

Turun yliopiston todistusvalinnat 2020



Turun yliopisto
University of Turku



Valintauudistus – miksi?

- Tavoitteena joustava siirtyminen toiselta asteelta korkeakouluopintoihin. Tarpeettomien välivuosien vähentäminen.
- Opiskelijavalintaprosessin keventäminen.
- Yhdenmukaisella tavalla lukiolaisten osaamista mittaavan yo-tutkinnon parempi hyödyntäminen.
- Valintakoevalmistautumisen vähentäminen (lukion viimeinen vuosi on muutoinkin raskas).



Valintauudistus – miten?

- Todistusvalinnasta tulee pääväylä yliopistokoulutukseen kevästä 2020 lähtien. Nykyinen yhteispistevalinta korvataan todistusvalinnalla.
- Todistusvalintojen lisäksi uusia opiskelijoita valitaan edelleen valintakokeilla sekä muilla mahdollisilla valintaväylillä (esim. avoimen yliopiston väylä).
- Pääsykokeita voidaan järjestää niille, joita ei voida valita todistuksen perusteella (hakijalla ei ole soveltuvaa todistusta tai arvosanat eivät ole riittävän hyviä).
- Pääsykokeet ovat tulevaisuudessa sellaisia, että niihin ei tarvitse valmentautua etukäteen.
- Todistusvalinnalla täytettävistä paikoista valtaosa varataan ensimmäistä opiskelupaikkaansa hakeville.

Todistusvalintojen pisteytyksestä

- Pisteytystyökalu on kehitetty ministeriön rahoittamassa hankkeessa, ks. <http://oha-forum.fi/hankkeet/karkihanke/>, osahanke <http://oha-forum.fi/hankkeet/karkihanke/ylioppilastutkinnon-hyodyntaminen-opiskelijavalinnassa/>
- Pisteytystyökalun pisteytys pohjautuu lukion opetussuunnitelman kurssimääriin.

Tiedotuksesta

- Koulutusalat ja hakukohteet ovat tehneet yhteistyötä todistusvalinnan valintaperusteiden laatimisessa, mutta tässä tilaisuudessa kerrotut tiedot koskevat vain ja ainoastaan Turun yliopiston todistusvalintoja.
- Muut yliopistot tiedottavat omista valintaperusteistaan omilla tavoillaan.
- Todistusvalinnan pisteytystä valmistellut hanke tiedottaa uudistuksesta keskitetysti:
 - Kaikkien yliopistojen todistusvalintaperusteet tullaan julkaisemaan koostetusti touko-kesäkuussa Opintopolku.fi-palvelussa.
 - Elokuun lopulla tilaisuus opoille.
 - Alkusyksystä muutama webinaari.

Valintaperusteet 2020

- Hakukohteet ja aloituspaikkamäärät vuodelle 2020 vahvistetaan viimeistään syksyllä 2019. Näin ollen valmistelua on tehty nykyisten hakukohteiden mukaisesti. Ilmoitettuja todistusvalintakriteereitä käytetään, jos ko. hakukohde toteutuu nyky muodossaan vielä 2020.
- Kevään 2020 valintaperusteet kokonaisuudessaan (ml. tiedot valintakokeesta ja muista valintaväylistä) julkaistaan syksyllä 2019.
- Nyt esitettävien kynnysehtojen lisäksi voi olla minimipisterajoja, joilla ylipäättään voi tulla huomioiduksi todistusvalinnassa. Minimipisterajat julkaistaan myöhemmin.
- Myös tasapistesäännöistä tiedotetaan myöhemmin.



Pisteytystaulukot

Taulukko 1

	L	E	M	C	B	A
Kaikilta huomioidaan						
Äidinkieli*	33,0	27,5	22,0	16,5	11,0	5,5
Painotettu aine 1	34,0	28,3	22,7	17,0	11,3	5,7
Painotettu aine 2	32,3	26,9	21,5	16,2	10,8	5,4
Ainekorit						
Pitkä matematiikka	36,1	30,0	24,0	18,0	12,0	6,0
Lyhyt matematiikka	28,3	23,6	18,9	14,1	9,4	4,7
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
Uskonto/ET	24,5	20,4	16,3	12,2	8,2	4,1
Biologia	22,4	18,6	14,9	11,2	7,5	3,7
Kemia	22,4	18,6	14,9	11,2	7,5	3,7
Psykologia	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
Maantiede	20,0	16,7	13,3	10,0	6,7	3,3
Yhteiskuntaoppi	20,0	16,7	13,3	10,0	6,7	3,3
Terveystieto	17,3	14,4	11,5	8,7	5,8	2,9
Pitkä kieli	28,3	23,6	18,9	14,1	9,4	4,7
Keskipitkä kieli	25,1	20,9	16,8	12,6	8,4	4,2
Lyhyt kieli	22,6	18,9	15,1	11,3	7,5	3,8

