

PLAN STUDIÓW

OBOWIĄZUJE OD ROKU AKADEMICKIEGO: 2026/2027 - zimowy

WYDZIAŁ: Wydział Zarządzania i Ekonomii  
 KIERUNEK: Analityka gospodarcza  
 poziom kształcenia: II stopnia  
 profil: ogólnoakademicki  
 forma studiów: stacjonarne

Lp.	O/F	kod modułu/ przedmiotu*	nazwa zajęć	efekty kształcenia	grupa zajęć**	SEMESTR							
						forma zaliczenia	liczba godzin					liczba punktów ECTS	
							w	ć	l	p	s		razem
<b>SEMESTR 1</b>													
<b>1 Analityka gospodarcza (Kierunek)</b>													
1	O	PG_00070484	ANALIZA DANYCH W R	K7_W03 K7_U05 K7_K01	A E	Z	15	0	45	0	0	60	5
2	O	PG_00070485	ANALIZA RYZYKA EKONOMICZNEGO	K7_W02 K7_U05 K7_K01	A E	E	15	0	30	0	0	45	3
3	O	PG_00070479	INWESTYCJE ALTERNATYWNE	K7_W04 K7_U02 K7_K01	A E	Z	15	0	30	0	0	45	4
4	O	PG_00070482	MIKROEKONOMETRIA	K7_W02 K7_U03	A E	Z	15	0	30	0	0	45	3
5	O	PG_00070483	MODELOWANIE SZEREGÓW CZASOWYCH	K7_W04 K7_U03	A E	E	30	0	30	0	0	60	4
6	O	PG_00071047	PSYCHOLOGIA	K7_W05 K7_U06 K7_K03	A	Z	15	30	0	0	0	45	3
7	O	PG_00071048	STRATEGIC PROJECT AND CHANGE MANAGEMENT	K7_W05 K7_U05 K7_K02	A E	Z	15	0	30	0	0	45	4
8	O	PG_00070481	STRATEGIE FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW	K7_W02 K7_U02 K7_K02	A E	E	30	30	0	0	0	60	4
suma:							150	60	195	0	0	405	30

<b>SEMESTR 2</b>													
<b>1 Analityka gospodarcza (Kierunek)</b>													
1	O	PG_00070983	ANALIZA DANYCH Z SQL	K7_W04 K7_U04 K7_K01	A E	Z	15	0	30	0	0	45	3
2	O	PG_00071049	ANALIZA WZROSTU GOSPODARCZEGO I KONWERGENCJI	K7_W01 K7_U04 K7_K03	A E	E	15	0	30	0	0	45	3
3	O	PG_00070492	DATA ANALYSIS IN PYTHON	K7_W03 K7_U03 K7_K01	A E	Z	0	0	45	0	0	45	4
4	O	PG_00070491	EKONOMETRIA PRZESTRZENNA	K7_W02 K7_U05 K7_K01	A E	E	15	0	30	0	0	45	4
5	O	PG_00070493	RACHUNKOWOŚĆ ZARZĄDCZA	K7_W05 K7_U01 K7_K02	A E	E	30	30	0	0	0	60	4
6	O	PG_00070487	STATYSTYKA UBEZPIECZENIOWA	K7_W06 K7_U02 K7_K01	A E	Z	15	0	30	0	0	45	3
7	O	PG_00071050	ZRÓWNOWAŻONE FINANSE	K7_W01 K7_U02 K7_K02	A E	Z	30	30	0	0	0	60	4
8	O	PG_M0003033	JĘZYK OBCY 1	K7_K82 K7_U82 K7_W81	C	Z	0	30	0	0	0	30	2
9	O	PG_M0002420	Zespołowy projekt badawczy I	K7_K101 K7_W101 K7_U101	A E	Z						40	3
suma:												415	30

