

<b>EKOBIZNES</b>	
<b>Poziom kształcenia</b>	studia pierwszego stopnia
<b>Język kształcenia</b>	polski
<b>Profil kształcenia</b>	ogólnoakademicki
<b>Forma studiów</b>	studia stacjonarne studia niestacjonarne
<b>Liczba semestrów</b>	6
<b>Liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów</b>	180 ECTS
<b>Liczba godzin</b>	studia stacjonarne – 1898 h studia niestacjonarne – 950 h
<b>Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta</b>	licencjat
<b>Przyporządkowanie do właściwej dziedziny nauki</b>	nauki społeczne
<b>Dyscypliny naukowe, do których odnoszą się efekty uczenia się</b>	ekonomia i finanse (dyscyplina wiodąca) – 79% nauki o zarządzaniu i jakości – 20% technologia żywności i żywienia - 1%
<b>Łączna liczba punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia</b>	90 ECTS
<b>Zajęcia lub grupy zajęć, niezależnie od formy ich prowadzenia, wraz z przypisaniem do nich efektów uczenia się i treści programowych zapewniających uzyskanie tych efektów</b>	wykaz znajduje się w elektronicznym systemie dostępnym pod adresem <a href="https://ue.e-sylabus.pl">https://ue.e-sylabus.pl</a>
<b>Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta w trakcie cyklu kształcenia</b>	egzamin, prace kontrolne, projekty, aktywność, praca własna studenta
<b>Wymiar, zasady i forma odbywania praktyk zawodowych oraz liczba punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach tych praktyk</b>	program studiów nie przewiduje odbywania praktyk zawodowych przez studentów
<b>Liczba punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych</b>	6

Program studiów umożliwia studentowi wybór zajęć, którym przypisano punkty ECTS w wymiarze nie mniejszym niż 30 % punktów ECTS tj. 54 ECTS.

Program studiów obejmuje zajęcia związane z prowadzoną w uczelni działalnością naukową w dyscyplinie lub dyscyplinach, do których przyporządkowany jest kierunek studiów, w wymiarze większym niż 50% liczby punktów ECTS tj. 90 ECTS i uwzględnia udział studentów w zajęciach przygotowujących do prowadzenia działalności naukowej lub udział w tej działalności.

## Efekty uczenia się na kierunku *Ekobiznes*

Kod efektu uczenia się (kierunek)	Efekty uczenia się Po ukończeniu studiów pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku studiów <b>Ekobiznes</b> absolwent:	Odniesienie do Polskiej Ramy Kwalifikacyjnej
<b>WIEDZA</b>		
K_W01	posiada zaawansowaną wiedzę z dyscypliny ekonomia i finanse, a w szczególności ekonomii ekologicznej, ekonomii środowiskowej i ekonomii zrównoważonego rozwoju.	P6S_WG
K_W02	zna uwarunkowania i relacje pomiędzy procesami gospodarowania a środowiskiem przyrodniczym.	P6S-WK
K_W03	zna obszary oddziaływania na środowisko przyrodnicze współczesnego przedsiębiorstwa, organizacji sektora publicznego oraz organizacji pozarządowych.	P6S_WG P6S_WK
K_W04	zna funkcje i metody organizacji oraz zarządzania współczesnego przedsiębiorstwa, organizacji sektora publicznego oraz organizacji pozarządowych w relacji do wymagań środowiskowych.	P6S_WG P6S_WK
K_W05	ma zaawansowaną wiedzę z zakresu regulacji prawno-instytucjonalnych dotyczących ochrony środowiska przyrodniczego i biznesu.	P6S_WG
K_W06	zna zaawansowane metody i instrumenty wykorzystania „zielonych” finansów.	P6S_WG
K_W07	ma zaawansowaną wiedzę z zakresu metod analizy i opisu danych statystycznych.	P6G_WG
K_W08	ma zaawansowaną wiedzę z zakresu doboru metod analitycznych, ilościowych oraz BHP.	P6S_WG P6S_WK
<b>UMIĘTNOŚCI</b>		
K_U01	potrafi wykorzystać narzędzia, instrumenty i rozwiązania ekologiczne w podejmowaniu decyzji gospodarczych.	P6S_UW
K_U02	potrafi stosować zasady biznesu odpowiedzialnego społecznie w praktyce gospodarczej.	P6S_UW
K_U03	potrafi poprawnie interpretować rozwiązania proekologiczne w praktyce gospodarczej.	P6S_UW
K_U04	potrafi inicjować działania proekologiczne w podmiocie gospodarczym, instytucjach i organizacjach pozarządowych.	P6S_UW P6S_UU
K_U05	potrafi posługiwać się językiem obcym na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opieki Kształcenia Językowego oraz specjalistyczną terminologią.	P6S_UW
K_U06	potrafi komunikować się z otoczeniem z użyciem specjalistycznej terminologii oraz brać aktywny udział w debatach.	P6S_UK
K_U07	potrafi dobierać formalne metody podejmowania decyzji gospodarczych.	P6S_UW
K_U08	potrafi planować i organizować pracę własną oraz zespołów.	P6S_UO
K_U09	potrafi samodzielnie planować i realizować własne uczenie się.	P6S_UU
K_U10	potrafi wykorzystać oprogramowanie użytkowe oraz zaawansowane technologie informacyjno-komunikacyjne.	P6S_UW P6S_UU
K_U11	potrafi dokonywać wyboru optymalnych metod analitycznych i korzystać z odpowiedniego warsztatu badawczego.	P6S_UK

