



Prof. Frank Westermann, Ph.D.  
Dr. Sven Steinkamp  
Fachgebiet Internationale Wirtschaftspolitik  
Rolandstraße 8, 49069 Osnabrück

# Klausur zur Vorlesung “Internationale Handelspolitik“

Sommersemester 2018

Gesamtpunktzahl: 60 Punkte

Matrikelnummer: \_\_\_\_\_

## 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!
- Nicht benutzen: Bleistift, radierfähige Tintenroller, rote Tinte!

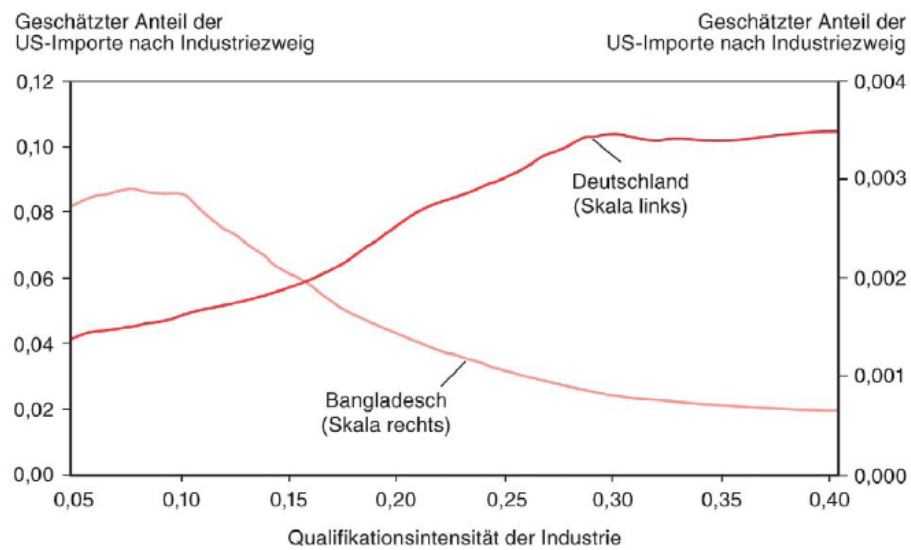
## Aufgabe 1: Das Gravitationsmodell / Klassische Handelstheorie (16 Punkte)

a) Welche Faktoren erklären laut dem Gravitationsmodell das Handelsvolumen zwischen zwei Ländern? Geben Sie auch die Modellgleichung an! (4 Punkte)

b) Die klassische Handelstheorie zeigt, dass Handel durch komparative Vorteile erklärt werden kann. Definieren Sie den Begriff des *komparativen Vorteils*! (2 Punkte)

- c) Nennen Sie zwei Ursachen für das Auftreten von komparativen Vorteilen und ordnen Sie diesen den entsprechenden Modellen der klassischen Handelstheorie zu. (4 Punkte)

- d) Diskutieren Sie inwiefern die untenstehende Grafik das vom Heckscher-Ohlin Modell prognostizierte Handelsmuster unterstützt oder widerlegt. (6 Punkte)