<b>SEMESTR 3</b>													
<b>1 Analityka gospodarcza (Kierunek)</b>													
1	O	PG_00071051	RACHUNEK KOSZTÓW	K7_W05 K7_U01 K7_K02	A E	E	15	30	0	0	0	45	3
2	O	PG_00070495	SEMINARIUM DYPLOMOWE 1	K7_U06 K7_K03	C E	Z	0	0	0	0	30	30	2
3	O	PG_M0003110	HUMANISTYCZNE PRZEDMIOTY WYBIERALNE	K7_W05 K7_K03	C D	Z	30	0	0	0	0	30	2
4	O	PG_M0003035	JĘZYK OBCY 2	K7_K82 K7_U82 K7_W81	C	Z	0	30	0	0	0	30	2
5	O	PG_M0003034	WYDZIAŁOWE PRZEDMIOTY OBIERALNE I		C E	Z						60	3

6	O	PG_M0002421	Zespołowy projekt badawczy II	K7_K101 K7_W101 K7_U101	A E	Z						40	3
							suma:					235	15
<b>2 ANALITYK DANYCH (Specjalność)</b>													
7	O	PG_00070556	BIG DATA	K7_W06 K7_U01 K7_K03	B E	Z	15	0	45	0	0	60	4
8	O	PG_00070557	MACHINE LEARNING	K7_W03 K7_U01 K7_K01	B E	Z	15	0	30	0	0	45	3
9	O	PG_00071052	PROGNOZOWANIE I SYMULACJE	K7_W03 K7_U04 K7_K01	B E	E	30	0	45	0	0	75	5
10	O	PG_00070554	WIELOWYMIAROWA ANALIZA DANYCH	K7_W06 K7_U01 K7_K03	B E	E	15	0	30	0	0	45	3
							suma:					460	30
<b>2 ANALITYK BIZNESOWY (Specjalność)</b>													
7	O	PG_00070559	ANALIZA PROCESÓW BIZNESOWYCH	K7_W06 K7_U04 K7_K03	B E	Z	30	0	30	0	0	60	4
8	O	PG_00071053	INSTRUMENTY POCHODNE W ZARZĄDZANIU FINANSAMI	K7_W06 K7_U04 K7_K02	B E	E	15	30	0	0	0	45	3
9	O	PG_00070561	STRATEGIC PLANNING	K7_W04 K7_U06 K7_K02	B E	E	30	30	0	0	0	60	4
10	O	PG_00070558	ZARZĄDZANIE PŁYNNOŚCIĄ FINANSOWĄ	K7_W04 K7_U03 K7_K02	B E	Z	30	30	0	0	0	60	4
							suma:					460	30

<b>SEMESTR 4</b>													
<b>1 Analitka gospodarcza (Kierunek)</b>													
1	O	PG_00071057	ETHICS AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE	K7_W01 K7_U06 K7_K03	A D	Z	30	15	0	0	0	45	3
2	O	PG_00071054	NEGOCJACJE I KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA	K7_W05 K7_U05 K7_K02	A	Z	0	30	0	0	0	30	2
3	O	PG_00070499	PRACA DYPLOMOWA	K7_W01 K7_U03 K7_K03	C E	Z	0	0	0	0	0	0	16
4	O	PG_00070498	SEMINARIUM DYPLOMOWE 2	K7_W06 K7_K03	C E	Z	0	0	0	0	40	40	3
5	O	PG_M0002408	Interdyscyplinarne przedmioty obieralne		C	Z						40	3
6	O	PG_M0003036	WYDZIAŁOWE PRZEDMIOTY OBIERALNE II		C E	E						60	3
							suma:					215	30

<b>ŁĄCZNIE</b>													
PRAKTYKI													
Kurs													
Analitka gospodarcza (Kierunek)													
SUMA GODZIN												1270	
SUMA ECTS												105	
ANALITYK DANYCH (Specjalność)													
SUMA GODZIN												1495	
SUMA ECTS												120	
ANALITYK BIZNESOWY (Specjalność)													
SUMA GODZIN												1495	
SUMA ECTS												120	

objaśnienia:

O - przedmiot obowiązkowy do zaliczenia danego roku studiów

F - przedmiot fakultatywny (do wyboru)

w - wykład

ć - ćwiczenia

l - laboratorium

p - projekt

s - seminarium

\*kod nadawany przez system "Programy kształcenia"

\*\*grupy zajęć zgodne z załącznikiem nr 1 do niniejszego zarządzenia (w sprawie zasad tworzenia oraz likwidacji kierunków studiów wyższych na Politechnice Gdańskiej)