

# Hindamiskriteeriumid aines ITT1931 Konkreetne matemaatika

## Seminariettekanded

Semestri vältel peavad üliõpilased iseseisvalt lahendama vähemalt kaks suuremamahulist koduülesannet (üks semestri esimesel ja teine teisel poolel), esitama nende lahendused seminariettekannetena ning vormistama lahendused ka kirjalikult, kas slaidide komplektina või täistekstina. Ülesannete tähtjaks 1 nädal, mida võib kokkuleppel õppejõuga pikendada ühenädala võrra ning mis võib kaasa tuua hinde alandamise. Kui üliõpilane ei suuda talle antud ülesannet lahendada, siis võib ta küsida sellele ühel korral asendusülesande mõnel muul teemal.

## Lõputest

Kursuse lõpus toimub test, kus üliõpilastel palutakse sõnastada kursuses käsitletud põhimõisteid ja tulemusi (teoreemid, mõistete omadused, järeldused jms).

## Kontrolltöö

Vajadusel võidakse kursuse keskel korraldada ka kontrolltöö, milles tuleb lahendada klassis 2–4 ülesannet.

## Lõpphinde kujunemine

Lõpphinne kujuneb seminariettekannete ja nende jaoks kirjalikult vormistatud lahenduste (kumbki 15%), kontrolltöö (25%) ning lõputesti (45%) eest saadud hinnete kaalutud keskmisena.

## Hindamisele pääsemise eeldused

Hindamisele pääsemise eelduseks on vähemalt kahe seminariettekande tegemine ja/või kontrolltöö positiivne sooritamine.

## Hindamiskaala:

5 - üliõpilane valdab ainet

4 - pisemad arvutusvead või vähemad valearusaamad või lüngad teadmistes

3 - tõsised valearusaamad või lüngad, üliõpilane ei oska teadmisi rakendada, suured arvutusvead

2 - suured puudused teadmistes ja oskustes, ülesannetega ei ole hakkama saadud

1 - üliõpilane teab vaid nimetada mõningaid käsitletud termineid ja tulemusi, kuid ei suuda nende sisu selgitada ega praktikas käsitleda

0 - üliõpilane ei tunne ainet põrmugi

!

Orienteeruvad punktiprotsendid (õppejõud ei pruugi neid mehaaniliselt jälgida): 5 - 91%, 4 - 81%, 3 - 71%, 2 - 61%, 1 - 51%.