

**Zintegrowane Planowanie Rozwoju – kuźnia kadr dla sektora kreującego politykę rozwoju**  
Numer projektu: POWR.03.01.00-00-N055/16-00

Kierunek studiów: **ZINTEGROWANE PLANOWANIE ROZWOJU**  
Studia: **niestacjonarne I stopnia 2018/2019**  
Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**  
Tytuł zawodowy absolwenta: **inżynier**

Liczba semestrów: **7**  
Liczba wymaganych punktów ECTS: **210**  
Liczba godzin: **1200**

semestr	grupa modułów	moduł	kod modułu	liczba godzin modułu	przedmiot / kurs	liczba godz. kursu	wykład (godz)	ćwiczenia		forma zalicz. **	ECTS	
								godz.	typ zajęć*			
Semestr zimowy	<b>Moduły kształcenia obowiązkowe</b>											
	Ogólne	Wprowadzający	WPRO	40	Podstawy zintegrowanego planowania rozwoju	14	6	8	L	WS	egz. zal.	8
					Demografia i geografia ludności	12	7	5	L			
					Megatrendy rozwoju społecznego i gospodarczego	7	7	-	-			
					Ochrona własności intelektualnej	2	-	2	L			
					Metody pracy naukowej	5	-	5	L			
	Przyrodnicze	Przyrodniczy	PRRD	40	Rozwój zrównoważony	7	7	-	-	egz. zal.	8	
					Kształtowanie i ochrona środowiska	16	7	9	L			WS
					Przyrodnicze uwarunkowania planowania rozwoju	17	7	10	L			WS
	Ogólne	Podstawowe narzędzia w planowaniu rozwoju	PNPR	50	IT w planowaniu	5	-	5	L	egz. zal.	10	
					Matematyka i statystyka	14	7	7	L			
	Ogólne	Umiejętności interpersonalne	UMIP	20	Kartografia społeczno-ekonomiczna i systemy informacji geograficznej	31	10	21	L	egz. zal.	4	
Asertywność w zarządzaniu sobą i budowaniu relacji					4	-	4	L	WS			
Kreatywne metody pracy indywidualnej i zespołowej					6	-	6	L	WS			
Zarządzanie potencjałem					5	-	5	L	WS			
BHP	Bezpieczeństwo i higiena pracy	BIHP		Bezpieczeństwo i higiena pracy	4	4	-	-	zal.	0		
PBE	Przysposobienie biblioteczne	PRBI		Przysposobienie biblioteczne	2	2	-	-	zal.	0		
<b>Liczba godzin w semestrze</b>				<b>150</b>	<b>150</b>	<b>58</b>	<b>92</b>			<b>30</b>		
Semestr letni	<b>Moduły kształcenia obowiązkowe</b>											
	Administracyjno-prawnych	Prawno-administracyjny	PRAD	30	Podstawy prawa	2,5	2,5	-	-	egz. zal.	5	
					Prawo cywilne (prawo rzeczowe i podstawowe umowy)	2,5	2,5	-	-			
					Prawo administracyjne	5	5	-	-			
					Podstawy prawne planowania przestrzennego	10	10	-	-			
					Samorząd terytorialny w Polsce	10	10	-	-			
	Społeczno-ekonomiczne	Ekonomiczny	EKON	30	Mikroekonomia	10	10	-	-	egz. zal.	5	
					Makroekonomia	10	10	-	-			
	Administracyjno-prawne	Finansowy	FINA	30	Podstawy organizacji i zarządzania	10	10	-	-	egz. zal.	5	
					Teoretyczne podstawy finansów publicznych	5	5	-	-			
					Zarządzanie finansami publicznymi	20	10	10	L			WS
	Społeczno-ekonomiczne	Rozwój miast i obszarów wiejskich	RMOW	30	Praktyka finansów publicznych w Polsce	5	-	5	WS	egz. zal.	6	
Ekonomika i rozwój miast					15	8	7	L	WS			
Planistyczne	Moduł techniczny	MOTE	30	Rozwój obszarów wiejskich	15	8	7	L	WS	zal.	5	
				Podstawy inżynierskiej dokumentacji graficznej	7,5	-	7,5	L				
Ćwiczenia terenowe	Ćwiczenia terenowe	SEUR	40	Wybrane systemy infrastruktury technicznej	15	-	15	L	zal.	2		
				Fizyka	7,5	-	7,5	L				
Języki obce	Język obcy	JEOB	15	Społeczno-ekonomiczne uwarunkowania rozwoju	40	-	40	T	zal.	2		
				Język obcy	15	-	15	C				
<b>Liczba godzin w semestrze</b>				<b>205</b>	<b>205</b>	<b>91</b>	<b>114</b>			<b>30</b>		
<b>Liczba godzin w roku akademickim</b>				<b>355</b>	<b>355</b>	<b>149</b>	<b>206</b>			<b>60</b>		
<b>Liczba punktów ECTS wymagana w roku akademickim: 60</b>												

