



# **TOIMINTASUUNNITELMA 2024**

## Sisällys

1	YLEISTÄ.....	1
2	JÄRJESTÖ .....	1
2.1	Strategia .....	1
2.2	Hallinto .....	2
2.2.1	Kokoukset.....	2
2.3	Aktiivitoiminta.....	3
2.3.1	Hallitus.....	3
2.3.2	Yhteyshenkilöt .....	3
2.3.3	Alumnit .....	4
2.4	Sidosryhmätoiminta .....	4
2.4.1	Insinöörijärjestöt .....	5
2.4.2	Muut Lahden opiskelijajärjestöt.....	6
2.4.3	Yrityselämä.....	7
2.5	Talous.....	8
3	JÄSENTOIMINTA .....	9
3.1	Ekskursiot .....	9
3.2	IOL Info.....	9
3.3	Hyvinvointi ja liikuntatapahtumat.....	9
3.4	Kerhot.....	9
3.5	Aloittavien ilta .....	10
3.6	Valmistuvien tilaisuus .....	10
4	VERKKOTOIMINTA.....	10
4.1	Verkkotapahtumat.....	10
5	EDUNVALVONTA .....	11
5.1	Koulutuspolitiikka .....	11
6	VIESTINTÄ JA MARKKINOINTI .....	11
6.1	Some .....	11
6.2	Internetsivut.....	11
6.3	Ständit .....	12
6.4	Julisteet .....	12
6.5	Luokkainfot .....	12
7	INSINÖÖRIKULTTUURI .....	13
7.1	Insinöörin tunnukset.....	13
7.2	Tapahtumat .....	13
7.3	Valtakunnalliset tapahtumat.....	14



## 1 YLEISTÄ

Lahden Insinööriopiskelijat LIRO ry (myöhemmin LIRO tai yhdistys) toimii Lahdessa Insinööriopiskelijaliiton paikallisyhdistyksenä ja LAB ammattikorkeakoulun tekniikan alan Lahden alueen opiskelijoiden aktiivisena edunvalvojana. Insinööriopiskelijoita valmistetaan työelämää varten erilaisten koulutusten ja vertaistuen voimin.

Vuoden 2024 tavoitteena on keskittyä johdonmukaisesti LIROn toiminnan kehittämiseen uuden strategian viitoittamalla tavalla. Vuonna 2024 otetaan huomiota vapaaehtoistoimijoiden toimintaedellytysten kehittämiseen. Tämä huomioidaan uudella resursoinnilla hallituksen ja muiden aktiivien tehtäväkuvissa, jotta jokainen saa riittävästi vastuuta ja mikään tehtävä ei ole liian raskas.

## 2 JÄRJESTÖ

### 2.1 Strategia

LIROn strategia vuosille 2023–2026 hyväksyttiin syyskokouksessa 2022. Strategia on tietävästi yhdistyksen ensimmäinen. Strategian tavoitteena on, että LIROn toiminta olisi vuosittaisia toimintasuunnitelmia pitkäjänteisempää. Strategian tavoitteet saavutetaan koko toimintakauden aikana tehtävillä painotuksilla. Vuonna 2024 panostetaan erityisesti aktiivitoiminnan houkuttelevuuden lisäämiseen lisäämällä aktiivien vaikutusmahdollisuuksia, järjestämälle heille asianmukaista koulutusta unohtamatta virkistystä ja etuja. Aktiivitoiminnan houkuttelevuuden lisääminen pitäisi näkyä toiminnassa jo vuoden 2024 aikana lisääntyneenä toimintana. Sidosryhmätoimintaa sekä taloutta ja varainhankintaa kehitetään koko strategiakauden aikana. Ne tukevat muiden tavoitteiden saavuttamista.

Lisääntynyt toiminnan ja näkyvyyden lisääntymisen ei odoteta lisäävän jäsenmäärän kasvua vielä vuoden 2023 aikana, koska korona-aikana nousseen jäsenmäärän odotetaan laskevan, kun koronan vaikutuksesta pidentyneet opiskelu ajat eivät enää vaikuta jäsenmäärää nostavasti.

### Visio

Vuonna 2026 LIRO on kaikin puolin vahvempi yhdistys kuin aikaisemmin. LIROn jäsenmäärä on noussut ja on ylittänyt 800 jäsentä. Jokaiselta luokalta valtaosa liittyy LIROn jäseneksi. Insinööriliiton jäsenyys nähdään positiivisena ja jäsenet käyttävät aktiivisesti liiton tarjoamia palveluita. LIROn aktiivitoiminta on houkuttelevaa ja eri tehtäviin on kova tunku. Kun tarvitaan apua, tai neuvoa LIROn otetaan luontevasti yhteyttä. LIRO on LAB



ammattikorkeakoulussa uskottava edunvalvonta toimija. LIRO järjestää yksin tai yhdessä toisten opiskelijajärjestöjen kanssa vuosittain yli 50 tapahtumaa monipuolisesti jäsenistönsä toiveita kuunnellen. LIRO on haluttu yhteistyökumppani, jonka seurasta kilpaillaan.

