

P E L A S T U S O P I S T O

TUTKINTOON JOHTAVAN KOULUTUKSEN O P I S K E L I J A V A L I N N A N P E R U S T E E T 2009

Pelastajatutkinto | Hätäkeskuspäivystäjätutkinto | Alipäällystötutkinto | Insinööri (AMK) -tutkinto

Tutkintoon johtavan koulutuksen opiskelijavalinnan perusteet

2009

Pelastajatutkinto

Hätäkeskuspäivystäjätutkinto

Alipäällystötutkinto

Insinööri (AMK) -tutkinto



1. PELASTUSOPISTON TOIMINTA	5
2. PELASTUSOPISTON YHTEYSTIEDOT	6
3. KOULUTUKSEEN HAKEMINEN	7
4. PELASTAJA-, HÄTÄKESKUSPÄIVYSTÄJÄ- JA ALIPÄÄLLYSTÖ- TUTKINTOJEN HARKINNANVARAINEN VALINTA	8
5. OPISKELU PELASTUSOPISTOSSA	9
6. PELASTAJATUTKINTO (90 OP)	10
6.1. Pelastajan koulutusohjelma	10
6.2. Tavoitteet	10
6.3. Koulutusohjelman rakenne ja sisältö	10
6.4. Hakumenettely ja opiskelijavalinta	11
6.5. Haku- ja valintakoeajat 2009 alkaville kursseille	15
7. HÄTÄKESKUSPÄIVYSTÄJÄTUTKINTO (90 OP)	16
7.1. Häätokeskuspäivystäjän koulutusohjelma	16
7.2. Tavoitteet	16
7.3. Koulutusohjelman rakenne ja sisältö	16
7.4. Hakumenettely ja opiskelijavalinta	16
7.5. Haku- ja valintakoeajat 2009 alkaville kursseille	21
8. ALIPÄÄLLYSTÖTUTKINTO (60 OP)	22
8.1. Alipäällystön koulutusohjelma	22
8.2. Tavoitteet	22
8.3. Koulutusohjelman rakenne ja sisältö	23
8.4. Hakumenettely ja opiskelijavalinta	23
8.5. Haku- ja valintakoeajat 2009 alkaville kursseille	25
9. INSINÖÖRI (AMK) PALOPÄÄLLYSTÖN KOULUTUSOHJELMAN NUORISOKOULUTUS 240 OP	26
9.1. Palopäällystön koulutusohjelma	26
9.2. Koulutusohjelman rakenne ja sisältö	26
9.3. Palopäällystön koulutusohjelman tavoitteet	27
9.4. Hakumenettely ja opiskelijavalinta	28
10. INSINÖÖRI (AMK) TUTKINTO, PALOPÄÄLLYSTÖN KOULUTUSOHJELMAN AIKUISKOULUTUS 240 OP (MAX 180 OP)	30
10.1 Valinnan yleisperiaatteet	30
10.2 Hakukelpoisuus amk-tutkintoon johtavaan koulutukseen	30
10.3 Hakemuksen muuttaminen ja täydentäminen	31
10.4 Lisähaun järjestäminen	31
10.5 Amk-tutkintoon johtavan aikuiskoulutuksen valintaperusteet	31
LIITE 1: FYYSISEN KUNNON TESTAUSPAIKKA	34



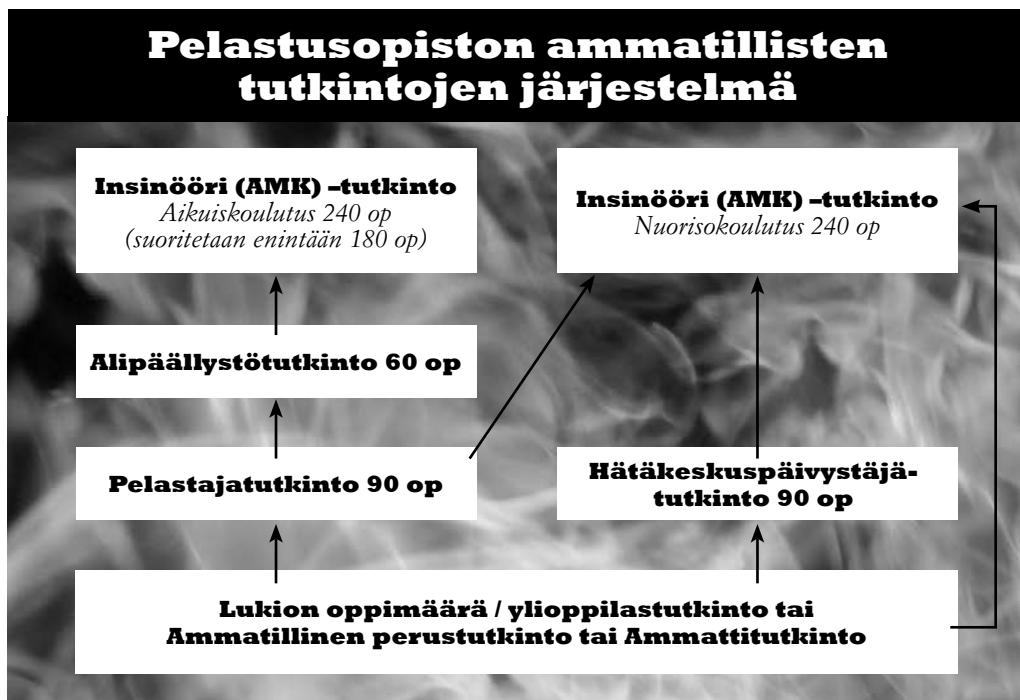
1

Pelastusopiston toiminta

Pelastusopiston toiminnan tavoitteena on parantaa ihmisten ja yhteiskunnan turvallisuutta. Tehtävämme on kouluttaa pelastusalan ja hätäkeskustoiminnan ammattilaisia sekä järjestää varautumiskoulutusta viranomaisille. Opisto tarjoaa lisäksi toimialamme asiantuntijapalveluja kotimaisille ja ulkomaisille asiakkaille sekä vastaa mm. pelastustoimen tutkimus- ja kehittämistoiminnan koordinoinnista. Opisto järjestää myös siviilikriisinhallintakoulutusta kansainvälisiin valmiustehtäviin lähteille.

Pelastusopistossa järjestetään tutkintoon johtavaa ammatillista koulutusta seuraavissa koulutusohjelmissä (ks. kuva):

- 1) palopäällystön koulutusohjelma, insinööri (AMK) -tutkinto
- 2) pelastustoimen alipäällystön koulutusohjelma, alipäällystötutkinto
- 3) pelastajan koulutusohjelma, pelastajatutkinto
- 4) hätäkeskuspäivystäjän koulutusohjelma, hätäkeskuspäivystäjätutkinto





2

Pelastusopiston yhteystiedot

Käyntiosoite Hulkontie 83, 70820 KUOPIO
Postiosoite..... PL 1122, 70821 KUOPIO

Puhelinvaihte.....071 875 0201
Faksi071 875 3350
Faksi, opintotoimisto.....071 875 3351

Rehtori, Reijo Tolppi.....071 875 3400
Koulutusjohtaja, Pekka Rantala071 875 3401

Ammattitutkintoja koskevat tiedustelut
Opintosihtööri Pirjo Paldanius
071 875 3490

Sähköpostiosoitteet
etunimi.sukunimi@pelastusopisto.fi

Pelastusopiston kotisivut
www.pelastusopisto.fi



3

Koulutukseen hakeminen

Pelastaja-, hätäkeskus- päivystäjä- ja alipääallystö- tutkinnot

Pelastusopiston ammatilliseen koulutukseen haettaessa käytetään kyseiselle kurssille tarkoitettua hakulomaketta. Hakulomakkeessa hakija ilmoittaa kysytyt tiedot **hakuajan päättymispäivämäärän mukaisina**. Tietojen oikeellisuus tarkastetaan alkuperäisistä todistuksista koulutuksen alkaessa.

Hakemusten on oltava Pelastusopistolla viimeistään hakuajan päättymispäivänä kello 15.00 mennessä. Hakemuksen liitteinä on oltava kopiot tutkintotodistuksesta ja työtodistuksista. Pelastaja- tai hätäkeskuspäivystäjäkoulutukseen hakevilla tulee olla myös todistukset varusmiespalveluksesta, naisten vapaaehtoisesta asepalvelusta tai siviilipalveluksesta. Pelastajakoulutukseen hakevilla tulee olla todistus mahdollisesta VPK -toiminnasta. Myöhästyneitä hakemuksia ei käsitellä. Hakulomakkeita saa tilata Pelastusopistolta. Hakulomakkeet löytyvät myös Internetistä osoitteesta: **www.pelastusopisto.fi**. Hakemusta ei voi palauttaa sähköpostilla.

Insinööri (AMK) -tutkinto

Palopääallystön koulutusohjelman nuorten ja aikuiskoulutukseen haetaan valtakunnallisessa ammattikorkeakoulujen yhteishaussa. Koulutukseen haetaan Internetin kautta osoitteessa **www.amkhaku.fi**.

Voit tilata paperiversion hakulomakkeesta Savonia-ammattikorkeakoulun Internet-sivuilta (**www.savonia.fi**).



Pelastaja-, hätäkeskus- päivystäjä- ja alipäällystö- tutkintojen harkinnan- varainen valinta

4

Pelastaja-, hätäkeskuspäivystäjä- ja alipäällystötutkintoa opiskelemaan voi hakea myös sellainen henkilö, joka ei täytä Pelastusopistosta annetun lain (2006) 18§:ssä määriteltyjä pohjakoulutusvaatimuksia, mutta jolla Pelastusopisto arvioi olevan muutoin hankittuna opinnoissa tarvittavat riittävät tiedot ja taidot.

Hakeminen tapahtuu Pelastusopiston opintotoimistosta tai [www-sivuilta](http://www.sivuilla) saatavalla harkinnanvaraisen valinnan lomakkeella, johon liitetään jäljennökset opiskelu- ja työtodistuksista sekä niistä asiakirjoista, joihin hakija valinnassa vetoaa.

Voit hakea harkinnanvaraisessa valinnassa, jos esim.