\* Typ zajęć: C - ćwiczenia, L - laboratorium, PRA - praktyki zawodowe, S - seminarium, T - ćwiczenia terenowe, WS - wizyta studyjna \*\* Forma zaliczenia modułu: egz. - egzamin, zal. - zaliczenie

Zintegrowane Planowanie Rozwoju – kuźnia kadr dla sektora kreującego politykę rozwoju  
Numer projektu: POWR.03.01.00-00-N055/16-00

Kierunek studiów: **ZINTEGROWANE PLANOWANIE ROZWOJU**  
Studia: **niestacjonarne I stopnia 2018/2019**  
Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**  
Tytuł zawodowy absolwenta: **inżynier**

Liczba semestrów: **7**  
Liczba wymaganych punktów ECTS: **210**  
Liczba godzin: **1200**

**II ROK**

semestr	grupa modułów	moduł	kod modułu	liczba godzin modułu	przedmiot / kurs	liczba godz. kursu	wykład (godz)	ćwiczenia		forma zalicz. **	ECTS
								godz.	typ zajęć*		
Semestr zimowy	<b>Moduły kształcenia obowiązkowe</b>										
	Ogólne	Metodologiczny	METO	40	Metodologia badań naukowych Metody analizy przestrzennej	17	9	8	L	egz. zalicz.	4
	Strategiczne	Planowanie strategiczne i jego narzędzia I	PSN1	50	Wprowadzenie do planowania strategicznego	5	5	-	-	egz. zalicz.	6
					Diagnozowanie obszarów rozwoju społeczno-gospodarczego Tworzenie strategii rozwoju społeczno-gospodarczego	30	5	25	L WS		
	Planistyczne	Planowanie przestrzenne i jego narzędzia I	PPN1	60	Teoretyczne podstawy planowania przestrzennego	15	15	-	-	egz. zalicz.	6
					Aplikacyjne aspekty planowania przestrzennego Urbanistyka z elementami architektury Grafika inżynierska	15	7	8	L WS		
	Języki obce	Język obcy	JEOB	15	Język obcy	15	-	15	C	zalicz.	2
	<b>Moduły kształcenia do wyboru (student wybiera moduły liczące min. 12 ECTS)</b>										
	Ogólne	Globalizacja i integracja europejska	GLIE	30	Globalizacja i integracja gospodarcza	8	5	3	WS	zalicz.	6
					Społeczno-kulturowy wymiar globalizacji	5	5	-	-		
					Polska w UE - konsekwencje integracji	5	-	5	L		
	Społeczno-ekonomiczne	Przestrzenno-ekonomiczny	PREK	30	Fundusze pomocowe w Polsce	12	4	8	L WS	zalicz.	6
					Geografia ekonomiczna	12,5	10	2,5	WS		
Przyrodnicze	Analiza środowiskowa	ANSR	30	Lokalizacja działalności gospodarczej	17,5	7,5	10	L WS	zalicz.	6	
				Analiza i ocena środowiska przyrodniczego	15	7	8	L WS	zalicz.	6	
				Ocena oddziaływania na środowisko	15	6	9	L WS			
<b>Liczba godzin w semestrze</b>				<b>225</b>		<b>225</b>	<b>96</b>	<b>129</b>		<b>30</b>	
Semestr letni	<b>Moduły kształcenia obowiązkowe</b>										
	Zintegrowane planowanie rozwoju	Zintegrowane planowanie rozwoju na poziomie państwa	ZPRP	15	Model zintegrowanego planowania rozwoju w Polsce Proces i dokumenty w zintegrowanym planowaniu rozwoju w Polsce	6	6	-	-	egz. zalicz.	2
