

MAT-INF 2360: Obligatorisk oppgave 3

Innleveringsfrist: 12/5-2016, kl. 14:30

Informasjon

Oblig 1 i MAT-INF2360 består av 10 valgfrie oppgaver fra del III av kurset (tilleggskompendiet om ikkelineær optimering). Det er nok at du sier fra til foreleser (ved personlig oppmøte på forelesningene) hvilke oppgaver du har gjort. Foreleser loggfører oppgaver du har gjort.

Det stilles ingen andre krav enn at du skal kunne gjøre rede til foreleser for hvordan du har løst oppgavene, enten ved muntlig forklaring, eller ved å vise din utregning på papir. Mail til foreleser om oppgaver du har gjort godtas ikke.

Det oppfordres til samarbeid underveis i arbeidet med oppgavene, og foreleser har anledning til å svare på generelle spørsmål, men kan ikke servere ferdige løsninger.

Studenter som ikke kan møte på forelesningene

For studenter som ikke får møtt på forelesninger blir det anledning til å levere de resterende oppgavene skriftlig (slik at du kommer opp i til sammen 10 oppgaver). Skriftlige besvarelser skal leveres i obligkassa som står i gangen utenfor ekspedisjonen i 7. et. i Niels Henrik Abels hus. Du kan også levere via devilry. Fristen er *kl. 14.30 torsdag 12/5*. Besvarelsen *skal* være skrevet av deg selv, for hånd eller på datamaskin.

Studenter som blir syke eller av andre grunner trenger å søke om utsettelse for denne obligatoriske oppgaven, må ta kontakt med studieadministrasjonen ved Matematisk institutt (7. et. Niels Henrik Abels hus, telefon 22 8558 88, e-post: studieinfo@math.uio.no) i god tid før innleveringsfristen.

Husk at de tre obligatoriske oppgavene i MAT-INF 2360 alle må bestås for å kunne gå opp til endelig eksamen i kurset. I programmeringsoppgavene kan du selv velge om du vil programmere i Matlab eller Python.