



TERVETULOA OPOPÄIVILLE

MISTÄ ON KYSE?

- Opopäiviä järjestetty kevästä 2002 lähtien
- Ideana käydä läpi eri alojen valintamenettelyitä, valintakoevaatimuksia, valintakokeita ja tilastoja
 - Eri alat eri painotuksin
- Tarjotaan auttava käsi arjen aherrukseen, toivotaan kommentteja ja vuorovaikutusta
- **Käytänteitä**
 - Täytä tilauslomake, jos haluat valintakokeet –kirjan postitettuna
 - Chat on avoinna koko esityksen ajan
 - Vastataan livenä tai lopuksi
 - Taukoa 10-15 min
 - Tallenne tulee Moodleen

VALMENNUS- KESKUS

- Perustettu vuonna 1975
- Valmennuskurssit yliopistojen ja ammattikorkeakoulujen valintakokeisiin
- Abikurssit
- Opiskelutekniikkakurssit
- Online- ja kotikurssit, erilaiset itseopiskelumateriaalit
- Maksuttomat Abinetti tuotteet mafyke kertauskursseille

[Abinetti esite](#)



MITÄ TÄNÄÄN?



- Katsaus vuoden 2020 valintakokeisiin ja tietoa kevään 2021 valinnoista
 - Psykologia
 - Logopedia
 - Kasvatustiede ja luokanopettajakoulutus
 - Lääketiede
 - Diplomi-insinöörikoulutus
 - Kauppatiede
 - Maatalous-metsätiede
 - AMK
 - Oikeustiede
 - Yhteiskunta- ja valtiotieteet
 - Matemaattis-luonnontieteellinen, farmasia
 - Historia
 - Arkkitehtuuri
 - Taideteollinen
 - Liikuntatiede



YLEISTÄ PYRKIMIS- ASIAA



- Hakuaika 2 on 17.3.2021 klo 08:00—31.3.2021 klo 15:00
- Todistusvalinnan osalta tulokset ilmoitetaan hakijoille viimeistään 31.5.2021
- Hakuaika 1 7.1.2021 klo 08:00—20.1.2021 klo 15:00
- Ensikertalaisuus
 - Ensikertalaisia eivät ole hakijat, jotka:
 - Ovat ottaneet opiskelupaikan syksyllä 2014 tai sen jälkeen vastaan suomalaisesta korkeakoulusta
 - On jo olemassa tutkinto (vähintään kandidatasoinen) suomalaisesta korkeakoulusta
 - Ensikertalaisuus ei koske **hakemista** vaan paikan **vastaanottoa**

[Opintopolku.fi](https://www.opintopolku.fi)

YLEISTÄ PYRKIMISASIAA YHTEISVALINTA

- Arkkitehtitutkinto
- Biologia
- Biolääketiede Tku, Kuopio
- DI –tutkinto
- Farmasia
- Kasvatustieteet
- Opettajankoulutus
- Kauppatiede
- Lääketiede
- Hammaslääketiede
- Maantiede
- Metsätiede
- Oikeustiede
- Psykologia
- Sosiaalityö
- Yhteiskuntatiede, Itä-Suomen yliopisto (Kuopio ja Joensuu)
- Tietojenkäsittelytiede
- Logopedia
- AMK

YLEISTÄ
PYRKIMISASIAA
ALAT, JOISSA
TODISTUSVALIN-
TA
KOSKEE VAIN
ENSIKERTALaisia



- Lista suuntaa-antava:
 - Biolääketiede Turku, Kuopio
 - Eläinlääketiede
 - Hammaslääketiede
 - Kauppatiede
 - Lääketiede
 - Oikeustiede
 - Psykologia
 - Yhteiskuntatiede, vaihtelee hakukohdekohtaisesti ja yliopistoittain
 - Esim. Journalistiikka Tre vain ensikertalaiset
 - Helsinki valtiotieteet: todistusvalinta kaikille



PALVELUT OPINTO- OHJAAJILLE

- Opopäivät
- Oposivut Moodlessa
 - Jokaisella opopäivään ilmoittautuneella omat tunnukset
 - Yhteistunnus: lopolopo, salasana: Ohjaaja1+
- Opo-päivien materiaali
 - Diat ja tallenne
- Videoinfot
- Opiskelijablogit
- Jatko-opintoinfot
- Opiskelutekniikka
- (Alakohtaiset valintakoeinfot eri paikkakunnilla)
- Yhteyshenkilö Tytti Luuri:
tytti.luuri@valmennuskeskus.fi

PSYKOLOGIA

- Psykologian ja logopedian valintakoeysteistö 2021
- Ei tulossa AMK –kokeen toisintoa
 - Keväällä 2020 äärimmäinen poikkeusratkaisu
 - 2020 AMK-kokeen erottelevat osuudet MALU + englantti
 - 2020 Psykologian 2. osassa ennakkomateriaali ja matemaattis-loogisenpäättelyn tehtäväosio
 - Pohjoismaiden psykologien ammattieettiset säännöt
 - Fenton & al: Testing a self-determination theory-based process model of physical activity behavior change in rheumatoid arthritis: results of a randomized controlled trial



PSYKOLOGIA

- **Opetuksen painopistealueet yliopistoittain:**
- **Helsinki (lääketieteellinen tdk.):** neuro-, kognitiivinen ja havainto-, kehitys-, persoonallisuus- ja terveys-, kliininen psykologia sekä kognitiivinen neurotiede
- **Jyväskylä (kasvatustieteiden ja psykologian tdk.):** kehitys-, neuro-, kliininen psykologia, persoonallisuus- ja työpsykologia
- **Joensuu (filosofinen tdk.):** elämänkulku, koulutettavuus, interventiot, perheet ja parisuhteet, työelämä, sosiaaliset erot sekä sivuaineena oikeuspsykologia
- **UUSI!!! Oulu (kasvatustieteiden tdk.):** painotukset 1) työ- ja organisaatiopsykologia työhyvinvointi, muuttuva työelämä ja teknologia sekä 2) lasten ja nuorten sosioemotionaaliset häiriöt ja niihin liittyvät psykologiset interventiot
- **Tampere (yhteiskuntatieteiden tdk.):** kehitys-, persoonallisuus-, terveyden ja mielenterveyden, kognitiivinen ja neuro-, työ- ja organisaatiopsykologia sekä psykologian tutkimusmenetelmät
- **Turku (yhteiskuntatieteiden tdk.):** kehitys-, kognitiivinen ja neuro-, persoonallisuus- ja sosiaali-, kliininen psykologia sekä psykologian tutkimusmenetelmät (Turun erikoisuutena myös evoluutiopsykologian kokonaisuus)
- → Psykonet –verkoston tuomat yhteistyömahdollisuudet



Psykologia hakijatilastoja 2020

Paikkakunta	Haki 2020	Hyväksytty	Hakijamäärän muutos edelliseen vuoteen
Helsinki	3241	50 (1,5%)	+13%
Jyväskylä	3151	77 (2,4%)	+11,7%
Joensuu	2321	45 (1,9%)	+10,9%
Tampere	3515	30 (0,8%)	+14%
Turku	2846	31 (1,0%)	+8%
Hki maisteri	253	10 (3,9%)	+38,3%

Psykologian koepisterajat 2019

Paikkakunta	Koepistemäärä maks. 120
• Helsinki	104,56
• Turku	102,744
• Tampere	101,268
• Jyväskylä	93,321
• Joensuu	90,823

Aloituspaiikkojen määrä 2021

- **Helsinki:** 53 paikkaa, joista 37 ensikertalaisille (+3 paikkaa)
 - **Joensuu:** 50 paikkaa, joista 35 ensikertalaisille (+5 paikkaa)
 - **Jyväskylä:** 92 paikkaa, joista 64 ensikertalaisille (+15 paikkaa)
 - **Oulu:** 40 paikkaa, joista ensikertalaisille 28 (+ 40 paikkaa)
 - **Tampere:** 40 paikkaa, joista 28 ensikertalaisille (+10 paikkaa)
 - **Turku:** 31 paikkaa, joista 22 ensikertalaisille
- **Aloituspaiikkoja lisää 73 paikkaa**



PSYKOLOGIAN VALINTAKOE 2021



- Psykologian yhteisvalinta, jossa mukana Helsingin, Itä-Suomen, Jyväskylän, Oulun, Tampereen ja Turun yliopistot
- Valintakoe **26.5.2021 klo 9–12**.
- Valintakokeen tarkempi toteutustapa ilmoitetaan **16.3. mennessä**.
- Valintakoe on yksiosainen ja siinä voi olla monivalintatehtäviä, laskuja ja muun tyyppisiä tehtäviä.
- Kokeessa jaetaan nelilaskin. Omia taskulaskimia ei saa käyttää. Kokeessa voidaan antaa myös taulukoita, kuvia ja kaavoja.
 - **Kevään 2019 kokeessa jaettiin taulukoita ja kaavakokoelman joukossa oli virheellisiä kaavoja vaikkei sitä etukäteen mainittu**
- Tehtävät edellyttävät **valintakoevaatimuksena olevan materiaalin ja kokeessa jaettavan aineiston** ymmärtämistä ja soveltamiskykyä, tieteellisen ajattelutavan ja **tilastollisten menetelmien perusteiden** ymmärtämistä, aineistojen tulkintaa sekä päättely- ja oivalluskykyä siinä laajuudessa kuin asiat on esitetty valintakokeen ennakkomateriaalissa ja/tai kokeessa jaettavassa aineistossa. Valintakokeessa voi olla myös **laskemista vaativia** tehtäviä.
 - **2019 tilastotieteestä: aineistojen ja taulukoiden pohjalta laskuja ja monivalintatehtäviä, teoriaan pohjautuvia monivalintoja**
 - *Regressiotehtävällä saatiin erot hakijoiden välille*
 - **valintakoeartikkeleista: monivalintatehtäviä**
 - **erillinen matemaattis-loogisen päättelyn tehtäväosio**

PSYKOLOGIAN VALINTAKOE 2021

- Valintakoemateriaali julkaistaan **28.4.2021 klo 12** valintakoeyhteistyön sivulla.
- Materiaali voi sisältää myös englanninkielistä aineistoa.
 - **2019: 9 psykologista tutkimus- ja katsausartikkeliä**
 - **2019: 80 sivua tilastotieteen materiaalia + virheiden korjaussivusto**

Lisätietoa **Psykologian ja logopedian valintakoeyhteistyön sivulta** osoitteesta

- <https://www.helsinki.fi/fi/verkostot/psykologian-ja-logopedian-valintakoeyhteistyo>Helsingin yliopisto



Todistusvalinnan pisteet 2020



- 70% aloituspaikoista on varattu ensikertalaisille
- 60% valitaan todistusvalinnalla ja 40% valintakokeella
- Todistusvalinnassa huomioidaan ainoastaan ensikertalaiset hakijat.
- Todistusvalinnassa annetaan vuonna 2006 tai sen jälkeen suoritetusta yo-tutkinnon viidestä aineesta seuraavasti (maks 157,9 pistettä):
 1. Äidinkieli (suomi, ruotsi, saame, suomi toisena kielenä ja ruotsi toisena kielenä)
 2. Psykologia
 3. Matematiikka (pitkä tai lyhyt)
 4. Yksi ainereaali
 5. Yksi kieli
- Todistusvalinnassa käytetään tasaajakriteereitä, mikäli hakijoita on tasapisteissä.

Esimerkki todistusvalinnan
pisteistä kevät 2020
(maks. 157,9 p.)
Lähde: Vipunen

Huom! kiintiötä kasvatettiin
60% → 70%, joten
pisterajat tulee jatkossa
olemaan todennäköisesti
tiukemmat

Yliopisto	Ensikertalaiset	Kaikki hakijat
Helsinki	138,5	137,10
Tampere	132,5	133,9
Turku	134,5	134
Jyväskylä	131	130,3
Itä-Suomi (Joensuu)	128,3	127,8

Aine	Arvosana	Pisteet
Äidinkieli	L	33
Psykologia	L	34
Pitkä matematiikka	E	30
Fysiikka	E	22
Pitkä kieli	E	23,6
		142,6

Esimerkkitodistus:
Tällä pääsi
opiskelemaan
Helsinkiin keväällä
2020

Aine	Arvosana	Pisteet
Äidinkieli	E	27,5
Psykologia	L	34
Pitkä matematiikka	E	30
Biologia	M	14,9
Pitkä kieli	E	23,6
		130

Esimerkkitodistus:
Tällä pääsi
opiskelemaan
Joensuuhun
keväällä 2020

Todistus- valinnasta huomioitavaa



Vanhamuotoisesta reaalista ei saa pisteitä.



Todistusvalinnan **vähimmäispisteraja on 90 pistettä / 157,9**. Sen alle jääviä ei huomioida todistusvalinnassa lainkaan.



Todistusvalinnassa huomioidaan ne, joiden tiedot ovat ylioppilastutkintorekisterissä viimeistään 18.5.2021. Yliopisto ei vastaa lukioista johtuvista suoritustietojen myöhästymisistä.



Todistusvalinnan tulokset pyritään julkaisemaan ennen valintakoetta, mutta kuitenkin viimeistään 31.5.2021.



Pyrkijän on syytä varautua osallistumaan valintakokeeseen siltä varalta, että todistusvalinnan tulokset eivät valmistu ennen koetta.



Pyrkijä voi tavoitella valintakokeella myös ylemmäksi asettamaansa paikkaa, johon häntä ei todistusvalinnassa hyväksytty.