### **Missio**

LIRO toimii jäsentensä aktiivisena edunvalvoja LAB ammattikorkeakoulussa. LIRO kehittää insinöörikoulutusta Lahdessa, jotta opiskelijoilla on parhaat mahdolliset lähtökohdat työelämään. LIRO pitää huolta jäsenistään. LIRO järjestää jäseniään yhdistäviä tapahtumia ja edistää insinöörikulttuuria Lahdessa.

Strategiset tavoitteet:

1. Aktiivitoiminta on houkuttelevaa 2023–2024
2. Järjestetään jäsenistöä tavoittavaa toimintaa 2023–2026
3. Jäsenmäärä saadaan kasvuun 2025–2026
4. Sidosryhmäyhteistyö on aktiivista 2023–2026
5. Kehitetään aktiivisesti taloutta ja varainhankintaa 2023–2026

## **2.2 Hallinto**

### **2.2.1 Kokoukset**

LIRO järjestää sääntömääräiset kevät ja syyskokoukset sekä tarvittaessa ylimääräisiä yhdistyksen kokouksia. Kaikilla yhdistyksen jäsenillä on oikeus osallistua kokouksiin. Kutsut kokouksiin julkaistaan yhdistyksen verkkosivulla. Kokouksiin kutsutaan myös yhdistyksen toiminnantarkastajat, Insinööriliiton (myöhemmin IL ry); Insinööriopiskelijaliiton (myöhemmin IOL ry) ja Lahden Seudun Insinöörien (myöhemmin LSI ry) edustajat. Sääntömääräiset kokoukset järjestetään mahdollisuuksien mukaan tiloissa, joihin saa tilattua kokoustarjoilun.

### **Toimikunnat**

Hallitus voi asettaa toimikuntia, jos se katsoo ne tarpeelliseksi. Toimikuntiin kutsuttavat henkilöt valitaan hallituksen päätöksen mukaisesti. Toimikuntien jäsenten tulee pääsääntöisesti olla yhdistyksen jäseniä. Hallitus määrää toimikuntien rahankäytöstä.



## 2.3 Aktiivitoiminta

LIRON toiminta järjestetään täysin vapaaehtoisten työpanoksella eikä yhdistyksellä ole palkattuja työntekijöitä. Tämän vuoksi aktiivit ovat todella tärkeitä ja heistä pidetään huolta. Vuonna 2024 panostetaan erityisesti aktiivitoiminnan toimintaedellytysten parantamiseen ja houkuttelevuuteen lisäämällä aktiivien koulutusta, osallistumismahdollisuuksia ja järjestämällä aktiiveille virkistystä.

LIRO järjestää aktiiveille koulutusta ja aktiivit voivat osallistua IOL:n ja IL:n koulutuksiin annetun osallistujamäärän mukaisesti. Osallistujia ilmoitetaan koulutuksiin tarvittaessa myös varasijoille.

### 2.3.1 Hallitus

LIRON hallitukseen kuuluu puheenjohtaja, rahastonhoitaja ja 2–9 jäsentä. Hallitus vastaa yhdistyksen hallinnosta ja taloudesta. Hallitus huolehtii, että yhdistyksen sääntöjä, ohjesääntöjä, toimintasuunnitelmaa, talousarviota ja strategiaa noudatetaan. Hallitus organisoii yhdistyksen toimintaa ja vastaa juoksevista asioista. Hallitus ei tee kaikkea yksin vaan pyytää tarvittaessa muiden aktiivien apua.

Hallitus järjestäytyy erillisessä järjestäytymiskokouksessa, jonka uusi puheenjohtaja kutsuu paikalle syyskokouksen jälkeen. Hallitusta voidaan täydentää toimikauden aikana, jos hallitusta ei ole syyskokouksessa saatu täyteen tai jos paikkoja vapautuu kesken toimikauden. Yhdistyksen kokous valitsee hallituksen.

Talousarviosta varataan hallituksen toimintaa varten erillinen budjetti, jolla katetaan hallituksen kokous ja koulutuskulut, työasut, virkistys sekä kulukorvaukset. Hallituksen jäsenet osallistuvat aktiivisesti IOL ry ja IL ry tarjoamiin koulutuksiin.

