

# Tampereen kesäyliopisto

Avoin kaikille



11

Yhteistyökor-  
keakoulua



10 000  
opintopistettä

k e s ä

TAMPEREEN  
KESÄYLIOPISTO

5000  
opiskelijaa

30  
oppiainetta

12 kieltä

# Ilman opiskelupaikkaa? – vietä välivuosi avoimen yliopiston opintojen parissa!

<https://www.youtube.com/watch?v=fzsCpOVzpX0>

Jyväskylän yliopiston (JY) ja Jyväskylän ammattikorkeakoulun (JAMK) video (4 min. 27 sek.)

# Miksi opiskella avoimia yliopisto-opintoja

- voit hyödyntää välivuoden – pääset elämässä eteenpäin, kohti tavoitteitasi
- avoin yliopisto-opiskelu **ei muuta asemaasi ensikertalaisena** korkeakoulujen opiskelijavalinnassa
- saat kokemuksia korkeakouluopiskelusta
- tutustut opintoalaan tai oppiaineeseen – ”Onko tämä minun juttuni?”
- pääsykokeisiin valmistautuminen helpottuu
- voit saada suorittamasi opinnot liitettyä tutkintoosi myöhemmin, kun opiskelet korkeakoulussa
- joissakin oppiaineissa voi hakea yliopistoon avoimen yliopiston väylän kautta, ilman pääsykokeita
- opiskelu on mahdollista työn ohella
- kesäyliopistossa opintoja voi suorittaa myös kesällä – hyvä vaihtoehto, ellet saa kesätöitä
- avointa kaikille iästä ja pohjakoulutuksesta riippumatta

## Avointa korkeakouluopetusta järjestävät mm.

- korkeakoulut itse omien opetussuunnitelmiensa mukaan
- kesäyliopistot
- kansanopistot
- kansalaisopistot

Avoin korkeakouluopiskelu on maksullista. Hinnat vaihtelevat opintojen järjestäjästä ja laajuudesta riippuen.

# Kauppätieteen opintopolku Vaasan yliopistoon



# Vaasan yliopiston kauppätieteen opetustarjonta Tampereen kesäyliopistossa

- Talousoikeus liiketoiminnan edellytyksenä 3 op, alk. 26.4.2019
- Tilastotieteen perusteet 5 op, verkkokurssi, 28.1.-7.4.2019
- Taloustieteen perusteet 6 op, kevät 2019
  
- Maksuton opintoinfo syyskuun alussa ennen syksyn opintojen alkua.
- Mahdollisuus saada henkilökohtaista opintoneuvontaa, opintosuunnitelman tekeminen

## Aineet kesäyliopiston tarjonnassa:

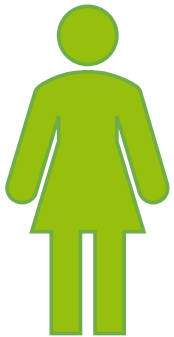
- Johtaminen ja organisointi
- Laskentatoimi ja rahoitus
- Markkinointi
  
- Johtamisessa ja markkinoinnissa: perus- ja aineopinnot
- Laskentatoimessa: perusopinnot

Voi ilmoittautua koko opintokokonaisuuteen tai yksittäisille opintojaksoille. Kokonaisuudet alkavat yleensä syksyisin.

# Liikuntalääketieteen koulutuspolku Itä-Suomen yliopistoon (Kuopioon)

Kesäyliopistossa voit opiskella myös Ravitsemustiedettä!

Ylioppilas Y aikoo pitää välivuoden lukion jälkeen. Hän haluaa kuitenkin opiskella välivuoden aikana.



Ylioppilas Y aloittaa kesäyliopistossa liikuntalääketieteen perusopinnot.

Ylioppilas Y opiskelee koko välivuoden ahkerasti ja saa liikuntalääketieteen perusopinnot hyvin arvosanoin valmiiksi välivuoden aikana.

Ylioppilas Y hakee Itä-Suomen yliopistoon terveyden edistämisen koulutusohjelmaan. Hän valmistautuu huolella pääsykokeisiin.

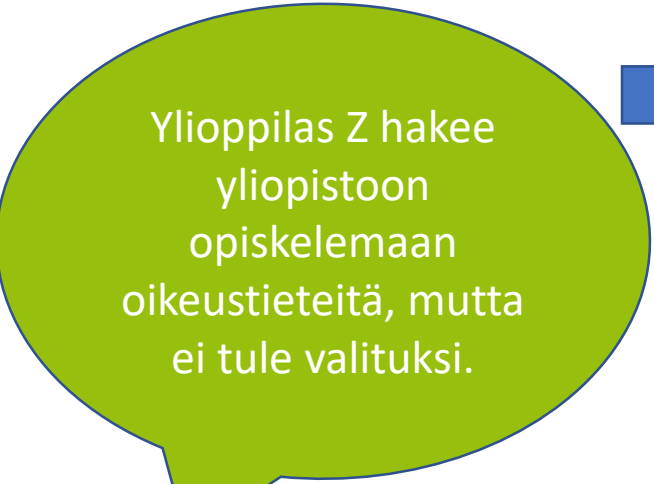
Hän tulee valituksi koulutusohjelmaan pääsykokeen ja edeltävien opintojen suorittaneiden ryhmässä.