LOGOPEDIA 2021



- Opiskelu- ja aloituspaikat
 - Helsinki (27)
 - Tampere (20)
 - Turku (28)
 - Oulu (27)
 - Joensuu (uusi 2021, 25)
- Valintatavat: 70 % todistuksella, 30 % pääsykokeella
 - Yhteisvalinta, valintakoe yhteinen psykologian kanssa
 - 70 % paikoista varattu ensikertalaisille
- Todistusvalinnassa pisteitä voi saada viidestä aineesta (max 148,4 p):
 - Äidinkieli, kynnösehto M
 - Matematiikka (pitkä tai lyhyt)
 - Enintään kaksi ainereaalia
 - Enintään yksi kieli



LOGOPEDIA todistus- valinnan pisterajat 2020

Todistusvalinnan pisterajat 2020

Helsingin yliopisto	110,8 p
Turun yliopisto	110,9 p
Tampereen yliopisto	115,5 p
Oulun yliopisto	109,6 p

max 148,4
pistettä

Ensikerta-
laisten
pisterajat

Esimerkkitodistus Tampereen yliopistoon (117,5 p)

Äidinkieli	E
Pitkä matematiikka	M
Psykologia	L
Yhteiskuntaoppi	L
Pitkä kieli	E

Esimerkkitodistus Oulun yliopistoon (110,4 p)

Äidinkieli	E
Pitkä matematiikka	M
Psykologia	E
Yhteiskuntaoppi	E
Pitkä kieli	E

KASVATUSTIEDE JA OPETTAJAN- KOULUTUS: VAKAVAssa 2021 mukana 50 koulutusohjelmaa



- Helsingin yliopisto: LO, varhaiskasvatus, kotitalous, käsityö, erityispedagogiikka, yleinen ja aikuiskasvatustiede sekä ruotsinkieliset varhaiskasvatus, luokanopettaja ja yleinen kasvatustiede
- Itä-Suomen yliopisto, Joensuu: LO, varhaiskasvatus, kotitalous, käsityö ja erityisopettaja, erityisluokanopettaja ja opinto-ohjaaja **HUOM! Yleinen kasvatustiede ei mukana VAKAVAssa**
- Jyväskylän yliopisto: LO, varhaiskasvatus ja erityispedagogiikka, yleinen ja aikuiskasvatustiede
- Lapin yliopisto: LO ja yleinen kasvatustiede
- Oulun yliopisto: LO, varhaiskasvatus, erityispedagogiikka ja kasvatustieteet – Opetus ja kasvatusalan to.
- Tampereen yliopisto: LO ja varhaiskasvatus **HUOM! Elinikäinen oppiminen ja kasvatus ei mukana VAKAVAssa**
- Turun yliopisto
 - **Turku: LO ja kasvatustieteiden tutkinto-ohjelma**
 - **Rauma: LO, varhaiskasvatus ja käsityö**
- Åbo Akademi: LO, varhaiskasvatus, kotitalous, erityisopettaja, kielikylpyohjelmat ja yleinen kasvatustiede

KASVATUSTIETEEN OPISKELIJA- VALINTA



- Hakea voi kaikkiaan kuuteen hakukohteeseen
 - Myös luokanopettajan ja varhaiskasvatuksen koulutukseen
- Valintatavat ja valintakoevaiheet:
 - 1) Yleinen kasvatustiede ja aikuiskasvatustiede, **joissa ei ole soveltuvuuskoetta**
 - Todistusvalinta 60%
 - VAKAVA –koe 40%
 - **Poikkeus Tre: todistus 40% ja valintakoe 60%**
 - 2) Koulutusohjelmat, joissa **on soveltuvuuskoee** (kaikki eri opettajankoulutusohjelmat)
 - Todistusvalinta + soveltuvuuskoee 60%
 - VAKAVA –koe + soveltuvuuskoee 40%
- **Soveltuvuuskoee on pakollinen** kaikille opettajankoulutukseen hakeville

TODISTUS- VALINTA

- Todistusvalinnan pisteytys neljä ainetta:
 - Äidinkieli
 - Matematiikka (pitkä tai lyhyt)
 - Enintään yksi ainereaaali
 - Enintään yksi kieli
- Todistusvalinnan vähimmäispisteraja on **57 pistettä** / 123,9 pistettä. Sen alle jääviä ei huomioida todistusvalinnassa.
 - **Muutos: vähimmäispisterajaa pudotettu, alunperin 67,5 pistettä**

ESIMERKKJÄ TODISTUS- VALINNAN PISTEYTYKSESTÄ



Koulutus	Kaupunki	Ensikertalaiset	Muut hakijat
Luokanopettaja	Tampere	80,6	80,1
Luokanopettaja	Rovaniemi	55	58,1
Varhaiskasvatus	Tampere	48,1	58,9
Varhaiskasvatus	Joensuu	Ei pisterajaa	Ei pisterajaa
Erityispedagogiikka	Helsinki	75,4	86,7
Erityisopettaja	Joensuu	53,6	52,9
Opinto-ohjaus	Joensuu	64,2	75
Yleinen kasv+aik	Oulu	78	79,9
Yleinen kasv+aik	Rovaniemi	61,4	67

➤ Huom! Kevään 2021 rajat tulee todennäköisesti nousemaan, sillä 2020 todistusvalintaa kasvatettiin 60% → 80% poikkeusolojen vuoksi ja todistusvalinnan vähimmäispisteraja poistettiin kokonaan.

Tällä
todistuksella olisi
ensikertalainen
päässyt kaikkiin
kohteisiin



aine	arvosana	pisteet
Äidinkieli	E	27,5
Lyhyt matematiikka	M	18,9
Historia / uskonto	M	16,3
Pitkä kieli	M	18,9
		Yht. 81,6

- Ruotsinkielisiin koulutusohjelmiin / soveltuvuuskokeisiin oli huomattavan helppo päästä todistusvalinnalla:
 - Joko ei ollut lainkaan pisterajaa tai
 - piti saada 27-48,3 pistettä maksimista koulutusohjelmista riippuen

VAKAVA –KOE 2021

- Todistusvalinnan tulos julkistetaan viimeistään 25.5.2021.
- VAKAVA-koe pidetään 27.5.2021 klo 9-12
- VAKAVA –kokeeseen ei ole ennakoon luettavaa aineistoa
- Koe perustuu kokeessa jaettavaan aineistoon
- Kokeessa arvioidaan kasvatustieteellisessä koulutuksessa tarvittavia akateemisia opiskelutaitoja

Akateemiset opiskelutaidot ja aineistokoe



- Kevään 2020 aineistot:
 - 1) Pohjalainen, M. (2012). *Hiljaisen tiedon käsite ja hiljaisen tiedon tutkimus: katsaus viimeaikaiseen kehitykseen*. *Informaatiotutkimus*, 31 (3), 1–10.
 - 2) Kirjavainen, T., & Pulkkinen, J. (2017). *Pisa-tulokset heikentyneet huippuvuosista - kuinka paljon ja mistä se voisi johtua?* *Talous ja yhteiskunta*, 45 (3), 8–12.
 - 3) Wiklund, M. (2017). *Tyttöjen ja poikien arvosanaerot motivaatiotekijöiden ja Pisa-tutkimusten valossa*. *Kasvatus*, 48 (1), 52–56.
- Artikkelilukutekniikka ja rakenne
 - Tieteellinen katsausartikkeli ja tutkimusartikkeli
 - Kvalitatiivinen ja kvantitatiivinen tutkimus
 - Kuvioiden, taulukoiden ja tulosten tulkinta
- Luku-, muistiinpano- ja vastaustekniikka korostuu
 - Eri ajatusmallien yhdistely
 - Näkökulmien vertailu
 - Ilmiöiden syy-seuraussuhteiden ymmärrys
 - Lukemisen sujuvuus ja lukunopeus
 - Kyky tunnistaa olennaiset tekstikohdat
 - Keskittymiskyky ja ymmärtäminen

Tehtäväesimerkki: VAKAVA-koe 2020

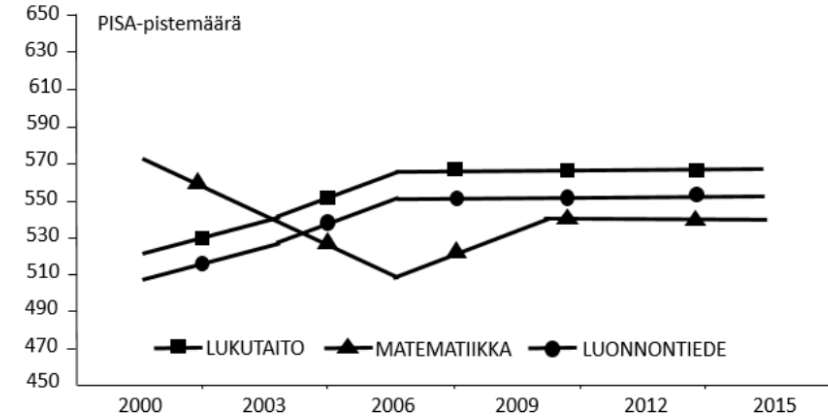
Tehtävä 11

Kuvioissa 1 ja 2 on esitetty valtion X oppilaiden PISA-pistemääriin perustuvia tuloksia. Päätele kuvioita ja Kirjavaisen ja Pulkkinen artikkelia tutkimalla, mitä valtioita seuraavat väitteet kuvaavat.

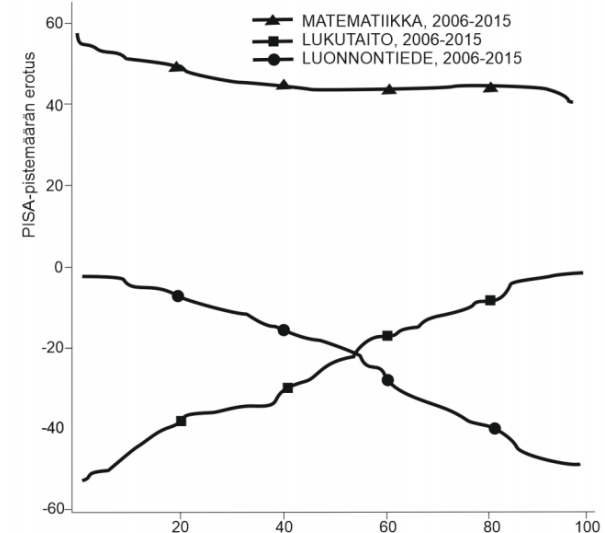
- A. Väite kuvaa valtiota X.
- B. Väite kuvaa Suomea.
- C. Väite kuvaa kumpaakin valtiota.
- D. Väite ei kuvaa kumpaakaan valtiota.

Väite	A	B	C	D
a) Mitä paremmin lukutaidossa menestyneitä oppilaita tarkastellaan, sitä vähemmän lukutaidossa on muutosta.			X	
b) Lukutaidossa osaaminen on heikentynyt.		X		
c) Osaaminen matematiikassa on muuttunut yhtä paljon kaikilla osaamistasoilla.				X
d) Lukutaidon osaaminen on jatkuvasti ollut huonompaa kuin luonnontieteen.				X
e) Ainakin kahdella osaamisalueella osaaminen on huonontunut.		X		
f) Matematiikan osaaminen 2006–2015 on huonontunut eniten kaikkein heikoimmin menestyneillä oppilailla.			X	
g) Parhaiten menestyneiden oppilaiden luonnontieteen osaaminen on parantunut eniten.	X			
h) Matematiikan osaaminen on huonontunut sekä parhaiten että heikoiten menestyneillä oppilailla.			X	
i) Heikoimmin menestyneiden oppilaiden lukutaito on huonontunut enemmän kuin parhaiten menestyneiden oppilaiden lukutaito.		X		

Kuvio 1. Lukutaidon, matematiikan ja luonnontieteiden PISA-pistemäärä kaikilla oppilailla vuosina 2000–2015 valtiossa X.



Kuvio 2. Vuosien 2006 ja 2015 PISA-pistemäärän erotus lukutaidossa, matematiikassa ja luonnontieteissä persentileittäin valtiossa X.



ESIMERKKI VAKAVA- KOKEEN PISTERAJOISTA : Luokanopettaja- a-koulutus

- VAKAVA –kokeen perusteella luokanopettaja-koulutuksen soveltuvuus-kokeisiin hyväksytyt 2020
- Maksimipistemäärä 116
 - *-merkitty ei-ensikertalaisten luku
- VAKAVA –kokeesta on saatava vähintään 20% raakapisteiden maksimipistemäärästä, jotta koe on hyväksyttävästi suoritettu → pistemäärän ja hakukohdejärjestyksen perusteella kutsu soveltuvuuskokeeseen

Valintayksikkö	Min. pisteet
Helsinki	74,18 / *82,48
Tampere	74,07 / *86,6
Turku	69,84 / *81,81
Jyväskylä	69,41 / *78,88
Rauma	67,17 / *73,87
Oulu	65,84 /*67,03
Joensuu	60,93 / *66,11
Rovaniemi	60,33 / *62,51

SOVELTUVUUS- KOE 2021

- Opettajankoulutusten soveltuvuuskoee on kaikille yliopistoille ja koulutusohjelmille yhteinen.
- Hakija voi saada soveltuvuuskoekutsun yhteen tai useampaan hakukohteeseen ensimmäisen vaiheen menestyksestä (todistusvalinta tai VAKAVA –koe) riippuen.
- Kutsut lähetetään sähköpostitse
 - Todistusvalinnalla hyväksytyille **25.5.2021**
 - VAKAVA –kokeella hyväksytyille **9.6.2021**
- Kokeen suorituspaikka ja kieli määräytyvät korkeimman hakuprioriteetin mukaan, johon hakija kutsutaan.
- **Soveltuvuuskoee järjestetään 16.–18.6.2021.**
- Koe suoritetaan vain kerran, ja sen pisteet huomioidaan kaikissa niissä hakukohteissa, joiden soveltuvuuskoekokeeseen hakija on kutsuttu.



“I just got your test results back. Essentially, as you suspected, you are a superior being.”

