

# Sekwencje przedmiotów kierunkowych na studiach niestacjonarnych w trybie popołudniowym

(studenci, którzy rozpoczęli studia w roku akademickim 2022/2023)

## KIERUNEK METODY ILOŚCIOWE W EKONOMII I SYSTEMY INFORMACYJNE

Semestr studiów	Sygnatura przedmiotu	Nazwa przedmiotu	Punkty ECTS
semestr I	11062 <i>lub</i> 11057	Filozofia <i>lub</i> Socjologia	3
	11043 <i>lub</i> 11044	Geografia ekonomiczna <i>lub</i> Historia gospodarcza	3
	11049	Matematyka	8
	11050	Mikroekonomia I	6
	11054	Podstawy prawa	4
	11053	Wstęp do informatyki gospodarczej	3
	10101	Lektorat z języka obcego – semestr I	3
		Szkolenia e-learningowe: biblioteczne, BHP, ochrona własności intelektualnej oraz szkolenie stacjonarne: wstęp do kultury akademickiej	
semestr II	11063	Finanse	3
	11045 <i>lub</i> 11052	Integracja europejska <i>lub</i> Nauka o państwie	3
	11046	Makroekonomia I	6
	11051	Mikroekonomia II	5
	11056	Rachunkowość	4
	11058	Statystyka	7
	10102	Lektorat z języka obcego – semestr II	2
semestr III	11061	Ekonomia międzynarodowa	4,5
	11047	Makroekonomia II	4,5
	11055	Polityka gospodarcza i społeczna	4
	11064 <i>lub</i> 11059 + 11048 <i>lub</i> 11059 + 11060	Zarządzanie (wykład + konwersatorium) <i>lub</i> Zarządzanie (wykład) + Marketing <i>lub</i> Zarządzanie (wykład) + Zarządzanie (k)	6 <i>lub</i> 3 + 3 3 + 3
	11001	Proseminarium z metodyki studiowania <sup>1</sup>	0,5
	11002	Społeczna odpowiedzialność organizacji (e-learning) <sup>1</sup>	0,5
	12025	Informatyka gospodarcza I	3
	12073	Ekonometria I	6
	10103	Lektorat z języka obcego – semestr III	2,5
semestr IV	12100	Algebra	6
	12101	Analiza matematyczna	6
	12128	Rachunek prawdopodobieństwa	3
	12027 <i>lub</i> 12052	Matematyka finansowa i ubezpieczeniowa <i>lub</i> Projektowanie systemów informatycznych I	3
		Dowolne przedmioty za min. 7,5 pkt ECTS (mogą być związane z kierunkiem MIESI)	7,5
	10104	Lektorat z języka obcego – semestr IV	3
semestr V	12029 <i>lub</i> 12142	Metody ekonometryczne <i>lub</i> Projektowanie systemów informatycznych II	3
	12091 <i>lub</i> 12015	Demografia <i>lub</i> Ekonomia matematyczna	3
	12072 <i>lub</i> 12157	Modele badań operacyjnych <i>lub</i> Statystyka ekonomiczna	3
	12156	Projektowanie badań	3
	12031	Metody statystyczne I	3
		Dowolne przedmioty za 15 pkt ECTS (mogą być związane z kierunkiem MIESI)	15
semestr VI		Dowolne przedmioty za 20 pkt ECTS (związane lub nie związane z kierunkiem MIESI)	20
		Seminarium licencjackie	10
		Praktyka zawodowa (realizowana w semestrach od 3 do 6)	3

<sup>1</sup> Proseminarium z metodyki studiowania oraz szkolenie Społeczna odpowiedzialność organizacji (e-learning) mogą być realizowane w semestrach od 1 do 3.