- olet suorittanut tutkintosi ulkomailla tai
- sinulta puuttuu hakukelpoisuuden antava tutkinto.

Huom! Jos hakijan äidinkieli on joku muu kuin suomen tai ruotsin kieli, niin hänellä on oltava yleisten kielitutkintojen (ks. www.oph.fi/Tutkintopalvelut/Yleiset_kielitutkinnot) suomen kielen kokeesta saatu keskitason arvosana todistuksena opintojen edellyttämästä suomen kielen riittävästä hallinnasta.

Hakuprosessi

1. Harkinnanvaraisessa valinnassa hakeva lähettää hakuajan päättymispäivämäärään

mennessä hakemuksen Pelastusopiston opintotoimistoon.

2. Jos oppilaitos hyväksyy hakemuksen, tulee pelastaja- ja alipäällystötutkintoa opiskelemaan hakevien välittömästi hakeutua suorittamaan ko. tutkinnon opiskelijavalinnan perusteissa määritelty fyysinen testi. Hakijan tulee lähettää todistus ko. testin hyväksytystä suorittamisesta Pelastusopiston opintotoimistoon niin, että se on perillä viimeistään valintakoetta edeltävänä arkipäivänä.

3. Hakija osallistuu valintakokeeseen.

Harkinnanvaraisessa valinnassa

- **pelastajatutkintoa** opiskelemaan hakevat valitaan kiinnostuspisteen, fyysisen toimintakyvyn testin ja valintakokeen yhteenlasketun pistemäärän perusteella,
- **alipäällystötutkintoa** opiskelemaan hakevat valitaan valintakokeen perusteella (edellytyksellä että ovat suorittaneet hyväksytysti fyysisen toimintakyvyn testin) ja
- **hätäkeskuspäivystäjätutkintoa** opiskelemaan hakevat valitaan valintakokeen perusteella.

Hakemusten arviointi

Pelastusopisto siis tutkii ja arvioi hakijan kelpoisuuden opintoihin ja päättää hakijan kutsumisesta valintakokeeseen. Hakemusten arvioinnissa kiinnitetään erityinen huomio seuraaviin kriteereihin:



Pelastajatutkinto:

1. Hakija on työskennellyt (muodollisesti epäpätevänä) pelastuslaitoksen päätoimisessa ja kokoaikaisessa miehistövirassa vähintään kolme vuotta.

Hakijan työkokemukseksi huomioidaan kaikki päätoiminen, kokoaikainen työ pelastuslaitoksessa, siis toimiminen esim. palomiehenä, kalustonhoitajana tai sairaankuljestehtävissä.

TAI JOS

2. Hakija on suorittanut ulkomailla muodollisen hakukelpoisuuden tuottavan toisen asteen tutkinnon

Alipäällystötutkinto:

1. Hakija on työskennellyt (muodollisesti epäpätevänä) pelastuslaitoksen päätoimisessa ja kokoaikaisessa miehistö- tai alipäällystövirassa vähintään kolme vuotta.

Hakijan työkokemukseksi huomioidaan ainoastaan päätoiminen, kokoaikainen työ palomiehen tehtävässä.

Pelastaja- ja hätäkeskuspäivystäjätutkinnossa Pelastusopiston hyväksymät harkinnanvaraisessa valinnassa hakeneet ja ammattitutkinnolla hakeneet muodostavat valinnassa kolmannen hakijaryhmän.

Hakijaryhmä 3:n kohdalla opiskelijat valitaan pelastajatutkintoon hakijamäärän mukaisessa suhteessa kiinnostuspisteen, fyysisen toimintakyvyn testin ja valintakoe-menestyksen perusteella ja hätäkeskuspäivystäjätutkintoon hakijamäärän mukaisessa suhteessa pelkän valintakokeen perusteella.

Mikäli aiot hakea harkinnanvaraisen valinnan kautta, ota yhteyttä opintotoimistoon pelastaja- ja hätäkeskuspäivystäjätutkinnon osalta puh. 071 875 3490 ja alipäällystötutkinnon osalta puh. 071 875 3488.

5

Opiskelu Pelastusopistossa

Ammatillisessa peruskoulutuksessa opetus on maksutonta. Ruokailu ja majoitus Pelastusopiston asuntolassa on maksutonta, kun opiskelu tapahtuu Pelastusopistolla tai sen järjestämässä toimitiloissa. Opiskelija vastaa oppikirjoista, muusta kirjallisesta opetusmateriaalista, opiskelijapuvusta sekä harjoittelunaikaisesta majoituksesta ja ruokailusta aiheutuvista kustannuksista.

Hankinnoista määrätään kurssikutsun yhteydessä tai ensimmäisillä oppitunneilla.

Kevätlukukausi 2009 opiskellaan
12.1.2009 – 29.5.2009 ja
syyslukukausi 10.8.2009 – 18.12.2009.

Opetus tapahtuu pääasiassa maanantais-ta perjantaihin kello 8.00 ja 16.10 välillä. Opiskelijat ovat velvollisia korvauksetta osallistumaan oppilaitoksen päivystysluonteisiin huoltotehtäviin. Opiskelijat noudattavat koulutuksessa ollessaan oppilaitoksen järjestyssääntöä ja muita ohjeita.

Opetuskielenä on suomi, mutta opetusta annetaan myös ruotsin kielellä. Opiskelija saa käyttää suomen tai ruotsin kieltä opiskelijavalinnoissa ja kokeissa.



6

Pelastajatutkinto (90 op)

6.1 Pelastajan koulutusohjelma

Pelastustoimen miehistön ammatillinen peruskoulutus opiskellaan kolme lukukautta kestäväällä pelastajakurssilla. Opinnot päättyvät pelastajatutkintoon.

Se antaa kelpoisuuden päätoimisiin palomiehen, palomies-sairaankuljettajan ja pelastajan virkoihin.

6.2. Tavoitteet

Pelastajatutkinnon tavoitteena on, että tutkinnon suorittaneet

- ovat sisäistäneet pelastustoimen ja terveydenhuollon arvomaailman, pelastajan ammatissa toimimisen edellytykset ja ovat valmiita kehittämään työtään ja omaa ammattitaitoaan muuttuvassa ja kehittyvässä toimintaympäristössä
- tietävät ja ymmärtävät pelastuslaitoksen tavoitteellisen onnettomuuksien ehkäisytyön yhteiskunnallisen merkityksen, osaavat suunnitella ja toteuttaa valistusta, neuvontaa ja kansalaisten turvallisuuskoulutusta sekä suorittaa asuinrakennusten ja niihin rinnastettavien kiinteistöjen palotarkastuksia

- tietävät ja osaavat pelastustoiminnan perusteet, osaavat toimia pelastusyksikön jäsenenä onnettomuustilanteissa sekä tuntevat pelastusyksikön johtamisen periaatteet
- hallitsevat ensihoidon perusteet, kykenevät toimimaan perustason sairaankuljettajana sekä pelastusyksikön jäsenenä lääkinnällisissä pelastustehtävissä
- tuntevat omatoimisen varautumisen ja yleisen väestönsuojelun perusteet
- tuntevat vapaaehtoisen palokuntatoiminnan perusteet ja ovat valmiita hyvään yhteistoimintaan vapaaehtoisen ja sivutoimisen henkilöstön sekä muiden sidosryhmien kanssa.

6.3. Koulutusohjelman rakenne ja sisältö

Perusopinnot

Johdatus pelastajakurssin opintoihin, hallinto-oppi, tietotekniikan perusteet, liikuntakasvatus, pelastuskaluston huolto, psykologia.

Ammattiopinnot

Onnettomuuksien ehkäisy

Valistus ja turvallisuuskoulutus, rakenteellinen paloturvallisuus, palotarkastus.

Pelastustoiminta

Palofysiikka, sammutus- ja pelastustekniikka, vaaralliset aineet, pelastustoiminnan johtaminen, viestiliikenne.



Ensihoito

Anatomia, fysiologia, mikrobiologia, tautioppi, ensihoidon perusteet, ensihoito-oppi, ensihoidon syventävät opinnot, perustasoisten ensihoitovalmiuksien arviointijärjestelmä.

Varautuminen

Pelastustoimen varautumisen perusteet.

Koulutuksen painopistealueita ovat onnettomuuksien ehkäisy, sammuttaminen, pelastaminen sekä sairaankuljetus ja ensihoito.

6.4. Hakumenettely ja opiskelijavalinta

6.4.1. Valintaperusteet

Pelastajatutkintoon johtavaan koulutusohjelmaan voidaan ottaa hakija:

1. joka on opintojen alkaessa vähintään 18-vuotias;
2. joka on hakuajan päättymiseen mennessä suorittanut:
 - a) lukion koko oppimäärän;
 - b) ylioppilastutkinnon;
 - c) ammatillisen perustutkinnon tai sitä vastaavan aikaisemman tutkinnon; taikka
 - d) ammatillisesta aikuiskoulutuksesta annetussa laissa (631/1998) tarkoitetun ammatillisen perustutkinnon tai ammattitutkinnon taikka niitä vastaavan aikaisemman tutkinnon;
3. joka on terveydentilaltaan ja muutoin ammattialan tehtävien asianmukaisen hoitamisen kannalta sopiva;
4. joka on suorittanut koulutusohjelman valintakokeen hyväksytysti; sekä
5. jolla on opintojen aloituspäivään mennessä hankittu C-luokan ajoneuvon ajo-oikeus.

Pelastajan koulutusohjelmaan voidaan ottaa myös hakija, jolla ei ole edellä kuvattua

vaadittavaa pohjakoulutusta, jos hänellä on Pelastusopiston arvion mukaan muutoin opinnoissa tarvittavat riittävät tiedot ja taidot. Tämän ns. harkinnanvaraisen valinnan hakuohjeistus on kuvattu kappaleessa 4.

6.4.2. Kurssille hakeminen

Hakumenettelyyn kuuluu seuraavat kolme vaihetta

- Fyysisen toimintakyvyn testaus ja lääkärintarkastus (hakija voi valita paikan Pelastusopiston nimeämistä testipaikoista).
- Hakemuksen jättäminen oppilaitokseen, mikäli fyysinen testi on läpäisty hyväksytysti.
- Oppilaitoksen järjestämä valintakoe.

