

Erityinen tuki opiskelijalle

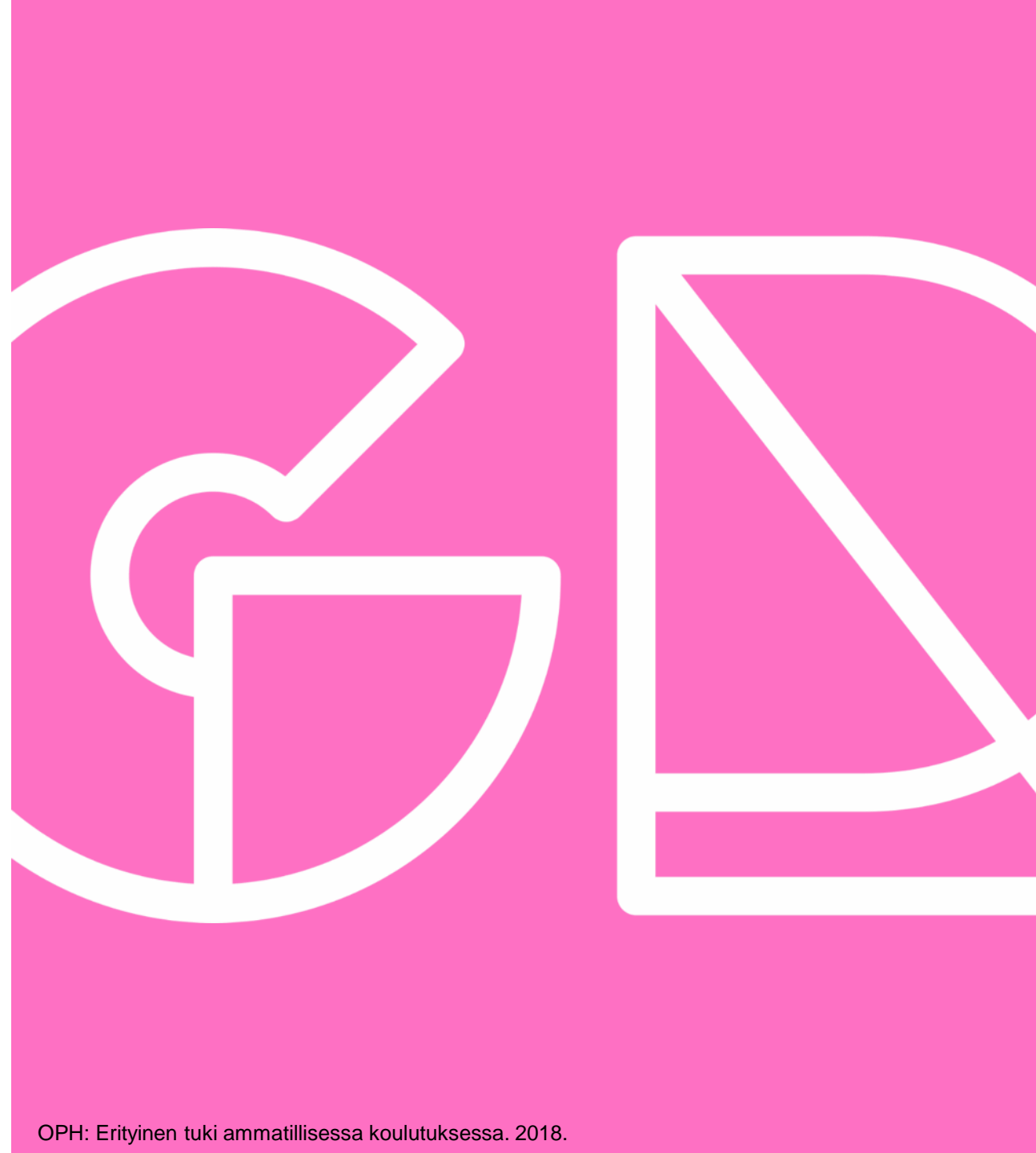
Ammattiopisto Gradia

(Mari Ilveskoski, laaja-alainen erityisopettaja)

