

Spis treści

Skróty	7
Wstęp	9
ROZDZIAŁ 1	
Kryteria oceny i funkcje podatków	15
1.1. Istota podatku i systemu podatkowego	15
1.2. Przegląd historycznych i współczesnych teorii opodatkowania	26
1.3. Cechy optymalnego systemu podatkowego	39
1.3.1. Wydajność fiskalna	39
1.3.2. Efektywność ekonomiczna	45
1.3.3. Sprawiedliwość redystrybucyjna	48
1.3.4. Sprzeczności między celami opodatkowania	55
1.4. Funkcje podatkowe	58
1.4.1. Dostarczanie dochodów publicznych jako zasadnicza funkcja podatków	59
1.4.2. Pozafiskalne funkcje podatków	63
ROZDZIAŁ 2	
Funkcje podatku dochodowego od osób fizycznych	73
2.1. Geneza i koncepcje opodatkowania dochodów osobistych	73
2.2. Skala liniowa vs. progresja w opodatkowaniu dochodów osobistych	81
2.3. Wysokość stosowanych stawek podatkowych	91
2.4. Wydajność fiskalna <i>Personal Income Tax</i>	103
2.5. Stymulacyjna rola PIT jako istotnego składnika kosztów pracy	110
2.6. Redystrybucyjne oddziaływanie <i>Personal Income Tax</i>	119
2.6.1. Ograniczanie dysproporcji dochodowych	119
2.6.2. Inne aspekty redystrybucji realizowane za pośrednictwem podatku dochodowego od osób fizycznych	130
2.6.3. Koszty fiskalne preferencji podatkowych stosowanych w podatku dochodowym od osób fizycznych	143
2.7. PIT jako podatek obciążający dochody z działalności gospodarczej	148

ROZDZIAŁ 3

Funkcje podatku dochodowego od osób prawnych	157
3.1. Przesłanki i formy odrębnego opodatkowania dochodów podmiotów gospodarczych	157
3.2. Wydajność fiskalna podatku dochodowego od osób prawnych (CIT)	161
3.3. Zjawisko międzynarodowej konkurencji podatkowej w Europie w kontekście stymulacyjnej funkcji opodatkowania	173
3.3.1. Pojęcie międzynarodowej konkurencji podatkowej	173
3.3.2. Analiza wysokości stawek <i>Corporate Income Tax</i>	177
3.4. Preferencje w obszarze <i>Corporate Income Tax</i> funkcjonujące w państwach UE	190
3.4.1. Podatkowe uprzywilejowanie przedsiębiorstw mikro-, małych i średnich (MSP)	190
3.4.2. Pozostałe preferencje w obszarze CIT	197
Zakończenie	219
Bibliografia	223
Spis tabel	241
Załącznik	245