Koulutukseen voivat siis hakea vain ne, jotka ovat ennen hakuajan päättymistä suorittaneet hyväksytysti fyysisen testin Pelastusopiston nimeämässä testauspaikassa (liite 1) ja jotka täyttävät muodolliset pääsyvaatimukset.

Hakemuksia saa Pelastusopiston opintosihteeriltä tai opiston www-sivuilta ja niiden tulee olla palautettuna opistolla viimeistään hakuajan päättymispäivänä kello 15.00 mennessä. Hakemusta ei voi palauttaa sähköpostilla.



6.4.3. Hakemusten pisteyttäminen

Hakemukset pisteytetään seuraavasti:

1. Fyysisen toimintakyvyn (lihaskunnan) testaus (0-1 p.)

Pelastusopisto on nimennyt testipaikat, joissa on mahdollista suorittaa fyysisen toimintakyvyn testit hakijan kustannuksella ja vastuulla (liite 1). Testistä annetaan 0 – 1 pistettä. Yhteispisteet pyöristetään 0,25 pisteen tarkkuudella. Pyöristys tapahtuu alaspäin.

Lihaskestävyys mitataan toistotesteillä. Mittauskohteina ovat vatsalihakset, ylävartalon lihakset ja jalkojen lihakset. Testi on voimassa kuusi (6) kuukautta. Testin tulee olla voimassa vielä hakuajan päättymispäivänä.

Testin minimivaatimukset ja pisteytys

Osasuoritus	Minimivaatimus	+0,125 pistettä	+0,25 pistettä
Penkkipunnerrus 45 kg/60 s	25 kertaa	30 kertaa	38 kertaa
Istumaan nousu Kertaa/60 s	34 kertaa	43 kertaa	48 kertaa
Käsinkohonta Vastaote	6 kertaa	10 kertaa	14 kertaa
Jalkakyykky 45 kg/60 s	23 kertaa	30 kertaa	34 kertaa

Suoritettujen testien perusteella testipaikan asiantuntijalääkäri antaa lausunnon hakijan soveltuvuudesta pelastajan tehtäviin. Testilaitokset toimittavat yhteenvedot testeistä suoraan Pelastusopistolle.

2. Päätötodistuksen kaikkien aineiden keskiarvo. (0-7 p.)

Jos hakijalla on useampi tutkinto, hän itse päättää, millä tutkinnolla koulutukseen hakee.

Korkeakoulututkinnon suorittaneet hakevat sillä tutkintotodistuksella, jota aiemminkin käyttivät pyrkiessään korkeakouluun.



Todistuksen kaikkien aineiden keskiarvosta annetaan pisteitä seuraavasti:

Arvosana-asteikko 5-10	Arvosana-asteikko 1-5	Pisteet
6,10 – 6,54	2,10 – 2,44	1
6,55 – 7,04	2,45 – 2,84	2
7,05 – 7,54	2,85 – 3,24	3
7,55 – 8,04	3,25 – 3,64	4
8,05 – 8,54	3,65 – 4,04	5
8,55 – 9,04	4,05 – 4,44	6
9,05 –	4,45 –	7

3. Koulutus (0-2 p.)

Suoritetuista muista tutkinnoista hakija saa lisäpisteitä seuraavasti:

- Opistoasteen tai ammatillisen korkea-asteen tutkinto 1 piste
- Alempi tai ylempi korkeakoulututkinto 2 pistettä

4. Työkokemus (0-3 p.)

Päätoiminen työkokemus, ei tarvitse olla pelastusalalta.

- 1 – 2 vuotta 1 piste
- yli 2 – 3 vuotta 2 pistettä
- yli 3 vuotta 3 pistettä

Päätoimista palvelua laskettaessa otetaan huomioon vain vähintään yhden (1) kuukauden pituiset jaksot (yli 20 h/vko). Osa-aikatyötä ei oteta huomioon. Työkokemukseksi huomioidaan vain yli 18-vuotiaana hankittu työkokemus.

Varusmiespalvelus, naisten vapaaehtoinen asepalvelus sekä siviilipalvelus huomioidaan myös työkokemukseksi. Hakemuksen liitteinä tulee olla kopiot työtodistuksista (väliaikainen työtodistus edelleen jatkuvasta työstä) sekä todistus varusmiespalveluksen, naisten vapaaehtoisen asepalveluksen tai siviilipalveluksen suorittamisesta.

5. Kiinnostuspiste (0-1 p.)

Kiinnostuspisteen (1 piste) pelastusalaan voi saada, jos henkilö on toiminut:

- yli 2 vuotta palokuntanuorisotyössä tai
- yli 1 vuoden sopimuspalokunnan hälytysosastossa tai vakinaisen palokunnan operatiivisessa toiminnassa.

Toiminnasta on oltava todistus hakemuksen liitteenä. Todistuksesta tulee ilmetä milloin henkilö on liittynyt esim. sopimuspalokuntaan ja onko hän edelleen toiminnassa mukana. Pelastusalan kurseista ei tarvitse lähettää kopioita hakemuksen liitteeksi.

6. Näyttötutkintona suoritettun ammattitutkinnon opiskelleiden sekä harkinnanvaraisessa valinnassa hyväksytysti hakeneiden hakemusten pisteyttäminen

Ammattitutkinnolla hakeneet sekä harkinnanvaraisesta valinnasta valintakokeeseen kutsutut hakijat valitaan opiskelemaan kiinnostuspisteen, fyysisen toimintakyvyn testin ja Pelastusopistolla järjestettävän valintakokeen perusteella hakijamäärän mukaisessa suhteessa (pohjakoulutusryhmä 3).



6.4.4. Pelastusopistolla järjestettävä valintakoe

Valintakokeeseen kutsutaan fyysisen toimintakyvyn testauksen hyväksytysti suorittaneista ja muodolliset pääsyvaatimukset täyttävistä hakijoista noin kaksi kertaa niin paljon kuin on täytettäviä opiskelupaikkoja.

Hakijat kutsutaan kokeeseen fyysisen toimintakyvyn testauksen ja hakemusten perusteella saadun pistemäärän osoittamassa paremmuusjärjestyksessä pohjakoulutusryhmittäin, hakijamäärän mukaisessa suhteessa (pohjakoulutusryhmät 1 ja 2).

Pohjakoulutusryhmä 3:n kohdalla valintakokeeseen kutsutaan kaikki ammattitutkinnon suorittaneet hakijat sekä Pelastusopiston hyväksymät harkinnanvaraisessa valinnassa hakeneet. Nämä hakijat muodostavat valinnassa kolmannen pohjakoulutusryhmän.

Valinnassa käytettävät pohjakoulutusryhmät ovat:

- Ryhmä 1: Lukion päättötutkinnon suorittaneet
- Ryhmä 2: Ammatillisen perustutkinnon suorittaneet
- Ryhmä 3: Ammattitutkinnon suorittaneet ja harkinnanvaraisessa valinnassa hakeneet

A. Fyysinen suorituskyky
Valintakoe suoritetaan hakijan suostumuksella ja omalla vastuulla Pelastusopistolla Kuopiossa.

1. Cooperin testi (0-1 p.)

	Minimi-vaatimus	+ 1/2 pistettä	+ 1 piste
Juostu matka	2800 metriä	2950 metriä tai enemmän	3100 metriä tai enemmän

2. Uintitaitotesti

Vaatimuksena on 200 metriä 5 minuutissa.

3. Fobia -testit

- Korkeanpaikan kammo
- Suljetunpaikan kammo

Hakijan on selvitettävä Cooperin testi, uimataitotesti ja fobia -testit hyväksytysti tullakseen valituksi koulutukseen.

B. Psykkinen soveltuvuus (1-6 p)

Psyykkisestä testistä annetaan hakijoille yhteensä 1 – 6 pistettä. Tullakseen valituksi koulutukseen on hakijan saatava vähintään 3 pistettä. Kaikkien valintakokeeseen osallistuneiden psykkinen testi on voimassa 2 vuotta, eikä sitä sinä aikana voi uusia.

6.4.5. Lopullinen valinta

Psyykkisen soveltuvuuden ja Cooperin testeistä saadut pisteet lisätään hakemuksessa saatuihin pistemääriin. Opiskelijapaikat jaetaan pistemäärän osoittamassa paremmuusjärjestyksessä pohjakoulutusryhmittäin (ryhmät 1 ja 2) hakijamäärän mukaisessa suhteessa niin tarkasti, kuin se jäljelle jääneiden hakijoiden määrän huomioon ottaen on mahdollista. Pohjakoulutusryhmä 3:n kohdalla opiskelijat valitaan hakijamäärän mukaisessa suhteessa kiinnostuspisteen, fyysisen toimintakyvyn testin ja valintakoemenestyksen perusteella.



Hakijoiden yhteenlasketun pistemäärän ollessa sama noudatetaan seuraavaa etusijajärjestystä (Hakuryhmät 1 ja 2).

1. Jos yhteenlaskettu pistemäärä on sama, psyykkisen testin loppupistemäärä ratkaisee etusijan.

2. Jos myös psyykkisen testin loppupistemäärä on sama, ratkaisee ennakkopisteiden muodostuminen etusijan seuraavassa järjestyksessä:

- a) päättötodistuksen kaikkien aineiden keskiarvo
- b) työkokemuspisteet

3. Jos edelleen on tasapistetilanne, ratkaisee psyykkisen testin testaajan asettama sijajärjestys.

Pohjakoulutusryhmässä 3 ratkaisee psyykkisen testin loppupistemäärä etusijan. Jos edelleen on tasapistetilanne, ratkaisee psyykkisen testin testaajan asettama sijajärjestys.

Kursseille valittujen tulee kurssin alkaessa toimittaa oppilaitokselle fyysisestä testistä saamansa lääkärinlausunto (ns. T-lomake) alkuperäisenä.

