadetti- ja 87. merikadettikurssi alkaa 6.9.2017.**



Sotatieteiden maisterin tutkinto

Sotatieteiden maisterin tutkinto (SM) on ylempi sotatieteellinen korkeakoulututkinto, jonka laajuus on 120 opintopistettä. Tutkinto koostuu upseerien (SM), lentoupseerien (SMOHI) ja viranomaisyhteistyön (SMVIR) koulutusohjelmista.

Upseerien ja lentoupseerien koulutusohjelmat

Pääaineena syventävät opinnot 80 op
(ml. pro gradu -tutkielma)

Sivuaineopinnot 10 op

Kaikille pakolliset yhteiset opinnot 25 op

Kieli- ja viestintäopinnot 5 op

Sotilasammattilliset opinnot:
maa-, meri- ja ilmavoimat, RVL

Sotatieteiden maisterin tutkinnon perustehtävänä on kouluttaa Puolustusvoimille ja Rajavartiolaitokselle upseereita, joilla on keskijohdon tehtäviin vaaditut tiedolliset ja taidolliset valmiudet. Sotatieteiden maisterin tutkinnon ja sen rinnalla suoritettavien sotilasammattillisten opintojen yhteisenä tavoitteena on luoda opiskelijalle valmiudet toimia poikkeusolojen joukkojen joukkoyksikkö-päällystötehtävissä ja normaaliolojen perusyksikön päällikkötehtävissä sekä perusyksikköpäällystön kansainvälisissä tehtävissä.

Tutkinto suoritetaan Pääesikunnan ja Rajavartiolaitoksen esikunnan määrittämässä aikataulussa. RVL:n tarpeeseen perustuen noin 60 % sotatieteiden kandidaateista koulutetaan sotatieteiden maistereiksi. Maisterikursseille voivat hakeutua kaikki RVL:n sotatieteiden kandidaatit. Valinta RVL:n osalta maisterikursseille tehdään kandidaatin opintojen opintomenestyksen, oman halukkuuden ja työssä osoitetun soveltuvuuden perusteella. Rajavartiolaitoksen maisteriopintoihin valittujen opinnot toteutetaan MPKK:ssa.

Sotatieteiden maisterin tutkinto suoritetaan sotatieteiden kandidaatin tutkinnon ja neljä vuotta kestävästä työelämäjakson jälkeen kahdessa vuodessa. Lentoupseerien koulutusohjelmassa opiskelevien upseerien opinnot aloitetaan suoraan kandidaatiksi valmistumisen jälkeen ja ne suoritetaan kuuden vuoden aikana lentopalveluksen ohella.

Sotatieteiden maisterin tutkintoa suorittava upseeri palvelee omassa sotilasarvossaan ja ansaitsee opintojen aikana virkaehtosopimuksella määrättyä palkkaa. Syksyllä 2016 upseerien ensimmäisen opintovuoden palkka oli 2 936,62 € kuukaudessa (JSA 9, henki 32 %) ja toisen opintovuoden palkka oli 3 267,46 € kuukaudessa (JSA 10, henki 33 %). Palkan lisäksi opiskelijalle maksetaan virkamiehen kurssipäivärahaa virkaehtosopimuksen mukaisesti.

Sotatieteiden maisterin tutkinnon ja siihen liittyvien sotilasammattillisten opintojen suorittamisen jälkeen upseerien koulutusohjelman opiskelijat nimitään upseerin virkaan. Rajavartiolaitoksen opiskelijat opiskelevat Rajavartiolaitoksen upseerin virassa komennettuina kurssille. Lentoupseerien koulutusohjelmassa opiskelevat ovat nimetty upseerin virkaan sotatieteiden kandidaatiksi valmistumisen yhteydessä.

Upseerin palkka määräytyy tehtävän vaativuuden ja henkilökohtaisen palkanosan mukaisesti, kuten kandidaateilla. RVL:n ansiotasossa ei ole merkittävää eroa PV:n upseereiden ansiotasoon verrattuna.

■ SITOUTUMINEN

Sotatieteiden maisterin tutkinnon suorittaneen sitoutumisaika on kaksi vuotta tutkinnon suorittamisen jälkeen. Tarkempia tietoja sitoutumisesta löytyy luvusta Upseerin ammatti.

■ ESIMERKKEJÄ TYÖTEHTÄVISTÄ (SM)

PV:ssa tyypillinen sotatieteiden maisterin tutkinnon suorittaneen upseerin tehtävä on perusyksikön varapäällikön tehtävä. RVL:ssa tyypillinen sotatieteiden maisterin tutkinnon suorittaneen upseerin tehtävä on yksikön varapäällikön tehtävä tai sektorijohtajan tehtävä hallintoyksikön esikunnassa. Muutaman vuoden jälkeen tyypillisiä tehtäviä voivat olla esimerkiksi varusmiesyksikön päällikön, vartioaseman päällikön tai esikunnassa oleva toimialajohtajan tehtävä.

SM-opiskelija Sampo

- Miten päädyit SM-opintoihin?

