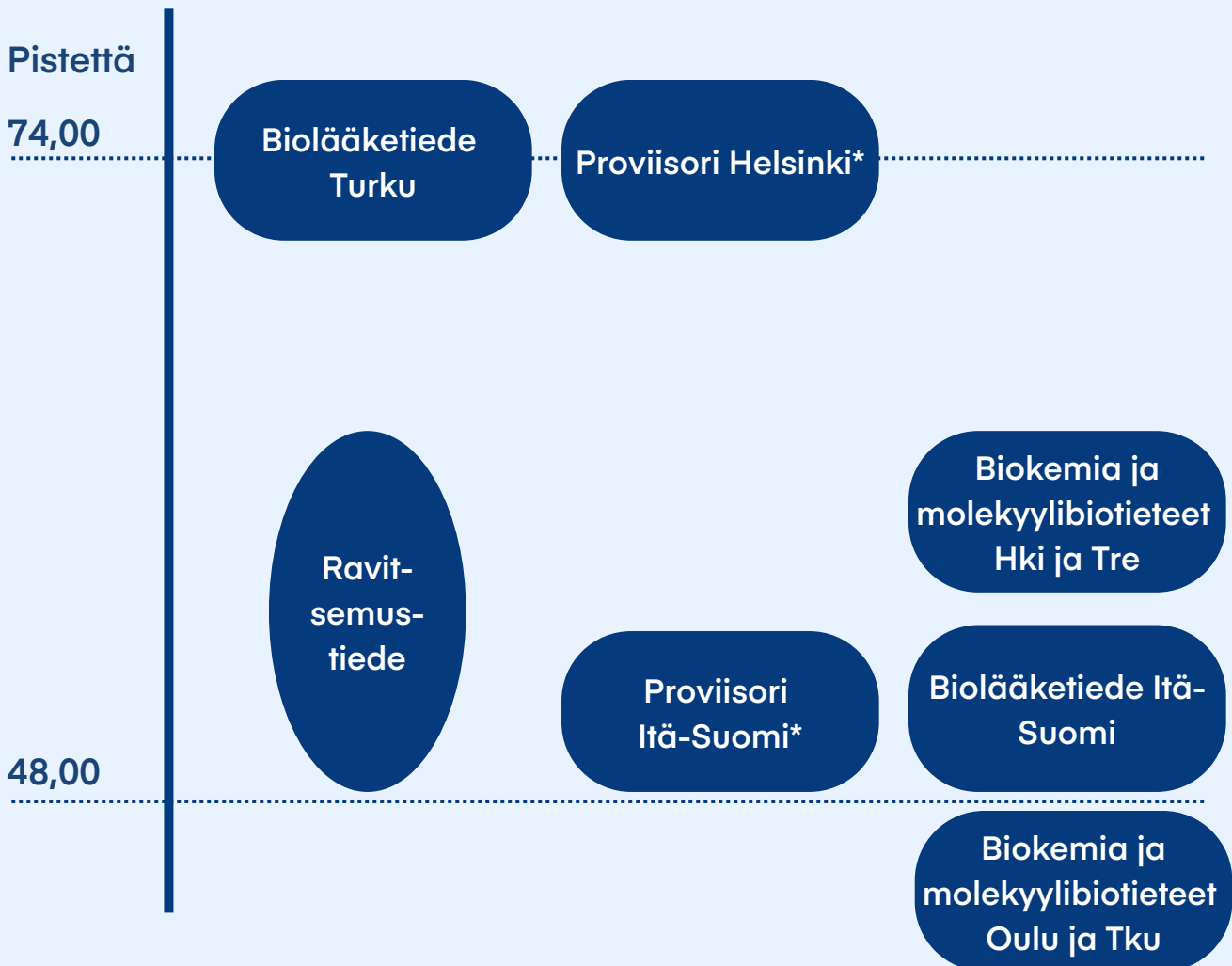


# Valintakoe B yhteinen osio

## Harjoituskoe 1

# Sisäänpääsyrajat

Valintakoeuudistuksen myötä valintakokeella B haetaan useaan eri hakukohteeseen, joiden kokeet ja pisteytys ovat aikaisempina vuosina vaihdelleet hakukohteesta riippuen. Olemme laskeneet näille hakukohteille sisäänpääsyrajoja aikaisempien vuosien kokeiden ja todistusvalinnan pisterajojen pohjalta. Sisäänpääsyraja on hyvä arvio pistemäärästä, jolla saisi opiskelupaikan, jos tämä harjoituskoe olisi ollut oikea valintakoe. Se on kuitenkin vain arvio, ja jatkuvalla harjoittelulla pääset koe kokeelta lähemmäs oikean kokeen pisterajaa ylittäen sen lopulta.