6.5. Haku- ja valintakoeajat 2009 alkaville kursseille

<i>Kurssi ja kurssin ajankohta</i>	<i>Hakuaika päättyy</i>	<i>Valintakoe</i>
Pelastajakurssi 66 - 67 1. lukukausi: 12.01.2009 – 29.05.2009 2. lukukausi: 10.08.2009 – 18.12.2009 3. lukukausi: 11.01.2010 – 28.05.2010 <i>Tässä haussa voimassa oleva fyysisen kunnon testi on suoritettu 6.3.2008 – 5.9.2008 välisenä aikana.</i>	5.9.2008	10. – 14.11.2008
Pelastajakurssi 68 - 69 1. lukukausi: 10.08.2009 – 18.12.2009 2. lukukausi: 11.01.2010 – 28.05.2010 3. lukukausi: 09.08.2010 – 17.12.2010 <i>Tässä haussa voimassa oleva fyysisen kunnon testi on suoritettu 14.8.2008 – 13.2.2009 välisenä aikana.</i>	13.2.2009	4. – 8.5.2009

Hakulomakkeet tulee olla Pelastusopistolla viimeistään hakuaajan päättymispäivänä kello 15.00 mennessä.

Haettaessa käytetään Pelastusopiston hakulomaketta. Hakemukseen tulee liittää mukaan kopiot vaadittavista koulutodistuksista, työtodistuksista ja varusmiespalveluksesta, naisten vapaaehtoisesta asepalveluksesta tai siviilipalveluksesta sekä selvitys mahdollisesta osallistumisesta palokuntatoimintaan.

Osa hakijoista kutsutaan Pelastusopistolla järjestettävään valintakokeeseen. Valinta suoritetaan pelastajakurssin valintaperusteiden mukaisesti.

Tiedustelut

Opintosihteri Pirjo Paldanius, puh. 071 875 3490

Koulutusohjelmavastaava, vanhempi opettaja Jouko Gorski, puh. 071 875 3414

Koulutusjohtaja Pekka Rantala, puh. 071 875 3401



7

Hätäkeskuspäivystäjä- tutkinto (90 op)

7.1. Hätäkeskuspäivystäjän koulutusohjelma

Hätäkeskuspäivystäjän koulutusohjelma on Hätäkeskuslaitoksen, Pelastusopiston sekä Poliisikoulun suunnittelema opintokokonaisuus, joka johtaa hätäkeskuspäivystäjätutkintoon. Koulutusohjelma tähtää päivystäjien ammatillista asiantuntemusta edellyttävän tehtäväalueen hallitsemiseen. Opintojen laajuus on 90 opintopistettä (op).

Tutkinto antaa kelpoisuuden päätoimisiin hätäkeskuspäivystäjän virkoihin. Lue lisää ammattialasta: www.112.fi.

Hätäkeskuspäivystäjän tutkinto antaa opiskelijalle myös hakukelpoisuuden insinööri (AMK) – tutkintoon johtavaan palopäällystön koulutusohjelmaan.

Hätäkeskuspäivystäjäkurssein 17 opiskelutapahtuu Keravalla, Kuopiossa ja Tampereella. Pelastusopisto järjestää ilmaisen majoituksen ja ruokailut Pelastusopistolla Kuopiossa ja Poliisiammattikorkeakoululla Tampereella. Keravalle ei ole järjestetty majoitusta, vaan kunkin opiskelijan tulee tälle ajalle järjestää itsenäisesti omalla kustannuksella asumisen. Pelastusopisto tarjoaa kuitenkin maksuttoman lounaan myös Keravalla järjestettävän opetuksen aikana.

Opetusaikojen jakautuminen Keravan, Tampereen ja Kuopion välillä ilmoitetaan osoitteessa www.pelastusopisto.fi 15.8.2008 mennessä.

7.2. Tavoitteet

Tutkinnon suoritettuaan hätäkeskuspäivystäjät

- kykenevät toimimaan päivystäjinä moniviranomaishätäkeskuksessa.

- soveltavat työssään turvallisuusalan eettisiä arvoja.
- tuntevat vastuunsa ammatillisesta kehittämisestään.

7.3. Koulutusohjelman rakenne ja sisältö

Kurssiin sisältyy sekä teoria- että käytännön opetusta:

Perusopinnot

Suomen kieli ja viestintä, ruotsi, englanti, tietotekniikka, hallinto-oppi, turvallisuusneuvonta, terveys- ja liikuntakasvatus, johdatus koulutusohjelmaan.

Ammattiopinnot

Hätäkeskuspäivystys

Päivystäjän rooli ja koulutus, päivittäistöiminta ja erityistilanteet, hätäkeskustietojärjestelmä, varautuminen, viestiliikenne ja -tekniikka, työssäoppiminen.



Pelastustoimi

Pelastustoiminnan perusteet, Pelastustoimen tehtävien riskinarvio ja vasteenmääritys.

Ensihoito

Ensihoidon- ja terveydenhuollon järjestelmät, anatomia ja fysiologia, ensihoito ja lääketieteellinen riskinarvio, sosiaaliset hätätilanteet.

Poliisitoimi

Poliisihallinto-oikeus, rikosoikeus, siviilioikeus, rikosprosessioikeus, poliisin kenttätoiminta, psykologia, terveys- ja liikuntakasvatus, ruotsi.

Koulutuksen painopistealueita ovat hätäilmoitusten kokonaisvaltainen käsittely hätäpuhelun vastaanotosta asiakkaiden ohjaukseen ja neuvontaan. Opiskelu tapahtuu Keravalla, Kuopiossa Pelastusopistolla ja Tampereella Poliisiammattikorkeakoululla sekä työssäoppimisen osalta eripuolilla maata hätäkeskuksissa ja eri yhteistyöviranomaisilla.

7.4. Hakumenettely ja opiskelijavalinta

7.4.1. Valintaperusteet hätäkeskuspäivystäjäkoulutukseen ja kurssille hakeminen

Hätäkeskuspäivystäjätutkintoon johtavaan koulutusohjelmaan voidaan ottaa hakija:

1. joka on opintojen alkaessa vähintään 18-vuotias;
2. joka on hakuajan päättymiseen mennessä suorittanut:
 - a) lukion koko oppimäärän;
 - b) ylioppilastutkinnon;
 - c) ammatillisen perustutkinnon tai sitä vastaavan aikaisemman tutkinnon; taikka
 - d) ammatillisesta aikuiskoulutuksesta annetussa laissa (631/1998) tarkoitetun ammatillisen perustutkinnon tai ammattitutkinnon taikka niitä vastaavan aikaisemman tutkinnon;
3. joka on terveydentilaltaan ja muutoin ammattialan tehtävien asianmukaisen hoitamisen kannalta sopiva;

4. joka on suorittanut koulutusohjelman valintakokeen hyväksytysti;

Hakulomakkeet tulee olla Pelastusopistolla viimeistään hakuajan päättymispäivänä kello 15.00 mennessä.

Haettaessa käytetään Pelastusopiston hakulomaketta. Hakemuksia saa opintotoimistosta sekä opiston internet-sivuilta:

www.pelastusopisto.fi

Hakemukseen tulee liittää mukaan kopiot vaadittavista koulu- ja työtodistuksista.

Hätäkeskuspäivystäjän koulutusohjelmaan voidaan ottaa myös hakija, jolla ei ole edellä kuvattua vaadittavaa pohjakoulutusta, jos hänellä on Pelastusopiston arvion mukaan muutoin opinnoissa tarvittavat riittävät tiedot ja taidot. Tämän ns. harkinnanvaraisen valinnan hakuohjeistus on kuvattu kappaleessa 4.



7.4.2. Valintakokeeseen kutsuminen

Valintakokeeseen kutsutaan muodolliset pääsyvaatimukset täyttäviä hakijoita noin kaksi kertaa niin paljon kuin on täytettäviä opiskelupaikkoja. Aloituspaikkoja kurssilla on 24.

Hakijat kutsutaan kokeeseen hakemusten perusteella saadun pistemäärän osoittamassa paremmuusjärjestyksessä pohjakoulutusryhmittäin, hakijamäärän mukaisessa suhteessa (pohjakoulutusryhmät 1 ja 2).

Ammattitutkinnolla hakeneet sekä harkinnanvaraisesta valinnasta valintakokeeseen kutsutut hakijat valitaan opiskelemaan Pelastusopistolla järjestettävän valintakokeen perusteella hakijamäärän mukaisessa suhteessa (pohjakoulutusryhmä 3).

Valinnassa käytettävät pohjakoulutusryhmät ovat seuraavat:

Ryhmä 1.

Lukion päättötutkinnon suorittaneet

Ryhmä 2.

Ammatillisen tutkinnon suorittaneet

Ryhmä 3.

Ammattitutkinnolla tai harkinnanvaraisessa valinnassa hakijat

Jos hakijalla on useampi tutkinto, hän itse päättää, millä tutkinnolla hakee koulutukseen.

Korkeakoulututkinnon suorittaneet hakevat sillä tutkintotodistuksella, jota käyttivät aieminkin pyrkiessään korkeakouluun.

7.4.3. Hakemusten pisteyttäminen

Hakijan pistemäärään lasketaan tutkintotodistuksen kaikkien aineiden keskiarvo, toisen asteen koulutuksen jälkeen suoritettut tutkinnot sekä yleinen työkokemus seuraavasti:

1. Todistuksen kaikkien aineiden keskiarvo (0-7 p.)

Todistuksen kaikkien aineiden keskiarvosta annetaan pisteitä seuraavasti:

Arvosana-asteikko 5-10	Arvosana-asteikko 1-5	Pisteet
6,10 – 6,54	2,10 – 2,44	1
6,55 – 7,04	2,45 – 2,84	2
7,05 – 7,54	2,85 – 3,24	3
7,55 – 8,04	3,25 – 3,64	4
8,05 – 8,54	3,65 – 4,04	5
8,55 – 9,04	4,05 – 4,44	6
9,05 –	4,45 –	7

2. Koulutus (0-2 p.)

Toisen asteen koulutuksen jälkeen suoritetusta muista tutkinnoista hakija saa lisäpisteitä seuraavasti:

- opistoasteen / ammatillisen korkeasteen tutkinto 1 piste
- alempi tai ylempi korkeakoulututkinto 2 pistettä

3. Yleinen työkokemus (0-4 p.)

Päätoiminen työkokemus

- 3 – 6 kuukautta 1 piste
- yli 6 kuukautta – 1 vuosi 2 pistettä
- yli 1 vuosi – 2 vuotta 3 pistettä
- yli 2 vuotta 4 pistettä

Päätoimista palvelua laskettaessa otetaan huomioon vain vähintään yhden (1) kuukauden pituiset jaksot (yli 20 h/ vko). Osa-aika-



työtä ei oteta huomioon. Työkokemukseksi huomioidaan vain yli 18-vuotiaana hankittu työkokemus. Varusmiespalvelus, naisten vapaaehtoinen asepalvelus sekä siviilipalvelus huomioidaan myös työkokemukseksi. Hakemuksen liitteenä tulee olla kopiot kaikista pisteytykseen oikeuttavista todistuksista (sekä väliaikainen työtodistus edelleen jatkuvasta työstä).