### 2.3.2 Yhteyshenkilöt

LIRON opiskelija aktiivitoimijoita kutsutaan yhteyshenkilöiksi. Yhteyshenkilö toimii oman luokkansa ja LIRON välisenä linkkinä ja jakaa tietoa niin LIRON hallitukselle kuin tiedotteita omalle luokalleen. Yhteyshenkilö on oman luokkansa tilanteen asiantuntija ja oman luokkansa äänitorvi. Yhteyshenkilöitä pyritään valitsemaan jokaiselta luokalta vähintään kaksi henkilöä. Ylärajaa yhdeltä luokalta valittaville yhteyshenkilöille ei ole.

Yhteyshenkilöitä tiedotetaan, KeHä:n ja IOL:n tapahtumista sekä yleisistä asioista. Tiedotuksesta vastaa ensisijaisesti LIRON hallituksesta valittu henkilö.



Yhteyshenkilöitä pyydetään aktiivisesti mukaan yhdistyksen toiminnan järjestämiseen. Yhteyshenkilöt perehdytetään tehtäviinsä. Yhteyshenkilö ei ole järjestämisvastuussa eikä työskentele siten yksin vaan esimerkiksi ständeilla ja tapahtumissa yhteyshenkilöiden kanssa on aina vähintään yksi toinen aktiivi. Yhteyshenkilöt voivat osallistua työryhmiin ja he voivat järjestää yhdistyksen jäsenille kerhotoimintaa. Yhteyshenkilöt voivat osallistua niihin IOL ja IL koulutuksiin, joihin heillä on osallistumisoikeus.

Vuonna 2024 järjestetään yhteyshenkilöille virkistystä vähintään kerran vuodessa. Palkitsemisessa suositetaan yhdessä koettuja elämyksiä ja sosiaalista tekemistä.

LIRO:n oma yhteyshenkilöiden koulutus järjestetään vähintään kerran vuodessa. Koulutuksen sisältö koostuu yleisesti LIRO:n, KeHä:n sekä IOL:n toiminnasta. Koulutuksen vetäjiksi pyydetään IOL:n edustajia sekä LIRO:n alumneja. Koulutus voidaan järjestää mahdollisuuksien mukaan jonkin toisen IOL:n paikallisyhdistyksen kanssa.

### 2.3.3 Alumnit

LIRO:n alumnitoimintaan ovat tervetulleita kaikki LIRO:n jo valmistuneet jäsenet sekä kaikki yhdistyksen vanhat aktiivit. Hallitustoiminnan tai Yhteyshenkilötoiminnan jatkoksi alumnitoiminta on mahdollisuus päästä antamaan oman panoksensa LIRO:n hyväksi. Alumnitoiminta muodostuu alumnien toiveiden mukaan. Alumnien erityinen tehtävä on vaalia LIRO:n perinteitä ja tukea muita aktiivitoimijoita arvokkaan kokemuksensa ja verkostojensa avulla.

Alumnitoiminta käynnistyi vuoden 2022 lopulla. Alumni Verkostossa on mukana vuoden 2023 loppu puolella noin kymmenen henkilöä. Vuonna 2024 tavoite on, että Alumnitoiminta tavoittaa entistä suuremman joukon LIRO:n entisiä toimijoita ja jäseniä. Tämä onnistuu jatkamalla markkinointia. Tavoite on, että alumnit kokoontuvat vähintään kerran vuoden aikana. Hallitus valitsee keskuudestaan henkilön, joka toimii alumnien ja LIRO:n välisenä yhteyshenkilönä.

## 2.4 Sidosryhmätoiminta

LIRO:n strategian tavoitteena on, että LIRO:n sidosryhmätoiminta on aktiivista. Sidosryhmätoiminta on kaikkien hallituksen jäsenten vastuulla jokainen omalta osaltaan. Vuonna 2024 panostetaan erityisesti vuoden 2023 alussa käynnistyneeseen Lahden Seudun Insinöörien kanssa tehtävään yhteistyöhön. LIRO:n hallitus pyrkii myös edistämään yhteistyötä KEHÄ:n paikallisyhdistysten kanssa esimerkiksi ständi vaihdoilla ja näkymällä KEHÄ:n kentällä.



