



## Försättsblad Prov Original

|             |                        |                     |
|-------------|------------------------|---------------------|
| Kurskod     | Provkod                | Tentamensdatum      |
| N A 0 0 1 G | 0 0 1 2                | 2 0 1 8 - 0 4 - 2 7 |
| Kursnamn    | Nationalekonomi GR (A) |                     |
| Provnamn    | Internationell ekonomi |                     |
| Ort         | Östersund              |                     |
| Termin      | V18                    |                     |
| Ämne        | Nationalekonomi        |                     |

---

# OMTENTAMEN 2018-04-27 Östersund

Kurs: Internationell ekonomi/A, 7,5 poäng NA001G

Examinator: **Ronny Norén** (046-145091 / 070-5863081)

---

Skrivningen består av sammanlagt 5 huvudgrupper av frågor med delfrågor i varje huvudgrupp. Skrivningen kan ge **maximalt** 50 poäng. Gränsen för **godkänt** är 25 poäng och för **väl godkänt** är 40 poäng. Betyg sätts enligt (ECTS) betygsskalan.

Vid rättning fästes vikt vid disposition, problemformulering och genomförande av resonemang samt vid klarhet och systematik i framställningen. **Var noga med genomläsningen av frågorna innan Du svarar.** Matematisk framställning skall åtföljas av förklarande text. Skriv läsligt och kontrollera att Du fått alla blad.

Har Du fått FX tidigare på denna kurs och väljer att komplettera, med betyget E som maximum? Välj då **endast en** fråga av de 5 frågorna. Ange att Du kompletterar!

Tentamen omfattar 2 sidor. Hjälpmedel: Miniräknare och språklexikon.

LYCKA TILL!

---

## FRÅGA 1 10 poäng

I föreläsninganteckningarna studeras teorin om komparativa fördelar enligt Ricardo med hjälp av följande exempel.

| Varorna | A  | B  | Total faktortillgång |
|---------|----|----|----------------------|
| USA     | 4  | 8  | 100                  |
| EUROPA  | 10 | 10 | 200                  |

Tidsåtgång (timmar) för produktionen av 1 enhet av vara A respektive B.

Vi får svaret att USA har absolut fördel i produktionen av båda varorna. USA har komparativ fördel i produktionen av A och Europa har komparativ fördel i produktionen av B.

Sedan händer följande:

- Europa blir produktivare och behöver endast 2 timmar för att producera vara A. Allt annat är oförändrat. Gör nu en ny beräkning och visa vem som nu har absolut respektive komparativ fördel i produktionen av varorna?
- Vilket land exporterar respektive vara?

FRÅGA 2: 8 poäng

Den traditionella handelsteorin bygger på perfekt konkurrens. En alternativ ansats till den traditionella handelsteorin är teorin om skalfördelar och differentierade produkter.

- (a) Vad menas med skalfördelar och differentierbara produkter?
- (b) Ange vad som menas med interna respektive externa skalfördelar.

FRÅGA 3 10 poäng

- (a) Vad är skillnaden mellan begreppet depreciering och devalvering enligt de definitioner som har lärts ut i denna kurs.
- (b) Vi har följande växelkurs; Dollar/Euro. Vi får en **höjning** av växelkursen. Vilken av valutorna deprecieras respektive apprecieras?
- (c) Uttrycket real har en annan innebörd när vi betraktar valutakursen än när vi betraktar räntenivån? Vad är skillnaden?

FRÅGA 4 12 poäng

- (a) Vad bestämmer i tillgångsansatsen efterfrågan på utländsk valuta och vilka komponenter ingår? Växelkursen definieras Dollar/Euro. Kort sikt antages.
- (b) Hur uttrycker Du jämvikt, dvs ränteparitet, i ovanstående fråga (a)?
- (c) Antag nu att transaktionsefterfrågan på pengar ökar i det land (USA) vars valuta vi studerar. Vad händer med den nu rådande jämvikten på penningmarknaden i USA?
- (d) Vad händer med ländernas (USA och Europa) valuta?
- (e) Avkastningen på utländska tillgångar (€) ökar. Vad händer nu med växelkursen? Visa förloppet i lämplig figur?

FRÅGA 5 10 poäng

- (a) Ett begrepp som återkommer i internationella jämförelser är köpkraftsparitet (PPP). Vad avses med köpkraftsparitet och hur relateras det till växelkursen?

(b) I samband med förändringar i växelkursen på längre sikt så brukar man tala om "overshooting". Förklara kort i jämviktstermer vad som menas med "overshooting", exempelvis när vi ökar penningmängden!

Till sist!

Detta var skrivningens sista fråga. Om du använder lösblad, skriv kodnummer på dessa. Glöm inga lösblad.