# Luonnontieteiden opetustarjontaa Tampereen kesäyliopistossa

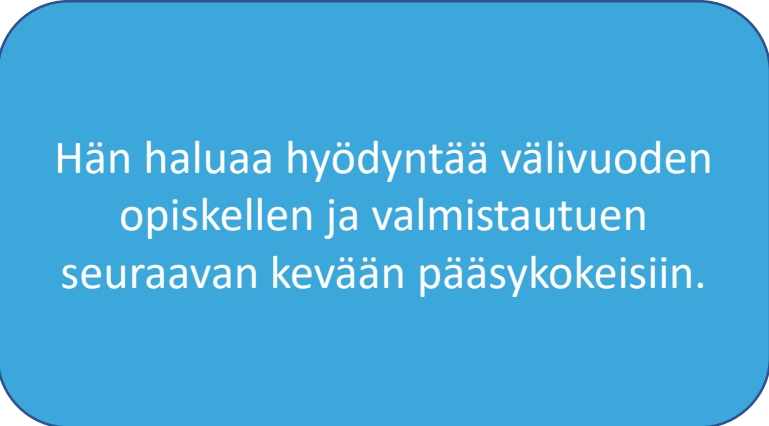
- Ihmisen fysiologia 2 op (TY),  
syksy 2019
- Solun elämä 5 op (JY), syksy 2019
- Elämän perusedellytykset  
maapallolla 5 op (JY), lukuvuosi  
2019–2020

- Opinnot sopivat esim. biologian,  
lääketieteen, ravitsemustieteen  
tai farmasian aloille suuntaaville.
- Lähiopetusta /  
opintoryhmätyöskentelyä  
Tampereella.

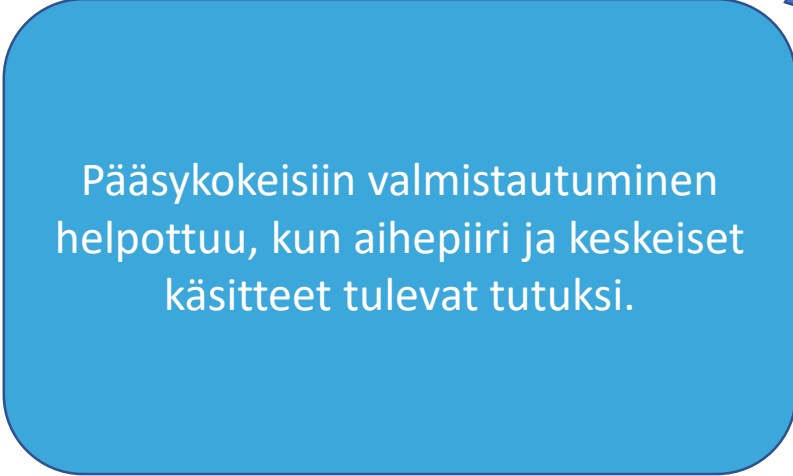
# Oikeustieteelliset opinnot



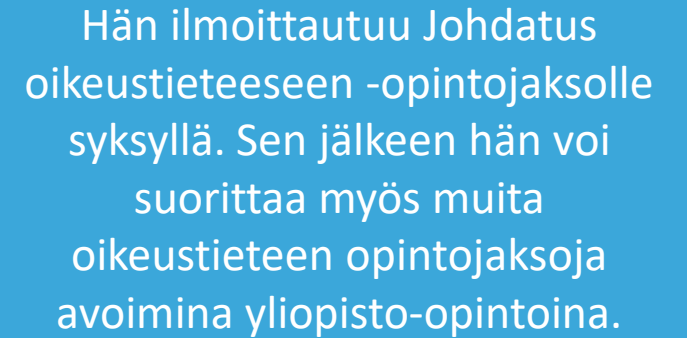
Ylioppilas Z hakee yliopistoon opiskelemaan oikeustieteitä, mutta ei tule valituksi.