## 2.4.1 Insinöörijärjestöt

### **IOL ry**

LIRO on yksi Insinööriopiskelijaliitto IOL ry:n paikallisyhdistyksistä. LIRO osallistuu aktiivisesti IOL ry:n verkostoihin. Puheenjohtajilla, sihteerillä, rahastonhoitajalla ja koulutuspoliittisella vastaavalla on vuoden alussa PuSiRaKo koulutus, joihin he osallistuvat IOL paikallisyhdistysten vertaistoimijoiden kanssa. LIRO pitää tiivistä yhteyttä IOL kummiinsa ja IOL hallitukseen. LIRO:n toimijat voivat osallistua IOL toimikuntiin. LIRO tekee aktiivisesti aloitteita järjestökentän kehittämiseksi.

### **IL ry**

LIRO:n jäsenet ovat IOL:n kautta insinööriliiton jäseniä. LIRO osallistuu aktiivisesti IL ry:n verkostoihin erityisesti alue 4 kokouksiin. LIROlla on voimassa oleva yhteistyösopimus IL ry:n kanssa.

### **LSI ry**

LIRO pitää yhteyttä paikallisen Insinööriliiton jäsenjärjestön Lahden Seudun Insinöörit LSI ry:n kanssa. LIRO:n ja LSI hallitukset tapaavat vähintään kerran vuodessa tammi-helmikuussa. Tilaisuudessa tutustutaan keskenään ja sovitaan kuluvan vuoden yhteistyöstä. LIROlla on voimassa oleva yhteistyösopimus LSI:n kanssa. Tavoite on järjestää LSI:n kanssa yhdessä vähintään kaksi tapahtumaan vuoden aikana.

Hallitus valitsee keskuudestaan henkilön, joka toimii LSI:n hallituksen kokouksissa opiskelijaedustajana. Hän osallistuu myös LSI:n syys- ja kevätkokouksiin tai esteen sattuessa järjestää itselleen sijaisen.

### **LapIO ry**

LIRO tekee yhteistyötä LAB ammattikorkeakoulun toisen IOL:n paikallisyhdistyksen Lappeenrannan Insinööriopiskelijat LapIO ry:n kanssa. LIROlla ja LapIOlla on yhteisiä tapauksia LAB tekniikan johdon kanssa.

### **KeHä**

Insinööriopiskelijaliiton IOL ry:n Keski-Suomen ja Hämeen piiri KeHä on alueen paikallisyhdistysten HIOP:in, JIO:n, LIRO:n, RINO:n, TIRO:n ja VARO:n yhteenliittymä.

LIRO:n hallitus valitsee KeHä-vastaavat, jotka osallistuvat kaikkiin KeHä:n kokouksiin ja tapahtumiin tai esteen sattuessa järjestävät itselleen sijaisen. KeHä:n kokouksissa



noudatetaan piiriohjesääntöä, joka sallii kaksi varsinaista edustajaa ja kaksi tarkkailijaa. Tarkkailijaksi voi lähteä kuka tahansa LIRO:n aktiiveista.

### **PINO**

LIROlla on yhteistyösopimus Lahden puutekniikan opiskelijat PINO ry:n kanssa. LIRO tekee tiivistä yhteistyötä puutekniikan opiskelijoiden edunvalvonnan eteen PINOn kanssa.

### **LYMO**

LIROlla on yhteistyösopimus Lahden ympäristöalan insinööriopiskelijat LYMO ry:n kanssa. LIRO tekee tiivistä yhteistyötä ympäristötekniikan ja yhdyskuntasuunnittelun opiskelijoiden edunvalvonnan eteen LYMO:n kanssa.

## **2.4.2 Muut Lahden opiskelijajärjestöt**

### **LAHO**

Lahden opiskelijajärjestöt LAHO on kaikkien LAB ammattikorkeakoulun Lahden kampuksen opiskelijajärjestöjen yhteenliittymä. LAHO ei ole virallinen rekisteröity järjestö vaan vapaa-  
muotoinen toimielin. LIRO valitsee hallituksesta LAHO vastaavan, joka osallistuu LAHOn kokouksiin, joita järjestetään noin kerran kuukaudessa. Muutkin aktiivit voivat osallistua LAHOn toimintaan, mutta LAHO vastaavalla on päävastuu tiedonkulusta ja kokouksiin osallistumisesta.

LAHOn kesken järjestetään vuosittain keväällä ja syksyllä LAHO picnic, joka on suunnattu aloitteleville opiskelijoille. LAHO järjestää myös yhteistyössä Lahden Vapun. Lisäksi järjestetään LAHO olympialaisia. LAHO järjestöjen kesken on sovittu yhteisten toimistotilojen käytöstä ja muuta keskinäistä yhteistyötä on mm. LAHO VIP-lista.

