

WIEIK studia niestacjonarne 2023/24 (semestr letni)

Kierunek: Elektrotechnika i Automatyka (EIA-1)

Rok: I

Semestr: 2

Grupy: W-1, Ć-2, P-3, LK-3, L-5, S-1

Aktualizacja: 16/04/2024

Sobota	08 ⁰⁰ -09 ⁰⁰	09 ⁰⁰ -10 ⁰⁰	10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	15 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	16 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	19 ⁰⁰ -20 ⁰⁰
2.III	PacC++ W prof. V. Samotyły, MS Teams	PE W prof. A. Szromba, MS Teams	MN W dr inż. Z. Piłch, MS Teams	AM W dr M. Kozak, MS Teams								
9.III		AM, C1 dr M. Kozak, s. A3	AM, C2 dr M. Kozak, s. A3	PE L2 dr inż. S. Zabu, s. 06	PE L3 dr inż. S. Zabu, s. 06	PE L4 dr inż. S. Zabu, s. 06						
16.III	PacC++ W prof. V. Samotyły, MS Teams	AM W dr M. Kozak, MS Teams	GIGWA W dr inż. Z. Piłch, MS Teams	PE W prof. A. Szromba, MS Teams								
23.III		F, L2 dr M. Durak, s. F201	F, L3 dr M. Durak, s. F201	F, L4 dr M. Durak, s. F201	F, L5 dr M. Durak, s. F201	F, L6 dr M. Durak, s. F201						
06.IV	GIGWA W dr inż. Z. Piłch, MS Teams	AM W dr M. Kozak, MS Teams	PacC++ W prof. V. Samotyły, MS Teams	SDG W mgr J. Dudak, MS Teams								
13.IV	F, C2 dr M. Durak, s. F201	PE L1 dr inż. S. Zabu, s. 06	F, C1 dr M. Durak, s. F201	PacC++ L2 prof. V. Samotyły, s. 12								
20.IV		PE L4 dr inż. S. Zabu, s. 06	PE L5 dr inż. S. Zabu, s. 06	PE L6 dr inż. S. Zabu, s. 06								
27.IV	JA, Lek2 mgr J. Figaneł, s. 139510	PE L4 dr inż. S. Zabu, s. 06	PE L5 dr inż. S. Zabu, s. 06	PE L6 dr inż. S. Zabu, s. 06								
11.V	AM, C1 dr M. Kozak, s. A1	AM, C2 dr M. Kozak, s. A1	PacC++ P1 prof. V. Samotyły, s. 20	PacC++ P2 prof. V. Samotyły, s. 20								
18.V	JA, Lek1 mgr J. Figaneł, MS Teams	JA, Lek2 mgr J. Figaneł, MS Teams	SDG W mgr J. Dudak, MS Teams	PacC++ W prof. V. Samotyły, MS Teams								
25.V	AM, C1 dr M. Kozak, s. A1	AM, C2 dr M. Kozak, s. A1	F, L2 dr M. Durak, s. F201	F, L3 dr M. Durak, s. F201	F, L4 dr M. Durak, s. F201	F, L5 dr M. Durak, s. F201	F, L6 dr M. Durak, s. F201					
01.VI	PE L1 dr inż. A. Druwał, s. 06		PacC++ L1 prof. V. Samotyły, s. 18	PacC++ L2 prof. V. Samotyły, s. 18	PacC++ L3 prof. V. Samotyły, s. 18							
08.VI	AM, W dr M. Kozak, s. A1	JA, Lek2 mgr J. Figaneł, s. 139510	JA, Lek1 mgr J. Figaneł, s. 139510	PacC++ L2 prof. V. Samotyły, s. 2018	PacC++ L1 prof. V. Samotyły, s. 2018							
15.VI		JA, Lek3 mgr E. Targosz, s. 10	PE L2 dr inż. S. Zabu, s. 06	PE L3 dr inż. S. Zabu, s. 06	PE L4 dr inż. S. Zabu, s. 06	PE L5 dr inż. S. Zabu, s. 06						

