

Ympäristöohjelma asettaa konkreettiset tavoitteet ympäristötyölle

LUT:n ympäristöohjelma asettaa konkreettiset tavoitteet ympäristötyölle, jota tehdään yliopiston rehtorin hyväksymän ympäristöpolitiikan mukaisesti. Ympäristöohjelmassa asetettujen tavoitteiden saavuttamista seurataan säännöllisesti ympäristöjärjestelmän johdon katselmuksissa, joissa myös päätetään tarvittavista korjaavista toimenpiteistä.

Ympäristönäkökohdat

Ympäristöohjelma on jaettu kolmeen yliopiston toiminnan kannalta merkittävään näkökohtaan, joiden puitteissa tehtävällä työllä on merkittävä vaikutus yliopiston positiivisten ympäristövaikutusten kasvattamisessa ja ympäristökuormituksen pienentämisessä. Näkökohdat ovat:

- a) tieteellinen tutkimus ja akateeminen koulutus,
- b) energia, luonnonvarat, jätteet sekä liikenne ja
- c) ympäristöyhteistyö sidosryhmien kanssa.

A. Tieteellinen tutkimus ja akateeminen koulutus

1. *LUT:n strategian mukaisen kestäväan kehitykseen liittyvän tutkimuksen osuus LUT:n tutkimustietojärjestelmässä olevista julkaisuista on vuositasolla tarkasteltuna 75% vuoden 2020 loppuun mennessä*
2. *100% LUT:n uusista opiskelijoista saa perehdytyksen ympäristöasioihin*
3. *Kaikki LUT:n tutkinto-ohjelmat kehittävät opiskelijoiden kestäväan kehityksen asiantuntemusta*
4. *Kestäväan kehityksen osaaminen kehittyy positiivisesti LUT:sta valmistuneilla kandidaateilla, diplomi-insinööreillä, kauppatieteen maistereilla sekä tohtoreilla valmistuneiden oman arvion perusteella*

B. Energia, luonnonvarat, jätteet sekä liikenne

5. *LUT pienentää toimintansa hiilijalanjälkeä aktiivisin toimenpitein*

C. Ympäristöyhteistyö ulkoisten sidosryhmien kanssa

6. *Green Campus-toiminta laajennetaan koko LUT Konsernin kattavaksi*
7. *Junior University toiminnan kautta vahvistetaan alueen lasten ja nuorten kestäväan kehityksen osaamista*
8. *Kampuksella olevan ravintolatoiminnan kestäväan kehityksen toimenpiteitä lisätään*

Ympäristöohjelman tavoitekohtaiset seurantaindikaattorit

Tavoite	Indikaattori
A. Tieteellinen tutkimus ja akateeminen koulutus	
1. LUT:n strategian mukaisen kestävään kehitykseen liittyvän tutkimuksen osuus LUT:n tutkimustietojärjestelmässä olevista julkaisuista on vuositasolla tarkasteltuna 75% vuoden 2020 loppuun mennessä	julkaisuiden luokitus tutkimustietokannassa
2. 100% LUT:n uusista opiskelijoista saa perehdytyksen ympäristöasioihin	rehtorin esitys fukseille, uusien opiskelijoiden oma arvio fuksikyselyn perusteella
3. Kaikki LUT:n tutkinto-ohjelmat kehittävät opiskelijoiden kestäväan kehityksen asiantuntemusta	tutkinto-ohjelmien osaamistavoitteet
4. Kestävän kehityksen osaaminen kehittyy positiivisesti LUT:sta valmistuneilla kandidaateilla, diplomi-insinööreillä, kauppatieteen maistereilla sekä tohtoreilla valmistuneiden oman arvion perusteella	valmistuneiden oma arvio palautekyselyiden perusteella
B. Energia, luonnonvarat, jätteet sekä liikenne	
5. LUT pienentää toimintansa hiilijalanjälkeä aktiivisin toimenpitein	yliopiston CO2 päästöt Green Office mittarin mukaisesti
C. Ympäristöyhteistyö (ulkoisten sidosryhmien kanssa)	
6. Green Campus-toiminta laajennetaan koko LUT Konsernin kattavaksi	toiminnan muodot Lappeenrannassa ja Lahdessa
7. Junior University toiminnan kautta vahvistetaan alueen lasten ja nuorten kestäväan kehityksen osaamista	LUT on mukana toteuttamassa Lappeenrannan kaupungin koulujen opetussuunnitelmaa (3., 5. ja 8. luokat sekä lukiot)
8. Kampuksella olevan ravintolatoiminnan kestäväan kehityksen toimenpiteitä lisätään	kampuksilla toimivien ravintoloiden tilannekatsaus