### **KOE**

LIRO pyrkii vuoden 2024 aikana pitämään yhteyttä opiskelijakunta KOE:n hallitukseen ja edustajistoon ja ajamaan insinööriopiskelijoiden etuja. LIRO osallistuu myös KOE:n työryhmiin, joihin LIRO saa kutsun. LIRO osallistuu KOE:n järjestämiin tapahtumiin mm. Fuksiaisiin rastinpitäjänä.

### **LINKKI**

LIRO järjestää yhdessä Lahden tradenomiopiskelijat LINKKI ry:n kanssa Haluan Päättää kampanjan edustajistovaaleihin liittyen. Insinööreillä ja Tradenomeilla on yhteislista:





KOE Tradenöörit. Kampanjan tarkoitus on saada edustajistoon mahdollisimman monta insinööri- ja tradenomiopiskelijaa.

## LAB

LIRO osallistuu aktiivisesti koulun kanssa tehtävään yhteistyöhön erityisesti koulutuksen laadun kehittämiseen ja työelämävalmiuksien parantamiseen. Tekniikan yksikön tapaamisia järjestetään säännöllisesti vähintään kaksi kertaa vuodessa. LIROlla on voimassa oleva yhteistyösopimus LAB ammattikorkeakoulun kanssa.

### 2.4.3 Yrityselämä

LIRO tekee aktiivista sidosryhmäyhteistyötä yrityselämän edustajien kanssa. Yritysyhteistyön tarkoitus on löytää molempia osallisia hyödyttävä sopimus. LIRO hyväksyy yhteistyökumppaneiksi yrityksiä, jotka palkkaavat Insinöörejä töihin, tarjoavat harjoittelun ja opinnäytetöiden aiheita ja ovat hyvämaineisia. Lisäksi yhteistyösopimuksia voidaan solmia tahojen kanssa, joiden palveluita LIROn jäsenet käyttävät ja joista LIROn jäsenet hyötyvät merkittävästi. LIROn vuoden 2024 yritys yhteistyökumppaneita ovat ainakin:

Teknoware Oy

Osuuskauppa Hämeenmaa

Profit Softwares Oy

WSP Oy

Lahden Talot Oy

Kemppi Oy

Sandvik Mining and Construction Oy

SEW Eurodrive Oy

Wipak Oy

Suomen Onnelat / Wintti

Sweco Oy

Comatec Oy

Ramboll Finland Oy



## 2.5 Talous

Yritysyhteistyötä kehitetään nousujohteisesti. Hallitus valitsee keskuudestaan henkilön, joka on päävastuussa yritysyhteistyön kehittämisestä.

LIROn vuosi 2023 aloitti uuden strategiakauden. Strategian mukaisesti LIRO pyrkii kehittämään aktiivisesti talouttaan ja varainhankintaa. LIRO jatkaa hyväksi havaittua tuotteiden ja palveluiden myyntiä monikanavaisesti tapahtumissa, verkossa ja kampuksella, koska sen on huomattu lisäävän myyntiä merkittävästi. Lisäksi LIRO pyrkii kehittämään nykyisiä yhteistyösopimuksiaan kattavammiksi sekä solmimaan uusia sopimuksia.

### **Varainhankinta**

LIRO kehittää aktiivisesti varainhankintaansa. Uusia varainhankintatuotteita ja palveluita otetaan myyntiin rohkeasti. LIRO järjestää vuonna 2024 ainakin yhden haalarimerkkien suunnittelukilpailun, jonka voittajamerkki tuotetaan. LIROn hallitus varaa oikeuden tehdä lisähankintoja harkintansa ja budjetin mukaisesti. Uusia merkkejä hankitaan ainakin sähkötekniikan ja yhdyskuntasuunnittelun koulutusalamerkeistä.

Haalarimerkkejä ja muita varainhankintatuotteita myydään merkittävässä opiskelijatapahtumissa, ständeillä, toimisto päivystyksissä, IOL ja IL koulutuksissa. Erityisesti myyntiä tehdään Lahden ulkopuolelle suuntautuviin tapahtumiin ja hallituksen jäsenet ovatkin velvoitettuja ottamaan merkkilaukun mukaan tapahtumiin, joihin heille maksetaan osallistuminen ja matkakulut.

LIRO on nostanut vuonna 2021 ja 2022 osan palveluidensa hintoja, koska hintoja ei ollut nostettu yli vuosikymmeneen. Yleinen hintataso oli samassa ajassa noussut paljon eikä entisillä hinnoilla pystytty enää kattamaan kaikkea sitä toimintaa mitä ennen. Vuonna 2024 tulee LIROn hallituksen tarkastella avoimesti LIROn tuotteiden ja palveluiden hintoja, jotta niistä saadaan kilpailukykyisiä ja toimintaa pystytään ilman supistuksia järjestämään.

