

Aufgabenblatt zur Klausur „Wirtschafts- und Finanzpolitik“

Prüfung am 04.08.25, 11:00 - 12:00 Uhr

Sommersemester 2025 (1. Klausurtermin)

Gesamtpunktzahl: 60 Punkte

Name: _____

Matrikelnummer: _____

Unterschrift: _____ **(Wichtig: Bitte ausfüllen!)**

Student*in (m/w/d)

In allen Aufgaben:

- Grafiken vollständig beschriften und Notation der Formeln und Variablen eindeutig erläutern (sofern diese nicht bereits in der Aufgabenstellung erklärt sind)!
- Zeichnungen genau anfertigen!
- Keinen Bleistift oder rote Tinte benutzen!
- Bitte tragen Sie Ihre Lösungen in das bereitgestellte Lösungsheft/Feld ein. Nutzen Sie gern zusätzlich die Rückseiten für Ihre Antworten mit entsprechender Kennzeichnung!

Punkte			
A1	A2	A3	A4

(Benotung)

Gesamtpunktzahl	
Note	
Prüferunterschrift	

**Das Fachgebiet „Internationale Wirtschaftspolitik“
 wünscht Ihnen viel Erfolg!**

1.) Effizienz / Wohlfahrtsökonomik (14 Punkte)

- a) Nennen Sie die 2 Hauptsätze der Wohlfahrtstheorie. (4 Punkte)
- b) Illustrieren Sie (i) eine Pareto-effiziente Allokation und (ii) eine Pareto-ineffiziente Allokation in einem Edge-Worth Box Diagramm. (6 Punkte)

- c) Welche Konsequenzen ergeben sich aus den beiden Sätzen für die Staatstätigkeit bzw. den öffentlichen Sektor? (4 Punkte).

2.) Öffentliche Güter (14 Punkte)

Nehmen Sie an, es gäbe nur 2 Personen: $i = 1, 2$, ein privates Gut x_i und ein öffentliches Gut G , das nur diskret bereit bestellt werden kann (also $G=0$ oder $G=1$). Das Budget ist $g_i + x_i = w_i$

- a) Definieren Sie den Reservationspreis r_i , bei dem die Personen indifferent sind, ob das öffentliche Gut bereitgestellt wird oder nicht, und benennen Sie formal die Allokation für beide Fälle ($G=0$ und $G=1$). (4 Punkte)

b) Wann führt $G=1$ zu einer strikten Pareto-Verbesserung relativ zu $G=0$?
(Leiten Sie formal die Anforderung her) (4 Punkte)

c) Erläutern Sie das Ergebnis intuitiv. (2 Punkte)

- d) Nennen Sie die Samuelson-Regel, formal und verbal, für den Fall eines variablen Bereitstellungsniveaus.
(4 Punkte)

3.) Lohnsubvention vs. Sozialhilfe (14 Punkte)

- a) Illustrieren Sie anhand einer geeigneten Grafik die Budgetkosten von

- i) einer Sozialhilfe
- ii) einer Lohnsubvention

(8 Punkte)

b) Leiten Sie formal her, wovon die relativen Kosten der beiden Systeme abhängen. (6 Punkte)

4.) Internationaler Handel (18 Punkte)

a) Nennen Sie 2 Instrumente der Handelspolitik. (2 Punkte)

- b) Illustrieren Sie die Wirkung eines Import-Zolls anhand einer geeigneten Grafik für ein kleines Land. Kennzeichnen Sie dabei die Importe vor und nach dem Zoll, sowie die Flächen des Wohlfahrtsverlusts, der durch den Zoll eintritt. (6 Punkte)
- c) Für ein großes Land, nennen Sie die Bedingung, unter der ein Zoll die Wohlfahrt des Importlandes erhöht. (4 Punkte)

d) Anhand einer geeigneten Grafik, illustrieren Sie den Optimal-Zoll für ein großes Land.
Beschriften Sie Ihre Grafik vollständig (4 Punkte).

e) Nennen Sie einen Kritikpunkt an der Einführung eines Optimal-Zolls. (2 Punkte)

Bitte unterschreiben Sie die Klausur auf der letzten Seite, bevor Sie sie abgeben.