SM-opinnot ovat osa upseerin virkaurakoulutusta. Halusin lähteä haastamaan itseäni hieman eri tavalla, kuin mitä perusyksikössä tehty työ tarjosi minulle. Tärkein syy oli kuitenkin päästä opiskelemaan ja kehittyä upseerina. SM-kurssin myötä saan valmiuksia toimia erilaisissa tehtävissä kuin aiemmin - niin kotimaassa kuin ulkomaan palveluksessa.

- Millainen on taustasi?

Oma opiskelupolkuni on hieman erilainen kuin kurssitovereilla. Olen suorittanut upseerinperusopinnot Merisotakoulussa 74. merikadettikurssilla rannikkojoukkolinjalla. Tämän jälkeen työskentelin kolme vuotta Uudenmaan Prikaatissa, jonka jälkeen hain uudestaan kadettikouluun 95.kadettikurssille. 95. kadettikurssilla suoritin viestiopintosuunnan, jonka jälkeen työskentelin Riihimäellä Viestirykmentissä joukkueen kouluttajasta - aliupseerikoulun varapäällikön tehtävissä.

- Mitkä ovat tulevaisuuden tavoitteesi?

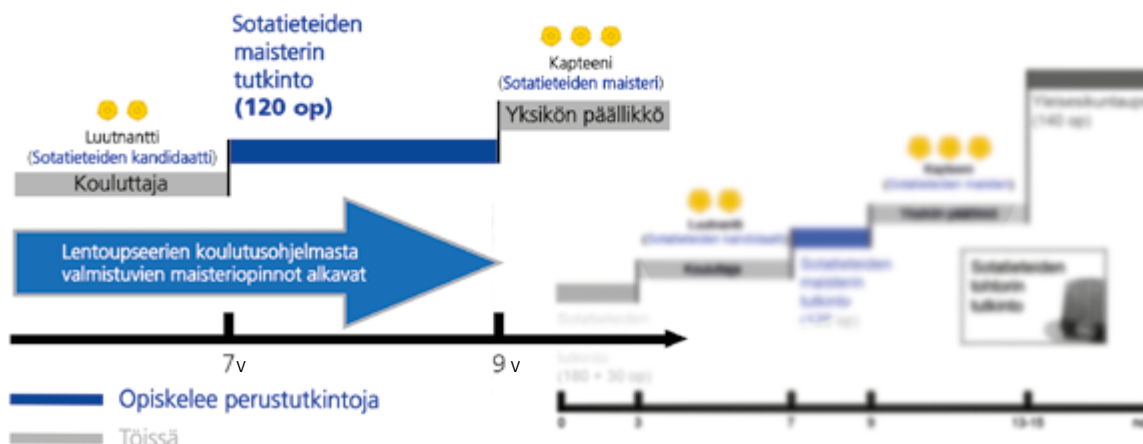
Maisterikurssin jälkeen tavoitteena olisi päästä rauhanturvaajaksi, koska kandidaiheessa oman elämäntilanteeni vuoksi en pystynyt haikautumaan niihin tehtäviin. Rauhanturvaaja tehtävät näen tärkeänä osana upseerin uraa, sitä kautta pääsee näkemään maailmaa, luomaan kontakteja sekä kehittymään. Tehtävien osalta tulevaisuudessa toivon, että puolustusvoimat kykenevät tarjoamaan haastavia sekä mielekkäitä tehtäviä - niin kuin tähänkin saakka.



■ OPISKELU MAANPUOLUSTUSKORKEAKOULUSSA

Sotatieteiden maisterin tutkinto rakentuu pääaineen syventävien opintojen ja pro gradu -tutkielman ympärille. Maisteritutkinnon opinnot alkavat orientoivalla vaiheella noin vuosi ennen varsinaisten opintojen alkamista. Orientoivan vaiheen jälkeen alkavat varsinaiset opinnot. Toisen lukuvuoden alussa opiskelijat siirtyvät PAT-kouluille, joissa opinnot kestävät syyslukukauden loppuun saakka. PAT-vaiheessa opiskellaan sekä sotatieteellisiä että sotilasammattillisia opintoja.

■ UPSEERIKOULUTUKSESSA ETENEMINEN (SM)



Sotatieteiden maisterin tutkinnon viranomaisyhteistyön koulutusohjelma

Viranomaisyhteistyön koulutusohjelman (SMVIR) tehtävänä on kouluttaa kansallisen ja kansainvälisen turvallisuuden asiantuntijoita kokonaismaanpuolustuksen 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

Pääaineena syventävät opinnot 80 op
(ml. pro gradu -tutkielma)

Sivuaineopinnot 25 op

Asiantuntijuutta syventävä harjoittelu 10 op

Kieli- ja viestintäopinnot 5 op

■ HAKEUTUMINEN

Sotatieteiden maisteritutkinnon viranomaisyhteistyön koulutusohjelmassa voi vuonna 2017 hakeutua seuraaviin suuntautumisvaihtoehtoihin:

1) Kansallinen turvallisuus

- pääaine johtaminen
- sivuaineina sotataito, sotilaspedagogiikka tai muu viranomaisyhteistyöhön liittyvä sotatieteiden ala.

2) Kansainvälinen turvallisuus

- pääaine sotataito
- sivuaineina johtaminen, sotilaspedagogiikka tai muu kriisinhallintaan liittyvä sotatieteiden ala.