### **Jäsenhankinta**

Jäsenhankinta on keskeinen osa taloutta. LIRO markkinoi Insinööriliiton jäsenyyttä kaikissa tapahtumissaan. LIRO saa siivun jäsenmaksusta jokaisesta insinööriliittoon liittyvästä opiskelijajäsenestä. Kasvava jäsenmäärä mahdollistaa kattavammat palvelut jäsenille. LIRO pyrkii varmistamaan, että mahdollisimman moni valmistuva insinööri jatkaa jäsenyyttä Insinööriliiton jäsenjärjestöissä. LIRO saa jokaisesta valmistuneesta insinööristä siirtokorvaus palkkion, kun jäsen on maksanut tietyn aikaa jäsenmaksua jäsenjärjestöön.



## **Yhteistyösopimukset**

LIRO:n hallituksen valitsema henkilö on vastuussa yhteistyösopimuksen solmimisesta. Vuonna 2024 panostetaan erityisesti uusien yhteistyösopimusten tekemiseen ja lisäksi nykyisten sopimusten kehittämiseen. Sopimuksista pyritään neuvottelemaan parempia ja monilempia osapuolia enemmän hyödyttäviä. Uusia sopimuksia voidaan solmia, jos LIRO:n asetamat kriteerit täyttyvät.

## **Yökerhobileet K-18**

LIRO järjestää yhteistyökumppaninsa Suomen Onnelat Oy:n yhteistyösopimuksen mukaisesti yökerhobileitä neljästä seitsemään kertaa vuodessa. Yökerhobileiden lipunmyyntituloilla rahoitetaan merkittävä osa LIRO:n toiminnasta.

## **3 JÄSENTOIMINTA**

### **3.1 Ekskursiot**

Jäsenistölle voidaan järjestää ekskursioita työelämän yhteistyökumppaneiden tiloihin. Ekskursioita voidaan järjestää myös muiden opiskelijajärjestöjen kanssa yhdessä. Ekskursioiden järjestämisestä vastaa hallituksen nimeämä henkilö yhdessä mahdollisen toimikuntansa kanssa.

### **3.2 IOL Info**

LIRO pyrkii vuoden 2024 aikana järjestämään ainakin yhden IOL-infon jäsenilleen, joka käsittelee työsuhte tai koulutuspoliittisia asioita. Infotilaisuus toteutetaan yhdessä IOL:n sekä ILry:n kanssa ja tapahtumaa markkinoidaan kaikille tekniikan alan opiskelijoille Lahdessa.

### **3.3 Hyvinvointi ja liikuntatapahtumat**

LIRO järjestää ainakin yhden hyvinvointi- ja liikuntatapahtuman vuoden 2024 aikana.

### **3.4 Kerhot**

LIRO mahdollistaa jäsenistölleen suunnattujen kerhojen järjestämisen organisoimalla tiloja, tarjoamalla markkinointiapua ja rahallisia avustuksia. Vetovastuu kerhoissa on ensisijaisesti yhteyshenkilöillä. Kerhotoiminnan ohjaajan täytyy käydä häirintäyhdyshenkilökoulutus ennen toiminnan aloitusta. LIRO tarjoaa koulutuksen ohjaajille.



### 3.5 Aloittavien ilta

Aloittavien ilta järjestetään syksyllä. Tapahtuman mainostaminen tulee aloittaa heti koulun alettua. Tapahtumaan voi osallistua vuoden 2024 aikana aloittaneet opiskelijat. Paikalle pyydetään IOL:n, IL:n ja/ tai LSI:n edustajia puhumaan lyhyesti toiminnastaan. Tapahtuman yleisilme on rentoa tutustumista, jonka ohessa mainostetaan yhteyshenkilö toimintaa, liittoa sekä yhdistyksen toimintaa.

### 3.6 Valmistuvien tilaisuus

Valmistuvien ja jo valmistuneiden tilaisuuksia pyritään kehittämään, jotta valmistumisen kynnyksellä olevat opiskelijat pysyisivät liitossa myös valmistumisen jälkeen. Tilaisuuksien tarkoituksena on saada vanhoja aktiiveja yhteen ja kertoa enemmän Insinööriliitto IL ry:n toiminnasta ja näin ollen kehittää jäsenpitoa liitossa. Tapahtuma toteutetaan yhteistyössä Lahden Seudun Insinöörit ry:n kanssa.