<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>		
K_K01	jest przygotowany do krytycznej oceny aktualnej wiedzy oraz do kontynuowania uczenia się w formie edukacji permanentnej.	P6S_KK
K_K02	jest przygotowany do wypełniania zobowiązań społecznych oraz do pracy indywidualnej i zespołowej jako członek i/lub jej lider.	P6S_KO
K_K03	jest zainteresowany problematyką ekologiczną oraz ekonomiczną zarówno w skali lokalnej, jak i globalnej oraz przestrzeganiem zasad etyki zawodowej.	P6S_KO
K_K04	jest świadomy roli współpracy społecznej w zakresie ochrony i wykorzystania środowiska przyrodniczego.	P6S_KO
K-K05	jest przygotowany do inicjowania aktywności, podejmowania decyzji oraz brania odpowiedzialności za nie.	P6S_KR
K_K06	jest przygotowany, by myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy.	P6S_KR

	2023/2024 - 2025/2026	Liczba egz.	Studia stacjonarne					Studia niestacjonarne					E C T S
	EKOBIZNES I STOPIEŃ		Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	
Data zatwierdzenia:	zima 2023/2024 - Semestr 1	3	289	169	105	15	0	156	92	56	8	0	30
	lato 2023/2024 - Semestr 2	4	330	105	165	60	0	164	56	76	32	0	30
	zima 2024/2025 - Semestr 3	3	345	150	195	0	0	172	80	92	0	0	30
	lato 2024/2025 - Semestr 4	3	349	135	195	19	0	160	72	76	12	0	30
	zima 2025/2026 - Semestr 5	0	345	120	180	15	30	171	64	84	8	15	30
	lato 2025/2026 - Semestr 6	0	240	135	75	0	30	127	88	24	0	15	30

Kod przedmiotu (wypełnia dziekanat)	Nazwa przedmiotu	Sem.	Forma zal.	Studia stacjonarne					Studia niestacjonarne					E C T S
				Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	
<b>SEKCJA I. PRZEDMIOTY PODSTAWOWE - OBOWIĄZKOWE</b>														
	Wprowadzenie do mikroekonomii	I	E	30	15	15			16	8	8			3
	Wprowadzenie do makroekonomii	I	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Finanse	II	E	30	15	15			16	8	8			3
	Rachunkowość	II	E	30	15	15			16	8	8			3
	Zarządzanie	II	E	60	30	30			32	16	16			6
	Matematyka	I	E	60	30	30			32	16	16			6
	Prawo	I	Z	30	30				16	16				3
	Technologie informacyjne	II	Z	30			30		16			16		3
	Metodyka badań naukowych	IV	Z	15	15				8	8				2
<b>RAZEM SEKCJA I</b>				<b>315</b>	<b>165</b>	<b>120</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>168</b>	<b>88</b>	<b>64</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>32</b>

