

Matemaattinen logiikka, syksy 2011

Matemaattinen logiikka, syksy 2011

Luennoitsija

[Tapani Hyttinen](#)

Laajuus

10 op.

Tyyppi

Syventävä opinto

Esitietovaatimukset

Kurssi Logiikka I auttaa, mutta ei ole aivan välttämätön.

Luentoajat

Viikot 36-42 ja 44-50 ma 14-16, to 14-16 D123, lisäksi laskuharjoituksia 2 viikkotuntia.

Kokeet

1. välikoe Pe 21.10 Klo 13-15 A111 Koealue: monisteen sivut 1-44
2. välikoe Ke 14.12 Klo 13-15 A111 Koealue: monisteen sivut 45-85

Kirjallisuus

[J. Väänänen, Matemaattinen logiikka](#)

[Rekursiivisista määritelmistä](#)

Ilmoittaudu

Unohditko ilmoittautua? [Mitä tehdä.](#)

Laskuharjoitukset

Ensimmäiset harjoitukset 19.9.

Malliratkaisut löytyvät huoneen C127 seinältä kohdasta malliteoria.

[Harjoitus 1](#)

[Harjoitus 2](#)

[Harjoitus 3](#)

[Harjoitus 4](#)

[Harjoitus 5](#)

[Harjoitus 6 välikoe](#)

[Harjoitus 7](#)

[Harjoitus 8](#)

[Harjoitus 9](#)

[Harjoitus 10](#)

[Harjoitus 11](#)

[Harjoitus 12](#)

Ryhmä	Päivä	Aika	Paikka	Pitäjä
1.	ma	16-18	C123	Tapani Hyttinen