

LYY JA ROTKO: ALUEVAALEISSA HUOMIOITAVA MYÖS OPISKELIJAT

Tammikuussa käydään ensimmäiset aluevaalit, joissa valitaan hyvinvointialueille aluevaltuustot. Lapin yliopiston ylioppilaskunta LYY ja Lapin ammattikorkeakoulun opiskelijakunta ROTKO kannustavat opiskelijoita käyttämään ääntään. Myös opiskelijoiden ja nuorten hyvinvointi tarvitsevat vahvan jalansijan päätöksenteossa!

LYY ja ROTKO asettavat tulevalle Lapin hyvinvointialueen aluevaltuustolle kolme tavoitetta, jotka ovat seuraavat:

1. Hyvinvointialueelle on asetettava joko lauta- tai valiokunta, jonka alaisuuteen kootaan hyvinvointialueiden järjestämät oppilaiden ja opiskelijoiden palvelut eri koulutusasteilla. LYY ja ROTKO haluavat hyvinvointialueen hallintotasolle selkeän elimen, joka käsittelee ja vastaa erityisesti nuorten hyvinvoinnin kysymyksiin.
2. Opiskelijoiden tulee näkyä hyvinvointialueen strategiassa ja mainintojen tulee olla olennaisia ja konkreettisia. Esimerkiksi sen, miten kansainvälisten vaihto-opiskelijoiden terveydenhuoltoon panostetaan tai kuinka varmistetaan resurssit mielenterveyspalveluiden toimintaan, on syytä löytyä mainintana toimintaa ohjaavissa asiakirjoissa.
3. Ylioppilaiden terveydenhoitosäätiön (YTHS) ja hyvinvointialueen toimijoiden välillä tulee olla toimiva yhteistyöverkosto. Yhteistyön tulee olla aktiivista ja säännöllistä sekä opiskelijoita osallistavaa.

Opiskelijat voivat tällä hetkellä huonommin kuin koskaan. Tarve hyvinvointia ja terveyttä tukeville palveluille on valtava ja Lapin hyvinvointialueen tuki opiskelijoiden terveydenhoitopalveluihin YTHS:n tukena on kaivattua. Tulevalla valtuustolla on tärkeä tehtävä panostaa päätöksiin, jotka edistävät myös opiskelijoiden hyvinvointia.

Evästämme mielellämme lisää opiskelijoiden asioista kiinnostuneita ehdokkaita ja toivomme yhteydenpitoa aluevaaleissa valittujen valtuutettujen kanssa!

Krista Perälä
hallituksen puheenjohtaja
LYY

Ulla-Maija Karjalainen
edustajiston puheenjohtaja
ROTKO

Lisätiedot:

Antti Eteläaho,
edunvalvonta-asiantuntija,
edunvalvonta@lyy.fi, 045 138 4190

