

Institutt for samfunnsøkonomi

Eksamensoppgave i SØK3522 / SØK8622

Arbeidsmarkedsøkonomi

Faglig kontakt under eksamen: Kåre Johansen

Tlf.: 73 59 19 36

Eksamensdato: 30. mai 2018

Eksamenstid (fra-til): 6 timer (09.00-15.00)

Sensurdato: 20. juni 2018

Hjelpemiddelkode/Tillatte hjelpemidler: C /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. Calculator Casio fx-82ES PLUS, Casio fx-82EX Citizen SR-270x, SR-270X College eller HP 30S.

Målform/språk: Bokmål

Antall sider (uten forside): 1

Antall sider vedlegg: 0

Informasjon om trykking av eksamensoppgave

Originalen er:

1-sidig **2-sidig**

sort/hvit **farger**

skal ha flervalgskjema

Kontrollert av:

Dato

Sign

Oppgave 1 (vekt 40%)

Gi en analyse av hvordan økt arbeidsledighet påvirker lønn i følgende tilfeller:

- a) Det forhandles om lønn mellom bedrift og fagforening mens bedriften bestemmer sysselsettingen.
- b) Bedriften fastsetter både lønn og sysselsetting og tar ved lønnsfastsettingen hensyn til at økt lønn reduserer gjennomtrekk (turnover) i bedriften.
- c) Det forhandles om lønn mellom bedrift og fagforening, bedriften bestemmer sysselsettingen og tar også hensyn til at økt lønn reduserer gjennomtrekk.

Oppgave 2 (vekt 40%)

- a) Gi en analyse av hvordan et midlertidig negativt etterspørselssjokk påvirker faktisk arbeidsledighet og inflasjon i en lukket økonomi på kort og lang sikt.
- b) Enkelte land opplever at arbeidsledigheten fortsatt er høy lang tid etter et negativt etterspørselssjokk. Drøft ulike mekanismer som kan bidra til å forklare dette.

Oppgave 3 (vekt 20%)

Betrakt en økonomi der de sentrale partene i arbeidslivet først bestemmer tariffløna. Deretter er det lønnsforhandlinger mellom bedrift og lokal fagforening. Drøft, under mer spesifikke forutsetninger, hvordan endelig lønn etter lokale forhandlinger blir bestemt. Hvordan påvirkes endelig lønn av tariffløna?