	Planistyczne	Planowanie przestrzenne i jego narzędzia II	PPN2	45	Analiza architektoniczno-urbanistyczna	8	2	6	L	egz. zalicz.	4
					Projektowanie architektoniczno-urbanistyczne Zintegrowana dokumentacja 3D Techniki zapisu planistycznego	12	1	11	L WS		
	Strategiczne	Planowanie strategiczne i jego narzędzia II	PSN2	45	Planowanie lokalne	13	2	11	L WS	egz. zalicz.	4
					Zarządzanie projektami i ich finansowanie ze źródeł europejskich Monitoring i ewaluacja strategii rozwoju Marketing terytorialny	23	6	17	L WS		
	Języki obce	Język obcy	JEOB	15	Język obcy	15	-	15	C	zalicz.	2
	Praktyki zawodowe	Praktyki zawodowe	PRZA		Praktyki zawodowe	-	-	3 t.	PRA	zalicz.	3
	<b>Moduły kształcenia do wyboru (student wybiera moduły liczące min. 15 ECTS)</b>										
	Społeczno-ekonomiczne	Polityka społeczno-gospodarcza	POSG	30	Polityka społeczna	13	13	-	WS	zalicz.	3
					Polityka gospodarcza	17	17	-	WS		
	Społeczno-ekonomiczne	Społeczny	SPOL	30	Socjologia	10	10	-	-	zalicz.	4
					Geografia społeczna Geografia kultury	10	10	-	-		
Planistyczne	Rewitalizacja	REWA	30	Wstęp do rewitalizacji obszarów zdegradowanych	5	5	-	-	zalicz.	4	
				Programowanie rewitalizacji Dobre praktyki w zakresie rewitalizacji miast i obszarów wiejskich Projekty rewitalizacyjne	11	-	11	L WS			
Planistyczne	IT w planowaniu przestrzennym i strategicznym	ITPL	30	Kartografia internetowa	5	-	5	L	zalicz.	4	
				Podejście krytyczne w SIG Analiza geoinformacyjna Pomożemy rozwiązać Twój problem z SIG	5	5	10	L			
Ćwiczenia terenowe	Ćwiczenia terenowe	PSAP	25	Planowanie strategiczne w aglomeracji poznańskiej	45	-	25	T	zalicz.	3	
Ćwiczenia terenowe	Ćwiczenia terenowe	PPAP	25	Planowanie przestrzenne w aglomeracji poznańskiej	45	-	25	T	zalicz.	3	
<b>Liczba godzin w semestrze</b>				<b>240</b>		<b>240</b>	<b>105</b>	<b>135</b>		<b>30</b>	
<b>Liczba godzin w roku akademickim</b>				<b>465</b>		<b>465</b>	<b>201</b>	<b>264</b>		<b>60</b>	
<b>Liczba punktów ECTS wymagana w roku akademickim: 60</b>											

\* Typ zajęć: C - ćwiczenia, L - laboratorium, PRA - praktyki zawodowe, S - seminarium, T - ćwiczenia terenowe, WS - wizyta studyjna \*\* Forma zaliczenia modułu: egz. - egzamin, zalicz. - zaliczenie

**Zintegrowane Planowanie Rozwoju – kuźnia kadr dla sektora kreującego politykę rozwoju**  
Numer projektu: POWR.03.01.00-00-N055/16-00

Kierunek studiów: **ZINTEGROWANE PLANOWANIE ROZWOJU**  
Studia: **niestacjonarne I stopnia 2018/2019**  
Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**  
Tytuł zawodowy absolwenta: **inżynier**

