

SENAT

UCHWAŁA NR R.0000.47.2021

**SENATU UNIwersYTETU EKONOMICZNEGO
WE WROCŁAWIU**
z dnia 27 lipca 2021

w sprawie

**sprostowania uchwały Senatu Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu nr R.0000.112.2019
z dnia 26 września 2019 r.**

§ 1

W wyniku oczywistej omyłki użyta w uchwale Senatu Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu nr R.0000.112.2019 z dnia 26 września 2019 r. nazwa specjalności: EMOS powinna brzmieć: ***Statystyka publiczna (Official Statistics)***.

§ 2

W związku z powyższym **ilekroć użytą**, w uchwale Senatu Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu nr R.0000.112.2019 z dnia 26 września 2019 r. w sprawie zatwierdzenia programu studiów dla kierunku *Analityka gospodarcza specjalność EMOS* na studiach stacjonarnych drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim dla studentów rozpoczynających studia od roku akademickiego 2019/2020 oraz załączniku do uchwały, **nazwę EMOS zastępuje się sformułowaniem Statystyka publiczna (Official Statistics)**.

§ 3

Tekst jednolity uchwały Senatu Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu nr R.0000.112.2019 z dnia 26 września 2019 r. wraz z załącznikiem nr 1 stanowi załącznik do niniejszej Uchwały.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia ze skutkiem od dnia 26 września 2019 r.

Rektor

prof. dr hab. Andrzej Kaleta

SENAT

Załącznik do uchwały nr R.0000.47.2021 z 27 lipca 2021 r.

Tekst jednolity

UCHWAŁA NR R.0000.112.2019

SENATU UNIWERSYTETU EKONOMICZNEGO WE WROCŁAWIU

z dnia 26 września 2019 r.

w sprawie

zatwierdzenia programu dla kierunku *Analityka gospodarcza specjalność Statystyka publiczna (Official Statistics)* na studiach stacjonarnych drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim dla studentów rozpoczynających studia od roku akademickiego 2019/2020

Na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 11 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 z późn. zm.), ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji (Dz. U. z 2018 r. poz. 2153 z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie studiów (Dz. U. z 2018 r. poz. 1861 z późn. zm.), oraz rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 14 listopada 2018 r. w sprawie charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji (Dz.U. z 2018 r. poz. 2218) Senat uchwala co następuje:

§ 1

Senat zatwierdza program studiów dla kierunku *Analityka gospodarcza specjalność Statystyka publiczna (Official Statistics)* na studiach stacjonarnych drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim dla studentów rozpoczynających studia od roku akademickiego 2019/2020.

§ 2

Program studiów dla kierunku *Analityka gospodarcza specjalność Statystyka publiczna (Official Statistics)* na studiach stacjonarnych drugiego stopnia o profilu ogólnoakademickim dla studentów rozpoczynających studia od roku akademickiego 2019/2020 stanowią załączniki nr 1 do uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z chwilą podjęcia.

Rektor

prof. dr hab. Andrzej Kaleta

SENAT

Załącznik nr 1 do uchwały nr R.0000.112.2019 z 26 września 2019 r.

	CYKL DYDAKTYCZNY 2019/2020 - 2020/2021		Liczba egz.	Studia stacjonarne					E C T S		
	KIERUNEK Analtyka Gospodarcza Statystyka publiczna (Official Statistics) II STOPIEŃ			Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S			
Data zatwierdzenia:	Semestr 1		1	255	105	60	90	0	30		
	Semestr 2		1	255	135	0	120	0	30		
	Semestr 3		1	210	105	45	30	30	30		
	Semestr 4		0	195	75	15	60	45	30		
Kod przedmiotu (wypełnia dziekanat)	Nazwa przedmiotu	Sem.	Forma zał.	Studia stacjonarne					E C T S	Nazwa przedmiotu (w języku angielskim)	Uwagi
				Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S			
SEKCJA I. PRZEDMIOTY PODSTAWOWE - OBOWIĄZKOWE (SECTION I. BASIC COURSES - OBLIGATORY)											
	Metodologia badań naukowych	II	Z	15	15				2	Methodology of scientific research	
RAZEM SEKCJA I				15	15	0	0	0	2		
SEKCJA II. PRZEDMIOTY KIERUNKOWE - OBOWIĄZKOWE											



SENAT

	Projektowanie badań statystycznych w systemie Statystyki Publicznej	I	Z	45	15	15	15		6	Design and organization of statistical research within public statistics	
	Prezentacja danych statystycznych	I	Z	45	15		30		5	Presentation of statistical data	
	Analizy statystyczne w środowisku R	I	Z	60	30		30		7	Statistical analyses in R environment	
	Polityka ekonomiczna w oparciu o dane statystyki publicznej	I	E	75	45	15	15		8	Economic policy based on official statistics data	
	Wielowymiarowa analiza statystyczna	II	Z	30	15		15		5	Multivariate statistical analysis	
	Analiza tendencji i zależności	II	Z	60	30		30		7	Analysis of tendencies and dependencies	
	Bazy danych - kurs zaawansowany	III	Z	60	30		30		7	Advanced databases	
RAZEM SEKCJA II				375	180	30	165	0	45		
SEKCJA III. PRZEDMIOTY KIERUNKOWE											
	Statystyka aktuariatu i stóp procentowych	II	Z	60	30		30		7	Actuarial and interest rate statistics	
	Analiza danych sondażowych	II	E	90	45		45		9	Survey data analysis	
	Analiza nierówności i optymalnego podziału	IV	Z	90	45	15	30		10	Analysis of inequality and optimal division	
RAZEM SEKCJA III				240	120	15	105	0	26		
SEKCJA IV. PRZEDMIOTY SPECJALNOŚCIOWE											
	Statystyka finansowa samorządu terytorialnego	III	E	90	45	45			12	Financial statistics of local government	



SENAT

Metody eksploracji danych i optymalizacji decyzji	IV	Z	60	30		30		6	Data mining and decision optimisation methods	
RAZEM SEKCJA IV			150	75	45	30	0	18		
SEKCJA V. PRZEDMIOTY HUMANISTYCZNE I SPOŁECZNE										
Polityka społeczna	III	Z	30	30				5	Social policy	
RAZEM SEKCJA V			30	30	0	0	0	5		
SEKCJA VI. PRZEDMIOTY OGÓLNOUCZELNIANE - OBOWIĄZKOWE										
Język obcy I - język angielski - S2	I	Z	30		30			4	English language classes	
Seminarium magisterskie	III	z	30				30	6	Master's thesis seminar	
Seminarium magisterskie	IV	z	45				45	6	Master's thesis seminar	
Praca magisterska	IV	z						8	Master's thesis	
RAZEM SEKCJA VI			105	0	30	0	75	24		
RAZEM LICZBA GODZIN NA KIERUNKU			915	420	120	300	75	120		