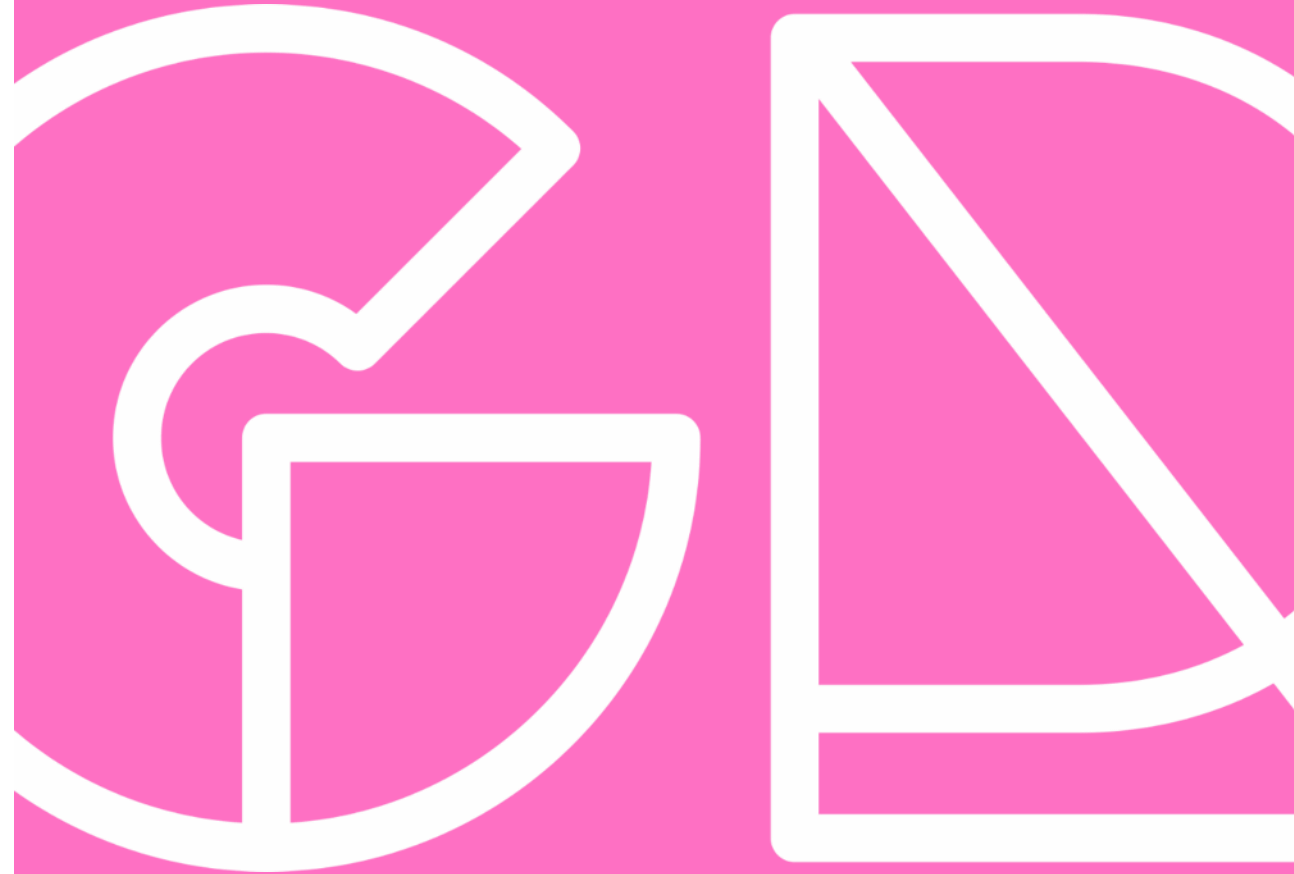
Jouni Ikäheimonen & Pasi Puronaho

The logo consists of the word "GRADIA" in a stylized, white outline font. The letters are composed of simple geometric shapes and lines, giving it a modern and clean appearance. The 'G' is a circle with a vertical line and a horizontal line. The 'R' is a circle with a vertical line and a horizontal line. The 'A' is a triangle with a vertical line. The 'D' is a circle with a vertical line. The 'I' is a vertical rectangle. The 'A' is a triangle with a vertical line.