Liczba semestrów: **7**  
Liczba wymaganych punktów ECTS: **210**  
Liczba godzin: **1200**

**III ROK**

semestr	grupa modułów	moduł	kod modułu	liczba godzin modułu	przedmiot / kurs	liczba godz. kursu	wykład (godz)	ćwiczenia		forma zalicz. **	ECTS
								godz.	typ zajęć*		
Semestr zimowy	<b>Moduły kształcenia obowiązkowe</b>										
	Zintegrowane planowanie rozwoju	Zintegrowane planowanie rozwoju na poziomie lokalnym	ZPRL	45	Teoria zintegrowanego planowania rozwoju na poziomie na poziomie lokalnym	8	8	-	-	egz. zal.	5
					Integracja potencjałów rozwojowych na poziomie lokalnym	14	3	11	L WS		
					Zintegrowany program rozwoju gminy	15	5	10	L		
					Integracja zarządzania rozwojem w gminie	8	-	8	L WS		
	Dyplomowy	Dyplomowy	DYPL	15	Seminarium inżynierskie	10	-	10	S	zal.	3
					Laboratorium inżynierskie	5	-	5	L		
	Języki obce	Język obcy	JEOB	15	Język obcy	15	-	15	C	egz.	4
	<b>Moduły kształcenia do wyboru (student wybiera moduły liczące min. 18 ECTS)</b>										
	Administracyjno-prawne	Zarządzanie w sektorze publicznym	ZWSP	25	Teorie i koncepcje zarządzania publicznego	5	5	-	-	zal.	6
					Organizacja sektora publicznego na poziomie lokalnym	6	3	3	L		
					Zarządzanie w polityce przestrzennej	14	6	8	L		
	Administracyjno-prawne	Usługi w rozwoju lokalnym	UWRL	25	Polityka rozwoju handlu i usług komercyjnych	8	8	-	-	zal.	6
					Polityka rozwoju samorządowych usług publicznych	17	8	9	L WS		
	Społeczno-ekonomiczne	Ekonomia przestrzenna	EKPR	25	Podstawy ekonomii przestrzennej	5	5	-	-	zal.	6
				Metody ekonomii przestrzennej	10	-	10	L			
				Modelowanie przestrzenne w praktyce	10	-	10	L			
Społeczno-ekonomiczne	Partycypacja społeczna	PASP	25	Uspołecznienie procesu rozwoju lokalnego i regionalnego	8	8	-	-	zal.	6	
				Partycypacja społeczna w planowaniu przestrzennym	17	9	8	L WS			
<b>Liczba godzin w semestrze</b>				<b>150</b>		<b>150</b>	<b>51</b>	<b>99</b>			<b>30</b>
Semestr letni	<b>Moduły kształcenia obowiązkowe</b>										
	Zintegrowane planowanie rozwoju	Zintegrowane planowanie rozwoju w obszarach funkcjonalnych	ZPRF	30	Zintegrowane planowanie rozwoju obszarów funkcjonalnych	14	14	-	-	egz. zal.	6
					Zintegrowane planowanie rozwoju Metropolii Poznań	16	10	6	WS		
	Dyplomowy	Dyplomowy	DYPL	20	Seminarium inżynierskie	10	-	10	S	zal.	10
					Laboratorium inżynierskie	10	-	10	L		
	Ćwiczenia terenowe	Ćwiczenia terenowe	ZPRT	40	Zintegrowane planowanie rozwoju	40	-	40	T	zal.	2
	<b>Moduły kształcenia do wyboru (student wybiera moduły liczące min. 12 ECTS)</b>										
	Planistyczne	Planowanie przestrzenne w Europie	PPEU	25	Systemy planistyczne i polityki przestrzenne w Europie	15	15	-	-	zal.	6
					Warsztaty z polityk planistycznych	10	-	10	L		
					Wyzwania dla planowania strategicznego w państwach i regionach UE	5	5	-	-		
	Strategiczne	Planowanie strategiczne w Europie	PSEU	25	Nowe koncepcje w planowaniu rozwoju miast europejskich	6	6	-	-	zal.	6
					Dobre praktyki miast europejskich w planowaniu strategicznym	14	-	14	L WS		
					Geneza i kontekst zintegrowanego planowania rozwoju w UE	15	15	-	-		
	Zintegrowane planowanie rozwoju	Zintegrowane planowanie rozwoju w Europie	ZPRE	50	Warsztaty zintegrowanego planowania rozwoju w UE	10	-	10	L	zal.	12
					Europejskie doświadczenia zintegrowanego planowania rozwoju	25	-	25	T		
<b>Liczba godzin w semestrze</b>				<b>140</b>		<b>140</b>	<b>50</b>	<b>90</b>			<b>30</b>
<b>Liczba godzin w roku akademickim</b>				<b>290</b>		<b>290</b>	<b>101</b>	<b>189</b>			<b>60</b>
<b>Liczba punktów ECTS wymagana w roku akademickim: 60</b>											