Tutkinto suoritetaan samana vuonna opintonsa aloittavan sotatieteiden maisterikurssin kanssa. Opiskelijalta voidaan edellyttää enintään 60 opintopisteen laajuisten täydentävien opintojen suorittamista ennen varsinaisten opintojen aloittamista. Orientoivat opinnot alkavat syksyllä 2017. Opetus on pääsääntöisesti lähiopetusta. Opinnot alkavat syyskuussa vuonna 2018.

■ HAKUKELPOISUUS

Sotatieteiden maisterin tutkinnon viranomaisyhteistyön koulutusohjelmaan voivat hakeutua henkilö, joka on suorittanut soveltuvan alemman korkeakoulututkinnon, soveltuvan ammattikorkeakoulututkinnon tai soveltuvan ulkomaisen koulutuksen, joka asianomaisessa maassa antaa kelpoisuuden vastaaviin korkeakouluopintoihin taikka jolla Maanpuolustuskorkeakoulu toteaa muutoin olevan opintoja varten riittävät tiedot ja valmiudet.

Valinnassa huomioitavan tutkinnon tulee olla suoritettuna hakujan päättymiseen, **5.4.2017** mennessä.

Tarkemmat tiedot hakukelpoisuudesta ja valintaperusteista (ml. pisteytys) löytyy MPKK:n kotisivuilta.

■ HAKUMENETTELY

Haku aika alkaa **15.3.2017** ja päättyy **5.4.2017 kello 15.00**. Maanpuolustuskorkeakouluun haetaan yliopistojen yhteishaun yhteydessä sähköisesti osoitteessa www.opintopolku.fi. Myöhästyneitä hakemuksia ei oteta huomioon.

Hakemus kannattaa täyttää hyvissä ajoin ennen hakuajan päättymistä. Hakemuksen täyttämisenä tarvitaan tietoja tutkintotodistuksista, joten tarvittavat paperit on hyvä ottaa valmiiksi esille. Järjestelmä ohjaa hakemuksen täyttämisenä ja ilmoittaa sen tallentumisesta järjestelmään.

Hakulomaketta täyttäessä kysytään, mihin suuntautumisvaihtoehtoon haetaan. Hakea voi vain yhteen suuntautumisvaihtoehtoon.

■ HAKEMUKSEN LIITTEET

Hakijan tulee lähettää postitse:

1) kopio kandidaatin tutkinnon todistuksesta

- kopio ammattikorkeakoulussa suoritetun alemman korkeakoulututkinnon todistuksesta
- kopio ammattikorkeakoulussa suoritetun alemman korkeakoulututkinnon todistuksesta
- kopio ulkomailla suoritetun alemman korkeakoulututkinnon todistuksesta tai
- kopio muun alemman korkeakoulututkinnon tasoisen koulutuksen todistuksesta.

Kohdan c. ja d. kopioihin on liitettävä myös Opetushallituksen tutkinnon vastaavuudesta antama todistus, jotta tarvittava tutkintotaso voidaan todentaa. Hakijan on toimitettava jäljennökset todistuksen kaikista sivuista (ml. opintosuoritusote)

2) Opintosuoritusote

Hakijan tulee toimittaa opintosuoritusote tutkintotodistuksestaan. Mukaan voi liittää myös opintosuoritusotteen alemman korkeakoulututkinnon lisäksi esimerkiksi avoimessa korkeakoulussa suoritetuista opinnoista, joita ei ole sisällytetty tutkintoon.

Edellä mainittujen liitteiden (5 kpl) on oltava perillä viimeistään **5.4.2017 klo 15.00** osoitteessa:

3) Opinnäytetyön tiivistelmä

Hakijan tulee toimittaa alemman korkeakoulututkinnon opinnäytetyön tiivistelmän jäljennös (1 sivu).

4) Hakeutumisperustelut

Hakeutumisperusteluista (1-2 sivua) on käytävä ilmi hakijan perusteltu näkemys miten hän aikoo tulevaisuudessa hyödyntää sotatieteiden maisterin tutkintoa sekä saamaansa koulutusta. Lisäksi hakijan on tuotava esille motivaationsa, ammattiin soveltuvuus ja alaan kohdistuva kiinnostuksensa. Riittämättömät tai soveltumattomat hakemisperusteet ovat karsiva valintatekijä.

5) Ansioluettelo (CV)

Hakijan tulee toimittaa ansioluettelo, josta ilmenee pisteytyksessä huomioitava työkokemus (työnantaja, tehtävä, ajanjakso, päivittäinen työaika jne). Työtodistusjäljennökset pyydetään vain tarvittaessa.

Työkokemuksen sisällöksi huomioidaan myös varusmiespalvelus tai naisten vapaaehtoinen asepalvelus sekä osallistuminen kriisinhallintatehtäviin.

Ansioluettelon sijasta voi toimittaa myös nimikirjan.

Maanpuolustuskorkeakoulu
Opintoasiainosasto
Hallinto- ja valintasektori
PL 7
00861 HELSINKI



Puutteelliset liiteasiakirjat johtavat hakijan hylkäämiseen. **Myöhästyneitä liitteitä ei oteta huomioon.** Hakijaa voidaan pyytää esittämään alkuperäiset todistukset. Virheellisten tietojen antaminen voi johtaa opiskelupaikan menettämiseen.



- Miksi hakeuduit SMVIR-opintoihin?