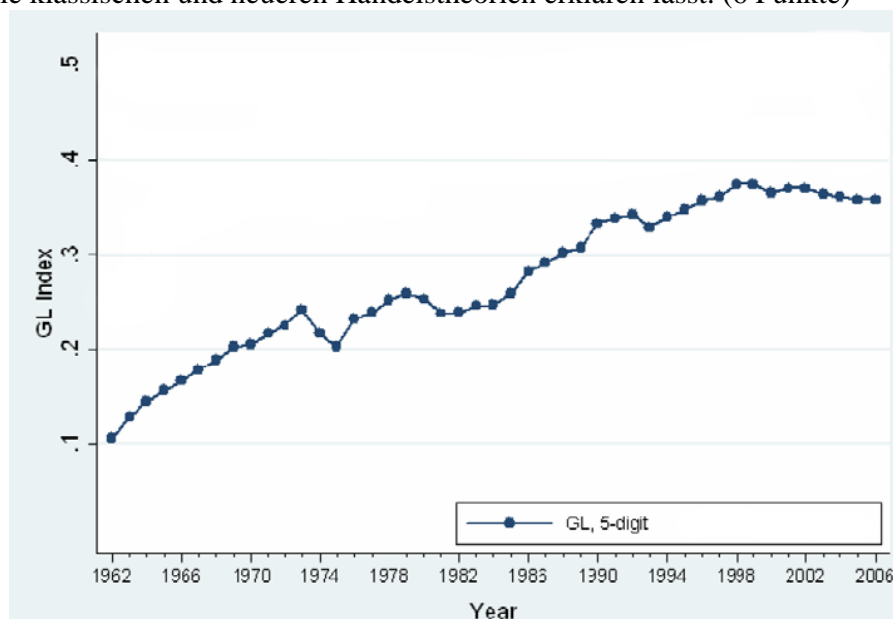


**Aufgabe 2: Neuere Handelstheorie / Imperfekter Wettbewerb (16 Punkte)**

- a) Die neue Handelstheorie zeigt, dass selbst für eine Branche in der vollständiger Wettbewerb herrscht temporärer Protektionismus vorteilhaft sein kann, wenn externe Skaleneffekte vorliegen (Erziehungszoll-Argument). Zeigen Sie dies durch eine geeignete Zeichnung und erläutern Sie diese. (10 Punkte)



- b) Die nachfolgende Grafik zeigt den Verlauf des Grubel-Lloyd Index (im weltweiten Durchschnitt). Interpretieren Sie diese Grafik! Gehen Sie auch darauf ein, inwiefern sich der dargestellte Sachverhalt durch die klassischen und neueren Handelstheorien erklären lässt. (6 Punkte)



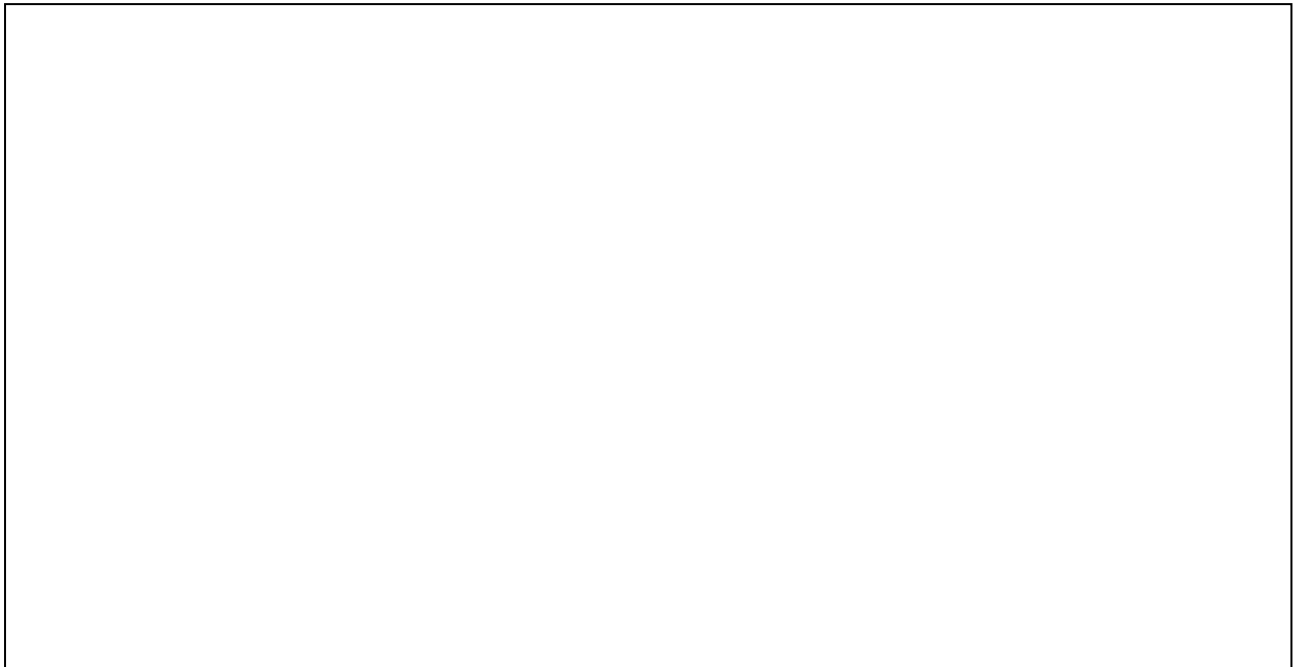
(Forts.)