## 4 VERKKOTOIMINTA

Entistä suurempi osa LAB ammattikorkeakoulussa aloittavista insinööriopiskelijoista opiskelee kokonaan tai suurimmaksi osaksi verkossa. Verkko ja monimuoto-opiskelijoiden määrä nousee tulevina vuosina noin 50 % aloittavista opiskelijoista. Valtaosa näistä opiskelijoista ei koskaan muuta Lahteen ja käy harvoin tai ei koskaan kampuksella. LIROn tulee vastata tähän tarjoamalla opiskelijoille verkko painotteista etätoimintaa. Hallitus valitsee henkilön, jonka vastuulla on verkkotoiminnan koordinointi.

### 4.1 Verkkotapahtumat

Verkkoympäristössä tapahtumien luonne on erilainen kuin fyysisesti järjestettäessä. Vuonna 2024 selvitetään verkkotoimintaan osallistuvien opiskelijoiden toiveita heille järjestettävästä toiminnasta. Palautteiden ja ideoiden perusteella lähdetään kehittämään toimintaa.



## 5 EDUNVALVONTA

### 5.1 Koulutuspolitiikka

LIRO keskittyy koulutuspoliittisiin aiheisiin samalla aktiivisuudella kuin aikaisempinakin vuosina. LAB ammattikorkeakoulun omat muutokset vaikuttavat koulutukseen merkittävästi, joten LIRO valvoo, että koulutuksen laatu pysyy insinööreille suotuisana ja työelämää edistävänä. Tavoitteena on seurata muutoksia koulutuksen laatuun sekä toteutukseen liittyvissä asioissa. Toisena tavoitteena on kehittää koulutuspoliittista toimintaa siten, että LIRO olisi tulevaisuudessa enemmän mukana itse päätösten teossa. Vuonna 2024 LIRO:n koulutuspoliittinen vastaava hyödyntää IOL:n edunvalvontatiimiä aktiivisesti koulutuspoliittisissa asioissa.

## 6 VIESTINTÄ JA MARKKINOINTI

### 6.1 Some

Jäseniä tiedotetaan sosiaalisessa mediassa säännöllisesti. Metan sovelluksissa (Facebook, Instagram) LIRO tiedottaa kaikista tapahtumistaan, muiden alueella toimijoiden tapahtumista sekä IOL:n ja IL:n uutisia, jolla tavoitetaan myös ei-jäseniä. LIRO:lla on käytössään Instagram-tili, jossa julkaistaan kuvia tapahtumista, mainostetaan tapahtumia ja pidetään hyvää henkeä yllä. Lisäksi LIRO pitää yllä omaa verkkokauppaa kide.app, josta on kasvanut merkittävä markkinointikanava tapahtumille.

### 6.2 Internetsivut

Vuoden 2024 aikana LIRO:n nettisivuja päivitetään aktiivisesti ja ne pidetään ajantasaisina jatkaen aikaisempien vuosien esimerkkiä. Lisäksi nettisivuilla julkaistaan uutisia ja mainostetaan ajankohtaisia tapahtumia, koulutuksia, etuja sekä yhteistyökumppaneita. LIRO:n hallitus pyrkii myös etsimään vaihtoehtoisia webhotelleja, jotka toimivat paremmin nykyisen sähköpostijärjestelmän tukena.



### 6.3 Ständit

Ständejä pidetään aina tarpeen mukaan kuitenkin niin, että yhdistys on näkyvillä säännöllisesti. Ständien tarkoitus on markkinoida tapahtumia, IOL:ää sekä IL:ää ja tuoda yhdistystä positiivisesti esille. Ständejä voidaan järjestää myös yhteistyössä muiden paikallisten toimijoiden tai sponsoreiden kanssa.

### 6.4 Julisteet

Kaikista suuremmista tapahtumista tehdään julisteet sekä digitaaliset materiaalit infonäyttöille. Julisteiden tulee olla pääsääntöisesti valmiina vähintään kuukautta ennen tapahtumaa.

### 6.5 Luokkainfot

Infotilaisuuksien ja luokkakierrosten avulla luodaan kontakteja uusiin opiskelijoihin ja rekrytoidaan luokilta aktiivisimmat opiskelijat mukaan toimintaan, sekä toteuttaa aktiivista jäsenhankintaa. Hallitus kiertää yhteistyössä aktiivien kanssa kaikki aloittavat luokat keväällä ja syksyllä, jotta yhdistyksen toimijat olisi helpompi tunnistaa koululla ja uusilla opiskelijoilla olisi kattava tieto jäsenyydestä ja LIRO:n toiminnasta. Verkko-opiskelijoille luokkainfot järjestetään lähtökohtaisesti etänä. LIRO:n hallitus pyytää luokkainfoihin puhujia ILry:n ja IOL:n puolelta kertomaan toiminnastaan.



