

Osittaisdifferentiaaliyhtälöt, kevät 2015

Osittaisdifferentiaaliyhtälöt, kevät 2015

Luennoitsija

Ilmoitetaan myöhemmin

Laajuus

10 op.

Tyyppi

Syventävä opinto

Esitietovaatimukset

Differentiaaliyhtälöt I ja II sekä vektorianalyysi. Myös mitta- ja integraali on lähes välttämätön. Lisäksi kurssit kompleksianalyysi, funktionaalianalyysi ja reaalianalyysi ovat erittäin hyödyllisiä, mutta eivät välttämättömiä.

Luentoajat

Viikot 3-9 ja 11-18 ma 12-14 ja ke 12-14 B321. Lisäksi laskuharjoituksia 2 viikkotuntia.

Kokeet

Kirjallisuus

Ilmoittaudu kurssille

Unohditko ilmoittautua? [Katso ohjeet täältä!](#)

Laskuharjoitukset

Ryhmä	Päivä	Aika	Paikka	Pitäjä
1.				