4. Näyttötutkintona suoritettujen ammattitutkinnon opiskelleiden sekä harkinnanvaraisessa valinnassa hyväksytyistä hakeneiden hakemusten pisteyttäminen

Ammattitutkinnolla hakeneet sekä harkinnanvaraisesta valinnasta valintakokeeseen kutsutut hakijat valitaan opiskelemaan Pelastusopistolla järjestettävän valintakokeen perusteella hakijamäärän mukaisessa suhteessa (pohjakoulutusryhmä 3).

7.4.4. Pelastusopistolla järjestettävä valintakoe

Hakijat kutsutaan kokeeseen siis hakemusten perusteella saadun pistemäärän osoittamassa paremmuusjärjestyksessä pohjakoulutusryhmittäin, hakijamäärän mukaisessa suhteessa (pohjakoulutusryhmät 1 ja 2).

Pohjakoulutusryhmä 3:n kohdalla valintakokeeseen kutsutaan kaikki ammattitutkinnon suorittaneet hakijat sekä Pelastusopiston hyväksymät harkinnanvaraisessa valinnassa hakeneet. Nämä hakijat muodostavat valinnassa kolmannen pohjakoulutusryhmän.

Valintakokeeseen kuuluu psyykinen testi, kirjallinen koe ja kielikoe, jotka pisteytetään seuraavasti:

1. Psyykinen testi (1-6 p.)

Psyykkisestä testistä annetaan hakijoille yhteensä 1 – 6 pistettä. Tullakseen valituksi

koulutukseen on hakijan saatava vähintään 3 pistettä. Kaikkien valintakokeeseen osallistuneiden psyykinen testi on voimassa 2 vuotta, eikä sitä sinä aikana voi uusida.

2. Kielikoe (0-6 p.)

Hakijoiden kielitaito (ruotsi ja englanti) testataan valintakokeen yhteydessä.

Ruotsin kielen koe (0-4 p.)

Koe on karsiva. Hakijan on saatava kokeesta valtion hallinnon kielitutkintoa vastaavat hyvät tiedot (uusi kielilaki 423/2004). Koe sisältää teoriakokeen ja suullisen haastattelun. Henkilöt, joilla on todistus uuden kielilain mukaisesta valtion hallinnon kielitutkinnosta vähintään hyvin tiedoin, ei tarvitse osallistua ruotsin kielen kokeeseen.

Englannin kielen koe (0-2 p.)

Koe koostuvat yleiskielen luetun tekstin ymmärtämisestä sekä rakenne- ja sanasto-testistä. Englannin kielen kokeesta voi saada maksimissaan 2 pistettä. Koe ei ole karsiva.

3. Kirjallinen koe (0-6 p)

Kokeen tarkoituksena on arvioida hakijoiden opiskelumotivaatiota sekä opiskeluedellytyksiä hätäkeskuspäivystäjän tehtäviin.

Kirjallisen kokeen kysymykset perustuvat seuraaviin aineistoihin:

- Häätäkeskuslaki 157/2000
- Valtioneuvoston asetus hätäkeskuslaitoksesta 990/2000
- Nurmi Lasse 2006. Kriisi, pelko, pakokauhu, Edita Prima Oy, Helsinki, luku 2 (Hätätilannekäyttäytyminen) ja luku 3 (Hätätilanteisiin varautuminen)
- Sairaankuljetus- ja ensihoitopalvelu, Opas hälytysohjeen laatimiseksi, STM oppaita 2005:23; luku 2 (Hätäkeskustoiminta) ja luku 3 (Sairaankuljetus- ja ensihoitopalvelun hälytysohje)



7.4.5. Lopullinen valinta

Valintakokeesta saadut yhteispisteet lisätään opintoihin pyrkivän hakemuksesta saatuihin pisteisiin (ks. edellä 7.4.3). Opiskelijapaikat jaetaan kokonaispistemäärän osoittamassa paremmuusjärjestyksessä pohjakoulutusryhmittäin (ryhmä 1 ja 2) hakijamäärän mukaisessa suhteessa niin tarkasti, kuin se jäljelle jääneiden hakijoiden määrän huomioon ottaen on mahdollista.

Hätäkeskuspäivystäjätutkinnossa Pelastusopiston hyväksymät harkinnanvaraisessa valinnassa hakeneet ja ammattitutkinnolla hakeneet muodostavat valinnassa kolmannen pohjakoulutusryhmän.

Pohjakoulutusryhmä 3:n kohdalla opiskelijat valitaan hakijamäärän mukaisessa suhteessa valintakokeen perusteella.

Pelastusopisto pyytää kurssille valittavista henkilöistä *poliisin turvallisuuselvityksen* ennen lopullista valintaa.

Hakijoiden yhteenlasketun pistemäärän ollessa sama noudatetaan seuraavaa etusijajärjestystä.

1. Jos yhteenlaskettu pistemäärä on sama, psyykkisen testin loppupistemäärä ratkaisee etusijan.
2. Jos myös psyykkisen testin loppupistemäärä on sama, ratkaisee ennakkopisteiden muodostuminen etusijan seuraavassa järjestyksessä:
 - a) työkokemuspisteet
 - b) päättötodistuksen kaikkien aineiden keskiarvo.

3. Jos edelleen on tasapistetilanne, ratkaisee psyykkisen testin testaajan asettama sijajärjestys.

Pohjakoulutusryhmässä 3 ratkaisee psyykkisen testin loppupistemäärä etusijan. Jos edelleen on tasapistetilanne, ratkaisee psyykkisen testin testaajan asettama sijajärjestys.



7.5. Haku- ja valintakoeajat 2009 alkaville kursseille

Hätäkeskuspäivystäjäkurssin 17 opiskelu tapahtuu Keravalla, Kuopiossa ja Tampereella.

<i>Kurssi ja kurssin ajankohta</i>	<i>Hakuaika päättyy</i>	<i>Valintakoe</i>
Hätäkeskuspäivystäjäkurssi 17	29.8.2008	27. – 31.10.2008
1. lukukausi 12.01.2009 – 29.05.2009		
2. lukukausi: 10.08.2009 – 18.12.2009		
3. lukukausi: 11.01.2010 – 28.05.2010		

Hakulomakkeet tulee olla Pelastusopistolla viimeistään hakujan päättymispäivänä **kello 15.00 mennessä.**

Haettaessa käytetään Pelastusopiston hakulomaketta. Hakemukseen tulee liittää mukaan kopiot vaadittavista koulutodistuksista, työtodistuksista ja varusmiespalveluksesta, naisten vapaaehtoisesta asepalveluksesta tai siviilipalveluksesta. Osa hakijoista kutsutaan Pelastusopistolla järjestettävään valintakokeeseen.

Tiedustelut

Opintosihteri Pirjo Paldanius, puh. 071 875 3490

Koulutusohjelmavastaava, vanhempi opettaja Juha-Pekka Iso-Ilomäki, puh. 071 875 3428

Koulutusjohtaja Pekka Rantala, puh. 071 875 3401



8

Alipäälystötutkinto (60 op)

8.1. Alipäälystön koulutusohjelma

Pelastustoimen alipäälystön ammatillinen peruskoulutus opiskellaan kaksi lukukautta kestäväällä alipäälystökurssilla. Tutkinnon laajuus on 60 op.

Alipäälystötutkinnon suorittaminen antaa muodollisen kelpoisuuden pelastuslaitosten alipäälystövirkojen hakemiseen. Tutkinto antaa opiskelijalle myös mahdollisuuden jatkaa opintojaan palopäälystön koulutusohjelmassa AmkA -linjalla insinööri (AMK) -tutkintoon.

Alipäälystötutkinnon uudistettu opetussuunnitelma perustuu näkemykseen alipäälystön monipuolistuvista tehtävistä alueellisessa pelastustoimessa. Tutkinnon keskeisimmät opintokokonaisuudet ovat onnettomuuksien ehkäisy, pelastustoiminta ja pelastustoiminnan johtaminen, väestönsuojelu sekä opinnäytetyöopinnot.

8.2. Tavoitteet

Alipäälystötutkinnon tavoitteena on, että tutkinnon suorittaneet

- ymmärtävät tavoitteellisen onnettomuuksien ehkäisytöiden merkityksen turvallisuustyössä, tietävät ja hallitsevat onnettomuuksien ehkäisyn erilaiset toimintatavat, osaavat kannustaa ja motivoida henkilöstöään toimintaan ja ovat valmiita kehittämään omaa osaamistaan tulevilla työurallaan
- osaavat suunnitella ja johtaa pelastusyksikön ja pelastusjoukkueen toimintaa onnettomuustilanteessa ja ovat valmiita kehittämään omaa osaamistaan pelastustoiminnan johtajana
- kykenevät toimimaan paloaseman päällikkönä (vastuuhenkilönä) sekä pelastuslaitoksen toimi-/toiminta-alueen vastuullisissa erityistehtävissä
- ovat sisäistäneet esimiehen asemassa toimimisen, ovat motivoituneita kehittämään omia esimiestäidollisia ja työnjohdollisia valmiuksiaan työelämän kehityksen mukana
- tuntevat vapaaehtoisen palokuntatoiminnan perusteet ja merkityksen sekä ovat valmiita rakentamaan hyvää yhteistyötä vapaaehtoisen henkilöstön kanssa
- tuntevat pelastustoimen varautumisen perusteet.