Hakukohde:	Soveltuvuuskoe- kutsu todistusvalinnan tai VAKAVA – kokeen perusteella	Soveltuvuuskokeen suorituspaikka korkeimman prioriteetin mukaan	Koulutusohjelmat, joissa soveltuvuuskoe pisteytetään	Hyväksytty	Opiskelupaikka määräytyy korkeimman prioriteetin mukaan, johon soveltuvuuskokeen pisteet riittävät
1. LO Tampere	ei		-	ei	
2. LO Åbo Akademi	kyllä	Åbo Akademi	x	x	x
3. LO Turku	kyllä		x	x	-
4. LO Rauma	kyllä		x	x	-
5. LO Helsinki	kyllä		x	x	-
6. LO Jyväskylä	kyllä		x	x	-

Hakukohde:	Soveltuvuuskoe- kutsu todistusvalinnan tai VAKAVA – kokeen perusteella	Soveltuvuuskokeen suorituspaikka korkeimman prioriteetin mukaan	Koulutusohjelmat, joissa soveltuvuuskoe pisteytetään	Hyväksytty	Opiskelupaikka määräytyy korkeimman prioriteetin mukaan, johon soveltuvuuskokeen pisteet riittävät
1. LO Hki	kyllä	Helsinki	X	ei	Voi jäädä jonottamaan varasijapaikalle
2. Varhaiskas- vatus Hki	kyllä		X	kyllä	x
3. Käsityö Hki	kyllä		X	kyllä	-
4. Kotitalous Hki	kyllä		X	kyllä	-
5. Erkka Hki	kyllä		X	ei	-

SOVELTUVUUS- KOE: MAP-malli

- Soveltuvuuskokeen menetelmänä on haastattelu.
- Kokeessa arvioidaan hakijan koulutettavuutta ja edellytyksiä omaksua kasvatusalalla tarvittavia tietoja ja taitoja, soveltuvuutta kasvatustyötehtäviin sekä sitoutuneisuutta suorittaa tutkinto.
- **Arviointi perustuu MAP –malliin** (Moniulotteinen opettajan osaamisen prosessimalli)
 - 1) Opetuksen ja oppimisen tietoperusta (0-24 p)
 - 2) Kognitiiviset taidot (0-24 p)
 - 2019 Reflektiotaidot
 - 3) Sosiaaliset taidot (0-24 p)
 - 2019 Vuorovaikutusosaaminen
 - 2019 Kulttuurinen osaaminen
 - 4) Persoonalliset orientaatiot (0-24 p)
 - 2019 Motivoituneisuus
 - 2019 Sitoutuneisuus
 - 5) Ammatillinen hyvinvointi (0-24 p)
 - Pisteytys 0-120 p. Kustakin osasta tulee saada 4 pistettä ja koko kokeesta **40 pistettä**, jotta hakija voi tulla hyväksytyksi



HYÖDYLLISIÄ LINKKEJÄ

- VAKAVA- valintakoeanalyysivideot kotisivullamme [valmennuskeskus.fi](https://www.valmennuskeskus.fi)
- Tutustu vanhoihin valintakokeisiin osoitteessa VAKAVA –yhteisvalinnan sivustolla

<https://www.helsinki.fi/fi/verkotot/kasvatusalan-valintayhteistyoverkosto>

- Tutustu MAP –malliin OVET –hankkeen sivulla:

<https://sites.utu.fi/ovet/hanke/moniulotteinen-opettajan-osaamisen-malli-map/>



LÄÄKE-, HAMMAS- JA ELÄINLÄÄKE- TIEDE



- Opiskelupaikat
 - Lääketiede Helsinki, Turku, Oulu, Tampere, Kuopio
 - Hammaslääketiede Helsinki, Turku, Oulu, Kuopio
 - Eläinlääketiede Helsinki
- Valintamenettely
 - Lääketieteen hakukohteet ovat yhteisvalinnassa ja hammaslääketieteen hakukohteet ovat yhteisvalinnassa. Eläinlääketiede on mukana valintayhteistyössä.
 - **Ei enää lisäpistettä 1. hakukohteesta**
 - Todistusvalinta (vain ensikertalaiset) ja valintakoevalinta
 - 51% todistusvalinnalla. Pisteitä voi saada kuudesta aineesta: Äidinkieli, biologia, matematiikka (pitkä tai lyhyt), kemia ja kaksi hakijalle parhaat pisteet tuottavaa ainetta seuraavista: fysiikka, joku muu ainereaaali, vieras kieli. Eniten pisteitä tuottavat aineet ovat pitkä matematiikka (39,7 p.), kemia (34), äidinkieli (33), biologia (32,2), fysiikka (31,7), lyhyt matematiikka/pitkä kieli (28,3)

LÄÄKE-, HAMMAS- JA ELÄINLÄÄKE- TIEDE



- Valintakoe
 - Valintakoe 25.5.2021
 - Pääsykoevaatimuksena OPS 2015 mukaan lukion biologia (kurssit 1-5), kemia (kurssit 1-5) ja fysiikka (kurssit 1-7)
 - **Ennakoaineisto? → varmistuu 30.11. mennessä**
- Valintakoetyyppi
 - Soveltavia, monipuolisia, eri aineita integroivia tehtäviä, jotka edellyttävät kokeessa jaettavan aineiston hyödyntämistä
 - Erittäin pitkä koe, vaatii taktikointia
 - Kaikki aineet yhtä merkittäviä
 - Nelilaskin ja kaavaliite



LÄÄKE-, HAMMAS- JA ELÄINLÄÄKE- TIEDE



Todistusvalinta 2020 pisterajat

Hakukohde	Pisteet (max 199)
Hki lääketiede	189,3
Tre lääketiede	180,5
Oulu lääketiede	173,9
Tku hammaslääketiede	158,7
Kuopio hammaslääketiede	150,4
Eläinlääketiede	159

Valintakoevalinta 2020 pisterajat

Hakukohde	Pisteet (max 186)
Hki lääketiede	128
Tre lääketiede	126
Oulu lääketiede	119
Tku hammaslääketiede	103
Kuopio hammaslääketiede	103
Eläinlääketiede	114

Esimerkkitodistus, jolla pääsi opiskelemaan lääketiedettä Ouluun ja Kuopioon:

Äidinkieli L

Biologia E

Pitkä matematiikka E

Kemia E

Fysiikka E

Pitkä kieli L

LÄÄKE-/ TERVEYSTIEDE MUITA HAKUKOH- TEITA

- Bioteknologia ja biolääketieteen tekniikka (Tre), vaatimuksena lukion kemia ja biologia sekä kokeessa jaettava aineisto
- Molekyylibiotiede (HKI), vaatimuksena lukion kemia ja biologia sekä kokeessa jaettava aineisto
- Biokemia Oulu ja Turku, vaatimuksena lukion kemia ja biologia sekä kokeessa jaettava aineisto
- DI koulutuksessa mm. Bioinformaatioteknologia (Espoo) ja biotekniikka (Tku), vaatimuksena dia-koee
- Farmasia (HKI, KPO), vaatimuksena lukion kemiaa ja aineisto
- Biolääketiede (Tku, Kuopio yhteisvalinta), valintakoe sama kuin lääketieteen koe, mutta vain kemia ja biologia
- Ravitsemustiede (Kuopio), vaatimuksena ennakoaineisto (julkaisu 30.4.)
- Terveysten edistäminen (Kuopio), aineistokoe
- Terveystieteiden kandidaatti- ja maisteriohjelma (Jyväskylä, Oulu, Turku), aineistokoe
- Sovellettu fysiikka (Kuopio), vaatimuksena lukion fysiikka ja pitkä matematiikka

DIPLOMI- INSINÖÖRI- KOULUTUS



- Opiskelupaikat
 - Aalto-yliopisto (Espoo TKK), Tampere TTY, Lappeenranta LUT, Oulu, Vaasa, (Pori), Turku, **Jyväskylä**
 - Tilastot ym.
- Valintamenettely
 - Yhteisvalinta (voi hakea kuuteen kohteeseen)
 - Todistusvalinta ja valintakoevalinta
 - Todistusvalinnalla 60-80%. Pisteitä voi saada kolmesta aineesta: Pitkä matematiikka (max. 39,7p.), äidinkieli (max. 33) ja fysiikka (max. 32,3) tai kemia (max. 32,3)
 - Kynnysehdot

Dia.fi

DIPLOMI- INSINÖÖRI- KOULUTUS



- Valintakoe
 - Kaksiosainen koe
 - Pakollinen matematiikan osuus (3 tehtävää)
 - Osuus, jossa tehdään 3 tehtävää seuraavista
 - 2 fysiikan
 - 2 kemian
 - 2 ongelmanratkaisutehtävää
 - Perustuu lukion laajaan matematiikkaan, fysiikkaan ja kemiaan
 - Laskinlista
 - Ei kaavakokoelmaa
 - Koe 1.6.2021



DIPLOMI- INSINÖÖRI- KOULUTUS



Hakukohde	Todistus max 105	Arvosanat	Valintakoe max 24
Tuta Aalto	99,5	LLE	21
Tuta Tre	88,6	EEL	19
Tuta LUT	75,4	EMM	15
Kone Aalto	59,1	CCM	12
Kone Tre	64,3	MMM	13
Kone Oulu	47	CCC	8
Tietotekn Aalto	83	EEM	17
Tietotekn LUT	59,1	CCM	10

KAUPPATIEDE 2021

- Aalto-yliopisto (Espoo)
 - + International Business, Mikkelä
 - + Economics, Espoo (analyttisille ja matematiikasta kiinnostuneille)
- Turun yliopisto (Turku, Pori)
- LUT-yliopisto, Lappeenranta
- Oulun yliopisto
- Tampereen yliopisto
- Vaasan yliopisto
- Itä-Suomen yliopisto (Joensuu, Kuopio)
- Jyväskylän yliopisto
- Svenska Handelshögskolan (Helsinki, Vaasa)
- Åbo Akademi

SAT-testi: collegeboard.org, sayl.fi



KAUPPATIEDE

- Keväällä 2021 aloituspaikat laskevat hieman
- Todistuksella valittavien osuudet laskevat ja valintakokeella valittavien opiskelijoiden määrä nousee
- Suomenkieliset koulutukset:

	Ensisijaiset hakijat	Aloituspaikat 2020	Aloituspaikat 2021
Aalto	3 525	354	338
Joensuu	144	60	70
Kuopio	267	60	70
Jyväskylä, TT	126	51	55
Jyväskylä	255	123	125
LUT	393	144	140
Oulu	678	183	170
Pori	84	57	66
Tampere	1 437	168	165
Turku	1 362	249	260
Vaasa	309	309	270
	= 5055 hakijaa	=1758 paikkaa	=1729 paikkaa
		<u>34,8%</u> saa paikan	<u>=34,2%</u> saa paikan*

KAUPPATIEDE

- Kokeella valittiin suomenkielisiin kauppatieteen koulutusohjelmiin viime keväänä 433 opiskelijaa ja tulevana keväänä vastaava kiintiö on 707 opiskelijaa.

- Ruotsinkieliset koulutukset:

	Ensisijaiset hakijat	Aloituspaikat 2020	Aloituspaikat 2021
<u>Hanken, Helsinki</u>	654	224	180
<u>Hanken, Vaasa</u>	123	87	70
<u>Åbo Akademi</u>	147	96	90
	=924 hakijaa	=407 paikkaa	=350 paikkaa
		= <u>44%</u> saa paikan	= <u>37,9%</u> saa paikan*

**Arvio, jos hakijamäärä pysyy samana*

- Kaikissa hakukohteissa 60% opiskelijoista valitaan todistuksella
- 40% valitaan pääsykokeella
- 70% ensikertalaisuuskiintiö



KAUPPATIEDE

- Opiskelu
 - Antaa lujan teoreettisen pohjan ja perusosaamisen hyvin monelle erilaiselle työtehtävälle työelämässä → Asiantuntijaksi työelämässä
 - Opiskelu on vapaata ja usein helposti räätälöitävissä → akateeminen vapaus
 - Esimerkkejä pääainevaihtoehtoista:
 - organisaatiot ja johtaminen, markkinointi, tietojärjestelmätiede, kansantaloustiede, rahoitus, laskentatoimi, vero-oikeus, suomen kieli ja viestintä, yrittäjäyys...
 - Yritysjuridiikka erityisessä suosiossa



KAUPPATIEDE



Valintakoe 2021

- Perustuu seuraaviin lukion kursseihin:
 - Taloustieto (yhteiskuntaopin kurssi)
 - Ihminen ympäristön ja yhteiskunnan muutoksessa (historian kurssi)
 - Tilastot ja todennäköisyys (lyhyen tai pitkän matematiikan kurssi)
- +Aineisto
- +Talousmatematiikan kurssista hyötyä kokeessa (lyhyt matikka)
- Aineistotehtäviin vastaaminen edellyttää valintakoealueen syvällistä ymmärtämistä ja soveltamista oppikirjojen tietoihin.
- Monivalintoja tai väittämiä
- Koronatilanne: karsintakoe?

KAUPPATIEDE

- Esimerkiksi vuoden 2020 kokeessa
 - **oppiaineita sekoitettiin** kunnolla tehtävien sisällä
 - piti ymmärtää **sijoitusrahastot laajemmin**; esimerkiksi vuokra-asuntorahastot ja metsärahasot
 - historian osuudessa piti etsiä **mahdollisimman lähelle oikea ratkaisu**, ei oikeaa ratkaisua → *raha katosi kokonaan käytöstä keskiajan alussa...*
 - Tempputehtäviä: aineistoa ei tarvitse, väittämät selviävät muuten
- Vinkki: lue useampien kustantajien kirjoja



KAUPPATIEDE, HUOMI- OITAVAA



Mitä?	2019	2020
Kokeita	1	2
Kysymyksiä	40	30 ja 20
Aikaraja	3h	1,5h ja 3h
Kysymykset (kpl)	Taloustieto 20 Tilasto ja tn 13 Historia 7	2. vaihe: Taloustieto 6 Tilasto ja tn 6 Historia 5 Soveltavat 3
Täripit	Regressioanalyysi ja binomijakauma	Regressioanalyysi ja binomijakauma Rahoitus

KAUPPATIEDE

- Hyödyllisiä linkkejä:

Ekonomit.fi, opiskelu- ja työelämä

Kauppatieteet.fi, yhteisvalinta

valmennuskeskus.fi/blogi/kauppatiede, opiskelijablogi



KAUPPATIEDE



- Todistusvalinta
 - 5 ainetta, eniten pisteitä tuottavat aineet:
 - AI
 - MAA (tai MAB)
 - paras kieli
 - kaksi parhaat pisteet antavaa
 - reaaliainetta
- Matikka pitää olla kirjoitettu todistusvalintaa varten!