\* Typ zajęć: C - ćwiczenia, L - laboratorium, PRA - praktyki zawodowe, S - seminarium, T - ćwiczenia terenowe, WS - wizyta studyjna \*\* Forma zaliczenia modułu: egz. - egzamin, zal. - zaliczenie

**Zintegrowane Planowanie Rozwoju – kuźnia kadr dla sektora kreującego politykę rozwoju**  
Numer projektu: POWR.03.01.00-00-N055/16-00

Kierunek studiów: **ZINTEGROWANE PLANOWANIE ROZWOJU**  
 Studia: **niestacjonarne I stopnia 2018/2019**  
 Profil kształcenia: **ogólnoakademicki**  
 Tytuł zawodowy absolwenta: **inżynier**

Liczba semestrów: **7**  
 Liczba wymaganych punktów ECTS: **210**  
 Liczba godzin: **1200**

semestr	grupa modułów	moduł	kod modułu	liczba godzin modułu	przedmiot / kurs	liczba godz. kursu	wykład (godz)	ćwiczenia		forma zalicz. **	ECTS
								godz.	typ zajęć*		
Semestr zimowy	<b>Moduły kształcenia obowiązkowe</b>										
	Zintegrowane planowanie rozwoju	Zintegrowane planowanie rozwoju na poziomie regionalnym	ZPRR	45	Region ekonomiczny i jego czynniki rozwoju	14	6	8	L	egz.	9
					Proces i dokumenty w zintegrowanym planowaniu rozwoju regionu	31	8	23	L WS	zal.	
	Dyplomowy	Dyplomowy	DYPL	20	Seminarium inżynierskie	10	-	10	S	zal.	15
					Laboratorium inżynierskie	10	-	10	L	zal.	
	<b>Moduły kształcenia do wyboru (student wybiera moduły liczące min. 6 ECTS)</b>										
	Społeczno-ekonomiczne	Innowacyjność	INNO	25	Innowacje w gospodarce - od skali lokalnej do globalnej	13	5	8	L	zal.	6
					Gospodarka cyfrowa	12	5	7	L	zal.	
	Społeczno-ekonomiczne	Przedsiębiorczość	PRSC	25	Projektowanie działalności gospodarczej	13	8	5	L	zal.	6
					Prowadzenie działalności gospodarczej	12	7	5	L	zal.	
<b>Liczba godzin w semestrze</b>				<b>90</b>		<b>90</b>	<b>29</b>	<b>61</b>		<b>30</b>	
ROK	<b>Liczba godzin w roku akademickim</b>				<b>90</b>		<b>90</b>	<b>29</b>	<b>61</b>		<b>30</b>
	<b>Liczba punktów ECTS wymagana w roku akademickim: 30</b>										
* Typ zajęć: C - ćwiczenia, L - laboratorium, PRA - praktyki zawodowe, S - seminarium, T - ćwiczenia terenowe, WS - wizyta studyjna ** Forma zaliczenia modułu: egz. - egzamin, zal. - zaliczenie											
<b>7 SEMESTRÓW</b>				<b>1200</b>		<b>1200</b>	<b>480</b>	<b>720</b>			<b>210</b>