



EKSAMENSOPPGAVE I SØK2103

ØKONOMISKE PERSPEKTIVER PÅ POLITISKE BESLUTNINGER

Faglig kontakt under eksamen: Lars-Erik Borge
Tlf.: 9 19 41

Eksamensdato: Onsdag 14. desember 2011
Eksamenssted: Dragvoll
Eksamenstid: 4 timer
Studiepoeng: 7,5
Tillatte hjelpemidler: Flg formelsamling: Knut Sydsæter, Arne Strøm og Peter Berck (2006): Matematisk formelsamling for økonomer, 4utg. Gyldendal akademiske. Knut Sydsæter, Arne Strøm, og Peter Berck (2005): Economists' mathematical manual, Berlin.
Enkel kalkulator Citizen SR-270x el. HP 30S.

Sensur: 14. januar 2012

Eksamensoppgaven består av 2 oppgaver. Ved sensur teller oppgave 1 2/3 og oppgave 2 teller 1/3

Oppgave 1 (2/3)

Diskuter forskjellene mellom deterministisk votering (deterministic voting) og sannsynlighetsvotering (probabilistic voting) i et representativt demokrati med konkurranse mellom to partier. Vis spesielt at sannsynlighetsvotering gir en politisk likevekt selv om beslutningsproblemet har flere dimensjoner.

Oppgave 2 (1/3)

Gi en kritisk diskusjon av hypoteser som kan forklare at mange land har vedvarende budsjettunderskudd.