*Äidinkieli: suomi, ruotsi, saame tai suomi/ruotsi toisena kielenä

Taulukko 2

	L	E	M	C	B	A
Kaikilta huomioidaan						
Äidinkieli*	33,0	27,5	22,0	16,5	11,0	5,5
Pitkä matematiikka	39,7	33,1	26,4	19,8	13,2	6,6
Lyhyt matematiikka	28,3	23,6	18,9	14,1	9,4	4,7
Painotettu aine 1	34,0	28,3	22,7	17,0	11,3	5,7
Painotettu aine 2	32,3	26,9	21,5	16,2	10,8	5,4
Ainekorit						
Fysiikka	31,7	26,5	21,2	15,9	10,6	5,3
Kemia	26,8	22,4	17,9	13,4	8,9	4,5
Biologia	26,8	22,4	17,9	13,4	8,9	4,5
Psykologia	24,6	20,5	16,4	12,3	8,2	4,1
Maantiede	22,0	18,3	14,7	11,0	7,3	3,7
Historia	19,6	16,3	13,1	9,8	6,5	3,3
Uskonto/ET	19,6	16,3	13,1	9,8	6,5	3,3
Filosofia	16,0	13,3	10,7	8,0	5,3	2,7
Yhteiskuntaoppi	16,0	13,3	10,7	8,0	5,3	2,7
Terveystieto	13,9	11,5	9,2	6,9	4,6	2,3
Pitkä kieli	28,3	23,6	18,9	14,1	9,4	4,7
Keskipitkä kieli	25,1	20,9	16,8	12,6	8,4	4,2
Lyhyt kieli	22,6	18,9	15,1	11,3	7,5	3,8

*Äidinkieli: suomi, ruotsi, saame tai suomi/ruotsi toisena kielenä

Humanistinen tiedekunta

Historia

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + painotettuna aineena historia + kolme muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista.
- Kynnysehto: Äidinkielestä vähintään arvosana cum laude approbatur.

Humanistinen tiedekunta

Folkloristiikka, kansantiede ja uskontotiede / Kulttuurituotanto ja maisemantutkimus / Mediatutkimus, musiikkitiede ja taidehistoria

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 60 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + neljä muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista.
- Kynnysehto: ei ole.



Humanistinen tiedekunta

Kirjallisuustieteet

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + neljä muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista.
- Kynnysehto: Äidinkielen ja kirjallisuuden koe tehty suomi äidinkielenä ja ko. kokeesta vähintään arvosana magna cum laude approbatur.

Humanistinen tiedekunta

Suomen kieli ja suomalais-ugrilainen kielentutkimus

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + paras aine kielikorista + kolme muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista.
- Kynnysehto: Suomi äidinkielenä -kokeesta tai saame äidinkielenä -kokeesta vähintään arvosana magna cum laude approbatur.

Humanistinen tiedekunta

Klassilliset kielet ja antiikin kulttuuri

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + paras aine kielikorista + kolme muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista
- Kynnysehto: Äidinkielen kokeesta vähintään arvosana magna cum laude approbatur.

Humanistinen tiedekunta

Pohjoismaiset kielet

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + painotettuna aineena ruotsi + kolme muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista
- Kynnysehdot:
 - Ruotsi: vähintään keskipitkä ruotsin kielen yo-koe oltava kirjoitettuna, keskipitkästä oppimäärästä arvosana vähintään eximia, pitkästä oppimäärästä arvosana vähintään magna cum laude approbatur.
 - Äidinkielenä ruotsi: vähintään magna cum laude approbatur.

Humanistinen tiedekunta

Italia

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + painotettuna aineena italia + kolme muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista.
- Kynnysehto: Äidinkielen kokeesta vähintään arvosana magna cum laude approbatur.