Olen tarkastellut turvallisuusalaa oikeastaan koko aikuisikäni eri suunnista. MPKK:n siviileille suunnatut opinnot tuntuivat sopivan omaan taustaan hyvin, ja halusin lähteä parantamaan ymmärrystäni kokonaisturvallisuudesta.

- Millainen on taustasi?

Olen suorittanut kandidaatin opinnot MPKK:ssa, ja palvellut upseerin virassa. Parhaillaan työskentelen poliisina. Minulla on kokemusta myös yksityiseltä turvallisuusalalta ja kriittisen infrastruktuurin turvaamistehtävistä. Työtehtävissäni olen päässyt tekemään niin käden taitoja vaativaa operatiivista työtä kuin asiantuntija- ja koulutustehäviäkin, kotimaassa ja ulkomailla.

- Mitkä ovat tulevaisuuden tavoitteesi?

Tulen pysymään valtion palveluksessa, mutta tarkkoja askelmerkkejä en ole laatinut. Toivon kuitenkin, että pääsen myöhemmin virkaurallani yhdistämään monipuolisen koulutuksen ja kokemuksen parhaat palat. Uskon, että korkeakoulututkinto yhdistettynä työkokemukseen takaa hyvät mahdollisuudet työllistymiselle turvallisuusalalla jatkossakin.

■ VALINTAPERUSTEET

Viranomaisyhteistyön koulutusohjelmaan valitaan esivalinnan ja kaksivaiheisen valintakokeen perusteella kumpaankin suuntautumisvaihtoehtoon 0-5 opiskelijaa.

Pääesikunta vahvistaa valintakriteerit vuosittain. MPKK:n hakukohteissa ei ole ns. ensikertalaiskiintiötä vuoden 2017 haussa ja valinnoissa. Tarkemmat tiedot valintapisteiden määräytymisestä löytyy osoitteesta www.maanpuolustuskorkeakoulu.fi (Opiskelu -> Opiskelijaksi -> Maisteriksi -> SMVIR).

Opiskelijavalinta perustuu hakijan koulutettavuuden, motivaation, ammattiin soveltuvuuden ja alaan kohdistuvan kiinnostuksen arviointiin. Hakijat asetetaan järjestykseen valintapisteiden mukaan. Puolustusvoimain komentaja vahvistaa Puolustusvoimien toimintasuunnitelmassa vuosittain tutkintoja suorittamaan ja täydennyskoulutukseen hyväksyttävien opiskelijoiden määrän. Maanpuolustuskorkeakoulu tarkentaa opiskelijaksi otettavien määrän kesäkuussa Valintalautakunnan kokouksessa.

■ VALINTAKOE JA KIRJALLISUUS

Valintakokeella mitataan hakijan koulutettavuutta, motivaatiota ja soveltuvuutta sotatieteiden maisterintutkintoon sekä turvallisuusalalle.

Valintakoe koostuu aineistokokeesta ja haastattelusta, jotka järjestetään Maanpuolustuskorkeakoululla Santahaminassa. Aineistokoe (sis. kirjallisuus- ja soveltavan kokeen) järjestetään **22.5.2017**. Osa aineistokokeen materiaalista jaetaan hakijalle perehdyttäväksi valintakokeen aikana. Valintakoe kirjallisuus on seuraava:

1) Kansallinen turvallisuus

- Johdatus sosiaalipsykologiaan, Toim. Helma Klaus, Myllyniemi Rauni, Liebkind Karmela. EDITA, Helsinki 2005
- Johdatus johtamiseen. Kiuru, J. (toim.). Maanpuolustuskorkeakoulu. 2009.
- Johtajan käsikirja (JOKÄ). Juvenes Print Oy. Tampere 2012.
- Sotilasjohtamisen tiedon kohteet. Sivut 3 - 211 ja 273 - 323. Huhtinen, A.-M. (toim.), Maanpuolustuskorkeakoulu 2006.
- Sotilasjohtamisen tutkimuksen tieteenfilosofiset perusteet ja menetelmät. Luvut 1, 2 ja 6. Huhtinen, A.-M. (toim.). Maanpuolustuskorkeakoulu 2002.
- Taistelulentäällä. Suomalaisupseerien kokemuksia Afganistanista. toim. Rantapelkonen, Jari. Taktiikan laitos Julkaisusarja 2 1/2012. Maanpuolustuskorkeakoulu 2012.

2) Kansainvälinen turvallisuus

- Aseet ja taistelut. Lappalainen, J. T. Kustannusosakeyhtiö Otavan painolaitokset. Keuruu 1989.
- Hyökkäyksestä puolustukseen. Tynkkynen, V. Nettopaino Oy. Joutsa 1996.
- Nykyaikainen sotataito. Rekkedal, N. M. Edita Prima Oy. Helsinki 2006.
- Sodan historia. Malkki, Marjomaa, Raitasalo, Karasjärvi, Sipilä. Otavan kirjapaino Oy. Keuruu 2008.
- Suursotien vuosisata. Raunio (toim.), Jouko, Kesseli ja Kulomaa. Hakapaino Oy. Helsinki 2002.
- Suomalaisia näkökulmia strategian tutkimukseen. Sivonen P. (toim.), Maanpuolustuskorkeakoulu 2013.
- Strategy in the Contemporary World. An Introduction to Strategic Studies. Baylis J., Wirtz J. J. and Gray C. S. (edited by), Third Edition (2010). Oxford University Press.
- World Politics. The Menu for Choice. Russett B., Starr H., Kinsella D. Eighth edition, Thomson Wadsworth.