8.3. Koulutusohjelman rakenne ja sisältö

Koulutusohjelma koostuu perusopinnoista, ammattiopinnoista ja opinnäytetyöstä.

Perusopinnot

Perusopintojen tavoitteena on antaa opiskelijalle yleiskuva pelastustoimen asemasta, tehtävistä ja merkityksestä yhteiskunnassa sekä perehdyttää hänet pelastustoimen esimiestäidollisiin ja hallinnollisiin perusteisiin.

Ammattiopinnot

Ammattiopintojen tavoitteena on syventää opiskelijan osaamista onnettomuuksien ehkäisyyn, pelastustoiminnan sekä väestönsuojelun tehtäväalueilla. Opetuksen ja opiskelun läpäisevänä viitekehyksenä on asioiden tarkastelu johtamis- ja esimiestäidollisesta näkökulmasta.

Opinnäytetyö

Opinnäytetyön tavoitteena on kehittää ja osoittaa opiskelijan valmiuksia soveltaa tietojaan ja taitojaan ammattiopintoihin liittyvissä käytännön työtehtävissä. Työssä pyritään toiminnalliseen ja käytännölliseen kehittämisoitteeseen: työ voi olla esim. suunnitelma, kehityshanke, koulutusprojekti, kirjallinen tai sähköisessä muodossa oleva opintoaineisto tai muu vastaava vaativa ammattityö. Siinä harjoitellaan samalla tiedonhakua, käytännönläheisten pulmien ratkaisua, työn raportointia sekä pelastustoimen suunnitelmallista kehittämistyötä.

Onnistuakseen opinnäytetyö vaatii suunnitelmallista, itsenäistä ja vastuullista projektityöskentelyä sekä yhteistyötä mm. ohjaavan opettajan sekä työpaikan yhteys henkilön kanssa.

8.4. Hakumenettely ja opiskelijavalinta

8.4.1 Valintaperusteet alipääallystökurssille ja kurssille hakeminen

Alipääallystötutkintoon johtavaan koulutusohjelmaan voidaan ottaa hakija:

1. joka on suorittanut pelastajatutkinnon tai aikaisemmin voimassa olleiden säännösten ja määräysten mukaisen vastaavan koulutuksen pelastusalan oppilaitoksessa taikka jolla on Pelastusopiston arvion mukaan muutoin opinnoissa tarvittavat riittävät tiedot ja taidot;
2. joka on terveydentilaltaan ja muutoin ammattialan tehtävien asianmukaisen hoitamisen kannalta sopiva;
3. joka on suorittanut asianomaisen koulutusohjelman valintakokeen hyväksytysti; ja
4. jolla on C-luokan ajoneuvon ajo-oikeus.



Alipääallystön koulutusohjelmaan voidaan ottaa myös hakija, jolla ei ole edellä kuvattua vaadittavaa pohjakoulutusta, jos hänellä on Pelastusopiston arvion mukaan muutoin opinnoissa tarvittavat riittävät tiedot ja taidot. Tämän ns. harkinnanvaraisen valinnan hakuohjeistus on kuvattu kappaleessa 4.

Alipääallystotehtävien edellyttämä fyysinen soveltuvuus

Hakijan on osoitettava alipääallystotehtävien edellyttämä fyysinen soveltuvuus Pelastusopiston nimeämän testilaitoksen (liite 1) antamalla lausunnolla. Hakija suorittaa fyysisen toimintakyvyn testauksen omalla kustannuksellaan ja vastuullaan ennen hakemista.

Testilaitokset lähettävät testien tulokset suoraan oppilaitokselle. Testi on voimassa kuusi kuukautta. Testi tulee olla voimassa vielä hakuajan päättymispäivänä.

Fyysinen soveltuvuustesti sisältää seuraavat osat:

Osasuoritus	Minimivaatimus
Istumaan nousu (kerta / 60 s)	28 kertaa
Käsinkohonta (vastaote).....	4 kertaa
Penkkipunnerrus (45 kg / 60 s)	17 kertaa
Jalkakyykky (45 kg / 60 s)	17 kertaa

Lisäksi valintakokeeseen kutsutut hakijat juoksevat valintakokeen yhteydessä Cooperin testin. Cooperin testin minimivaatimus on 2600 metriä.

Fyysisen soveltuvuustestin läpäisseiden tulee jättää kirjalliset hakemuksensa kurssille hakuajan päättymispäivänä kello 15.00 mennessä. Hakemusta ei tule jättää, mikäli ei ole suorittanut hyväksyttävästi fyysistä testiä. Hakemusta ei voi palauttaa sähköpostilla.

Haettaessa käytetään Pelastusopiston hakulomaketta. Hakemukseen tulee liittää mukaan kopiot vaadittavista koulutodistuksista, työtodistuksista tai nimikirjaote ja hyväksytystä testauksesta saamansa lääkärinlausunto (ns. T-lomake) alkuperäisenä, **jos testilaitos ei toimita lääkärinlausuntoa yhdessä lihaskuntotestin kanssa suoraan opistolle.**

Fyysisen toimintakyvyn testauspaikat ovat tämän oppaan lopussa (liitteenä 1).

8.4.2. Valintakoe

Valintakokeeseen kutsutaan kaikki muodollisen kelpoisuuden omaavat ja fyysisen soveltuvuustestin läpäisseet. Valintakoetilaisuus muodostuu kolmesta osasta.

1. Cooperin testi

Testi juostaan valintakokeen alussa, säästä riippuen joko ulkokentällä tai urheiluhallissa. Valintakokeeseen kutsuttujen tulee ottaa tämä huomioon urheiluvarusteissaan. Cooperin testin minimivaatimuksena on 2 600 metriä ja testi on karsiva, ts. minimiraja on ylitettävä. Hakija suorittaa testin omalla vastuullaan.

2. Kirjallinen koe (0-6 p.)

Kokeen tarkoituksena on arvioida hakijoiden ammatillisen tiedon tasoa, opiskelumotivaatiota sekä opiskeluedellytyksiä esimiestehtäviin. Kokeesta annetaan 0 – 6 pistettä.



Kirjallisen kokeen kysymykset perustuvat seuraavaan kirjallisuuteen:

Lönnqvist Jouko 2005. Johtajan ja johtamisen psykologiasta: kohti parempaa ihmisten johtamista. 3. painos. Edita. Helsinki

Jaakkola Erkki 1997. Luo turvallisuutta – valistamisen ja pelastusneuvonnan oppikirja. Suomen palopäälystölaitto ry.

Hyttinen Veli 2000. Palofysiikka. SPEK

3. Psykkinen soveltuvuus (1-5 p.)

Hakijan psykkinen soveltuvuus esimiestehtävään testataan. Testistä annetaan 1-5 pistettä, ja tullakseen hyväksytyksi koulutukseen hakijan on saatava vähintään kaksi (2) pistettä.

8.4.3. Lopullinen valinta

Opiskelijat valitaan valintakokeen osoittaman pistemäärän mukaisessa järjestyksessä.

Hakijoiden yhteenlasketun pistemäärän ollessa sama noudatetaan seuraavaa etusijajärjestystä.

1. Jos yhteenlaskettu pistemäärä on sama, psyykkisen testin loppupistemäärä ratkaisee etusijan.
2. Jos myös psyykkisen testin loppupistemäärä on sama, ratkaisee valintakokeen kirjallisen kokeen pistemäärä etusijan.
3. Jos edelleen on tasapistetilanne, ratkaisee psyykkisen testin testiaan asettama sijajärjestys.

8.5 Haku- ja valintakoeajat 2009 alkaville kursseille

<i>Kurssi ja kurssin ajankohda</i>	<i>Hakuaika päättyy</i>	<i>Valintakoe</i>
Alipäälystökurssi 30 1. lukukausi: 10.08.2009 – 18.12.2009 2. lukukausi: 11.01.2010 – 28.05.2010	13.2.2009	20.4. – 21.4.2009

Tässä haussa voimassa oleva fyysisen kunnon testi on suoritettu 14.8.2008 – 13.2.2009 välisenä aikana.

Hakulomakkeet tulee olla Pelastusopistolla viimeistään hakuajan päättymispäivänä kello 15.00 mennessä.

Tiedustelut

Opintosihteeri Mari Kiminki, puh. 071 875 3488

Koulutusohjelmavastaava, vanhempi opettaja Jouni Salminen, puh. 071 875 3473

Koulutusjohtaja Pekka Rantala, puh. 071 875 3401



INSINÖÖRI (AMK) -TUTKINTO, PALOPÄÄLLYSTÖN KOULUTUS- OHJELMAN NUORISOKOULUTUS 240 OP

9

9.1 Palopäälystön koulutusohjelma

Palopäälystön ammattikorkeakoulututkinto antaa edellytykset toimia kaikissa pelastuslaitosten päälystätehtävissä. Tutkinnon tavoitteena on valmistaa pelastustoimen tarpeisiin laaja-alaisesti toimivia ja ajattelevia, pitkälle koulutettuja ja omaan ammatilliseen kehitykseensä sitoutuneita pelastustoimen asiantuntijoita, jotka ovat sisäistäneet roolinsa yhteiskunnan turvallisuuden ylläpitäjinä ja kehittäjinä.

Palopäälystön koulutusohjelman nuorten ja aikuiskoulutukseen haetaan valtakunnallisessa ammattikorkeakoulujen yhteishaussa. Koulutukseen haetaan Internetin kautta osoitteessa www.amkhaku.fi. Voit tilata paperiversion hakulomakkeesta Savonia-ammattikorkeakoulun Internet -sivuilta (www.savonia.fi).

9.2 Koulutusohjelman rakenne ja sisältö

Koulutusohjelma koostuu perusopinnoista, yhteisistä ja vaihtoehtoisista ammattiopinnoista, vapaasti valittavista opinnoista, työharjoittelusta ja opinnäytetyöstä.

