



## Eläkeläistoiminnan kurssi

### Haku eläkeläistoiminnan kurssille 2021 on käynnissä

Teollisuusliitto järjestää eläkeläistoiminnan kurssin 26.–30.7.2021 Murikka-opistolla Tampereella. Kurssi on tarkoitettu eläkkeellä oleville liiton vapaaajajäsenille.

Kurssin ohjelmassa on muun muassa liiton ajankohtaisia asioita, eläkeläisten edunvalvontaa, vierailu Työväenmuseo Werstaalla, liikuntaa ja mukavaa yhdessäoloa.

### Hakumenettely

1. Jäsen täyttää oheisen eläkeläistoiminnan kurssihakemuksen ja hankkii siihen ammattiosaston edustajan allekirjoituksen sekä mahdolliset perustelut.
2. Hakemus toimitetaan 31.5. mennessä osoitteella:

Teollisuusliitto  
Inka Nokelainen / eläkeläistoiminnan kurssi  
PL 107  
00531 Helsinki

3. Kurssille hyväksytyille lähetetään kesäkuussa henkilökohtainen kutsu, jossa on tarkemmat tiedot kurssiviikosta. Kurssille voi ottaa mukaan puolison. Kurssille valitulle jäsenelle viikko on maksuton, mutta puolison omavastuu on 190 euroa.

### Lisätietoja

**Murikka-opisto, opettaja Heli Hokkanen, puh. 020 774 1511**  
**Teollisuusliitto, sihteeri Inka Nokelainen, puh. 020 774 1058**

Teollisuusliitto ry  
PL 107  
00531 Helsinki

## Eläkeläistoiminnan kurssihakemus

|            |         |                             |                  |
|------------|---------|-----------------------------|------------------|
| Sukunimi   | Etunimi | Henkilötunnus (ppkkvv-xxxx) | Puhelin          |
| Lähiosoite |         | Postinumero                 | Postitoimipaikka |

Liittynyt liittoon (pp.kk.vvvv)

Olen vapaajäsen ja jäänyt eläkkeelle (pp.kk.vvvv)

### Perustelut kurssille pääsemiseksi:

### Kurssille osallistuva puoliso

|          |         |                             |
|----------|---------|-----------------------------|
| Sukunimi | Etunimi | Henkilötunnus (ppkkvv-xxxx) |
|----------|---------|-----------------------------|

Paikka ja päiväys \_\_\_\_\_

-----  
--

### Ammattiosaston nimi ja numero

\_\_\_\_\_  
Ammattiosaston puolesta

\_\_\_\_\_  
Ammattiosaston perustelut valinnalle (vapaaehtoinen)