

Noen råd til eksamen

- 1) Les hele oppgaven - beregn tiden etter vektfordeling.
- 2) Tolk oppgaven i forhold til pensum. Ikke bind deg opp til dagsaktuelle ting
- 3) **Svar på oppgaven.** Presiser gjerne din tolkning.
- 4) Lag stikkord over viktigste momenter og resonnementer som bør med. Tenk over hvilke modeller som er relevante.
- 5) Ikke bruk tid på å kladde det du kan. Men bruk mange ark og god plass, slik at det er lett å stryke eller legge til stoff
- 6) Eksamen skal teste
 - modellferdigheter
 - evne til økonomiske resonnementer
 - kunnskaper
- 7) Trekk klare konklusjoner fra modellene, og forklar hvilke mekanismer som virker
- 8) Ta gjerne med momenter utenom modellen - men presiser at de er utenom modellen. Ikke bland endogent - eksogent
- 9) Forklar diagrammer. Hva måles langs aksene?
- 10) Klare utsagn der det er mulig ("høyere inflasjon enn handelspartnerne fører til svekket konkurranseevne ved fast valutakurs"), men vær forsiktig med generelle påstander ("høy inflasjon fører til svekket konkurranseevne") - ikke skriv som ledere i aviser
- 11) "Drøft at" betyr at du skal skrive nøytralt om fordeler og ulemper. Argumenter og resonnementer er viktig. Der det er argumenter i begge retninger, kan du la endelig konklusjon avhenge av hvilket argument er viktigst i det konkrete tilfelle
- 12) Positiv analyse, vær forsiktig med normativ
- 13) Ikke skriv på en måte som innebærer mer enn det du faktisk mener. F.eks. er det ofte bedre å skrive "en ulempe ved .." enn "ulempen ved ..", dermed utelukker du ikke andre ulemper.
- 14) Dersom du står fast - gå videre. Kom tilbake til spørsmålet senere.
- 15) Men ikke la et spørsmål stå ubesvart.