Perusopintojen tavoitteena on antaa opiskelijalle laaja-alainen yleiskuva asianomaisen tehtäväalueen asemasta ja merkityksestä yhteiskunnassa, työelämässä ja kansainvälisesti, perehdyttää opiskelija asianomaisen tehtäväalueen yleisiin teoreettisiin perusteisiin ja viestintään sekä antaa hänelle lakiin (424/2003) julkisyhteisöjen henkilöstöltä vaadittavasta kielitaidosta ja valtioneuvoston asetukseen suomen ja ruotsin kielen taidon osoittamisesta valtionhallinnossa (481/2003) tarkoitetun kielitaidon.

Ammattiopintojen tavoitteena on perehdyttää opiskelija asianomaisen ammatillisen tehtäväalueen keskeisiin ongelmakoko-

naisuuksiin ja sovellutuksiin sekä niiden tieteellisiin perusteisiin siten, että opiskelija valmistuttuaan kykenee itsenäisesti työskentelemään tehtäväalueen asiantuntijatehtävissä ja yrittäjänä sekä osallistumaan työyhteisön kehittämiseen. Vaihtoehtoisten ammattiopintojen tavoitteena on laajentaa ja syventää yhteisissä ammattiopinnoissa rakentuneita opiskelijan osaamisvalmiuksia hänen valitsemillaan opintojen sisältöalueilla. Opiskelija voi siirtyä vaihtoehtoihin ammattiopintoihin sen jälkeen, kun hän on suorittanut yhteisten ammattiopintojen opintojaksot. Vaihtoehtoihin ammattiopintoihin ilmoittaudutaan opintojen alkua edeltävänä lukukautena.

Vapaasti valittavien opintojen tarkoituksena on antaa opiskelijalle mahdollisuus laaja-alaisesti tutkintoaan valitsemalla kiinnostuksensa mukaan korkeakoulutasoisia opintoja



omasta tai muista ammattikorkeakouluista tai tiedekorkeakoulujen järjestämistä opinnoista

Harjoittelun tavoitteena on perehdyttää opiskelija ohjatusti erityisesti ammattiopintojen kannalta keskeisiin käytännön työtehtäviin sekä tietojen ja taitojen soveltamiseen työelämässä. Opiskelija voi siirtyä harjoittelemaan sen jälkeen kuin kaikki yhteiset ammattiopinnot on opiskeltu.

Opinnäytetyön tavoitteena on kehittää ja osoittaa opiskelijan valmiuksia soveltaa tietojaan ja taitojaan ammattiopintoihin liittyvässä käytännön asiantuntijatehtävässä. Samalla harjoitellaan tiedonhakua, käytännönläheisten pulmien ratkaisua, työn raportointia sekä pelastustoimen suunnitelmallista, tavoitteellista kehittämistä.

9.3 Palopäällystön koulutusohjelman tavoitteet

Perusopinnot

Päällystötutkinnon tavoitteena on, että tutkinnon suorittanut

- osaa toimia tavoitteellisesti pelastusalan ja muun työelämän vuorovaikutustilanteissa
- osaa kirjoittaa kieliasultaan laadukkaita asiakirjoja ja muita tilanteeseen sopivia tekstejä
- osaa viestiä asiantuntijana jäsenyneesti, ymmärrettävästi ja vakuuttavasti
- osaa käyttää ruotsin ja englannin kieliä pelastusalan suositusten ja käytänteiden mukaisesti
- hallitsee matemaattis-luonnontieteellisiä menetelmiä siten, että kykenee ratkaisemaan palonehkäisyyn, riskienhallintaan, pelastustoiminnan johtamiseen ja vaarallisten aineiden onnettomuuksiin liittyviä matemaattisia ongelmia
- osaa soveltaa fysiikan ja kemian teoriaa käytäntöön

Onnettomuuksien ehkäisy

Päällystötutkinnon tavoitteena on, että tutkinnon suorittanut

- ymmärtää onnettomuuksien ehkäisyyn merkityksen yhteiskunnan turvallisuudelle
- on sisäistänyt jäsenyneen kokonaiskuvan onnettomuuksien ehkäisytyön eri osa-alueista (riskienhallinta, rakenteellinen paloturvallisuus, palotarkastus, laitteet, palontutkinta, ympäristöturvallisuus, valistus ja neuvonta)
- tuntee eri onnettomuustyyppit siten, että osaa valita tehokkaan ja turvallisen pelastustoiminnan edellyttämät torjuntamenetelmät ja niitä soveltaen pystyy johtamaan pelastustoimintaa
- ymmärtää, miten onnettomuuksien ehkäisyyn osa-alueiden tietämystä voidaan hyödyntää pelastustoiminnassa
- osaa soveltaa keskeisiä säädöksiä asiakaslähtöisessä valvonta- ja neuvontatyössään



Pelastustoiminta

Päällystötutkinnon tavoitteena on, että tutkinnon suorittanut

- tuntee pelastajan perustiedot ja -taidot
- tietää työturvallisuuden merkityksen pelastusalan ammateissa
- tuntee eri onnettomuustyyppit siten, että osaa valita tehokkaan ja turvallisen pelas-

tustoiminnan edellyttämät torjuntamene-
telmät ja niitä soveltaen pystyy johtamaan
pelastustoimintaa

- tuntee varallisten aineiden torjuntamene-
telmät ja -taktiikan siten, että osaa johtaa
pelastusyksikköä ja -joukkuetta vaarallisten
aineiden onnettomuustilanteissa
- tietää pelastustoiminnan organisaatioraken-
teen ja saa hyvät valmiudet pelastustoimin-
nan johtamiseen

9.4 Hakumenettely ja opiskelijavalinta

Opiskelijavalinta on kaksivaiheinen.
Ensimmäisessä vaiheessa valintaan vaikut-
tavat koulumenestyksestä, ensimmäisestä
hakutoiveesta sekä työkokemuksesta annet-
tavat pisteet. Toinen vaihe on valintakoe.

Koulumenestys

Valintakokeeseen kutsutaan koulumenes-
tys-, työkokemus- ja ensisijaisuuspisteiden
perusteella 120 hakijaa. Koulumenestys
pisteitetään kaikkien aineiden keskiarvon
perusteella seuraavasti:

Arvosana-asteikko			
1-3	1-5	5-10	Pisteet
2.75-3.00	4.50-5.00	9.38-10.00	20
2.50-2.74	4.00-4.49	8.75-9.37	18
2.25-2.49	3.50-3.99	8.13-8.74	15
2.00-2.24	3.00-3.49	7.50-8.12	12
1.75-1.99	2.50-2.99	6.88-7.49	9
1.50-1.74	2.00-2.49	6.25-6.87	6
1.25-1.49	1.50-1.99	5.63-6.24	3
1.00-1.24	1.00-1.49	5.00-5.62	0

Ensimmäinen hakutoive

Hakija saa ensimmäiseen
hakutoiveeseensa 5 pistettä.

Työkokemus

Työkokemuspisteitä saa pelastustoimen ja
häätäkeskusalan työkokemuksesta (pelastaja-
tai häätäkeskuspäivystäjätutkinnon tai näitä
edeltäneiden vastaavien tutkintojen jälkeises-
tä päätoimisesta pelastuslaitoksessa tai hätä-
keskuksessa hankitusta pelastusalan työko-
kemuksesta) tai muista vastaavista tehtävistä,
joihin vaaditaan pelastusalan tutkinto.

Kaksi kuukautta työkokemusta tuottaa
yhden pisteen, yhteensä enintään 10 pistettä.
Hakijan on merkittävä alakohtainen työ-
kokemuksensa hakulomakkeeseen täysinä
kuukausina.

Pelastustoimen ja häätäkeskusalan työko-
kemuksen määrä ja laatu on pystyttävä
osoittamaan todistuksin, jotka tarkistetaan
valituiksi tulleilta.



Valintakoe

Valintakoe järjestetään Pelastusopistossa 2. - 3.6.2009. Kokeen enimmäispistemäärä on 65 pistettä. Koe sisältää seuraavat kokonaisuudet: johtamisen koe (10 pistettä), onnettomuuksien ehkäisy koe (10 pistettä), matematiikan koe (10 pistettä) ja soveltuvuuskoet: psykologiset soveltuvuustestit, haastattelut ja opiskelunvalmiuksia mittaavat testit (35 pistettä).

Valintakoemateriaali ilmoitetaan Pelastusopiston Internet-sivuilla (www.pelastusopisto.fi) 2.2.2009.

Lopulliseen valintaan vaikuttavat koulumenestys, ensimmäinen hakutoive, edellä mainittu työkokemus ja valintakoe.

Kokonaispistemäärä muodostuu seuraavasti:

Valintapisteiden enimmäismäärä on seuraava:

Koulumenestys	20 pistettä
Ensimmäinen hakutoive	5 pistettä
Pelastustoimen ja hätäkeskusalan työkokemus	10 pistettä
Valintakoe	65 pistettä
Yhteensä	100 pistettä

Soveltuvuuskokeessa on saavutettava vähintään 10 pistettä 35 pisteestä.

Valinta on ehdollinen, kunnes Pelastusopisto on tarkistanut koulu-, työ- ja lääkärintodistukset sekä voimassaolevan ajokortin. Ammattikorkeakoulu voi purkaa valinnan, mikäli todistuksia ei toimiteta määräajassa tai hakija on antanut arvosanoistaan, työkokemuksestaan, terveydentilastaan tai ajokortistaan virheellisiä tietoja tai hakijaa ei lääkärintodistuksen perusteella voida pitää palopäällystökoulutukseen soveltuvana.

Lääkärintodistus ja ajokortti

Koulutukseen valituilla tulee olla lääkärinlausunto terveydentilasta (T-lomake) sekä voimassa oleva B-luokan ajokortti.



INSINÖÖRI (AMK) TUTKINTO, PALOPÄÄLLYSTÖNKOULUTUS- OHJELMAN AIKUISKOULUTUS 240 OP (MAX 180 OP)

10

10.1 Valinnan yleisperiaatteet

Ammattikorkeakoulujen aikuiskoulutuksena järjestettävään AMK-tutkintoon johtavaan

koulutukseen haetaan valtakunnallisessa yhteishaussa 29.9. – 10.10.2008.