- **Opiskelijalla on oikeus erityiseen tukeen**
 - ammatillisissa perustutkinnoissa,
 - ammattitutkinnoissa,
 - erikoisammattitutkinnoissa sekä
 - valmentavassa koulutuksessa.
- **Jos opiskelija tarvitsee opiskeluun ja oppimiseen tukea, tarjotaan ensin kaikille opiskelijoille käytettävissä olevia tukitoimia**
 - **Pedagogiset tukitoimet, esimerkiksi eriyttäminen**
 - **Opettajan antama tukiopetus**
 - **Oppimisenohjaajan ohjaus**
 - **Mahdolliset tuki- ja/tai rästäipajat**
 - **Opinto-ohjaus**
 - **Opiskeluhoolto**
 - **Terveystenhoitaja / lääkäri**
 - **Kuraattori**
 - **Psykologi**
 - **Vivo-valmennus**



- **Jos edellä mainitut tukitoimet eivät ole riittäviä, opiskelijalla on oikeus erityiseen tukeen.**
- **Erityinen tuki voi olla tarpeen, jos opiskelija**
 - oppimisvaikeuksien,
 - vamman,
 - sairauden tai muun syyn vuoksi tarvitsee pitkäaikaista tai säännöllistä tukea saavuttaakseen tutkinnon tai koulutuksen perusteiden mukaiset ammattitaitovaatimukset tai osaamistavoitteet.
- **Toisen asteen tuki ei ole kolmiportaista kuten perusopetuksen tuki.**
- **Tällä hetkellä vaativaa erityistä tukea Keski-Suomen alueella tarjoaa vain Spesia.**



Erityisen tuen opiskelijamäärät Ammattiopisto Gradia

- Ammatillisen perustutkinnon opiskelijoita 8942 v. 2022
- Erityisen tuen määrä noin 12 %, esim. 5/23 12,3 %, 9/23 11,3 %
- Erityisen tuen määrät vaihtelevat eri ammattialoilla ja ryhmissä jopa 0-28 % / opiskelijaryhmä

Erityisen tuen toimijoita ammatillisessa koulutuksessa

Erityisopetuksen vastuuopettaja (ERVA, 30 kpl syksy 2023)

- kehittää, koordinoi, suunnittelee ja seuraa erityistä tukea ja sen toteutumista omalla koulutusalueellaan yhteistyössä johdon ja muun henkilöstön kanssa. Hänen tehtäviinsä kuuluvat myös erityisopetuksesta tiedottaminen, kouluttaminen ja konsultointi sekä erityisen tuen suunnitelmien laatiminen yhteistyössä HOKS-ohjaajien kanssa.

Laaja-alainen erityisopettaja (10 kpl syksy 2023)

- opettaa ja ohjaa erityistä tukea tarvitsevia opiskelijoita yhteisisissä tutkinnon osissa. Hänen tehtävänä on tukea opettajia erityistä tukea tarvitsevien opiskelijoiden tunnistamisessa, kohtaamisessa, tukemisessa. Laaja-alaisen erityisopettajan tehtäviin kuuluvat myös lukemisen ja matematiikan lähtötasokartoitukset.

Ammatillinen erityisopettaja (koulutettuja kyllä, virassa ei)

- tukee opiskelijoita ammatillisissa opinnoissa omalla koulutusalueellaan.