Kod przedmiotu (wypełnia dziekanat)	Nazwa przedmiotu	Sem.	Forma zal.	Studia stacjonarne					Studia niestacjonarne					E C T S
				Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	
<b>SEKCJA II. PRZEDMIOTY KIERUNKOWE - OBOWIĄZKOWE</b>														
	Introduction to SD-basic Concepts	I	Z	15	15				8	8				3
	Współczesne problemy środowiska	I	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Podstawy działalności gospodarczej	I	E	30	15	15			16	8	8			3
	Współczesna mikroekonomia	II	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Makroekonomia	II	E	30	15	15			16	8	8			4
	Prawo ochrony środowiska	I	Z	30	30				16	16				3
	Ekonomia środowiska i zasobów naturalnych	III	E	30	15	15			16	8	8			3
	Gospodarka obiegu zamkniętego	III	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Analiza ekonomiczna	III	E	45	15	30			24	8	16			4
	Historia myśli ekologicznej	IV	E	30	30				16	16				3
	Strategie neutralności klimatycznej miast	III	Z	30		30			16		16			3
	Społeczna odpowiedzialność biznesu	II	Z	30	15	15			16	8	8			2
	Polityka ekologiczna Polski i UE	III	E	30	30				16	16				3
	Raportowanie wpływu społecznego i środowiskowego	IV	Z	30		30			16		16			3
	Ekofektywność biznesu	IV	E	30	15	15			16	8	8			3
<b>RAZEM SEKCJA II</b>				<b>450</b>	<b>240</b>	<b>210</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>240</b>	<b>128</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>

Kod przedmiotu (wypełnia dziekanat)	Nazwa przedmiotu	Sem.	Forma zal.	Studia stacjonarne					Studia niestacjonarne					E C T S
				Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	
<b>SEKCJA III. PRZEDMIOTY KIERUNKOWE</b>														
	Podstawy statystyki	II	Z	30			30		16			16		2
	Green Games	I	Z	30		15	15		16		8	8		3
	Zielone finanse	III	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Gospodarka cyfrowa	IV	Z	30	30				16	16				3
	Biznes plan	IV	Z	30	15		15		16	8		8		2
	Zarządzanie ochroną środowiska	IV	E	30	15	15			16	8	8			4
	Monitoring i informacja środowiskowa	V	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Analiza rynku prośrodowiskowego	IV	Z	30		30			16		16			3
	Ekomarketing	III	Z	30	15	15			16	8	8			2
	Zarządzanie strategiczne	V	Z	30	15	15			16	8	8			2
	Gospodarka żywnościowa	V	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Ekonomia informacji	III	Z	30	30				16	16				3
	Wycena elementów środowiska przyrodniczego	IV	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Badania społeczno-środowiskowe i wizualizacja danych	V	Z	30		15	15		16		8	8		3
	Metody podejmowania decyzji biznesowych	III	Z	30	15	15			16	8	8			2
	Globalne problemy społeczne	V	Z	15	15				8	8				1
<b>RAZEM SEKCJA III</b>				<b>465</b>	<b>210</b>	<b>180</b>	<b>75</b>	<b>0</b>	<b>248</b>	<b>112</b>	<b>96</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>42</b>
<b>SEKCJA IV. MODUŁY</b>														
	Moduł I	V	Z	120	60	60			64	32	32			10
	Moduł II	VI	Z	120	75	45			64	40	24			10
<b>RAZEM SEKCJA IV</b>				<b>240</b>	<b>135</b>	<b>105</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>72</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>
<b>SEKCJA V. PRZEDMIOTY HUMANISTYCZNE I SPOŁECZNE</b>														
	Przedmiot humanistyczny I	VI	Z	30	15	15			16	16				3
	Przedmiot humanistyczny II	VI	Z	30	15	15			16	16				3
	Przedmiot społeczny I	VI	Z	15	15				8	8				1
	Przedmiot społeczny II	VI	Z	15	15				8	8				1
<b>RAZEM SEKCJA V</b>				<b>90</b>	<b>60</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>