KAUPPATIETEET	L	E	M	C	B	A
äidinkieli*	33,0	27,5	22,0	16,5	11,0	5,5
Matematiikka (pitkä tai lyhyt)						
matematiikka, pitkä	36,1	30,0	24,0	18,0	12,0	6,0
matematiikka, lyhyt	28,3	23,6	18,9	14,1	9,4	4,7
Hakijalle parhaat pisteet tuottava kieli						
kieli, pitkä	28,3	23,6	18,9	14,1	9,4	4,7
kieli, keskipitkä	25,1	20,9	16,8	12,6	8,4	4,2
kieli, lyhyt	22,6	18,9	15,1	11,3	7,5	3,8
Kaksi hakijalle parhaat pisteet tuottavaa ainetta						
biologia	22,4	18,6	14,9	11,2	7,5	3,7
filosofia	20,0	16,7	13,3	10,0	6,7	3,3
fysiikka	26,5	22,0	17,6	13,2	8,8	4,4
historia	24,5	20,4	16,3	12,2	8,2	4,1
kemia	22,4	18,6	14,9	11,2	7,5	3,7
kieli, pitkä	28,3	23,6	18,9	14,1	9,4	4,7
kieli, keskipitkä	25,1	20,9	16,8	12,6	8,4	4,2
kieli, lyhyt	22,6	18,9	15,1	11,3	7,5	3,8
maantiede	20,0	16,7	13,3	10,0	6,7	3,3
psykologia	22,4	18,6	14,9	11,2	7,5	3,7
terveystieto	17,3	14,4	11,5	8,7	5,8	2,9
uskonto/elämäkatsomustieto	24,5	20,4	16,3	12,2	8,2	4,1
yhteiskuntaoppi	20,0	16,7	13,3	10,0	6,7	3,3
muut reaaliaineet**	22,4	18,6	14,9	11,2	7,5	3,7

KAUPPATIEDE

Pisterajat 2020	Todistus
Aalto	114,4
Tampere	109,3
Turku	107,7
Hanken, Vaasa	84

Äidinkieli E
Pitkä
matematiikka E
Pitkä englanti M
Historia E
Filosofia E

Pisterajat 2020 2. koe	Pääsykoe
Turku	11,96
Aalto, Jyväskylä, Pori	10,96
Hanken, Vaasa	9,45

Huom!

Keväällä 2020 koe oli kaksiosainen.
Myös aloituspaikkoja lisättiin.
Pisterajat eivät ole vertailukelpoisia
vuoden 2019 tai 2021 pisterajoihin.

=113,5 pistettä

Riitti muualle paitsi Aaltoon

MAATALOUS- METSÄTIEDE

- Luonnonvaratiede, joka tutkii maanpinnan yläpuolella olevia luonnonvaroja ja niiden kestäväää käyttöä
- Opiskelupaikat 2021, yhteisvalinta metsätieteissä
 - Maatalous-metsätiede, Helsinki (4 hakukohdetta 2020)
 - Maataloustiede
 - Elintarviketiede
 - Ympäristö- ja elintarviketalous
 - Metsätiede
 - Metsätiede, Joensuu (1 hakukohde)
 - Metsätiede
- <http://www.metsatieteet.fi/hakeminen/>



MAATALOUS- METSÄTIEDE



- Pääsykokeet 2021
 - Maataloustiede
 - Valintakoetta varten luettava ennakkomateriaali julkaistaan 30.4.2021
 - Elintarviketiede
 - Valintakoetta varten luettava ennakkomateriaali julkaistaan 30.4.2021
 - Fy, ke ja bi pakolliset kurssit
 - Ympäristö- ja elintarviketalous
 - Valintakoetta varten luettava ennakkomateriaali julkaistaan 30.4.2021.
 - Laskimen käytöstä ilmoitetaan ennakkomateriaalin julkaisun yhteydessä
 - Metsätiede
 - Valintakokeessa ei käytetä ennakkoon luettavaa materiaalia, vaan valintakoe perustuu kokeessa jaettavaan kirjalliseen aineistoon. Aineistona voidaan käyttää myös englanninkielistä aineistoa.

MAATALOUS- METSÄTIEDE



PÄÄSYKOEMATERIAALIT 2020

- Maataloustiede: Seppänen ja Kymäläinen (toim.) 2017. Maailma muuttuu, muuttuuko maatalous? Unigrafia
 - 1. vaihe, monivalinnat, osa laskuja
 - 2. vaihe, 4 esseetä
 - Sama kirja
- Elintarviketiede: Pohjana fysiikan, kemian ja biologian pakolliset kurssit 2020.
 - 1. vaihe, monivalinnat
 - 2. vaihe, käsitteenmäärittely- ja esseetehtäviä
- Ympäristö- ja elintarviketalous: (EC 2019) EU Agricultural Outlook: For Markets and Income 2019–2030 s. 1–68.
 - 1. vaihe, monivalinnat
 - 2. vaihe, 3 esseetä
- Metsätiede: Äijälä, O., Koistinen, A., Sved, J., Vanhatalo, K. & Väisänen, P. (toim.) 2014. Metsänhoidon suositukset.
 - 1. vaihe, monivalinnat
 - 2. vaihe, 3 esseetä

MAATALOUS- METSÄTIEDE



- Valintakoetyyppi, Helsinki 2020:
 - Valintakoevaatimukset julkaistaan 16.3.2021, ennakkomateriaalit 30.4.2021. Valintakoe 31.5. sekä 3-4.6.2021. Kesto 3 h.
 - Todistuvallinnalla n. 51-55 %
 - Kynnysehto Joensuu: Pitkä matematiikka suoritettu hyväksytysti tai lyhyt matematiikka vähintään arvosanalla C
- Elintarviketiede:
 1. Äidinkieli
 2. fysiikka tai kemia
 3. kemia tai biologia
 4. matematiikka (pitkä tai lyhyt)
 5. parhaat pisteet tuottava aine
- Metsätiede:
 1. Äidinkieli
 2. matematiikka (pitkä tai lyhyt)
 3. parhaat pisteet tuottava ainereali
 4. parhaat pisteet tuottava kieli
- Maataloustiede:
 1. Äidinkieli
 2. matematiikka (pitkä tai lyhyt)
 3. kolme parhaat pisteet tuottavaa ainetta: yksi matemaattinen ainereali, yksi ainereali ja yksi kieli
- Ympäristö- ja elintarviketalous:
 1. Äidinkieli
 2. matematiikka (pitkä tai lyhyt)
 3. parhaat pisteet tuottava ainereali
 4. parhaat pisteet tuottava kieli

AMMATTIKORKEAKOULUT



AMK-HAKU KEVÄT 2021



- Yhteishaun valintatavat:
 - Todistusvalinta, ylioppilastutkinto (suomalainen tai kansainvälinen)
 - Todistusvalinta, ammatillinen perustutkinto
 - AMK-valintakoe
- Ensikertalaiskiintiö vaihtelee hakukohteittain
- Päivätoteutus ja monimuotototeutus
- Sosiaali- ja terveysalan, humanistisen alan ja kasvatustieteiden alan, liikunnan alan sekä merenkulun alan hakukohteissa on lisäksi terveyteen ja toimintakykyyn liittyviä vaatimuksia.
- Rakennusarkkitehdin ja merikapteeniin hakukohteisiin on lisäksi soveltuvuustesti (hyväksytty/hylätty) ja rakennusmestarin hakukohteeseen huomioidaan myös työkokemus.

Lisätietoa:
ammattikorkeakouluun.fi



AMK

- Todistusvalinnan kynnysehdot erilaiset eri hakukohteissa
- Todistusvalinnan kynnysehdot erilaiset eri hakukohteissa
- Ammatillinen pt max 150 p: YTO + painotettu KA

Taulukko 5. Yhteiset tutkinnon osat (enimmäispistemäärä 60 pistettä).

Yhteiset tutkinnon osat		Pisteet					
Viestintä- ja vuorovaikutusosaaminen ¹⁾	20	15	13	10	5	2	1
Matemaattis-luonnontieteellinen osaaminen ¹⁾	20	15	13	10	5	2	1
Yhteiskunta- ja työelämäosaaminen ¹⁾	20	15	13	10	5	2	1
Arvosana-asteikko		Todistuksen arvosanat					
Asteikko 1-3	3	-	2	-	-	1	-
Asteikko 1-5	5	4	-	3	2	-	1

AMK



Taulukko 6. Tutkinnon painotettu keskiarvo (enimmäispistemäärä 90 pistettä).

KA (1-5)	KA (1-3)	Pisteet
5,00	3,00	90
≥4,97	≥2,98	89
≥4,94	≥2,96	88
≥4,91	≥2,95	87
≥4,88	≥2,93	86
≥4,85	≥2,91	85
≥4,82	≥2,89	84
≥4,79	≥2,87	83
≥4,76	≥2,86	82
≥4,73	≥2,84	81

Pisterajoja:

Haaga-Helia tradenomi (päivätoteutus) 130/150, JAMK fysioterapia (päivätoteutus) 138/150, KAMK sairaanhoitaja (päivätoteutus) 91/150, TAMK rakennusinsinööri 104/150

AMK



Max. 198 pistettä

Aine	Aine / taso	L	E	M	C	B	A
Äidinkieli ¹⁾	-	46	41	34	26	18	10
Matematiikka	Pitkä	46	43	40	35	27	19
	Lyhyt	40	35	27	19	13	6
Vieras / toinen kotimainen kieli	Pitkä	46	41	34	26	18	10
	Keskipitkä	38	34	26	18	12	5
	Lyhyt	30	27	21	15	9	3
Ainereali tai vieras kieli ²⁾	Fysiikka	30	27	21	15	9	3
	Kemia	30	27	21	15	9	3
	Biologia	30	27	21	15	9	3
	Maantiede	30	27	21	15	9	3
	Terveystieto	30	27	21	15	9	3
	Psykologia	30	27	21	15	9	3
	Filosofia	30	27	21	15	9	3
	Historia	30	27	21	15	9	3
	Yhteiskuntaoppi	30	27	21	15	9	3
	Uskonto/ET	30	27	21	15	9	3
Vieras kieli (pitkä / keskipitkä / lyhyt) ³⁾		30	27	21	15	9	3

AMK



- Ammattikorkeakouluihin on käytössä yhteinen digitaalinen valintakoe 31.5.-4.6.2021.
 - Ei ennakkomateriaalia
- Valintakoe tehdään ammattikorkeakoulun tiloissa
- Samalla kokeella voi hakea eri aloille mm. insinööriksi ja terveydenhoitajaksi
- Syksyn 2020 koe pidettiin normaalisti
 - Osiokohtaisia minimipisterajoja laskettiin mat-luonn. aineissa ja opetuskielessä
- Viime keväänä koe oli poikkeuksellisesti kaksiosainen.

Lisätietoa:
ammattikorkeakouluun.fi

AMK- VALINTAKOE KEVÄT 2021



- Seitsemän eri alaa, joiden sisällä on useita hakukohteita

Tekniikan ala	Liiketalouden ja tietojenkäsittelyn ala	Luonnonvara-ala	Matkailu-, ravitsemis- ja talousala	Sosiaali-, terveys-, liikunta- ja kauneudenhoitoala	Humanistinen ala ja kasvatustieteet
Kaikille yhteiset osiot Päätöksentekotaidot Kieli- ja viestintätaidot					
Matemaattiset taidot					
Matemaattis-luonnontieteelliset taidot				Eettiset taidot	
80p	60p	60p	60p	80p	60p

AMK- VALINTAKOE



- **Päätöksentekotaidot**
 - looginen päättelykyky ja ongelmanratkaisutaidot
- **Kieli- ja viestintätaidot:** opetuskieli (suomen kieli) ja englannin kieli
 - tekstin lukemisen ja tulkinnan taidot
 - sanaston hallinta
 - kielellinen päättely
- **Eettiset taidot**
 - eettisten tilanteiden tunnistus
- **Matemaattiset taidot**
 - perus- ja prosenttilaskut
 - ensimmäisen asteen yhtälöt
 - yksikkömuunnokset
 - matemaattis-looginen päättelykyky
 - taulukoiden ja kuvioiden tulkinta
- **Matemaattis-luonnontieteelliset taidot**
 - matematiikka
 - fysiikka

AMK
VALINTAKOE-
TEHTÄVÄ,
PÄÄTÖKSENTEKO
-TAIDOT

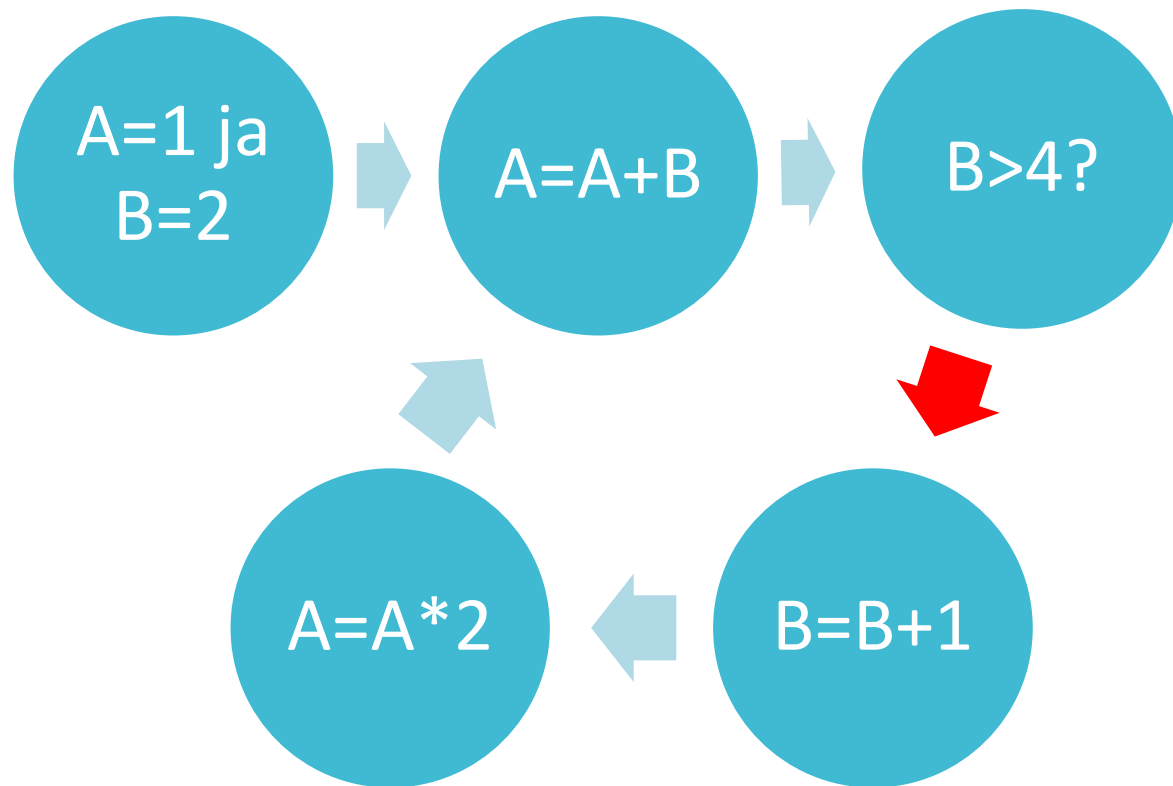


Seuraava fakta tiedetään: Jos kissa on nälkäinen, niin puumalle maistuu ruoka

Mikä päätelmä on varmasti oikein?