(Lösung zu 2b)

**Aufgabe 3: Instrumente der Handelspolitik (12 Punkte)**

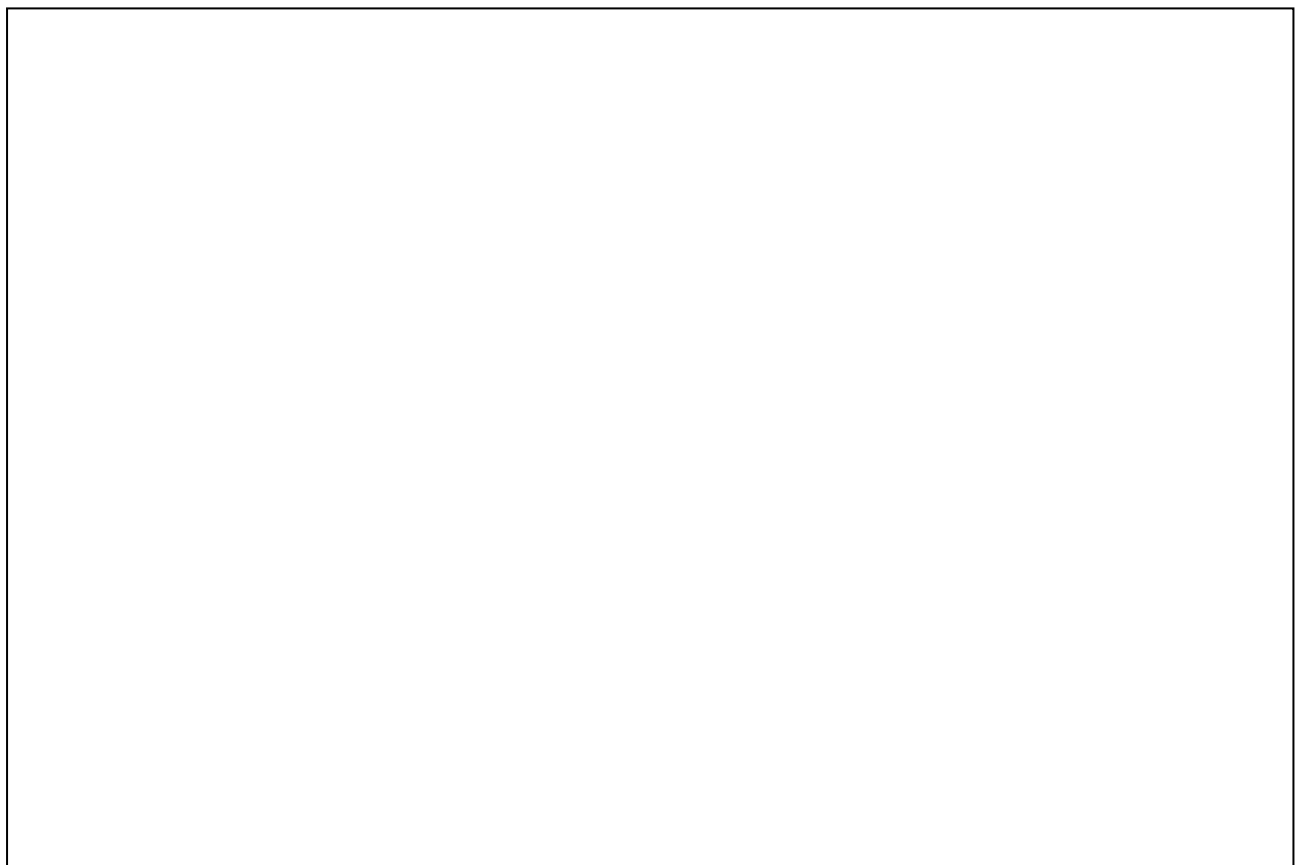
- a) Der import-konkurrierende Sektor eines kleinen Landes fordert Schutz vor der ausländischen Konkurrenz. Stellen Sie die Wirkung eines Importzolls in einem Partialmarktdiagramms des Inlandes dar! (8 Punkte)

- b) Erläutern Sie auf Basis Ihrer Grafik aus a) die sich ergebenden Wohlfahrtseffekte für die einzelnen Interessensgruppen sowie für das Inland insgesamt. (4 Punkte)



**Aufgabe 4: Politische Ökonomie der Handelspolitik / Freihandelsabkommen (16 Punkte)**

- a) Stellen Sie anhand einer geeigneten Grafik den Zusammenhang zwischen volkswirtschaftlicher Wohlfahrt und der Höhe des Zollsatzes für ein großes Land dar. Zeichnen Sie dabei auch den Prohibitivzoll und den Optimalzoll ein. (4 Punkte)



- b) Die Süddeutsche Zeitung titelte im Juni 2018, dass sich die EU in einem Handelskrieg mit den USA befände. Erläutern Sie mit Hilfe einer geeigneten Auszahlungsmatrix den Begriff des Handelskriegs. (6 Punkte)

- c) Nehmen Sie kritisch Stellung zur Handelsliberalisierung durch Präferenz Zollabkommen. (6 Punkte)

**Das Fachgebiet für Internationale Wirtschaftspolitik  
wünscht Ihnen viel Erfolg!**

(Vor der Abgabe unterschreiben Sie bitte Ihre Arbeit auf der letzten Seite)