## 7 INSINÖÖRIKULTTUURI

### 7.1 Insinöörin tunnukset

#### **Insinöörilakki**

LIRO markkinoi vuoden 2024 aikana yhä aktiivisemmin insinöörilakkeja, jotta mahdollisimman moni tekniikan alan opiskelija saataisiin mukaan levittämään insinöörikulttuuria. Insinöörilakkien tilaus tehdään ennen vappua, Insinööriiliiton lakkitilauksesongin aikaan. LIROn aktiivit pitävät omaa insinöörilakkiaan päässä insinöörimäisissä tilaisuuksissa, näin normalisoiden lakin käyttöä.

#### **Haalarit**

LIROn haalarit ovat fuksianpunaiset valkoisilla painatuksilla. LIRO tilaa opiskelijoilleen haalareita yhteistilauksena kaksi kertaa vuodessa. Varastoon hankintaan haalareita pieni määrä erityisesti vaihto-opiskelijoille tarkoitettuun myyntiin.

### 7.2 Tapahtumat

#### **Vappu**

LIRO järjestää opiskelijavapun yhdessä muiden LAHO opiskelijajärjestöjen kanssa Pikku-Vesijärven puistossa. Vappuaattona järjestetään lakitus tilaisuus uusille insinöörilakin omistajille. Samalla voidaan järjestää fuksikaste sen haluaville. Fuksit kastetaan Pikku-vesijärven vedellä. Opiskelijat järjestäytyvät iltapäivän aikana perinteiseen vappu kulkueeseen, joka kulkee pikkuvesijärveltä kisapuiston kautta torille ja sieltä Hirvipatsaalle. Insinöörijärjestöt lakittavat yhdessä Hirvipatsaan isolla imppulakilla.

Lahden Seudun Insinöörien kanssa järjestetään vappupäivänä yhteinen vapputilaisuus. LSI:n ja LIRO:n edustajat jakavat yhdessä ilmapalloja keskustassa. LIRO hankkii kaasupallon ja ilmapallot.

#### **Sitsit**

Vuoden 2024 aikana LIRO järjestää vähintään yhden sitsin. Sitseille kutsutaan myös IOL:n IL:n ja LSI:n edustajia sekä LIROn alumneja.



## **Saunaillat**

LIRO pyrkii järjestämään vähintään kaksi saunailtaa vuoden 2024 aikana. Saunailtojen tarkoituksena on yhteisöllisyyden lisääminen jäsenistön kesken. Saunailtoihin voidaan kutsua IOL:n IL:n ja LSI:n edustajia sekä LIRO:n alumneja.

## **Tursajaiset**

Tursajaiset järjestetään syksyllä heti koulun alettua. Tursajaisten suunnittelu aloitetaan hyvissä ajoin, jo ennen kesälomille lähtöä. Tapahtuma järjestetään yhteistyössä muiden järjestöjen ja yhteyshenkilöiden kanssa. Rastinpitäjät tulee olla tiedossa hyvissä ajoin ennen tapahtumapäivää.

## **GetAway Lahti**

LIRO järjestää perinteisen GetAway Lahti-tapahtuman lokakuussa. Tapahtumassa on tarkoitus kiertää Lahden ympäristökuntien ravintoloita bussi kyyditse.

## **7.3 Valtakunnalliset tapahtumat**

### **Insinööriopiskelijapäivät IOP**

LIRO hakee Insinööriopiskelija päiviä järjestettäväksi Lahteen. Jos tapahtuma on toisessa kaupungissa, tällöin LIRO pyrkii järjestämään kuljetuksen jäsenilleen IOP:lle lähtijämäärän mukaan, mahdollisesti yhteistyössä muiden KeHä:n paikallisyhdistysten kanssa.

### **ASTin**

ASTin-insinööriopiskelijaristeilylle osallistutaan mahdollisimman monen henkilön voimin. Risteilyn ensisijaisina osallistujina ovat aloittavat opiskelijat ja vanhempia opiskelijoita otetaan mukaan tilojen niin salliessa. LIRO järjestää opiskelijoille yhteiskyydityksen tapahtumaan, jos sille on kysyntää ja se on kannattavaa. LIRO osallistuu ASTin risteilyn haalari-merkkitorille myyden omia merkkejä. LIRO:n kaksi bussivastaavaa hoitavat retken järjestelyt ja myyvät torilla haalarimerkkejä.

### **InssiCooper**

LIRO mainostaa InssiCooperia jäsenilleen ja kannustaa jäsenistöä osallistumaan ainutlaatuisen reissuun.