1. Jos kissa ei ole nälkäinen, niin kissalle ei maistu ruoka.
2. Jos kissalle ei maistu ruoka, niin kissa ei ole nälkäinen.
3. Jos kissalle maistuu ruoka, niin kissa on nälkäinen.
4. Mikään edellä annetuista väitteistä ei varmasti ole totta.

AMK- VALINTAKOE



AMK

Pisterajat 2020	Todistus max. 198
JAMK, fysioterapeutti päivätoteutus	127
Metropolia, tuotantotalous	122
Laurea, liiketalous verkkototeutus	106
TAMK sairaanhoitaja	101

Yo-todistuksen pisteytys

Äidinkieli

Matematiikka

Vieras tai toinen kotimainen kieli

Kaksi reaaliainetta/vierasta kieltä

Max. 198 pistettä

Pisterajat 2020 (2. koe)	Pääsykoe
Haaga-Helia, liiketalous	40,6/60
Metropolia, ensihoitaja	66,95/80
TurkuAMK, bioanalyttikko	59,1/80

Koronaryhtäys?

Esimerkkitodistus

Äidinkieli M

Lyhyt matematiikka M

Pitkä englanti C

Historia E

Filosofia C

=129 pistettä

OIKEUSTIEDE

- Opiskelupaikat (aloituspaikkamäärät)
 - Helsingin yliopisto, Helsinki (175) ja Vaasa (26)
 - Turun yliopisto (141)
 - Lapin yliopisto, Rovaniemi (175)
 - Itä-Suomen yliopisto, Joensuu (50)
- Valintamenettely 2021
 - 40 % todistusvalinta 2020-2024 (ainoastaan ensikertalaisille)
 - Äidinkieli + 4 hakijalle parhaat pisteet tuottavaa ainetta (max. 154 p)
 - Parhaat pisteet: pitkä matematiikka (36,1p), äidinkieli (33p), pitkä kieli ja lyhyt matematiikka (28,3p), fysiikka (26,5p), keskipitkä kieli (25,1p)
 - **Hakija voi saada pisteitä useasta kielestä**
 - Opintopolku 9.11.2020: *Todistusvalinnan tulokset julkaistaan ennen valintakoetta.*
 - 60 % pääsykoevalinta
 - Yhteisvalinta
 - Helsingin yliopiston ruotsinkieliset kohteet eivät ole mukana yhteisvalinnassa



OIKEUSTIEDE todistus- valinnan pisterajat 2020

Todistusvalinnan pisterajat 2020

Helsingin yliopisto (Hki)	127,9
Helsingin yliopisto (Vaasa)	123
Turun yliopisto	124,8
Itä-Suomen yliopisto	115,4
Lapin yliopisto	113,6

max 154
pistettä

Esimerkkitodistus Helsingin yliopistoon (128,6 p)

Äidinkieli	E
Pitkä kieli	L
Lyhyt matematiikka	L
Yhteiskuntaoppi	L
Historia	L

Esimerkkitodistus Lapin yliopistoon (114,3 p)

Äidinkieli	M
Pitkä kieli	E
Lyhyt matematiikka	L
Yhteiskuntaoppi	L
Historia	E

OIKEUSTIEDE

- Valintakoe
 - Koe perustuu ennakkoaineistoon (maksuton sähköisenä) sekä kokeessa mahdollisesti jaettavaan aineistoon
 - Valintakoe ma 24.5.2021 klo 14:00–18:00
 - Valintakokeiden tarkistus on kaksiosainen
 - Kaikilta korjataan monivalintatehtävät, joiden tulosten perusteella hakijat asetetaan paremmuusjärjestykseen. Toiseen vaiheeseen pääsee kolminkertainen määrä suhteessa valintakoevalinnan aloituspaikkojen yhteenlaskettuun määrään
 - Toisesta osasta saatava vähintään 50 % pisteistä
- Valintakoe on koostunut mm. oikeustapauksista sekä essee-, monivalinta-, oikein/väärin-, määrittely-, aukkotäydennys- ja aineistotehtävistä

Yhteisvalintasivusto: oikeustieteet.fi

Avoimen väylä 2021:

- Helsingin yliopisto (Hki ja Vaasa): 17 opiskelijaa, 45 op suoritettu väh. ka 3,75/5
- Lapin yliopisto: 8 opiskelijaa, 45 op suoritettu väh. ka 3/5
- Turun yliopisto: 14 opiskelijaa, 60 op suoritettu väh. Ka 3/5
- Itä-Suomen yliopisto: 30 opiskelijaa, 60 op suoritettu väh. ka 3/5



VALTIO- JA YHTEISKUNTA- TIETEET



- Opiskelupaikat
 - Helsinki
 - Joensuu
 - Jyväskylä
 - Kuopio
 - Tampere
 - Turku
 - Rovaniemi
 - Vaasa
 - Åbo Akademi
- Tutkinto-ohjelmat:
 - Yhteiset alkuvaiheen opinnot
 - Pääaine valitaan ensimmäisen vuoden aikana – kandiopintojen lopussa
 - mm. hakutoive, tiedekunnan kriteerit, kuten opinnoissa eteneminen ja opintomenestys vaikuttavat pääaineen saantiin
- Ei yhteisvalintaa yliopistojen välillä – poikkeuksena sosiaalityö



VALTIO- JA YHTEISKUNTA- TIEDEET VALINTA- MENETTELY 2021



- Todistusvalintakiintiö 51 % (poikkeuksena yhteiskuntatieteet Itä-Suomen yliopistossa 53% + Åbo Akademi 60%)
- Todistusvalinnassa pisteitä voi saada viidestä aineesta:
 1. Äidinkieli (kynnysehto C)
 2. Hakijalle parhaat pisteet tuottava aine: filosofia tai historia tai psykologia tai yhteiskuntaoppiKolme hakijalle parhaat pisteet tuottavaa ainetta:
 3. Yksi ainereaaali
 4. Yksi kieli
 5. Matematiikka (pitkä tai lyhyt)
- Parhaat pisteet (max 157,9p): pitkä matematiikka (36,1p), filosofia tai historia tai psykologia tai yhteiskuntaoppi (34p), äidinkieli (33p), pitkä kieli ja lyhyt matematiikka (28,3p), fysiikka (26,5p)
- Joissakin yhteiskuntatieteiden tiedekunnissa käytetään eri todistuksen pisteytysmallia mm. filosofia
- Suurimmassa osassa kohteita todistusvalintaa ei ole rajattu ensikertalaisiin, mutta on myös poikkeuksia (esimerkiksi politiikan tutkimus Tre)

VALTIO- JA YHTEISKUNTA- TIEETEET

Todistusvalinnan pisterajoja 2020

Politiikka ja viestintä (Hki)	135,6 p
Yhteiskunnallinen muutos (Hki)	131,6 p
Journalistiikka (Tre)	123,6 p
Yhteiskuntatieteet (Kuopio)	100,9 p
Sosiaalitieteet (Tku)	108,0 p

max 157,9
pistettä

Ensikerta-
laisten
pisterajat

Esimerkkitodistus politiikkaan ja viestintään (137,9 p)

Äidinkieli	E
Fi, psy tai yh	L
Historia	L
Pitkä kieli	E
Lyhyt matematiikka	L

Esimerkkitodistus yhteis- kuntatieteet Kuopio (100,9 p)

Äidinkieli	M
Fi, psy tai yh	E
Historia	M
Pitkä kieli	M
Lyhyt matematiikka	M

SOSIAALITYÖN YHTEISVALINTA 2021

- Opiskelupaikat: Helsingin, Itä-Suomen (Kuopio), Jyväskylän, Lapin (Rovaniemi), Tampereen ja Turun yliopistot
- Valintakoe perustuu artikkelikokoelmaan (julkaistaan verkossa 30.4.2021, voi olla myös osittain englanninkielinen) + kokeessa jaettavaan aineistoon
- Valintakoe ti 1.6.2021 klo 9-13
- Valintakokeessa kaksi osiota
 1. Ennakkoaineistoon perustuva osio
 2. Kokeessa jaettavaan aineistoon perustuva osio, joka edellyttää ennakoaineiston soveltamista
- Hakijan täytyy saada vähintään 50 % todistusvalinnan maksimipistemäärästä voidakseen tulla huomioiduksi todistusvalinnassa (max 157,9 p)

Yhteisvalintasivusto: tuni.fi/fi/tule-opiskelemaan/sosiaalityon-yhteisvalinta



TODISTUSVALINNAN PISTERAJAT 2020*

Turku	112,6	Helsinki	108,7
Tampere	107,4	Jyväskylä	107,3
Kuopio	90	Rovaniemi	85,1

*ensikertalaiset

Hakukohde	Kaikki aloituspaikat
Itä-Suomi, Kuopio	57 (+10)
Jyväskylä	35 (+10)
Lappi, Rovaniemi	68 (+10)
Tampere	40 (+10)
Turku	28
Helsingin yliopisto	26 (+1)

VALTIOTIEDE HELSINKI 2021



- **Politiikan ja viestinnän kandiohjelma**
 - Opintosuunnat: maailmanpolitiikka, politiikka ja organisaatiot, viestintä
 - Ennakkomateriaali **23.4.2021 tai 30.4.2021**, valintakoe 31.5.2021 klo 14
 - **Yhteiskunnallisen muutoksen kandiohjelma**
 - Opintosuunnat: sosiaali- ja kulttuuriantropologia, globaali kehitystutkimus, poliittinen historia, talous- ja sosiaalhistoria
 - Ennakkomateriaali 23.4.2021, valintakoe 26.5.2020 klo 14
- Kokeiden kesto enintään neljä tuntia
 - Kokeet perustuvat ennakkomateriaaliin + kokeessa jaettavaan aineistoon (painotusta ei ole etukäteen kerrottu)
 - Materiaalit voivat olla englanninkielisiä (2020: molempien kohteiden ennakkomateriaali englanninkielinen)
 - Kokeessa on ollut mm. tilastojen ja kuvien tulkintaa, käsitteiden määrittelyä sekä esseetehtäviä, rajattu vastaustila
- **Filosofian kandiohjelma** (yhteistyössä humanistisen tiedekunnan kanssa)
 - Ennakkomateriaaliin (30.4.2021) + kokeessa jaettavaan aineistoon perustuva valintakoe 3.6.2021 klo 9-12, voi olla englanninkielistä
 - **Taloustieteen kandiohjelma** (pelkkä todistusvalinta yo-tutkinnon suorittaneille)
 - 4 ainetta: äidinkieli, matematiikka (pitkä tai lyhyt), reaali, kieli (kevään 2021 tietoja ei vahvistettu)
 - Kynnysehtona pitkä matematiikka hyväksytty tai lyhyt matematiikka C

NÄYTTÖREITIT 2021



- **Helsinki: Sosiaalitieteiden kandiohjelma**
 - Opintosuunnat: sosiologia, sosiaalipsykologia ja yhteiskuntapolitiikka
- **Tampere: Yhteiskuntatutkimuksen koulutus**

1. Vaihe: Yhteiskunta tänään, kevät 2021 – kurssin suoritus (5 op)

- Molempiin hakukohteisiin yhteinen
- Kurssi toteutetaan Helsingin ja Tampereen avointen yliopistojen yhteisellä Digicampus-alustalla (<https://digicampus.fi/login/index.php>)
- Kurssi on maksuton
- Ilmoittautuminen kurssille täytyy tehdä viimeistään 31.3.2021 klo 15
- Kurssi tulee suorittaa hyväksytysti kurssialueen ohjeiden mukaisesti
- Kurssin voi hyväksilukea opintoihin, jos saa opiskelupaikan
- Osa luennoista ja materiaaleista myös englanniksi



Helsingissä 2. vaihe: Näyttökoe

- Näyttökokeeseen kutsutaan kurssilla parhaiten menestyneet 100 hakijaa
- Edellyttää vähintään arvosanaa 4/5 ja 81/100 pistettä kurssista
- Näyttökoe 8.6.2021 klo 13-16
- Näyttökoe perustuu kurssin materiaaleihin ja kokeessa jaettavaan materiaaliin
- Kokeesta on saatava vähintään 18/36 pistettä, jotta voi tulla hyväksytyksi



Tampereella 2. vaihe: Valintahaastattelu

- Kurssi tulee suorittaa vähintään arvosanalla 4/5
- Haastatteluun valitaan kurssista annetun vertailuluvun mukaan > ensisijaisesta hakukohteesta saa lukuun +10 pistettä
- 2. vaiheeseen kutsutaan 50 hakijaa
- Haastattelut 2-3.6.2021, arviointi 1-10 pistettä. Haastatelluista **kaikki** vähintään 7 pistettä saaneet saavat opiskelupaikan.