Hakijoille järjestetään henkilökohtainen haastattelu **12.6.2017**. Haastattelu pohjautuu hakijan ilmoittamiin hakeutumisperusteluihin. Haastattelussa arvioidaan muun muassa sotatieteiden maisterin tutkinnon hyödynnettävyyttä tulevaisuudessa sekä suuntautuneisuutta ja aikaisempaa kytkentää turvallisuusalaan. Haastatteluun ei voi valmistautua etukäteen.

■ HAKIJAN MUISTILISTA

Sotatieteiden maisterikoulutukseen valitaan esivalinnan ja kaksivaiheisen valintakokeen perusteella kumpaankin suuntautumisvaihtoehtoon **0-5 opiskelijaa**. Opiskelija voi ottaa samana lukuvuonna vastaan vain yhden korkeakoulututkintoon johtavan opiskelupaikan.

Hakuaika alkaa 15.3.2017 ja päättyy 5.4.2017 kello 15.00.

1. Valitse haku ja suuntautumisvaihtoehto sekä tarkasta hakukelpoisuus.

2. Täytä hakemus osoitteessa www.opintopolku.fi **5.4.2017 kello 15.00 mennessä**.

3. Kopioi hakemuksen liitteet ja toimita ne MPKK:lle **5.4.2017 klo 15.00 mennessä**.

4. Ota yhteyttä **hyvissä ajoin**, jos on kysyttävää tai mikäli et saa ilmoitusta valinnoista. **Myöhästyneitä hakemuksia tai liiteasiakirjoja ei oteta huomioon**. Muista myös ilmoittaa muuttuneet yhteystiedot Opintoasiainosastolle.

5. Lue **ajoissa ja suunnitelmallisesti** valintakokeeseen. Haastatteluun **ei voi** valmistautua etukäteen.

6. Hanki **hyvissä ajoin** kaikki tarvittavat asiakirjat (mm. jäljennökset).

7. Muista tärkeät päivämäärät:

- kutsut valintakokeeseen postitetaan huhtikuussa 2017

- valintakoe **22.5.2017** ja haastattelu **12.6.2017**

- tulokset julkistetaan **30.6.2017 mennessä**

- opiskelupaikka vahvistettava **14.7.2017 kello 15.00 mennessä**

- **orientoiva vaihe alkaa syksyllä 2017 ja opinnot syksyllä 2018.**

Yleisesikuntaupseerin tutkinto

Yleisesikuntaupseerin (YE) tutkinto kuuluu sotatieteellisiin jatkotutkintoihin. Tutkinnon perustehtävänä on kouluttaa Puolustusvoimille ja Rajavartiolaitokselle yleisesikuntaupseereita, joilla on vaadittavat tiedot ja taidot sekä tutkijavalmiudet upseerin ylimpiin normaali- ja poikkeusolojen tehtäviin. Yleisesikuntaupseerin tutkinnon laajuus on vähintään 140 opintopistettä. Opinnot kestävät noin kaksi vuotta.

Yleisesikuntaupseerin koulutusohjelma

Yleiset opinnot 5 op

Strateginen turvallisuusympäristö 25 op

Johtaminen ja komentajuus 31 op

Operaatiotaito 60 op

Tieteellisten käytäntöjen soveltaminen 35 op.

Yleisesikuntaupseerin tutkinnon opintojen painopiste on sotataidossa, jota on yli puolet kaikista opinnoista. Tutkinnon tavoitteena on, että opiskelijat saavuttavat ylimpiin upseerin tehtäviin vaadittavat tiedot ja taidot. He saavuttavat myös yliopistollisen jatkotutkinnon tasoiset tutkijavalmiudet.

■ HAKUKELPOISUUS

Yleisesikuntaupseerin tutkinto on suunnattu sotatieteiden maisterin tutkinnon suorittaneille. Erityisistä syistä tutkintoa suorittamaan voidaan hyväksyä hakija, jolla on muu ylempi korkeakoulututkinto ja jolla muutoin todetaan olevan opintoja varten riittävät tiedot ja valmiudet.

■ HAKEUTUMINEN

Yleisesikuntaupseerikurssi alkaa joka toinen vuosi, ja hakuaika kurssille on noin kaksi vuotta ennen kurssin alkamista. Hakeutuminen aikatauluineen ohjeistetaan kunkin kurssin kohdalla erikseen. Seuraavan kerran hakeutuminen yleisesikuntaupseerikurssille (YEK60) alkaa vuonna 2017. Kurssi alkaa elokuussa 2019.

Tutkintoa suorittamaan haetaan ensisijaisesti 4-6 vuotta sotatieteiden maisterin tutkinnon valmistumisesta. Tutkintoon on haettava ennen kuin henkilö täyttää 42 vuotta ja hänellä on tutkinnon suorittamisen jälkeen oltava jäljellä vähintään 10 vuotta työuraa upseerin tehtävässä. Tästä pääsäännöstä voidaan puolustushaaran tai toimialan erityisestä tarpeesta tehdä muutoksia. Nämä poikkeamat päättää aina Pääesikunta.