Kod przedmiotu (wypełnia dziekanat)	Nazwa przedmiotu	Sem.	Forma zal.	Studia stacjonarne					Studia niestacjonarne					E C T S
				Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	
<b>SEKCJA VI. PRZEDMIOTY OGÓLNOUCZELNIANE - OBOWIĄZKOWE</b>														
	Elektroniczne źródła informacji naukowej	IV	z	4			4		4			4		0
	Bezpieczeństwo i higiena pracy	I	z	4	4				4	4				0
	Wychowanie fizyczne	IV	z	30		30			0					0
	Wychowanie fizyczne	V	z	30		30			0					0
	Język obcy I - język angielski - S1	II	Z	30		30			0					2
	Język obcy I - język angielski - S1	III	Z	30		30			0					2
	Język obcy I - język angielski - S1	IV	Z	30		30			0					2
	Język obcy I - język angielski - N1	II	Z	0					20		20			4
	Język obcy I - język angielski - N1	III	Z	0					20		20			4
	Język obcy I - język angielski - N1	IV	Z	0					20		20			4
	Język obcy I - język angielski - N1	V	Z	0					20		20			2
	Język obcy II - S1	II	Z	30		30			0					2
	Język obcy II - S1	III	Z	30		30			0					2
	Język obcy II - S1	IV	Z	30		30			0					2
	Język obcy II - S1	V	Z	30		30			0					2
	Seminarium dyplomowe	V	z	30				30	15				15	6
	Seminarium dyplomowe	VI	z	30				30	15				15	6
	Praca dyplomowa	VI	z											6
<b>RAZEM SEKCJA VI</b>				<b>338</b>	<b>4</b>	<b>270</b>	<b>4</b>	<b>60</b>	<b>118</b>	<b>4</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>32</b>
<b>RAZEM LICZBA GODZIN NA KIERUNKU</b>				<b>1898</b>	<b>814</b>	<b>915</b>	<b>109</b>	<b>60</b>	<b>950</b>	<b>452</b>	<b>408</b>	<b>60</b>	<b>30</b>	<b>180</b>

Kod przedmiotu (wypełnia dziekanat)	Nazwa przedmiotu	Sem.	Forma zal.	Studia stacjonarne					Studia niestacjonarne					E C T S
				Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	Liczba godzin	W	Ć	Ć-K	S	
<b>SZCZEGÓŁOWY WYKAZ MODUŁÓW</b>														
<b>GREEN ENERGY</b>														
	Rynek energii	V	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Ekonomiczne problemy transformacji energetycznej	V	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Efektywność energetyczna	V	Z	30	15	15			16	8	8			2
	Inteligentne innowacje w OZE	V	Z	30	15	15			16	8	8			2
<b>SHARING ECONOMY</b>														
	Proekologiczna konsumpcja	V	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Zrównoważone modele biznesowe	V	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Ekonomia marnotrawstwa	V	Z	30	15	15			16	8	8			2
	Rozwój inkluzywny	V	Z	30	15	15			16	8	8			2
<b>ECO-SMART CITY</b>														
	Innowacyjne ekomiasto	VI	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Eko start-upy	VI	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Zrównoważone zarządzanie projektami	VI	Z	30	15	15			16	8	8			2
	Logistyka miejska	VI	Z	30	30				16	16				2
<b>WELL-BEING</b>														
	Ekonomia życia i zdrowia	VI	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Ekonomia szczęścia	VI	Z	30	15	15			16	8	8			3
	Turystyka zrównoważona	VI	Z	30	15	15			16	8	8			2
	Logistyka i transport ekologiczny	VI	Z	30	30				16	16				2