YHTEISKUNTA- TIEDE TAMPERE 2021



- **Terveystieteet**
 - Kansanterveystieteet (*terveystieteiden todistusvalinnan pisteytys, suomenkielinen aineistokoe*)
 - Hoitotiede (pelkkä valintakoevalinta terveydenhoitoalan AMK-tutkinnon suorittaneille)
- **Filosofia** (pelkkä valintakoevalinta, koe perustuu FI1-FI4 kursseihin)
- **Kirjallisuustiede** > *kirjallisuustieteen todistusvalinnan pisteytys*. Valintakoe 8.6.2021 perustuu ennakkomateriaaliin (28.4.2021) sekä kokeessa jaettavaan aineistoon
- **Historia**
- **Sosiaalityö** (yhteisvalinta)
- **Logopedia** (yhteisvalinta)
- **Psykologia** (yhteisvalinta)

TAMPEREEN YLIOPISTO 2021



Informaatioteknologian ja viestinnän tiedekunta

- 4 yksikköä: kielet, sähkötekniikka, tietotekniikka ja viestintätieteet
- Viestintätieteet
 - Viestintä ent. puheviestintä (todistusvalinnalla 16, lisäksi valitaan 14 suullisen kokeen perusteella, joka perustuu 7.5. julkaistavaan aineistoon, kokeeseen **kutsutaan** 75 hakijaa yo-todistuksen perusteella, Zoom-koe 7.6.2021)
 - Mediatutkimus (valintakoe 3.6.2021, koe perustuu ennakkomateriaaliin 3.5.2021 sekä kokeessa mahdollisesti jaettavaan aineistoon)
 - Journalistiikka (valintakoe 26.5.2021, koe perustuu ennakkomateriaaliin 26.4. sekä kokeessa jaettavaan aineistoon)
 - Informaatiotutkimus (kokeessa jaettavaan aineistoon perustuva koe 11.6.2021)

Johtamisen ja talouden tiedekunta

- 5 yksikköä: hallintotieteet, kauppatieteet, politiikan tutkimus, tietojohdaminen, tuotantotalous

YHTEISKUNTA- TIEDE TURKU 2021



- **Filosofia** (*poikkeava todistusvalinnan pisteytys*) valintakoemateriaali julkaistaan 12.5., koe 9.6.
- **Poliittinen historia ja valtio-oppi** (pääaine valitaan ensimmäisen vuoden keväällä) valintakoemateriaali julkaistaan 10.5., koe 7.6.
 - ➔ Yllä olevien hakukohteiden valintakokeet koostuvat essee-, aineisto- ja monivalintatehtävistä. Materiaalit voivat olla englanninkielisiä
- **Sosiaalityöt** valintakoemateriaali julkaistaan 7.5., koe 4.6. Monivalinta-esseekoe *"Tehtävät edellyttävät valintakoevaatimuksena olevan ennakkomateriaalin ja kokeessa jaettavan aineiston ymmärtämistä ja soveltamiskykyä, tieteellisen ajattelutavan ja menetelmien ymmärtämistä, aineistojen tulkintaa sekä päättely- ja oivalluskykyä siinä laajuudessa kuin asiat on esitetty valintakokeen ennakkomateriaalissa ja/tai kokeessa jaettavassa aineistossa."*
- **Sosiaalityö** (yhteisvalinta)
- **Logopedia** (yhteisvalinta)
- **Psykologia** (yhteisvalinta)

YHTEISKUNTA- TIEDE ITÄ-SUOMI 2021



- **Joensuu yhteiskuntatieteet** pääainevaihtoehdot: sosiologia ja yhteiskuntapolitiikka
- **Kuopio yhteiskuntatieteet** pääainevaihtoehdot: sosiaalipsykologia ja hyvinvointi yhteiskunnassa
- Joensuu ja Kuopio yhteiskuntatieteet
 - Yhteinen valintakoe
 - Artikkelimateriaali julkaistaan 30.4.2021, koe voi olla soveltava
 - Valintakoe 31.5.2021
- **Sosiaalityö** (yhteisvalinta)

YHTEISKUNTA- TIEDE JYVÄSKYLÄ 2021



- **Yhteiskuntatieteiden ja filosofian tutkinto-ohjelma**
 - Opinnoissa voi yhdistää kaikkia tutkinto-ohjelman opintosuuntia: filosofia, sosiologia, politiikka (valtio-oppi) ja yhteiskuntapolitiikka
 - Maisteriohjelman voi suorittaa mistä tahansa pääaineesta
 - Valintakoe perustuu kokeessa jaettavaan materiaaliin
 - Valintakoetyyppejä esimerkkikysymyksiä netissä
 - Pääsykoe 11.6.2021, monivalintaa ja avoimia tehtäviä
- **Sosiaalityö (yhteisvalinta)**



LAPIN YLIOPISTO YHTEISKUNTA- TIEDE 2021

- **Hallintotieteet ja johtaminen**
 - Kaksivaiheinen valintakoe, ainakin 1. vaihe sähköinen
- **Matkailututkimus**
 - Essee-aineistokoe 9.6.2021
- **Politiikkatieteet ja sosiologia**
 - Aineistokoe 3.6.2021, avoimia tehtäviä
- **Sosiaalityö (yhteisvalinta)**



MATEMAATTIS- LUONNONTIE- TEELLINEN ALA, BIOLOGIA



- Opiskelupaikat
 - Helsinki, Oulu, Turku, Jyväskylä
 - Itä-Suomen yliopistossa (Kuopio ja Joensuu) hakukohteena ympäristö- ja biotiede (ei yhteisvalinnassa, oma valintakoe, joka perustuu kokeessa jaettavaan aineistoon)
 - Jyväskylässä lisäksi luonnonvarat ja ympäristö
 - Vain todistusvalinta
- Valintamenettely
 - Yhteisvalinta (biohaku.fi)
 - 5 hakukohdetta (Hki myös ympäristötiede)
 - Todistusvalinta ja valintakoevalinta
 - Todistusvalinnalla 51%. Pisteitä voi saada viidestä aineesta: äidinkieli, biologia, matematiikka (pitkä tai lyhyt) ja kaksi hakijalle parhaat pisteet tuottavaa ainetta. Eniten pisteitä tuottavat aineet ovat pitkä matematiikka (39,7p.), biologia (34), äidinkieli (33), fysiikka (31,7), lyhyt matematiikka/pitkä kieli (28,3).



MATEMAATTIS- LUONNONTIE- TEELLINEN ALA, BIOLOGIA

- Valintakoetyyppi
 - Vaatimuksena lukion kurssit 1-5 ja kokeessa mahdollisesti jaettava aineisto (HUOM! aineisto voi olla myös englanninkielistä)
 - Neljä tehtävää (essee, monivalinta, määrittely...)
 - Valintakokeen ensimmäinen tehtävä on karsiva monivalintatehtävä
 - Tehtävissä rajattu vastaustila
 - Valintakoe 2.6.2021



BIOLOGIA

Todistusvalinta 2020 pisterajat

Hakukohde	Pisteet (max 166,7)
Hki biologia	131,2
Tku biologia	127,9
Oulu biologia	114,9
Jkylä biologia	118,1

Valintakoevalinta 2020 pisterajat

Hakukohde	Pisteet (max 40)
Hki biologia	28
Tku biologia	23,25
Oulu biologia	23,25
Jkylä biologia	26,5

Esimerkkitodistus, jolla pääsi opiskelemaan biologia Turkuun:

Äidinkieli E

Biologia L

Lyhyt matematiikka L =130,7 pistettä

Kemia L

Pitkä kieli C

MATEMAATTIS- LUONNONTIE- TEELLINEN ALA, MAANTIEDE



- Opiskelupaikat
 - Helsinki, Oulu, Turku, Joensuu
- Valintamenettely
 - Yhteisvalinta
 - Todistusvalinnalla 55-57%. Todistusvalinnassa pisteitä voi saada neljästä aineesta: Äidinkieli, maantiede ja kaksi hakijalle parhaat pisteet tuottavaa ainetta seuraavista: matematiikka (pitkä tai lyhyt), yksi ainereaali, yksi kieli. Eniten pisteitä tuottavat aineet ovat pitkä matematiikka (36,1 p.), maantiede (34), äidinkieli (33), lyhyt matematiikka/pitkä kieli (28,3), fysiikka (26,5).
- Valintakoetyyppi
 - Kaikissa vaatimuksena lukion maantieteen oppimäärä sekä kokeessa mahdollisesti jaettava aineisto
 - **Valintakokeen ensimmäinen tehtävä on karsiva**
 - Esseitä, määrittelyjä, monivalintoja, karttoja/tilastoja/kuvia/kaavioita
 - Valintakoe 28.5.2021

MAANTIEDE

Todistusvalinta 2020 pisterajat		Valintakoevalinta 2020 pisterajat	
Hakukohde	Pisteet (max 131,4)	Hakukohde	Pisteet (max 15)
Helsinki	98,9	Helsinki	14
Turku	101,1	Turku	13
Oulu	90,6	Oulu	9
Joensuu	91,6	Joensuu	12

Esimerkkিতodistus, jolla pääsi opiskelemaan maantiedettä Helsinkiin:

Äidinkieli E

Maantiede E

Lyhyt matematiikka E

Keskipitkä kieli E

MATEMAATTIS- LUONNONTIE- TEELLINEN ALA, MATEMATIIKKA, FYSIKKA, KEMIA



- Opiskelupaikat
 - Opiskeltavan aineen valinnasta riippuen
- Valintamenettely
 - Ylioppilaille usein vain suoravalinta tai todistusvalinta
 - Todistusvalinta 51-97%
 - 4 ainetta, eniten pisteitä tuottavat aineet riippuvat hakukohteesta
 - Monessa hakukohteessa on kynnysehto valituksi tulemiselle (esim. Hki fysikaaliset tieteet pitkä matematiikka arvosana oltava vähintään C tai lyhyt matematiikka vähintään arvosana E ja lisäksi fysiikka tai kemia vähintään arvosanalla M)
 - Kynnysehto voi olla myös tietty pistemäärä (esim Oulu matematiikka ja fysiikka 41,4 / 132,7)
 - Käytössä myös suoravalinta eli yhden aineen arvosanalla saa opiskelupaikan suoraan (esim. Jyväskylään pääsee kemian opintoihin kirjoittamalla E:n kemiasta, Joensuuhun mat / fys / kem opintoihin kirjoittamalla E:n tai 2 x M em aineista)
- Valintakoe
 - vaatimuksena lukion oppimäärä

MATEMAATTIS- LUONNONTIE- TEELLINEN ALA, TIETOJENKÄSIT- TELYTIEDE



- Opiskelupaikat
 - Helsinki, Joensuu, Turku, Jyväskylä, Oulu, Kuopio ja Tampere
- Valintamenettely
 - Osaan suora valintaa (esim. Kuopio pitkä matematiikka E)
 - Todistusvalinnalla 55%, pisteitä 4 aineesta.
- Valintakoetyyppi
 - Valintakoe tehdään verkossa kampuksella tai muissa yliopiston osoittamissa tiloissa, hakijan omalla tietokoneella
 - Ensimmäinen osa karsiva
 - Aineistoon perustuvia tehtävää ja ongelmanratkaisutehtäviä
 - Koe 31.5.2021
- Tkt-yhteisvalinta.fi



MATEMATIIKKA
FYSIKKA
KEMIA
TIETOJEN-
KÄSITTELYTIEDE



Hakukohde	Todistusvalinta
Matematiikka Hki	91,50 (max 132,7)
Matematiikka Tre	75,7 (max 132,7)
Fysiikka Hki	90 (max 135)
Fysiikka Tku	61,8 (max 135)
Kemia Hki	70,5 (max 138,4)
Kemia Tku	68,70 (max 138,4)
Tietojenkäs. Hki	87,70 (max 132,7)
Tietojenkäs. Tre	76,8 (max 132,7)

MATEMAATTIS- LUONNONTIE- TEELLINEN ALA, BIOKEMIA



- Opiskelupaikat
 - Turku ja Oulu
- Valintamenettely
 - Todistusvalinta ja valintakoevalinta
 - Todistusvalinnalla 51%. Todistusvalinnassa pisteitä voi saada viidestä aineesta: äidinkieli, kemia, matematiikka ja reali tai kieli. Eniten pisteitä tuottavat aineet ovat pitkä matematiikka (39,7 p.), kemia (34), äidinkieli (33), fysiikka (31,7), lyhyt matematiikka/pitkä kieli (28,3).
- Valintakoetyyppi
 - vaatimuksena lukion kemia ja biologia sekä kokeessa jaettava aineisto, koe 27.5.
- **HUOM! Uutena valintakoeysteistyö, jossa mukana bioteknologia ja biolääketieteen tekniikka (Tre) sekä molekyylibiotiede (Hki)**



FARMASIA



- Opiskelupaikat
 - Helsinki, Kuopio ja Åbo Akademi
- Valintamenettely
 - Samanaikaisesti voi hakea kaikkiin kohteisiin: ensisijaisesti proviisoriksi ja toissijaisesti farmaseutiksi
 - Todistusvalinta ja valintakoevalinta
 - Todistusvalinnalla 70%. Todistusvalinnassa pisteitä voi saada kuudesta aineesta: äidinkieli, kemia, biologia, matematiikka (pitkä tai lyhyt), yksi ainereaali sekä yksi kieli. Eniten pisteitä tuottavat aineet ovat pitkä matematiikka (36,1 p.), kemia (34), äidinkieli (33), biologia (32,3), lyhyt matematiikka/pitkä kieli (28,3), fysiikka (26,5).
- Valintakoetyyppi
 - Monivalintakoe
 - **Koe kaksiosainen, ensimmäinen osa karsiva**
 - Vaatimuksena lukion kemiaa ja aineisto (terveystieteisiin liittyvä aineisto)
 - Valintakoe 2.6.2021
 - Nelilaskin

