

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: niestacjonarne

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
SEMESTR 1													
1 Analityka gospodarcza (Kierunek)													
1	O	PG_00070322	ANALIZA DANYCH W R	K7_W03 K7_U05 K7_K01	A E	Z	9	0	27	0	0	36	5
2	O	PG_00070754	ANALIZA RYZYKA EKONOMICZNEGO	K7_W02 K7_U05 K7_K01	A E	E	9	0	18	0	0	27	3
3	O	PG_00070317	INWESTYCJE ALTERNATYWNE	K7_W04 K7_U02 K7_K01	A E	Z	9	0	18	0	0	27	4
4	O	PG_00070320	MIKROEKONOMETRIA	K7_W02 K7_U03	A E	Z	9	0	18	0	0	27	3
5	O	PG_00070321	MODELOWANIE SZEREGÓW CZASOWYCH	K7_W04 K7_U03	A E	E	18	0	18	0	0	36	4
6	O	PG_00071058	PSYCHOLOGIA	K7_W05 K7_U06 K7_K03	A	Z	9	18	0	0	0	27	3
7	O	PG_00071059	STRATEGIC PROJECT AND CHANGE MANAGEMENT	K7_W05 K7_U05 K7_K02	A E	Z	9	0	18	0	0	27	4
8	O	PG_00070319	STRATEGIE FINANSOWE PRZEDSIĘBIORSTW	K7_W02 K7_U02 K7_K02	A E	E	18	18	0	0	0	36	4
suma:							90	36	117	0	0	243	30

SEMESTR 2													
1 Analityka gospodarcza (Kierunek)													
1	O	PG_00070982	ANALIZA DANYCH Z SQL	K7_W04 K7_U04 K7_K01	A E	Z	9	0	18	0	0	27	3
2	O	PG_00071079	ANALIZA WZROSTU GOSPODARCZEGO I KONWERGENCJI	K7_W01 K7_U04 K7_K03	A E	E	9	0	18	0	0	27	3
3	O	PG_00070337	DATA ANALYSIS IN PYTHON	K7_W03 K7_U03 K7_K01	A E	Z	0	0	27	0	0	27	4
4	O	PG_00070336	EKONOMETRIA PRZESTRZENNA	K7_W02 K7_U05 K7_K01	A E	E	9	0	18	0	0	27	4
5	O	PG_00070338	RACHUNKOWOŚĆ ZARZĄDCZA	K7_W05 K7_U01 K7_K02	A E	E	18	18	0	0	0	36	4
6	O	PG_00070332	STATYSTYKA UBEZPIECZENIOWA	K7_W06 K7_U02 K7_K01	A E	Z	9	0	18	0	0	27	3
7	O	PG_00071061	ZRÓWNOWAŻONE FINANSE	K7_W01 K7_U02 K7_K02	A E	Z	18	18	0	0	0	36	4
8	O	PG_M0003017	JĘZYK OBCY 1	K7_K82 K7_U82 K7_W81	C	Z	0	18	0	0	0	18	2
9	O	PG_M0002436	Zespołowy projekt badawczy I	K7_K101 K7_W101 K7_U101	A E	Z	0	0	0	18	0	18	3
suma:							72	54	99	18	0	243	30

SEMESTR 3													
1 Analityka gospodarcza (Kierunek)													
1	O	PG_00071062	RACHUNEK KOSZTÓW	K7_W05 K7_U01 K7_K02	A E	E	9	18	0	0	0	27	3
2	O	PG_00070341	SEMINARIUM DYPLOMOWE 1	K7_U06 K7_K03	C E	Z	0	0	0	0	18	18	2
3	O	PG_M0003111	HUMANISTYCZNE PRZEDMIOTY WYBIERALNE	K7_W05 K7_K03	C D	Z	18	0	0	0	0	18	2
4	O	PG_M0003018	JĘZYK OBCY 2	K7_K82 K7_U82 K7_W81	C	Z	0	18	0	0	0	18	2
5	O	PG_M0003019	WYDZIAŁOWE PRZEDMIOTY OBIERALNE I		C E	Z						36	3

6	O	PG_M0002441	Zespołowy projekt badawczy II	K7_K101 K7_W101 K7_U101	A E	Z	0	0	0	18	0	18	3
							suma:					135	15
2 ANALITYK DANYCH (Specjalność)													
7	O	PG_00070564	BIG DATA	K7_W06 K7_U01 K7_K03	B E	Z	9	0	27	0	0	36	4
8	O	PG_00070575	MACHINE LEARNING	K7_W03 K7_U01 K7_K01	B E	Z	9	0	18	0	0	27	3
9	O	PG_00071065	PROGNOZOWANIE I SYMULACJE	K7_W03 K7_U04 K7_K01	B E	E	18	0	27	0	0	45	5
10	O	PG_00070562	WIELOWYMIAROWA ANALIZA DANYCH	K7_W06 K7_U01 K7_K03	B E	E	9	0	18	0	0	27	3
							suma:					270	30
2 ANALITYK BIZNESOWY (Specjalność)													
7	O	PG_00070578	ANALIZA PROCESÓW BIZNESOWYCH	K7_W06 K7_U04 K7_K03	B E	Z	18	0	18	0	0	36	4
8	O	PG_00071066	INSTRUMENTY POCHODNE W ZARZĄDZANIU FINANSAMI	K7_W06 K7_U04 K7_K02	B E	E	9	18	0	0	0	27	3
9	O	PG_00070580	STRATEGIC PLANNING	K7_W04 K7_U06 K7_K02	B E	E	18	18	0	0	0	36	4
10	O	PG_00070577	ZARZĄDZANIE PŁYNNOŚCIĄ FINANSOWĄ	K7_W04 K7_U03 K7_K02	B E	Z	18	18	0	0	0	36	4
							suma:					270	30

SEMESTR 4													
1 Analitka gospodarcza (Kierunek)													
1	O	PG_00071063	ETHICS AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE	K7_W01 K7_U06 K7_K03	A D	Z	18	9	0	0	0	27	3
2	O	PG_00071064	NEGOCJACJE I KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA	K7_W05 K7_U05 K7_K02	A	Z	0	18	0	0	0	18	2
3	O	PG_00070345	PRACA DYPLOMOWA	K7_W01 K7_U03 K7_K03	C E	Z	0	0	0	0	0	0	16
4	O	PG_00070344	SEMINARIUM DYPLOMOWE 2	K7_U06 K7_K03	C E	Z	0	0	0	0	24	24	3
5	O	PG_M0003021	OTWARTY BLOK PRZEDMIOTÓW DO WYBORU	K7_U02 K7_W01 K7_K01	C	Z						36	3
6	O	PG_M0003020	WYDZIAŁOWE PRZEDMIOTY OBIERALNE II		C E	E						36	3
							suma:					141	30

ŁĄCZNIE													
PRAKTYKI													
Kurs													
Analitka gospodarcza (Kierunek)													
SUMA GODZIN												762	
SUMA ECTS												105	
ANALITYK DANYCH (Specjalność)													
SUMA GODZIN												897	
SUMA ECTS												120	
ANALITYK BIZNESOWY (Specjalność)													
SUMA GODZIN												897	
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)