Hakijoille järjestetään soveltuvuuskoee osana esivalintaa. Esivalinnasta jatkoon päässeet kutsutaan noin viikon mittaiseen valintakokeeseen. Lopullinen valinta kurssille tehdään noin puoli vuotta ennen kurssin alkamista. Opiskelija voi ottaa samana lukuvuonna vastaan vain yhden korkeakoulututkintoon johtavan opiskelupaikan.

YE-opiskelija Mika

- Miten päädyit YE-opintoihin?

Yleisesikuntaupseerin tutkinto sekä mahdollistaa henkilökohtaisen osaamisen kehittämisen että takaa monipuolisia ja haastavia tehtäviä opintojen jälkeiselle upseerin uralle.

- Millainen on taustasi?

Suoritin sotatieteiden maisterin tutkinnon 88. kadetti- ja 71. merikadettikursilla 2001 - 2005. Yleisesikuntaupseerikurssille hain kun se osaltani oli mahdollista vuonna 2014. Lisäksi olen vuodesta 2013 alkaen opiskellut sotatieteiden tohtorin koulutusohjelmassa ja tavoitteena on saattaa nuo opinnot loppuun muutama vuoden kuluessa Yleisesikuntaupseerikurssi 58 suorittamisen jälkeen.

- Mitkä ovat tulevaisuuden tavoitteesi?

Toivon pääseväni tehtäviin, joissa voin soveltaa yleisesikuntaupseerin osaamistani sekä osallistua Puolustusvoimien kehittämiseen osana maamme turvallisuuden rakentamista.



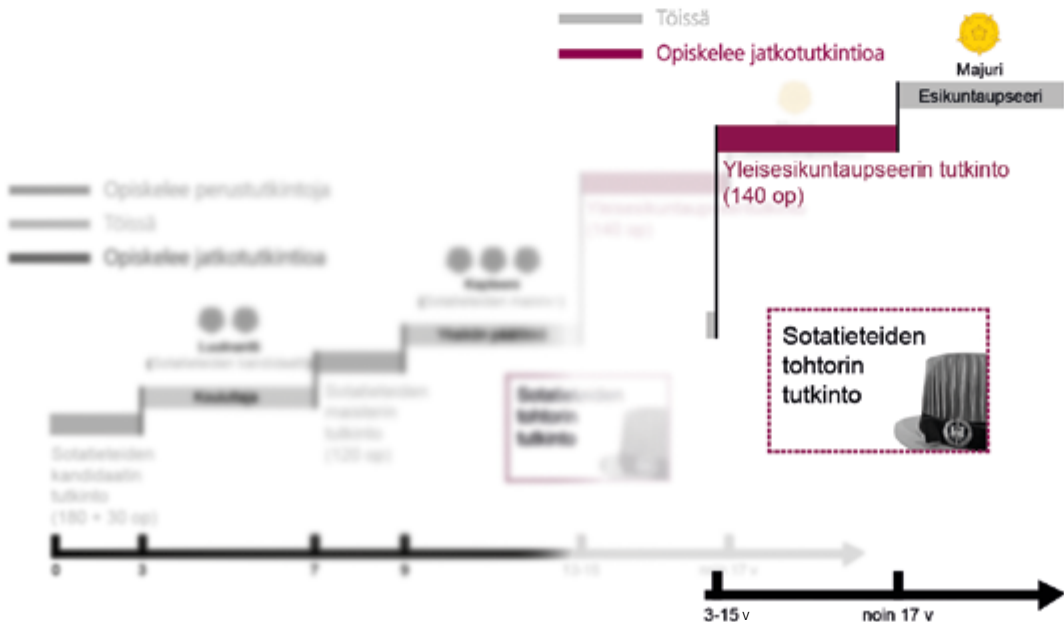
■ SITOUTUMINEN

Yleisesikuntaupseerin tutkinnon suorittaneen sitomusaika on kaksi vuotta tutkinnon suorittamisen jälkeen. Tarkempia tietoja sitoutumisesta löytyy luvusta Upseerin ammatti.

■ ESIMERKKEJÄ TYÖTEHTÄVISTÄ (YE)

Yleisesikuntaupseerin tutkinnon suorittaneet sijoittuvat tyypillisesti PV:ssa ja RVL:ssa upseerien ylimpiin tehtäviin.

■ UPSEERIKOULUTUKSESSA ETENEMINEN (YE)



Sotatieteiden tohtorin tutkinto

Sotatieteiden tohtorin (ST) tutkinto on sotatieteellinen jatkotutkinto. Tutkinnon lähtökohtana on tutkimuksen ja tieteen tekemisen sekä uuden, tutkitun tiedon tuottaminen opetuksen ja päätöksenteon tueksi ja sotatieteiden kehittämiseksi.

Sotatieteiden tohtorin koulutusohjelma

Sotatieteelliset yleiset opinnot
(enintään 20 op)

Oman tutkimusalan opinnot
(enintään 60 op)

Väitöskirja

Sotatieteiden tohtorin tutkinnon laajuus on 70 op. Sen voi suorittaa päätoimisesti opiskellen neljässä vuodessa. Tutkinto-opintojen lisäksi laaditaan väitöskirja.