FARMASIA

Todistusvalinta 2020 pisterajat

Hakukohde	Pisteet (max 190,2)
Hki proviisori	147,4
Hki farmaseutti	105,1
Kuopio proviisori	142,9
Kuopio farmaseutti	105,2

Valintakoevalinta 2020 pisterajat

Hakukohde	Pisteet (max 50)
Hki proviisori	36,25
Hki farmaseutti	21,25
Kuopio proviisori	34,25
Kuopio farmaseutti	19,5

Esimerkkitodistus, jolla pääsi opiskelemaan farmaseutiksi Helsinkiin:

Äidinkieli M

Biologia M

Kemia M

Lyhyt matematiikka C

Historia M

Keskipitkä kieli C

= 114 pistettä

HISTORIA

Valintakoe 2021



- **Helsinki:** Lukion historian kurssit + ennakkoaineisto, joka julkaistaan 30.4.2021
 - Kaikilta kokeeseen osallistuneilta arvioidaan osat 1 ja 2, ja hakijat asetetaan niiden perusteella paremmuusjärjestykseen. Kokeen osa 3 arvioidaan vain osissa 1 ja 2 parhaiten menestyneeltä 39 hakijalta.
 - Valintakoe **1.6.2021 klo 15-18**
 - Todistusvalinnan vähimmäispistemäärä 90 pistettä / 159,7
- **Jyväskylä:**
 - Lukion pakollisten ja syventävien kurssien sisältö + kokeessa jaettava aineisto. Osa aineistosta voi olla englanniksi ja/tai ruotsiksi.
 - Valintakoe **3.6.2021 klo 12-16**
 - Kynnysehdot: Äidinkieli vähintään C ja todistusvalinnan vähimmäispistemäärä 90 pistettä / 159,7

HISTORIA

Valintakoe 2021



- **Tampere:**
 - Lukion pakollisten ja syventävien kurssien sisältö + kokeessa jaettava aineisto
 - Valintakoe **4.6.2021 klo 14-17**
 - Kynnysehdot: Äidinkieli vähintään C ja todistusvalinnan vähimmäispistemäärä 90 pistettä / 159,7
 - **Turku: (arkeologia, kulttuurihistoria, Suomen historia ja yleinen historia):**
 - Lukion pakollisten ja syventävien kurssien sisältö + kokeessa jaettava aineisto
 - Valintakoe **28.5.2021 klo 12-16**
 - Kynnysehdot: Äidinkieli vähintään C ja todistusvalinnan vähimmäispistemäärä 90 pistettä / 159,7
- **Tampereella ja Turussa koe muodostuu kahdesta tehtäväkokonaisuudesta. A -osa arvioidaan kaikilta, mutta B-osa vain kokeen A -osassa parhaiten suoriutuneelta kolmannekselta (1/3), kuitenkin vähintään 100 hakijalta.**

HISTORIA

Valintakoe 2021



- **Oulu (Historia ja tieteiden ja aatteiden historia sekä Historia, kulttuuri- ja viestintätieteiden tutkinto-ohjelma):**
 - Lukion pakolliset historian kurssit + kokeessa jaettava aineisto
 - Hakija vastaa kokeessa sekä historian että tieteiden ja aatteiden historian valintakoetehtäviin
 - Valintakoe **31.5.2021 klo 9-12**
 - Kynnysehdot: Äidinkieli vähintään C ja todistusvalinnan vähimmäispistemäärä 70 pistettä / 159,7
- **Itä-Suomen yliopisto:** Koe perustuu historian oppimäärään ja yhteiskuntaopin kursseihin YH1 & YH3 sekä valintakokeessa mahdollisesti jaettavaan aineistoon.
 - Valintakoe **7.6.2021 klo 14-18**
 - Kynnysehdot: Äidinkieli vähintään C ja todistusvalinnan vähimmäispistemäärä 85 pistettä / 159,7

ARKKITEHTUURI



Opiskelupaikat:

- Aalto yliopisto Espoon Otaniemi, Tampere ja Oulu

Valintamenettely

- Yhteispisteiden perusteella 75%
- Koepisteiden perusteella 25%
- Ensikertalaiskiintiö 50%
- Yhteisvalinta: Samalla kokeella voi pyrkiä kolmelle paikkakunnalle ja kaikkiin arkkitehtuurin / maisema-arkkitehtuurin koulutusohjelmiin

ARKKITEHTURIN Pisterajat ja hakijamäärät 2020

- Aalto yliopisto: Arkkitehtuuri
 - Yhteispisteet 222,31 / 341
 - Koepisteet 121,67 / 180
 - Haki: 722
 - Hakijoista ensisijaisia 452
 - Hyväksytyt 50

- Aalto yliopisto: Maisema-
arkkitehtuuri
 - Yhteispisteet 180 / 341
 - Koepisteet 90 / 180
 - Haki: 235
 - Hakijoista ensisijaisia 66
 - Hyväksytyt 27

- Tampereen yliopisto: Arkkitehtuuri
 - Yhteispisteet 203,8 / 341
 - Koepisteet 111,34 / 180
 - Haki: 700
 - Hakijoista ensisijaisia 237
 - Hyväksytyt 50

- Oulun yliopisto: Arkkitehtuuri
 - Yhteispisteet 171,63 / 341
 - Koepisteet 98,99 / 180
 - Haki: 543
 - Hakijoista ensisijaisia 116
 - Hyväksytyt 52

ARKKITEHTUURI

Koevaiheet



- Koe koostuu seuraavista vaiheista:

1) Ennakkotehtävät (pakollinen kaikille)

- Julkaistaan 15.2.2021 Dia.fi –sivustolla
- Palautetaan 31.3.2021 KLO 15 mennessä
- Ennakkotehtävät arvostellaan jatkoon / ei jatkoon
- Tieto jatkoonpääsystä 30.4.2021

2) Piirustus- ja suunnittelukoe 7.-8.6.2021 (pakollinen kaikille)

- Kesto 2 päivää
- Kuusi tehtävää, **24-60 pistettä** / tehtävä. Maksimipistemäärä **216** pistettä.
- Keväällä 2020 tehtävien kesto 1-3 tuntia
- Koeaika enintään 7 tuntia / päivä. Koepäiviin sisältyy tunnin tauko.
- Pyrkijän tulee saada vähintään **96** pistettä, jotta koe on hyväksyttävästi suoritettu
- Koepäivät koostuvat piirustus- ja rakentelutehtävistä, joissa arvioidaan värien käyttöä, sommittelua, muotojen piirtämistä sekä tilan ja mittasuhteiden hahmotusta sekä luovaa ongelmanratkaisukykyä.

ARKKITEHTUURI

Koevaiheet

3) Matematiikan koe 9.6.2021

- Koetehtävät perustuvat lukion pitkän matematiikan vaatimuksiin
- Voi korvata yo-arvosanalla seuraavasti: **pitkästä matematiikasta C tai lyhyestä matematiikasta E.**
- EB-, IB- ja RP/DIA -tutkintojen aineiden vaadittavat tasot näkyvät erillisessä muuntotaulukossa.
- Hakija saa tiedon kynnysehdon täyttymisestä ennen arkkitehtimatematiikan koetta.
- Hakija osallistuu erilliseen matematiikan kokeeseen, jos yo-arvosanan kynnysehto ei täyty tai hän ei ole kirjoittanut matematiikkaa.
- Matematiikan kokeessa on neljä (4) tehtävää ja arvosteluasteikko on 0-6 pistettä / tehtävä.
- Hakijan tulee saada kokeesta vähintään 6/24 pistettä voidakseen tulla hyväksytyksi.
- Arkkitehtimatematiikan kokeesta ei saa enää valinnassa pisteitä.

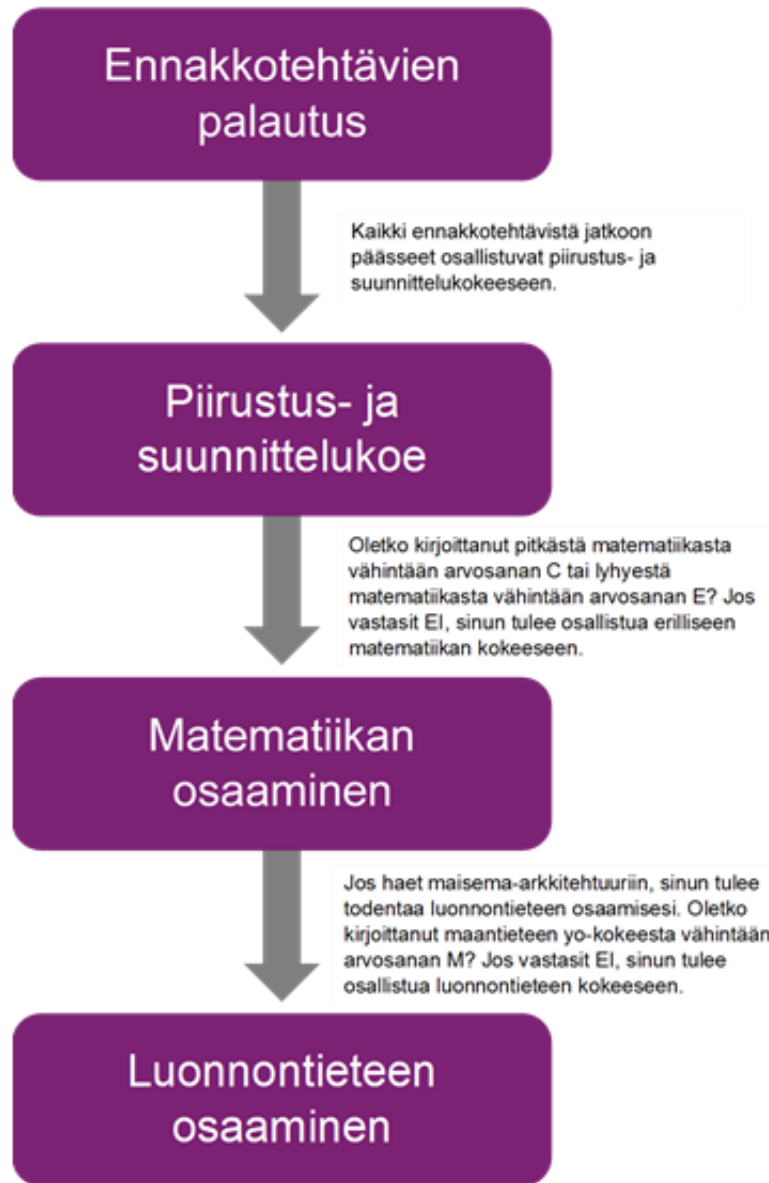
ARKKITEHTUURI

Koevaiheet



- 4) Luonnontieteen koe maisema-arkkitehtuuriin pyrkiville
9.6.2021
- Voi korvata maantiedon **yo-kokeen arvosanalla M**
 - Hakija osallistuu erilliseen maantieteen kokeeseen, mikäli ei ole kirjoittanut maantieteen yo-koetta tai täytä kynnyksehtoa.
 - Hakijan tulee saada kokeesta vähintään 12/24 pistettä voidakseen tulla hyväksytyksi.
 - koe perustuu oppikirjaan Geos 2: Sininen planeetta (LOPS2016) sekä kokeessa mahdollisesti jaettavaan materiaaliin.
 - Maisema-arkkitehtuurin luonnontieteen kokeesta ei saa enää valinnassa pisteitä.

