

## SYLABUS PRZEDMIOTU W SZKOLE DOKTORSKIEJ

<b>Tytuł</b>	<i>Public Economics</i>
Tytuł w jęz. ang.	Public Economics

<b>Status przedmiotu</b>	obowiązkowy dla: <i>ogólny SzD</i>
	do wyboru dla:

<b>Autor/autorzy sylabusa:</b>	Zespół :	koordynator: dr hab. Krzysztof Makarski, prof. SGH
		członek zespołu
		członek zespołu

**Sygnatura przedmiotu:**

### Część A

**1. Syntetyczna charakterystyka przedmiotu (główne hasła – około 400 znaków):**

The aim of his course is to familiarize students with an optimal design of tax and social insurance policies. In this course students will learn about the role of government and the different ways in which government policies affect the economy. During the course an analytical framework that facilitates the evaluation of public policy will be developed. The course aims at presenting empirical evidence, important theoretical models as well as selected topics popular in the recent literature. The course focus on three types of different questions: (1) positive, what are the effects of government actions; (2) positive, what is the optimal thing to do in different circumstances; (3) what is feasible to do for the government given political economy constraints normative

**2. Słowa kluczowe (3 – 6 słów):**

Taxes, public policies, social insurance, public expenditure, optimal taxation

### Część B

**Przedmiotowe efekty uczenia się**

**Powiązanie z efektami uczenia się dla SzD**

**Wiedza (liczba efektów od 2 do 5)**

W.1	Familiarity with the main theories of public economics.	
W.2	Familiarity with the main empirical findings on public economics.	
<b>Umiejętności</b> ( <i>liczba efektów od 2 do 5</i> )		
U.1	Ability to discuss different motives behind public policy.	
U.2	Ability to read with comprehension journal articles on theory and empirics of public economics.	
U.3	Ability to formulate hypotheses on differences on public policies across countries.	
U.4	Ability to use welfare analysis to evaluate public policies.	
<b>Kompetencje społeczne</b> ( <i>liczba efektów od 1 do 3</i> )		
K.1	Contributing to discussions on motivation and determinants of different public policies.	

## Część C

### Semestralny plan zajęć:

1. Introduction to Public Economics.
2. Normative Theories of Social and Fiscal Justice.
3. Tools of Welfare Analysis.
4. Tax Incidence.
5. Efficiency Cost of Taxation.
6. Optimal Static Taxation.
7. Optimal Dynamic Taxation.
8. Income Taxation and Labor Supply.
9. Public Debt
10. Empirical Public Finance.
11. Social Insurance. Inequality.
12. Public Goods and Externalities.
13. Corporate Taxation
14. Education Policy

### Literatura podstawowa (*jeśli wybrane fragmenty publikacji zwartych, to wskazane podanie rozdziałów, ew. stron*):

1. L. Kaplow. The Theory of Taxation and Public Economics. Princeton University Press, 2008;
2. B. Salanie. The Economics of Taxation, Cambridge: MIT Press, 2011;
3. A. Atkinson and J. Stiglitz, Lectures on Public Economics. McGraw Hill, 1980;

**Literatura uzupełniająca** (jeśli wybrane fragmenty publikacji zwartych, to wskazane podanie rozdziałów, ew. stron):

A. Auerbach and M. Feldstein, eds., Handbook of Public Economics (5 volumes). Amsterdam: North Holland, 1985, 1987, 2002, 2003 and 2013.

Selection of contemporary journal articles.

### Część D

Forma zajęć:	Wymiar zajęć w godz.:
Ogółem godzin w tym:	30
Wykład	30
<b>Elementy oceny końcowej (ogółem 100%), w tym:</b>	
Egzamin pisemny	70%
Prace domowe	30%
<b>Liczba punktów ECTS</b>	3

### Część E

#### Metody dydaktyczne (nauczania) stosowane przez prowadzącego

M.2. wykład z wykorzystaniem technik multimedialnych  
M.3. wykład konwersatoryjny (z aktywnością doktorantów)

### Część F

#### Metody weryfikacji (sprawdziany) osiągnięcia przedmiotowych efektów kształcenia

W.1. egzamin pisemny (pytania otwarte, zadania)  
W.12. prace domowe