\*) Helsingin ja Itä-Suomen farmasian rajat tulevat olemaan luultavasti murto-osat vastaavista proviisorin pääsyrajoista.

# Harjoituskoe 1

## Biologian ja kemian minimipisteet biolääketieteen yhteisvalinnassa

Valintakokeen hyväksytysti suorittaaksesi sinun on saatava sekä biologian osiosta vähintään 60 % että kemian osiosta vähintään 60 % kaikkien kokeen suorittaneiden biolääketieteen yhteisvalinnan hakijoiden ko. valintakoeosion pisteiden keskiarvosta. **Tässä kokeessa biologian minimipisteet ovat 11,5 ja kemian ovat 13,5.**

Jos olet jo lähellä sisäänpääsyrajaa koko kokeessa, niin luultavasti huomaat, että ylität nämä ainekohtaiset ehdot helposti. Rajat on tehty oikeaan pääsykokeeseen lähinnä siksi, ettei joku henkilö, joka on vaikkapa tosi hyvä kemiassa, pääsisi sisään lukematta biologiaa ollenkaan. Nämä ainekohtaiset rajat ovat suuntaa-antavia, eli tarkkuus voi olla heikompi kuin kokeen sisäänpääsyrajassa. Mittaluokka niissä on kuitenkin oikea, eli ainekohtainen ehto ei tule estämään sisäänpääsyäsi, ellei ero aineiden välillä ole todella suuri. Opiskele kemiaa ja biologiaa tasapainoisesti, niin vältät tämän ongelman ja samalla maksimoit yhteispisteesi. Huomaa kuitenkin, että sinun ei tarvitse saada eri aineiden koepisteitä väkisin yhtä hyväksi. Jos pääset kevään lopussa tilanteeseen, että toisen aineen pisteet on vaikka 40 ja toisen 20, niin epäsuhta on ihan ok, mikäli sinä yksinkertaisesti opit helpommin toista ainetta. Opiskele siis hyvällä omatunnolla myös vahvaa ainetta.

## Sisäänpääsyraja ja oma suhteellinen tuloksesi

Julkaisemme jokaisesta kokeesta sisäänpääsyrajan analyysin yhteydessä. Sisäänpääsyraja on määritetty testauksen ja vertailun avulla siten, että se on kussakin kokeessa yhtä vaativa ja vastaa sitä tasoa, jolla oikeassa pääsykokeessa on aiemmin päässyt sisään. Valintakoeuudistuksen myötä rajat ovat vasta muodostumassa, mutta uskomme, että olemme arvioissamme kohtuullisen tarkkoja.

# Harjoituskoe 1

## Miten hyödynnät sisäänpääsyrajaa?

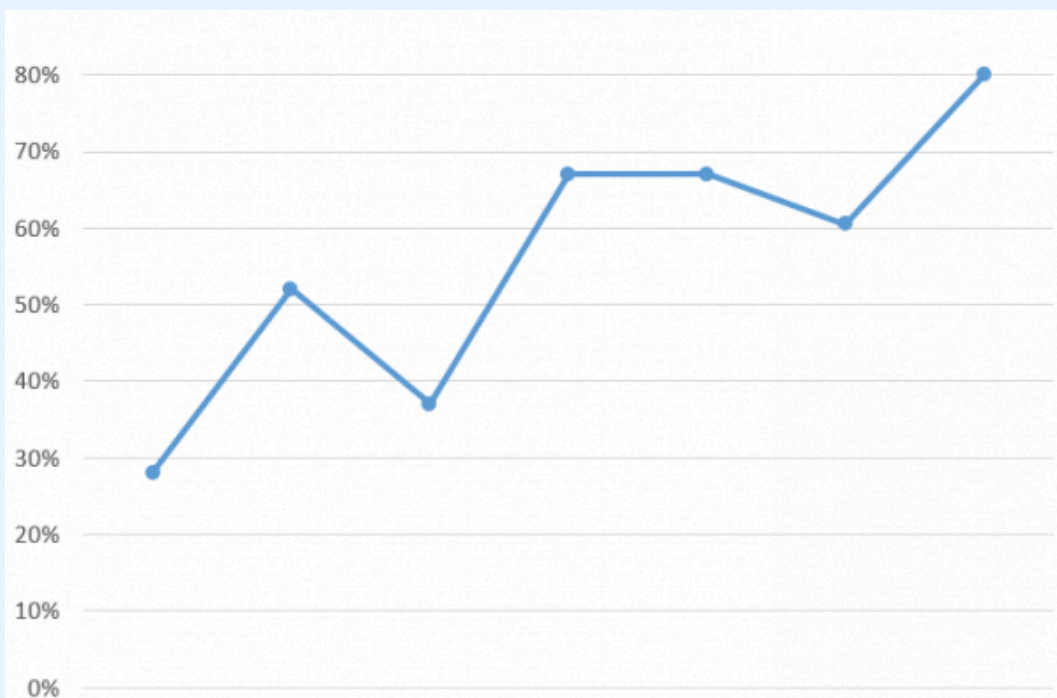
Laske jokaisesta kokeesta suhteellinen tuloksesi: omat pisteesi jaettuna sisäänpääsyrajalla kertaa 100 %. Jos esim. omat pisteesi ovat 50 ja sisäänpääsyraja 67,5, niin suhteellinen tulos on  $50/67,5 * 100\% = 74,1\%$ . Suhteellinen tulos kertoo, että sinulla on vielä noin 26 % matkaa sisäänpääsyrajaan.