Lisäksi opiskelijaksi hyväksytyille voidaan määrätä suoritettavaksi tutkintoon sisältymättömiä täydentäviä opintoja enintään 30 op.

Sotatieteiden tohtorin tutkinnon voi suorittaa seuraavilla tieteenaloilla:

- johtaminen
- operaatiotaito ja taktiikka
- sotahistoria
- sotilaspedagogiikka
- sotilassosiologia
- sotatekniikka
- sotatalous
- strategia

■ SITOUTUMINEN

Tutkijaupseerina tai esiuupseerina opiskelleen sotatieteiden tohtorin sitoumus aika on neljä vuotta. Tarkempia tietoja sitoutumisesta löytyy luvusta Upseerin ammatti.

■ ESIMERKKEJÄ TYÖTEHTÄVISTÄ (ST)

Sotatieteiden tohtorit sijoittuvat PV:ssa ja muualla yhteiskunnassa erilaisiin asiaintuntijatehtäviin sekä yliopistojen professoreiksi.



■ HAKEUTUMINEN

Sotatieteiden tohtorin tutkinto on suunnattu ensisijaisesti yleisesikuntaupseerin tutkinnon suorittaneille henkilöille. Erityisestä syystä voidaan tutkinto-opiskelijaksi hyväksyä henkilö, jolla on Maanpuolustuskorkeakoulussa tai muussa korkeakoulussa suoritettu soveltuva ylempi korkeakoulututkinto

Sotatieteiden tohtorin tutkinto-opiskelijaksi voi hakeutua jatkuvasti. Ennen hakemuksen jättämistä hakijan tulee olla yhteydessä siihen Maanpuolustuskorkeakoulun professoriin, jonka tieteenalaan suunniteltu tutkimusaihe kuuluu. Professorin puoltava lausunto on edellytys tutkinto-opiskelijaksi hyväksymiselle. Professorien yhteystiedot löytyvät kotisivuiltamme www.maanpuolustuskorkeakoulu.fi (Tutkimus -> Professorit).

■ VALINTA

Päätöksen jatko-opiskelijaksi hyväksymisestä tekee Maanpuolustuskorkeakoulun rehtori tutkimusneuvoston esityksen pohjalta. Ulkomaalaiset hakijat jatko-opiskelijaksi hyväksyy Pääesikunnan henkilöstöpäällikkö Maanpuolustuskorkeakoulun rehtorin esityksestä. Päätös sotatieteiden tohtorin tutkinto-opiskelijaksi hyväksymisestä tai kielteisestä päätöksestä toimitetaan hakijalle kirjeitse. Opiskelija voi ottaa samana lukuvuonna vastaan vain yhden korkeakoulututkintoon johtavan opiskelupaikan.

■ HAKUKELPOISUUS

Sotatieteiden tohtorin tutkintoa suorittamaan voidaan hyväksyä hakija, joka on suorittanut soveltuvan ylempään korkeakoulututkinnon. Opiskelijaksi voidaan hyväksyä sellaisia väitöskirjan tekijöitä, joiden väitöstutkimusten aiheet ovat sotatieteellisiä ja kokonaismaanpuolustuksen kannalta hyödyllisiä, ja joiden ohjaamiseen Maanpuolustuskorkeakoululla on edellytyksiä.

Maanpuolustuskorkeakoulu edellyttää, että jatko-opiskelijaksi hyväksyttävä on saanut aiemmin suorittamastaan ylempään korkeakoulututkinnon opinnäytteestä (pro gradu, upseerin tutkinnon tutkielma, diplomityö) vähintään seuraavan tasoisen arvostelun:

- vähintään cum laude approbatur (arvolauseasteikolla approbatur-laudatur)
- vähintään 2 (numeerisella asteikolla 1-3)
- vähintään 3 (numeerisella asteikolla 1-5)

Jos arvostelussa on käytetty jotain muuta asteikkoa, saavutetun arvostelun on yllettävä vähintään verrannolliselle tasolle. Tästä yleissäännöstä voidaan poiketa tieteenalan professorin esityksestä.



■ HAKEMUKSEN LIITTEET

Hakijan tulee liittää hakulomakkeeseen:

1) Tutkimussuunnitelma, jossa tulee kuvata:

- tutkimuksen aihe
- aiempi tutkimus aihealueesta
- tutkimusongelma ja alustavat tutkimuskysymykset
- tutkimuksen teoreettinen viitekehys
- tutkimusaineisto ja käytettävät tutkimusmenetelmät
- lyhyt selvitys tutkimuksen suunnitellusta etenemisestä ja aikataulusta