Humanistinen tiedekunta

Saksan kieli

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + painotettuna aineena saksa + kolme muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista.
- Kynnysehdot:
 - Äidinkielen kokeesta vähintään arvosana magna cum laude approbatur.
 - Saksan kieli: pitkän tai lyhyen oppimäärän yo-koe oltava kirjoitettuna, pitkän kielen oppimäärästä arvosana vähintään magna cum laude approbatur, lyhyestä oppimäärästä arvosana vähintään eximia cum laude approbatur.

Humanistinen tiedekunta

Ranska

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + painotettuna aineena ranska + kolme muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista.
- Kynnysehdot:
 - Äidinkielen kokeesta vähintään arvosana magna cum laude approbatur.
 - Ranska: pitkän tai lyhyen oppimäärän yo-koe oltava kirjoitettuna, pitkän kielen oppimäärästä arvosana vähintään magna cum laude approbatur, lyhyestä oppimäärästä arvosana vähintään eximia cum laude approbatur.



Humanistinen tiedekunta

Espanja

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + painotettuna aineena espanja + kolme muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista
- Kynnysehdot:
 - Äidinkielen kokeesta vähintään arvosana magna cum laude approbatur.
 - Espanja: pitkän tai lyhyen oppimäärän yo-koe oltava kirjoitettuna, pitkän kielen oppimäärästä arvosana vähintään magna cum laude approbatur, lyhyestä oppimäärästä arvosana vähintään eximia cum laude approbatur.

Humanistinen tiedekunta

Englannin kieli

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + painotettuna aineena englanti + kolme muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista
- Kynnysehdot:
 - Äidinkielen kokeesta vähintään arvosana magna cum laude approbatur.
 - Englanti: pitkän kielen koe, josta arvosana vähintään eximia cum laude approbatur.



Kasvatustieteiden tiedekunta

Kasvatustiede / Käsityönopettaja / Luokanopettaja (Turku ja Rauma) / Lastentarhanopettaja

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 60 %
- Huomioidaan neljä ainetta: Äidinkieli + jokaisesta ainekorista (matematiikka, reaali, kieli) yksi parhaat pisteet tuottava koe.
- Kynnysehto: ei ole.
- **HUOM! Opettajankoulutuksissa todistusvalinnalla valitaan soveltuvuuskokeeseen, ei suoraan ao. koulutuksiin.**



Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta

Tietotekniikka

- Taulukko: 2
- Kiintiö: 60 %
- Huomioidaan kolme ainetta: Äidinkieli + pitkä matematiikka + 2. painotettuna aineena fysiikka/kemia.
- Kynnysehto: Pitkästä matematiikasta vähintään magna cum laude approbatur.



Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta

Tietojenkäsittelytiede

- Taulukko: 2
- Kiintiö: 55 %
- Huomioidaan neljä ainetta: Äidinkieli + matematiikka + kaksi muuta parhaat pisteet antavaa koetta.
- Kynnysehto: Pitkästä matematiikasta vähintään cum laude approbatur, lyhyestä matematiikasta vähintään eximia cum laude approbatur.



Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta

Matematiikka ja tilastotiede

- Taulukko: 2
- Todistusvalinta ylioppilaille, pääsykoe vain ei-ylioppilaille. Lisäksi muita väyliä.
- Huomioidaan neljä ainetta: Äidinkieli + matematiikka + kaksi muuta parhaat pisteet antavaa koetta.
- Kynnysehto: Pitkästä matematiikasta vähintään cum laude approbatur, lyhyestä matematiikasta vähintään eximia cum laude approbatur.



Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta

Maantiede

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 55 %
- Huomioidaan neljä ainetta: Äidinkieli + painotettuna aineena maantiede + kaksi parasta muista ainekoreista.
- Kynnysehto: ei ole.



Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta

Kemia

- Taulukko: 2
- Todistusvalinta ylioppilaille, pääsykoe vain ei-ylioppilaille. Lisäksi muita väyliä.
- Huomioidaan neljä ainetta: Äidinkieli + matematiikka + painotettuna aineena kemia + paras muista ainekoreista.
- Kynnysehdot:
 - Matematiikka: pitkästä matematiikasta vähintään cum laude approbatur tai lyhyestä matematiikasta vähintään eximia cum laude approbatur.
 - Fysiikan tai kemian ainereaaali vähintään cum laude approbatur.

Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta

Fysikaaliset tieteet

- Taulukko: 2
- Todistusvalinta ylioppilaille, pääsykoe vain ei-ylioppilaille. Lisäksi muita väyliä.
- Huomioidaan neljä ainetta: Äidinkieli + matematiikka + painotettuna aineena fysiikka + paras mistä tahansa ainekorista.
- Kynnysehto: pitkästä matematiikasta vähintään cum laude approbatur tai lyhyestä matematiikasta vähintään eximia cum laude approbatur.

Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta

Geologia

- Taulukko: 2
- Kiintiö: 53 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + matematiikka + painotettuna aineena kemia/fysiikka + kaksi parasta muista ainekoreista.
- Kynnysehto: ei ole



Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta

Biokemia

- Taulukko: 2
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + matematiikka + painotettuna aineena kemia + kaksi parasta muista ainekoreista.
- Kynnysehto: ei ole



Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta

Biologia

- Taulukko: 2
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + matematiikka + painotettuna aineena biologia + kaksi muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista.
- Kynnysehto: ei ole.



Luonnontieteiden ja tekniikan tiedekunta

Biotekniikka

- Taulukko: 2
- Kiintiö: 60 %
- Huomioidaan kolme ainetta: Äidinkieli + pitkä matematiikka + 2. painotettuna aineena kemia.
- Kynnysehto: Pitkästä matematiikasta tai kemiasta vähintään eximia. Lisäksi pitkä matematiikka oltava suoritettuna hyväksytysti.



Lääketieteellinen tiedekunta

Lääketiede / Hammaslääketiede

- Taulukko: 2
- Kiintiö: enintään 51 %
- Huomioidaan kuusi ainetta: Äidinkieli + pitkä/lyhyt matematiikka + painotettuina aineina 1. kemia ja 2. biologia + kaksi parhaat pisteet tuottavaa koetta ainekoreista fysiikka / ainereali / kieli (enintään yksi koe/ainekori).
- Kynnysehto: ei ole.

Lääketieteellinen tiedekunta

Biolääketiede

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan kuusi ainetta: Äidinkieli + painotettuina aineina 1. kemia ja 2. biologia + kolme parasta kunkin ainekorin parhaat pisteet tuottavista kokeista (matematiikka, reaali, kieli).
- Kynnysehto: Biologiasta ja kemiasta vähintään arvosana cum laude approbatur.

Oikeustieteellinen tiedekunta

Oikeustiede

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 40 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + neljä muuta parhaat pisteet antavaa koetta riippumatta ainekorista.
- Kynnysehto: ei ole.



Turun Kauppakorkeakoulu

Kauppatieteet (Turku ja Pori)

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 60 %
- Huomioidaan viisi ainetta: Äidinkieli + matematiikka (pitkä tai lyhyt) + parhaat pisteet antava arvosana kielikorista + kaksi muuta parhaat pisteet antavaa ainetta riippumatta ainekorista.
- Kynnysehto: Tullakseen huomioiduksi todistusvalinnassa, hakijalla on oltava kirjoitettuna ylioppilastutkinnossa **matematiikka** (pitkä tai lyhyt).

Turun Kauppakorkeakoulu

Taloustiede

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 53 %
- Huomioidaan neljä ainetta: Äidinkieli + matematiikka + parhaat pisteet tuottava koe ainereaalikorista + parhaat pisteet tuottava koe kielikorista.
- Kynnysehdot: Hakijalta edellytetään pitkä matematiikka millä tahansa arvosanalla tai lyhyt matematiikka vähintään arvosanalla cum laude approbatur.

Yhteiskuntatieteellinen tiedekunta

Filosofia

- Taulukko: 1
 - Kiintiö: 51 %
 - Huomioidaan neljä ainetta: joko
 - Äidinkieli + painotettuna aineena filosofia + kaksi muuta parhaat pisteet tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista
 - tai
 - Äidinkieli + kolme muuta parhaat pisteet hakijalle tuottavaa ainetta riippumatta ainekorista
- Valitaan hakijakohtaisesti se malli, kumpi tuottaa hakijalle parhaat pisteet.
- Kynnysehto: Äidinkielestä vähintään cum laude approbatur.

Yhteiskuntatieteellinen tiedekunta

Sosiaalitieteet / Sosiaalityö / Poliittinen historia ja valtio-oppi

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 51 %
- Huomioidaan viisi ainetta: äidinkieli + painotettuna aineena yhteiskuntaoppi/filosofia/historia/psykologia + paras reaali- + paras kielikorista + paras matematiikkakorista.
- Kynnysehto: Äidinkielestä vähintään cum laude approbatur.