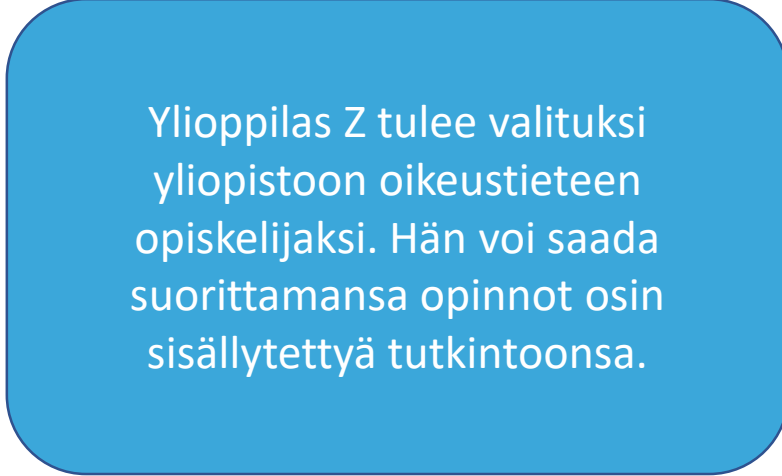
Hän haluaa hyödyntää väli vuoden opiskellen ja valmistautuen seuraavan kevään pääsykokeisiin.



Pääsykokeisiin valmistautuminen helpottuu, kun aihepiiri ja keskeiset käsitteet tulevat tutuksi.




Hän ilmoittautuu Johdatus oikeustieteeseen -opintojaksolle syksyllä. Sen jälkeen hän voi suorittaa myös muita oikeustieteen opintojaksoja avoimina yliopisto-opintoina.



Ylioppilas Z tulee valituksi yliopistoon oikeustieteen opiskelijaksi. Hän voi saada suorittamansa opinnot osin sisällytettyä tutkintoonsa.



# Mitä lähtisin opiskelemaan?



En oikein tiedä, mitä alaa lähtisin opiskelemaan.

Osallistun kesällä kasvatustieteiden opintoihin, koska opettajan ura voisi kiinnostaa minua.

Haluan pitää välivuoden ja kypsytellä suunnitelmiani. Samalla voin tehdä töitä ja saada arvokasta työelämäkokemusta.

Pyrin kevään yhteishaussa opiskelemaan haluamaani alaa. Minun on helpompi valmistautua pääsykokeeseen, kun perusasiat ovat jo tulleet tutuiksi.

Kasvatustieteet eivät sittenkään tunnu omalta jutulta, mutta opiskelu ei ollut turhaa, sillä voin hyödyntää opintoja sivuaineena.

Kokeilen vuoden aikana yksittäisiä opintojaksoja eri aloilta. Tutustuttuani opintoihin tiedän, mitä haluan opiskella. Voin myös kehittää kielitaitoani.

Tultuani valituksi yliopistoon tai korkeakouluun, voin saada suorittamani opinnot sisällytettyä tutkintooni.

# Lukioyhteistyö

- avoimia yliopisto-opintoja ja ammattikorkeakoulutasoisia kieliopintoja
- maksuttomia lukio-opiskelijalle, jos oma opo ja rehtori hyväksyvät ilmoittautumisen

- reaaliaineiden kertauskursseja kesällä
- tiettyjä lukion opetussuunnitelman mukaisia kursseja kesällä
- opiskelija maksaa vain oma-vastuuosuuden 50 €

Ilmoittautuminen Korota-tarjottimen kautta:  
<http://korota.blogit.tampere.fi/>

# Kertausta ylioppilaskokeisiin

## Abikurssit lukulomalla ennen kevään yo-kirjoituksia

- englanti
- ruotsi
- matematiikka (lyhyt ja pitkä)
- psykologia
- fysiikka
- kemia

125 – 140 € / kurssi

Ilmoittautumiset:

[www.tampereenkesayliopisto.fi](http://www.tampereenkesayliopisto.fi)

## Abi- ja lukiolaiskurssit kesällä

- englanti (hinnat vahvistetaan myöhemmin)
- ruotsi (hinnat vahvistetaan myöhemmin)
- matematiikka (lyhyt ja pitkä)  
(hinnat vahvistetaan myöhemmin)
- reaaliaineet lukioyhteistyösopimuksella  
(50 € / kurssi):
  - biologia
  - fysiikka
  - historia
  - kemia
  - psykologia
  - terveystieto
  - yhteiskuntaoppi

# ”Kesälukio”

Kesäkuulle 2019 suunnitteilla lukiokurssit:

- historia – HI02
- yhteiskuntaoppi – YH01
- matematiikka (lyhyt) – MAB05
- matematiikka (pitkä) – MAA10
- filosofia - FI02
- biologia – BI02
- ruotsi – RUB05

50 € / kurssi

Ilmoittautuminen Korota-tarjottimen kautta:  
<http://korota.blogit.tampere.fi/>