Sisäänpääsyraja vaihtelee kokeen vaikeuden mukaan: jos koe on vaikea, se on kaikille vaikea ja pistesaalis jää pienemmäksi kaikilla. Silloin sisäänpääsyraja tulee alaspäin. Jos koe on helppo, kaikki kahmivat enemmän pisteitä ja raja nousee. Näin ollen sisäänpääsyrajan saavuttaminen on jokaisessa kokeessa yhtä haastavaa, mutta vaikeassa kokeessa vähemmän pisteitä riittää.

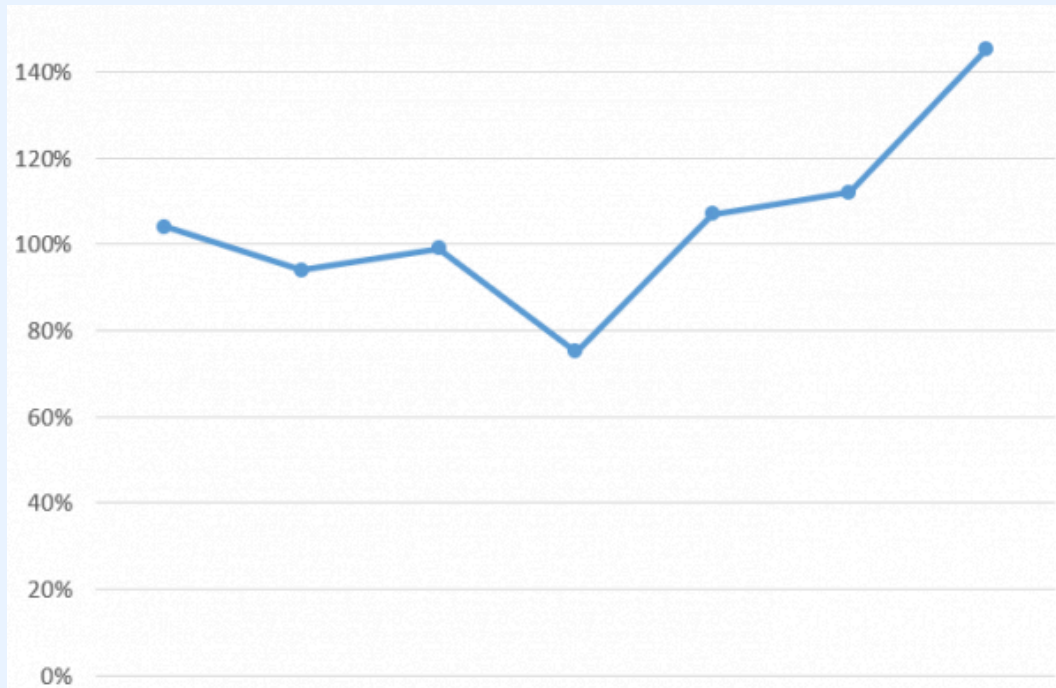
Siksi vain oma suhteellinen tuloksesi kertoo, menikö koe paremmin kuin edellinen koe.

**HUOM!** Koska rajat ovat vasta muodostumassa, älä missään nimessä lopeta opiskeluasi vaikka saavuttaisit korkeankin suhdeluvun!

Piirrä suhteellisista tuloksista edistymiskuvaaja viikkoosi. Näin huomaat, kuinka osaamisesi kehittyi hakuhevään aikana. Katso kaksi esimerkkiä alta.



# Harjoituskoe 1



## Huomaa seuraavat asiat!

Älä lannistu, jos suhteellinen tuloksesi tulee välillä alaspäin. Sattumalla on myös suurehko merkitys koetuloksiin. Oikeasti opit koko ajan uutta, kun teet töitä. Oppimiselle on tyypillistä, että tulokset näkyvät viiveellä ja joskus parannusta voi joutua odottamaan pari kuukautta! Näin pitkän odottelun jälkeen tosin tulokset saattavat ponnahtaa nopeasti ylös – joskus vasta itse pääsykokeessa pidettyäsi sitä ennen muutaman päivän lepotauon.