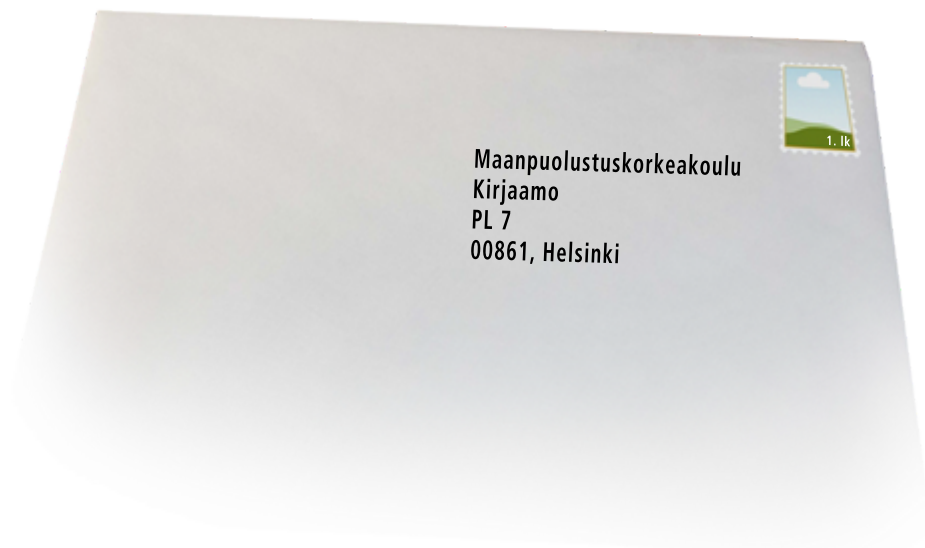
2) Todistus aikaisemmasta korkeakoulututkinnosta, jonka perusteella jatkotutkinto-oikeutta haetaan

- Mikäli aiempi tutkinto on suoritettu Maanpuolustuskorkeakoulussa, todistusta ei tarvitse toimittaa.

3) Vapaamuotoinen hakeutumiskirje

Jossa tulee perustella, miten tutkimusaihe hyödyttää Maanpuolustuskorkeakoulua ja Puolustusvoimia.

Hakulomake toimitetaan liitteineen osoitettuna Maanpuolustuskorkeakoulun rehtorille Maanpuolustuskorkeakoulun kirjaamoon osoitteeseen:



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

4) Suostumus henkilöturvallisuusselvityksen tekemiseen

- Täytettynä kohdat: B1, B2, C, D, E).
- HUOM! Muista allekirjoittaa suostumus!
- Maanpuolustuskorkeakoulusta annetun lain (1121/2008) 19§ mukaisesti Maanpuolustuskorkeakoulu pyytää opiskelijoiksi pyrkivistä turvallisuusselvityksistä annetun lain (726/2014) mukaisen turvallisuusselvityksen.

5) Ansioluettelo (CV) tai nimikirjanote

- Liitetään myös henkilöturvallisuusselvitykseen.

Lisäksi hakemukseen voi liittää:

- Suosituskirjeen / -kirjeet
- Luettelo mahdollisista tieteellisistä julkaisuista.

Lisätietoja

Lisätietoja sotatieteellisiin perus- ja jatkotutkintoihin hakeutumisesta voi kysyä Maanpuolustuskorkeakoulun Opintoasiainosaston Hallinto- ja valintasektorilta. Lisätietoja löytyy myös kotisivuilta ja sosiaalisen median (some) kanavilta.

Lisätietoja opiskelijaksi hakeutumisesta, opiskelijavalinnasta ja opintojen aloittamisesta on mahdollista tiedustella Hallinto- ja valintasektorilta sähköpostitse osoitteesta opintoasiainosasto.mpkk@mil.fi tai puhelimitse virka-aikana numeroista 0299 530 214 (valintapseeri) ja 0299 530 330 (koulutussuunnittelija).

Lisätietoja Lentoupseerin koulutusohjelmasta ja erillishausta voi kysyä Ilmasotakoulusta Lentoreserviupseerikurssin johtajalta, kapteeni Lasse Konttiselta joko sähköpostitse osoitteesta lasse.konttinen@mil.fi tai puhelimitse virka-aikana numerosta 0299 257 220.

Lisätietoja PV:sta löytyy osoitteesta www.puolustusvoimat.fi ja RVL:sta osoitteesta raja.fi.

MPKK:sta ja upseerin koulutuksesta löytyy lisätietoa osoitteesta www.maanpuolustuskorkeakoulu.fi. Sotatieteiden kandidaatin tutkinnon hausta ja valinnoista on saatavilla tietoa osoitteesta www.upseeriksi.fi. Sähköinen hakulomake ja lisätietoja hakeutumisesta löytyy osoitteesta www.opintopolku.fi. Ohjeita juoksu- ja lihaskuntotestin harjoitteluun on saatavilla osoitteesta www.marsmars.fi.

Lisätietoa MPKK:ssa opiskelusta ja tutkinnoista löytyy opinto-oppaista. MPKK:n opinto-oppaat on ladattavissa julkaisuarkistosta osoitteesta www.doria.fi.

Lisätietoja muun muassa kadettien arjesta löytyy Puolustusvoimien ja Maanpuolustuskorkeakoulun some-kanavilta, joissa opiskelijat ovat myös vastaamassa kysymyksiin.



#upseeriksi2017



 **Puolustusvoimat/Upseeriksi2017**

 **maanpuolustuskorkeakoulu**

 **@mpkkfi**

 **mpkk.fi**

MARS MARS.fi

TREENIOHJELMAT



UPSEERIN
URALLE



Puolustusvoimat

Maanpuolustuskorkeakoulu
PL 7, 00861 HELSINKI
maanpuolustuskorkeakoulu.fi



Puolustusvoimat
upseeriksi.fi