Yhteiskuntatieteellinen tiedekunta

Psykologia

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 60 %
- Huomioidaan viisi ainetta: äidinkieli + painotettuna aineena psykologia + paras matematiikkakorista + paras reaalikorista + paras kielikorista.
- Kynnysehto: ei ole.



Yhteiskuntatieteellinen tiedekunta

Logopedia

- Taulukko: 1
- Kiintiö: 70 %
- Huomioidaan viisi ainetta: äidinkieli + matematiikka + paras kielikorista + paras reaalikorista + 2. paras reaalikorista.
- Kynnysehto: Äidinkielestä vähintään magna cum laude approbatur.



Q&A (etukäteisen ja tilaisuudessa esitetyjä kysymyksiä)

- Milloin tieto todistusvalinnassa hyväksymisestä tulee?
 - Kunhan luotettavat yo-tiedot ovat saatavilla. YTL ei ole vielä virallisesti ilmoittanut, kuinka paljon yo-kokeiden arvosteluaikataulua pystytään nopeuttamaan.
- Mikä on valintakokeiden ajankohta keväällä 2020 ja sen jälkeen?
 - Valintakokeet pyritään järjestämään todistusvalinnan tulosten julkaisemisen jälkeen.
- Milloin korkeakoulujen opiskelijavalintojen tulokset on tarkoitus uudistuksen voimaan tultua julkaista?
 - Riippuu YTL:n aikataulumuutoksesta.

Q&A

- Onko oikeasti mahdollisuus aitoon todistusvalintaan ilman valintakokeisiin varalta valmistautumista?
 - Jatkossa valintakokeet ovat nykyistä enemmän soveltavia eikä niistä enenevään osaan tarvitse etukäteen valmistautua.
- Voiko hakija itse arvioida sen, tuleeko hän pääsykokeeseen vai ei?
 - Pyrimme siihen, että todistusvalinnan tulokset ovat valmiit ennen valintakokeita. Ennen todistusvalintaa ei valitettavasti pystytä arvioimaan, ketkä todistuksilla hyväksytään. Joissain hakukohteissa on todistusvalinnassa minimipisterajat ja hakijat, jotka eivät minimipisterajaa ylitä, osallistuvat valintakokeeseen.

Q&A

- Onko jatkossa merkitystä valintapisteiden määräytymisessä sillä onko joku yo-tutkinnon aine kirjoitettu pakollisena vai ylimääräisenä?
 - Ei ole, ovat samanarvoisia.
- Kuinka jo kirjoittaneiden kannattaa toimia, jos ei ole kirjoittanut oikeita aineita?
 - Voi joko täydentää ylioppilastutkintoa tai osallistua valintakoevalintaan tai hyödyntää muita mahdollisia valintaväyliä (esim. avoimen väylä).
- Kannattaako tänä vuonna kirjoittaneiden pitää välivuosi ja hakea vasta vuonna 2020, niin ei tarvitse lukea pääsykokeisiin?
 - Valintauudistuksen vuoksi välivuosia ei kannata pitää.

Q&A

- Missä hakukohteissa järjestetään soveltuvuuskokeita vuonna 2020?
 - Opettajankoulutuksissa (luokanopettaja, käsityönopettaja, lastentarhanopettaja). Psykologian hakukohteen osalta asiasta ei ole vielä tehty päätöksiä.
 - Soveltuvuuskoetta käyttäviin hakukohteisiin kutsutaan soveltuvuuskokeeseen kiintiön mukainen osuus hakijoita. Lopullinen valinta määräytyy soveltuvuuskokeen ja mahdollisesti myös esivalintakriteerin (esim. yo-tutkinnosta annettavat lähtöpisteet tai VAKAVA-koe) perusteella.
- Onko psykologiaan tai lääketieteisiin suunnitteilla avoimen väylää?
 - Ei ainakaan tällä hetkellä.

Q&A

- Mikä on kevään 2019 valintaperusteiden julkaisuaikataulu? Mitä muutoksia on tulossa mahdollisesti jo kevään 2019 valintaperusteisiin; mihin hakukohteisiin? Esim. Turun yliopiston hakukohteissa.
 - Julkaistaan syksyllä, Opintopolussa lokakuun lopussa.
 - TY:n hakukohteisiin ei ole tulossa suuria muutoksia (oikeustieteellisiin todistusvalinta, n. 20 % aloituspaikoista).