Ammatillinen perustutkinto 180 osp – tutkinnon rakenne

Ammatilliset tutkinnon osat 145 osp

Yhteiset tutkinnon osat 35 osp

**Viestintä- ja
vuorovaikutus-
osaaminen 11 osp**

**Matemaattis-
luonnontieteellinen
osaaminen 6 osp**

**Yhteiskunta ja
työelämä-
osaaminen 9 osp**

Yhteisten tutkinnon osien valinnaiset osaamistavoitteet 9 osp

YHTEISET TUTKINNON OSAT

35 osp

Viestintä- ja vuorovaikutusosaaminen 11 osp

- Viestintä ja vuorovaikutus äidinkielellä, suomi, pakollinen, 4 osp
tai Viestintä ja vuorovaikutus äidinkielellä, suomi toisena kielenä, pakollinen, 4 osp
- Viestintä ja vuorovaikutus toisella kotimaisella kielellä, ruotsi, pakollinen, 1 osp
- Viestintä ja vuorovaikutus vieraalla kielellä, englanti, pakollinen, 3 osp
- Toiminta digitaalisessa ympäristössä, pakollinen, 2 osp
- Taide ja luova ilmaisu, pakollinen, 1 osp

● Matemaattis-luonnontieteellinen osaaminen 6 osp

- Matematiikka ja matematiikan soveltaminen, pakollinen, 4 osp
- Fysikaaliset ja kemikaaliset ilmiöt ja niiden soveltaminen, pakollinen, 2 osp

● Yhteiskunta- ja työelämäosaaminen 9 osp

- Yhteiskunnassa ja kansalaisena toimiminen, pakollinen, 2 osp
- Työelämässä toimiminen, pakollinen, 2 osp
- Opiskelu- ja urasuunnitteluvalmiudet, pakollinen, 1 osp
- Yrittäjyys ja yrittäjämäinen toiminta, pakollinen, 1 osp
- Työkyvyn ja hyvinvoinnin ylläpitäminen, pakollinen, 2 osp
- Kestävän kehityksen edistäminen, pakollinen, 1 osp

● Valinnaiset opinnot 9 osp

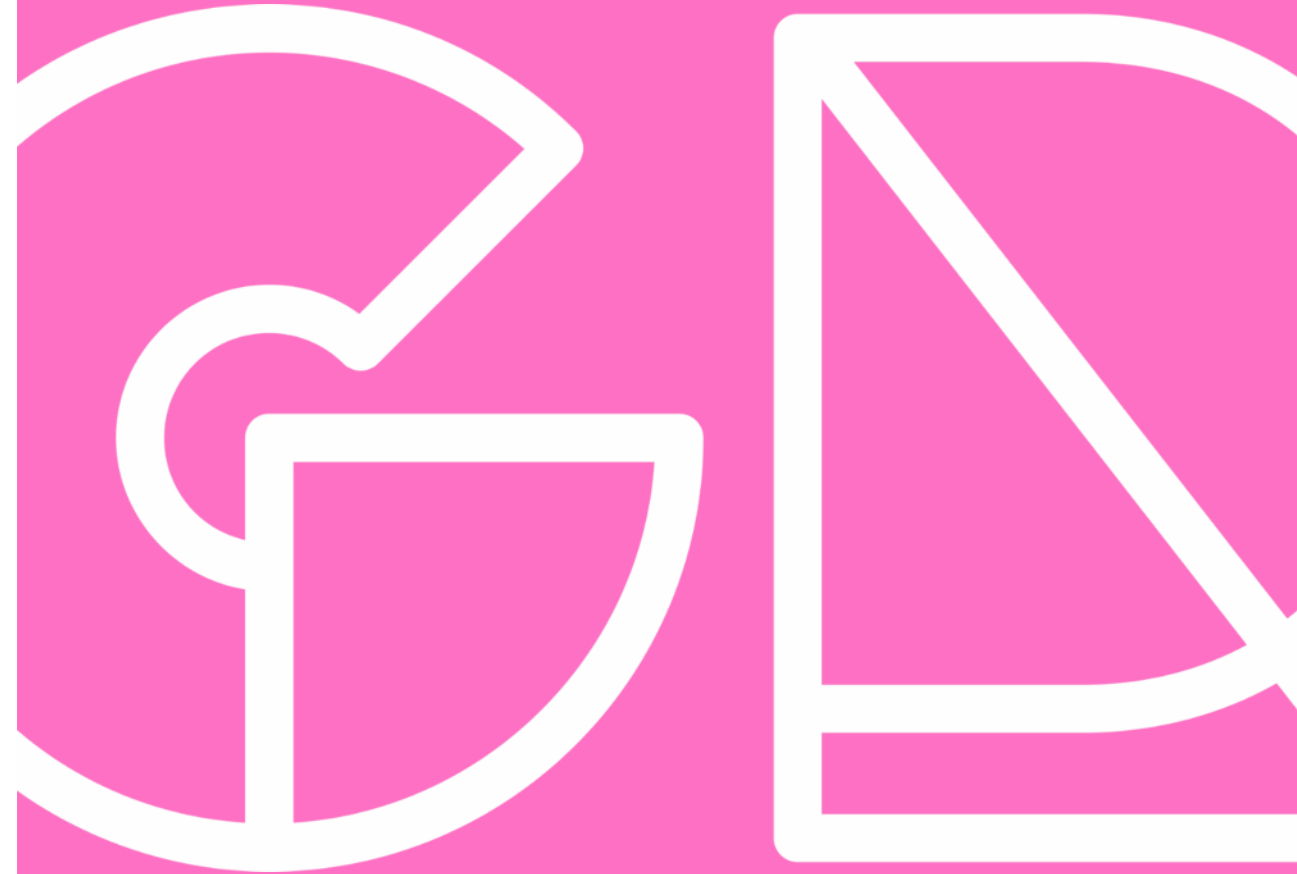
- Opiskelijan valitsemissa yhteisten tutkinnon osien osaamistavoitteita yhteensä 9 osp mistä vain tutkinnon osasta.