Arkkitehtuurin koevaiheet ja lähtöpisteytys



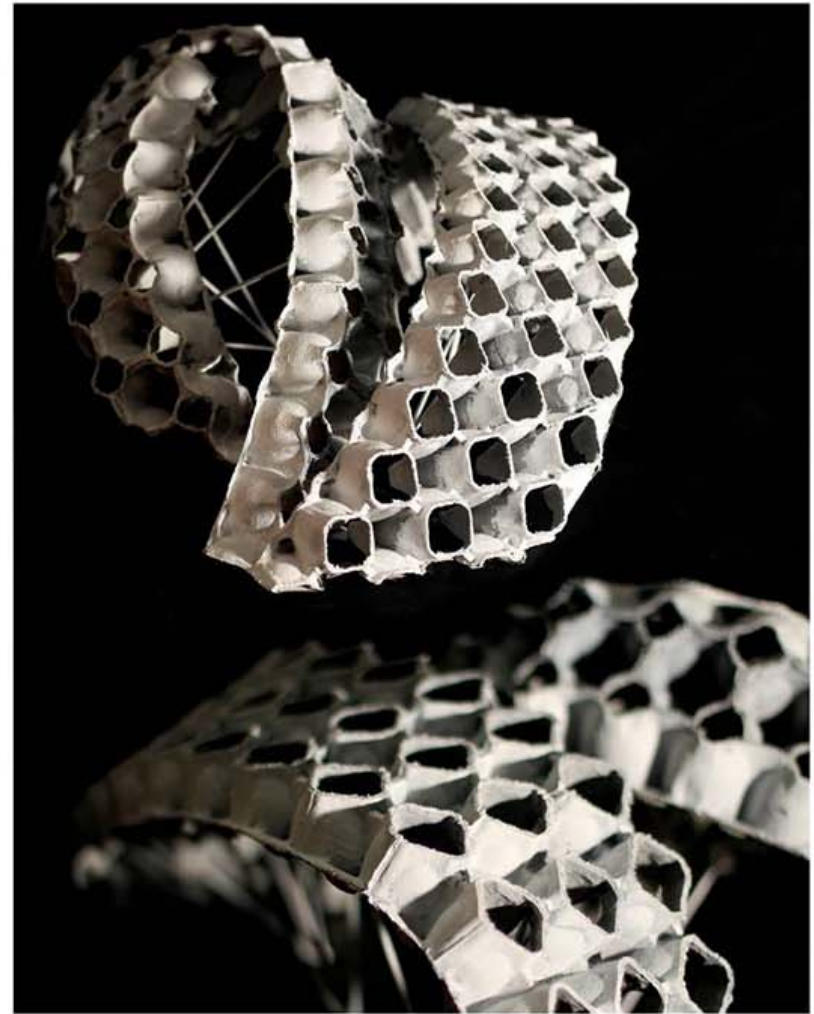
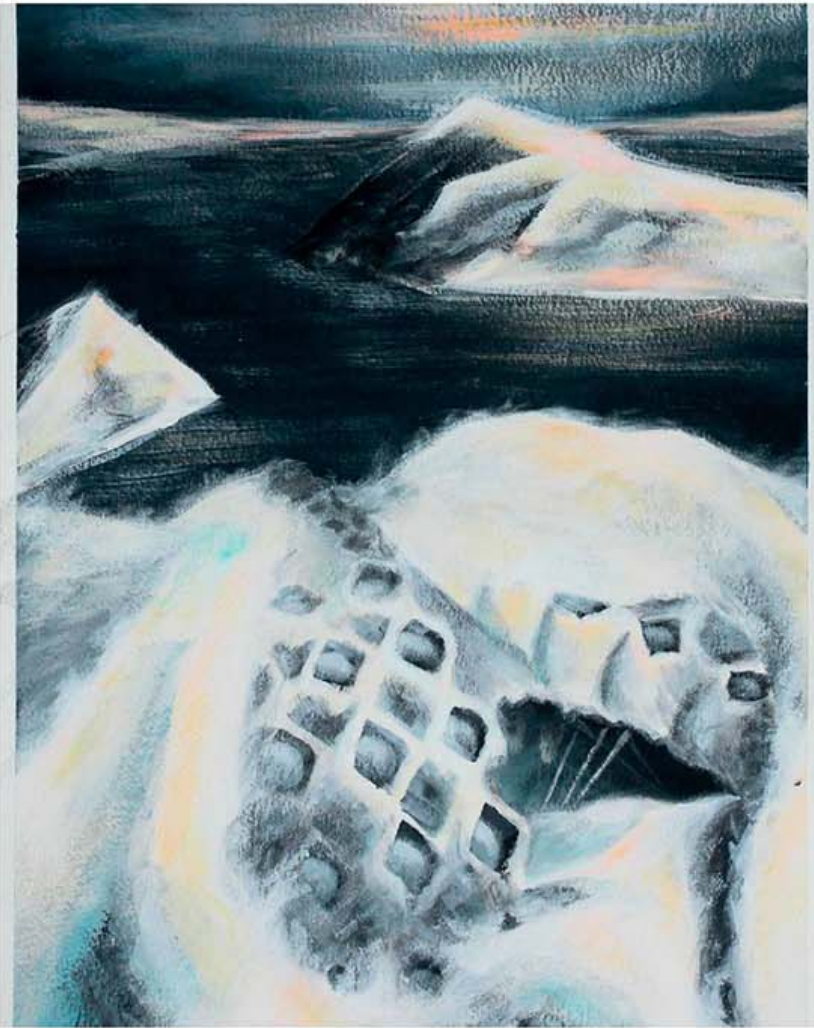
YO-tutkinnon pisteytys 2021:

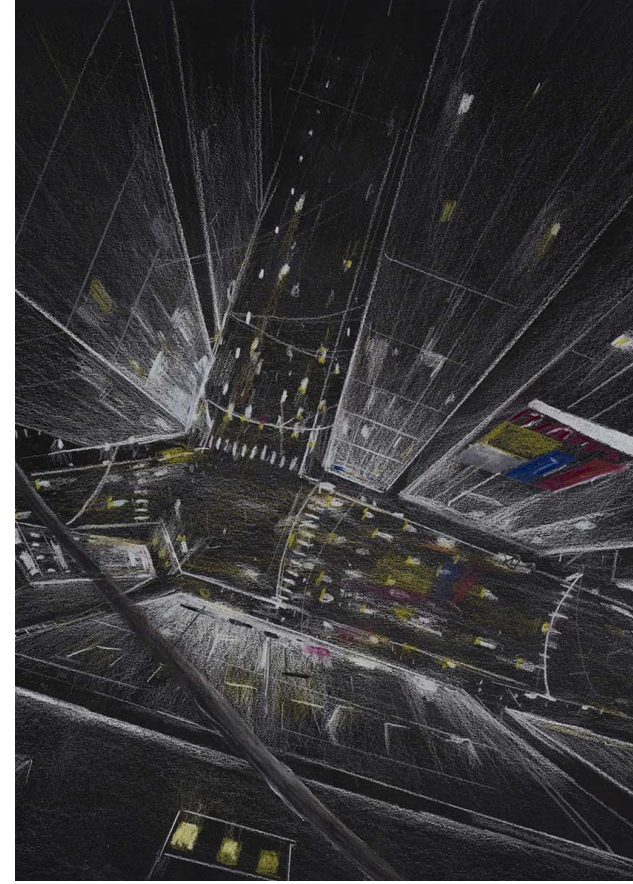
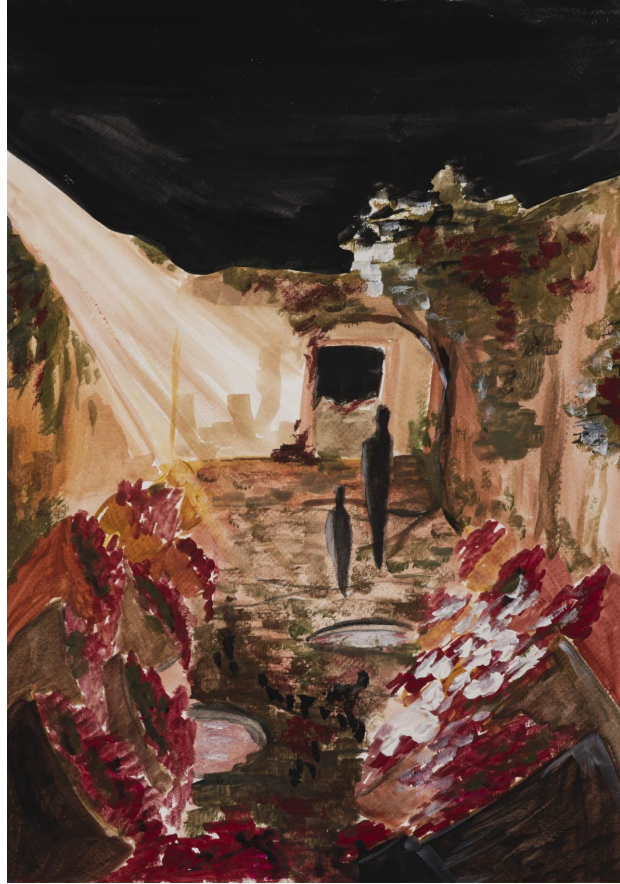
Kaikilta huomioitavat aineet:

- Äidinkieli
- Lyhyt tai pitkä matematiikka

Kolme parhaat pisteet tuottavaa arvosanaa seuraavista:

- fysiikka (L=31,7), biologia (L=26,8), pitkä kieli (L=28,3), kemia (L=26,8), keskipitkä kieli (25,1), psykologia (24,6), maantiede (22), historia (19,6), filosofia (16), yhteiskuntaoppi (16)





Arkkitehtuurin valintakoetyönäyttely 2020.
Lähde: Dia.fi

TAIDETEOLLINEN, KUVATAIDE, MUOTOILU JA MEDIA

- Aalto-yliopisto, Taiteiden ja suunnittelun korkeakoulu, TAIK
 - Visuaalisen viestinnän muotoilu
 - Sisustusarkkitehtuuri
 - Muoti
 - Pukusuunnittelu (ei haussa 2021)
 - Kuvataidekasvatus
 - Muotoilu (teollinen, tuotanto, palvelu- tai kokeellinen muotoilu tai jokin materiaali mm. keramiikka, lasi, tekstiili)
 - Elokvataide (8 linjaa: käsikirjoitus, lavastus, tuotanto, leikkaus, ohjaus, äänitys, kuvaus, dokumentaarinen elokuva)
 - Ennakkotehtävät julkaistaan 15.2.2021
 - Tieto jatkoonpääsystä 18.5.2021
 - 2. ja 3. vaiheen kokeet 7.-16.6.2021
 - Ensikertalaiskiintiö noin 50% käytössä seuraavissa koulutusohjelmissa: kuvataidekasvatus, muoti, muotoilu, sisustusarkk. ja vis.viestintä
 - **Muotoilun ja kuvataidekasvatuksen** koulutusohjelmissa huomioidaan myös yo-todistuksen arvosanat
 - Kuvataidekasvatuksen ko:ssa voi saada 4 **lisäpistettä taito- ja taideaineiden lukiodiplomin** arvosanasta 4 tai 5



TAIDETEOLLINEN, KUVATAIDE, MUOTOILU JA MEDIA



- **Rovaniemi, Lapin yliopiston taiteiden tiedekunta: ulapland.fi**
 - Audiovisuaalinen mediakulttuuri
 - Graafinen suunnittelu
 - Kuvataidekasvatus
 - Teollinen muotoilu
 - **Kokemuksellisen muotoilun koulutus UUSI!**
 - **Muoti, tekstiilitaide ja materiaalitutkimus UUSI!** (ent. vaatesuunnittelun koulutus + sisustus- ja tekstiilimuotoilu)
 - **Soveltava taide UUSI!**
- Kaikkien koulutusohjelmien koe on kaksivaiheinen:
- 1. koevaihe
 - kutsutaan kaikki hakukelpoiset hakijat
 - Toteutetaan Moodle alustalla 5.5.
 - 1. vaiheessa on mahd. saada ylimääräinen **lisäpiste lukiodiplomista**
 - 1. vaiheen menestyksen perusteella kutsutaan 2. vaiheeseen
- 2. Koevaihe
 - 2. Koevaiheeseen tuodaan ennakkotehtävä
 - 25.-26.5. kuvataidekasvatus
 - Muiden alojen kokeet 7.6.-14.6. välillä
- Ei käytössä ensikertalaiskiintiötä

TAIDETEOLLINEN, KUVATAIDE, MUOTOILU JA MEDIA

- Taideyliopiston Kuvataideakatemia, Helsinki: uniarts.fi
 - Maalaustaiteen koulutusohjelma
 - Kuvanveiston koulutusohjelma
 - Taidegrafiikan koulutusohjelma
 - Tila-aikataiteen koulutusohjelma

→ HUOM! HAKUAIKA JO TAMMIKUUSSA 7.1.-20.1.2021

1. hakuvaihe: Motivaatiokirje ja teosportfolio
2. Hakuvaihe: Valintakurssi 3.-7.5.2021



TAIDETEOLLINEN, KUVATAIDE, MUOTOILU JA MEDIA



- Helsingin ammattikorkeakoulu, Metropolia [metropolia.fi](https://www.metropolia.fi)
- Hämeen ammattikorkeakoulu, Hämeenlinna [hamk.fi](https://www.hamk.fi)
- Kaakkois-Suomen ammattikorkeakoulu, Kouvola [xamk.fi](https://www.xamk.fi)
- LAB ammattikorkeakoulu (Lahti ja Lappeenranta), muotoilu ja kuvataide [lab.fi](https://www.lab.fi)
- Satakunnan ammattikorkeakoulu [samk.fi](https://www.samk.fi)
- Savonia-ammattikorkeakoulu, Kuopio, Iisalmi, Vakaus portal.savonia.fi/amk
- Tampereen ammattikorkeakoulu [tamk.fi](https://www.tamk.fi)
- Turun ammattikorkeakoulu [turkuamk.fi](https://www.turkuamk.fi)
- Rovaniemen ammattikorkeakoulu [lapinamk.fi](https://www.lapinamk.fi)

LIIKUNTA-JA TERVEYSTIEDE

- Hakukohteet
 - Liikuntapedagogiikka
 - Liikuntabiologinen pääaineryhmä
 - Biomekaniikka
 - Liikuntafysiologia
 - Valmennus- ja testausoppi
 - Liikunnan yhteiskuntatieteet
 - Terveystieteiden kandidaatti- ja maisteriohjelma
 - Gerontologia ja kansanterveys
 - Liikuntalääketiede
 - Terveyskasvatus



LIIKUNTA- TIEDE



- Valintaperusteet vaihtelevat hakukohteittain
- Esim. liikuntapedagogiikka
 - 1. vaihe (valinta 2. vaiheeseen)
 - Valintamenettely
 - Todistusvalinta 56%
 - 4 ainetta; AI ja TE sekä 2 eniten pisteitä tuottavaa ainetta
 - Muille kirjallisuuskoe, jossa voi olla **pakollisen** terveystiedon kurssin sisältöjä, kokeessa jaettavan aineiston hallintaa, loogista päättelyä ja ongelmanratkaisukykyä mittaavia tehtäviä
 - 2. vaihe (soveltuvuuskoe, lopullinen valinta tämän pohjalta)
 - Liikunnallinen soveltuvuuskoe (mm. telinevoimistelu, rytmiikka, palloilu, uinti, perusliikunta, hiihto ja luistelu)
 - Kasvatuksellinen soveltuvuuskoe (opetustuokio)
 - Kirjallinen soveltuvuuskoe (aineistokoe)
 - Haastattelu
 - (Liikuntadiplomista voi saada 1-5 pistettä 2. vaiheessa)
- Lisätietoa:

Jyu.fi

KIITOS OSALLISTUMISESTASI!

valmennuskeskus.fi



HAKU

valmennuskeskus

**YLIOPISTOON JA
KORKEAKOULUUN
PYRKIJÄN LEHTI
2020**

*"Valinta-
kokeen jälkeen
oli huojentunut
fiilis. Tiesin, että
olin antanut
kaikkeni."*

**SUOMEN
SUOSITUIMMAT
VALMENNUS-
KURSSIT**

- Yliopistoon
- Ammatti-
korkeakouluun
- Ylioppilas-
kirjoituksiin