10.2 Hakukelpoisuus AMK-tutkintoon johtavaan koulutukseen

Yleinen hakukelpoisuus tutkintoon johtaviin koulutusohjelmiin on todettu ammattikorkeakoululaissa (351/2003) ja se on kerrottu myös nuorten koulutuksen valintaperuste-suosituksessa. Haussa käytettävän tutkinnon tulee olla valmis hakuajan päättymiseen mennessä. Pohjakoulutusvaatimuksena on pelastustoimen päällystötutkinto, alipäällystötutkinto tai vastaava aiempi tutkinto.

Hakijalla tulee lisäksi olla vähintään 18-vuotiaana hankittua työkokemusta vähintään kaksi vuotta (kaikki työkokemus otetaan huomioon). Työkokemuksen tulee olla hankittu hakuajan päättymiseen mennessä. Osa-aikatyö muunnetaan kokoaikaiseksi niin,

että 150 tuntia tai 20 täysimittaista työpäivää (vähintään 7 tuntia päivää kohti) vastaa yhtä kuukautta. Työkokemuksen ei tarvitse olla yhtäjaksoista eikä saman työnantajan palveluksessa hankittua. Työkokemukseksi ei lueta työharjoittelua eikä työssä oppimista, jos ne sisältyvät haussa käytettyyn tutkintoon. Varusmiespalvelusta ei lasketa työkokemukseksi. Vain sellainen työkokemus hyväksytään, josta on työnantajan todistus. Yrittäjyys hyväksytään työkokemukseksi, jos siitä on todistus, joka osoittaa, että hakija on tai on ollut YEL- tai MYEL-vakuutettu.

Tutkinto- ja työtodistukset tarkistetaan opiskelijaksi hyväksytyiltä



10.3 Hakemuksen muuttaminen ja täydentäminen

Hakija voi muuttaa hakutoiveitaan ja niiden järjestystä hakuajan päättymiseen asti. Hakuajan päätyttyä hakutoiveita eikä niiden järjestystä voi muuttaa. Hakija voi viranomaisen kehotuksesta tai omasta aloitteestaan hallintolain (434/2003) 22 §:n edellyttämällä tavalla täydentää hakemustaan myös hakuajan päätyttyä kuitenkin

enintään asetuksessa (353/2003) tarkoitetun yhteishakurekisterin tietojen tallentamisen päättymiseen asti. Opetusministeriön päätettyä yhteishaun aikataulusta vuodelle 2008 Opetushallitus antaa rekisterinpitäjän aikataulupäätöksen hakutoimistoille yhteishaun ja valintojen toteutusta varten.

10.4 Lisähaun järjestäminen

Aikuiskoulutuksen yhteishaussa ei järjestetä valtakunnallista täydennyshakua. Ammattikorkeakoulut järjestävät itse lisähaun koulutuksiin, joihin on yhteishaussa

jäänyt vapaita aloituspaikkoja. Lisähaussa hakevien tutkinnon ja työkokemuksen tulee olla suoritettu lisähaun päättymiseen mennessä.

10.5 AMK-tutkintoon johtavan aikuiskoulutuksen valintaperusteet

Valintakokeeseen kutsutaan kaikki hakukelpoiset.

Valinta tehdään valintakokeesta, työkokemuksesta ja ammattikorkeakouluopinnoista kertyvien pisteiden perusteella.

* *tutkinnon ei tarvitse olla valmis*

** *erikoistumisopinnoita ja*

täydennyskoulutusta ei hyväksytä

Valintakokeesta on saatava vähintään 30 pistettä voidakseen tulla valituksi.

Valintakoe

Valintakoe järjestetään Pelastusopistossa 4. – 5.11.2008. Kokeen enimmäispistemäärä on 70 pistettä. Koe sisältää seuraavat kokonaisuudet: johtamisen koe (7 pistettä), onnettomuuksien ehkäisy koe (7 pistettä), matematiikan koe (7 pistettä) ja soveltuvuus koe: psykologiset soveltuvuustestit, haastattelut ja opiskeluvälmiuksia mittaavat testit (49 pistettä).

Valintakoemateriaali ilmoitetaan Pelastusopiston Internet-sivuilla 18.8.2008.

Valintapisteiden enimmäismäärä on seuraava:	
Valintakoe	70 pistettä
Työkokemus	20 pistettä
Tutkintoon johtavassa ammattikorkeakoulutuksessa* tai avoimessa ammattikorkeakoulussa samalla koulutuslalla suoritettut opinnot **	10 pistettä
Yhteensä	100 pistettä



Valinta on ehdollinen, kunnes Pelastusopisto on tarkistanut koulu-, työ- ja lääkärintodistukset sekä voimassaolevan ajokortin. Ammattikorkeakoulu voi purkaa valinnan, mikäli todistuksia ei toimiteta määräajassa tai hakija on antanut arvosanoistaan, työkokemuksestaan, terveydentilastaan tai ajokortistaan virheellisiä tietoja tai hakijaa ei lääkärintodistuksen perusteella voida pitää palopäällystökoulutukseen soveltavana.

Työkokemus

Hakukelpoisuuden antavan työkokemuksen ylittävistä alakohtaisesta työkokemuksesta saa pisteitä siten, että kaksi kuukautta työkokemuksesta tuottaa yhden pisteen. Työkokemuksen on oltava siltä koulutusosalta, jolle on hakemassa. Pisteitä voi saada vain työkokemuksesta, josta on työnantajan todistus. Yrittäjyys hyväksytään työkokemukseksi, jos siitä on todistus, joka osoittaa, että hakija on tai on ollut YEL- tai MYEL-vakuutettu. Työkokemuksen tulee olla hankittu hakuajan päättymiseen mennessä.

Osa-aikatyö muunnetaan kokoaikaiseksi niin, että 150 tuntia tai 20 täysimittaista työpäivää (vähintään 7 tuntia päivää kohti) vastaa yhtä kuukautta. Työkokemuksen ei tarvitse olla yhtäjaksoista eikä saman työnantajan palveluksessa hankittua. Työkokemukseksi ei lueta työharjoittelua eikä työssä oppimista, jos ne sisältyvät haussa käytettyyn tutkintoon.

Ammattikorkeakouluopinnot

Ammattikorkeakoulussa suoritetuista saman koulutusalan opinnoista saa pisteitä seuraavasti:

suoritetut opintoviikot/ opintopisteet	pisteet
2 / 3	1
4 / 6	2
6 / 9	3
8 / 12	4
10 / 15	5
12 / 18	6
14 / 21	7
16 / 24	8
18 / 27	10



Avoimen ammattikorkeakoulun opinnot

Tässä ryhmässä voivat hakea avoimessa ammattikorkeakoulussa vähintään 60 opintopistettä koulutusohjelmaan soveltuvia opintoja suorittaneet. Tällöin valinta tehdään valintakokeen perusteella. Hakijoilla ei tarvitse olla kahden vuoden työkokemusta.

Valinta tasapisteissä olevien välillä

Hakijat asetetaan tasapistetilanteessa paremmuusjärjestykseen seuraavin perustein:

Tiedustelut

Koulutusohjelmavastaavat

Yliopettaja Matti Honkanen, puh. 071 875 3459

Yliopettaja Raija Lerssi, puh. 071 875 3465

Opintosihtööri Pirjo Paldanius, puh. 071 875 3490

Koulutusjohtaja Pekka Rantala, puh. 071 875 3401

1. hakutoivejärjestys
2. valintakoe
3. tutkintotodistus
4. työkokemus
5. ammattikorkeakouluopinnot

Lääkärintodistus ja ajokortti

Koulutukseen valituilla tulee olla lääkärinlausunto terveydentilasta (T-lomake) sekä voimassa oleva B-luokan ajokortti.



Fyysisen kunnan testauspaikat

Alipäälystö- ja pelastajakurssille hakijan on ennen hakemistaan osallistuttavat fyysisen toimintakyvyn testiin omalla kustannuksella ja omalla vastuullaan.
Testi on suoritettava jossain seuraavista testilaitoksista:

Työterveyslaitos

Fyysinen toimintakykytiimi
Haartmaninkatu 1
00290 HELSINKI
Puh. 030 474 2789 ja 030 474 2676

Paavo Nurmi-keskus

Kongressikuja 1
20540 TURKU
Puh. (02) 2383 780

UKK-instituutti

Kaupinpuistokatu 1
33500 TAMPERE
Puh. (03) 2829 333

Kuntoutumis- ja liikuntakeskus PEURUNKA

41350 LAUKAA
Puh. (014) 839 601

Pelastusopisto

Hulkontie 83
70820 KUOPIO
Puh. 071 875 3490 Opintotoimisto
(Testiaikoja on rajoitetusti ennakkoon määrättyillä viikoilla, ota yhteyttä ajoissa ennen hakuajan päättymistä.)

Kuortaneen urheiluoipisto (Valmennuskeskus)

63100 KUORTANE
Puh. (06) 5166 214

Verve

Kasarmintie 13
90100 OULU
Puh. 020 757 4608

Lapin Urheiluoipisto, (Santa Sport)

Hiihtomajantie 2
96400 ROVANIEMI
Puh. 020 798 4238

Hakijan tulee itse, hyvissä ajoin ennen hakuajan päättymistä, varata testiaika jostain edellä mainitusta testilaitoksesta. Fyysisen kunnan testi on voimassa 6 kuukautta. Testi tulee olla suoritettu ennen hakuajan päättymistä. Testin hinta on (1.8.2008) 75,60 €(sis. lihaskuntotestin ja lääkärintarkastuksen). Testin hinta peritään, vaikka henkilö ei suorittaisikaan testiä loppuun!



ALALLAAN EUROOPAN NYKY-
AIKAISIMPIIN KUULUVA OPPILAITOS
VALMISTUI KUOPIOON KAHDESSA
VAIHEESSA VUOSINA 1992 JA 1995.

Pelastusopisto

PL 1122 (HULKONTIE 83)

70821 KUOPIO

PUH. 071 875 0201

FAKSI 071 875 3350

PELASTUSOPISTO@

PELASTUSOPISTO.FI

www.pelastusopisto.fi

ISSN 1455-7924