Erityisen tuen muodot yhteisissä tutkinnon osissa (YTO)

- Lähtötasokartoitukset kaikille opintonsa aloittaville opiskelijoille sekä palautteen anto opiskelijalle (NMI/Digilukiseula, Turun yliopisto/matematiikan Origo-testi)

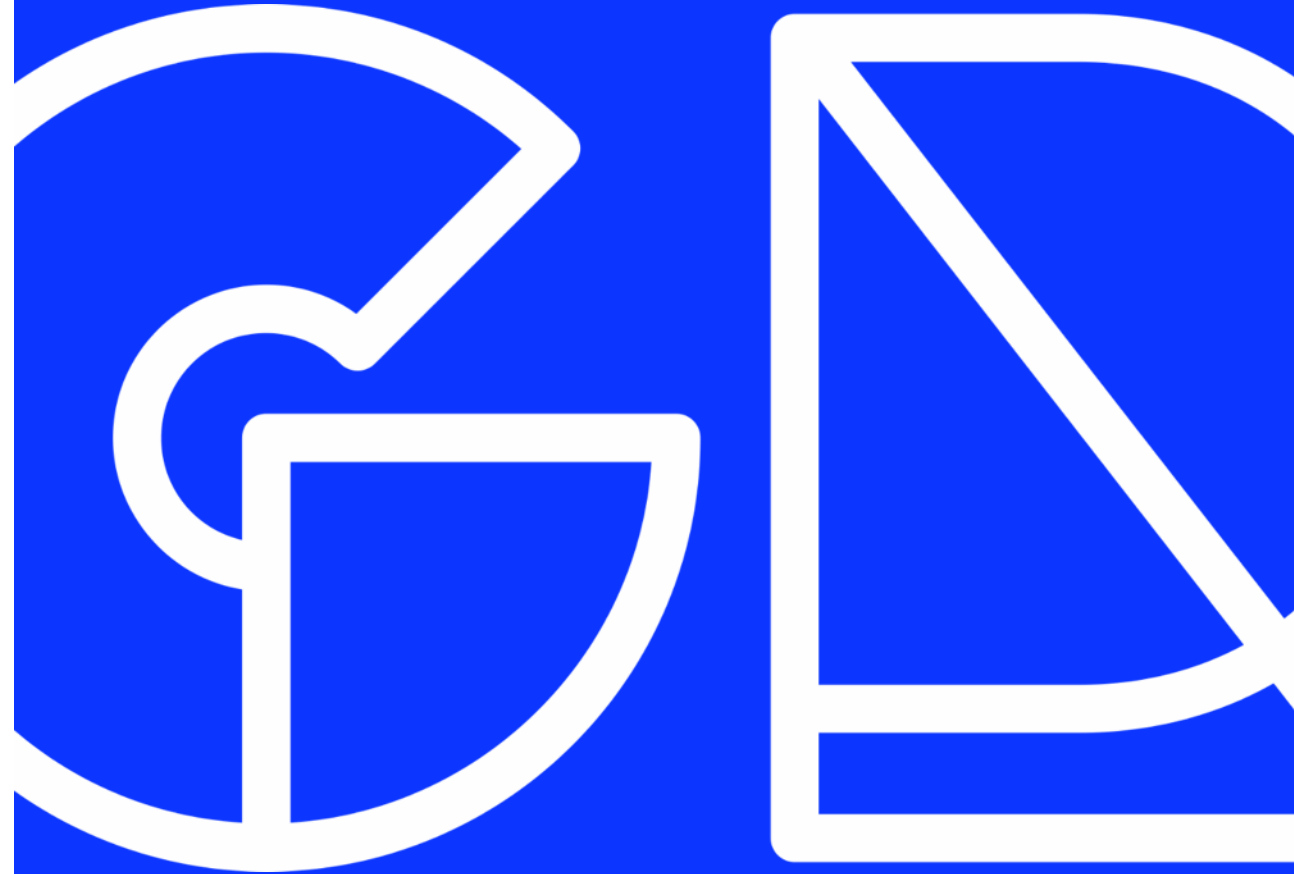
Tuki on erilaista eri kampuksilla ja eri tutkinnoissa

- erityisopettaja yhteisopettajana /samanaikaisopettajana aineenopettajan kanssa
- joustavaa pienryhmäopetusta tietyissä aineissa
- ohjaaja tunneilla mukana ohjaamassa työskentelyä
- arvioinnin mukauttaminen, jos opetuksesta ja ohjauksesta huolimatta opiskelija ei saavut T1-tasoa.
- yhteistyötä muiden opettajien kanssa erityistä tukea tarvitsevien opiskelijoiden tunnistamisessa, kohtaamisessa, tukemisessa



Erityisen tuen muodot ammatillisissa opinnoissa (Logistiikan perustutkinto, Jouni Ikäheimonen)

- Tuki on erilaista eri tutkinnoissa johtuen mm. alojen erilaisista vaatimuksista tai tuen antamisen mahdollisuudesta
- Erva + (ehkä tai ei) ammatillinen erityisopettaja, ammattimies, ohjaaja, opiskeluavustaja
- Tuen muodot logistiikalla



Osaamisen arvioinnin mukauttaminen

- Yleensä opiskelijalle annettu erityinen tuki mahdollistaa sen, että opiskelija saavuttaa tutkinnon perusteiden mukaisen ammattitaidon ja osaamisen tasolla T1-K5.
- Jos opiskelija ei erityisestä tuesta huolimatta pysty saavuttamaan T1-tason osaamista, voidaan osaamisen arviointia mukauttaa niiltä osin, kuin se on välttämätöntä.
- Ammatti- ja erikoisammattitutkinnoissa arviointia ei voida mukauttaa. Osassa perustutkinnoista jotakin tutkinnon osia ei voida mukauttaa (ks.e-perusteet).



KIITOS!

Jouni Ikäheimonen & Pasi Puronaho

GRADIA