Niedziela	08 ⁰⁰ -09 ⁰⁰	09 ⁰⁰ -10 ⁰⁰	10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	11 ⁰⁰ -12 ⁰⁰	12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	13 ⁰⁰ -14 ⁰⁰	14 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	15 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	16 ⁰⁰ -17 ⁰⁰	17 ⁰⁰ -18 ⁰⁰	18 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	19 ⁰⁰ -20 ⁰⁰
3.III	AM W dr M. Kozak, MS Teams	MN W dr inż. G. Piętrak, MS Teams	F, W dr W. Chajec, MS Teams	PE W prof. A. Szromba, MS Teams								
10.III	AM W dr M. Kozak, s. A3	AM, C1 dr M. Kozak, s. A3	AM, C2 dr M. Kozak, s. A3	GIGWA L1 dr inż. Z. Piłch, s. 12								
17.III	GIGWA W dr inż. Z. Piłch, MS Teams	PacC++ W prof. V. Samotyły, MS Teams	F, W dr W. Chajec, MS Teams	PE W prof. A. Szromba, MS Teams								
24.III	JA, Lek1 mgr J. Figaneł, s. 139510	JA, Lek2 mgr J. Figaneł, s. 139510	AM, C1 dr M. Kozak, s. A3	AM, C2 dr M. Kozak, s. A3								
07.IV	JA, Lek1 mgr J. Figaneł, MS Teams	JA, Lek2 mgr J. Figaneł, MS Teams	F, W dr W. Chajec, MS Teams	AM, W dr M. Kozak, MS Teams								
14.IV	GIGWA L1 mgr inż. M. Gibas, s. 12	GIGWA P1 mgr inż. M. Gibas, s. 12	PE L1 dr inż. A. Druwał, s. 06	F, L2 dr W. Chajec, s. F201	F, L3 dr W. Chajec, s. F201	F, L4 dr M. Durak, s. F201	F, L5 dr M. Durak, s. F201	F, L6 dr M. Durak, s. F201				
21.IV	PE L1 dr inż. A. Druwał, s. 06	PE L2 dr inż. A. Druwał, s. 06	PacC++ L2 prof. V. Samotyły, s. 201	PacC++ L3 prof. V. Samotyły, s. 201	PacC++ L1 prof. V. Samotyły, s. 201							
28.IV	PE L1 dr inż. A. Druwał, s. 06	F, L3 dr W. Chajec, s. F201	F, C2 dr W. Chajec, s. F201	F, C1 dr W. Chajec, s. F201	F, L1 dr M. Durak, s. F201	F, L2 dr M. Durak, s. F201	F, L3 dr M. Durak, s. F201	F, L4 dr M. Durak, s. F201				
12.V	GIGWA L1 mgr inż. M. Gibas, s. 12	GIGWA P1 mgr inż. M. Gibas, s. 12	GIGWA L2 mgr inż. M. Gibas, s. 12	GIGWA L3 mgr inż. M. Gibas, s. 12	GIGWA P2 mgr inż. M. Gibas, s. 12	GIGWA P3 mgr inż. M. Gibas, s. 12						
19.V												
26.V	PacC++ L3 prof. V. Samotyły, s. 201	PacC++ L1 prof. V. Samotyły, s. 201	PacC++ L2 prof. V. Samotyły, s. 19	PacC++ P3 prof. V. Samotyły, s. 201								
02.VI	AM, C1 dr M. Kozak, s. A1	AM, C2 dr M. Kozak, s. A1	PacC++ P2 prof. V. Samotyły, s. 202	PacC++ P1 prof. V. Samotyły, s. 202								
09.VI	PE L1 dr inż. A. Druwał, s. 06	PE L2 dr inż. A. Druwał, s. 06	PacC++ P2 prof. V. Samotyły, s. 19	PacC++ P3 prof. V. Samotyły, s. 19	PacC++ P1 prof. V. Samotyły, s. 19	PacC++ L1 prof. V. Samotyły, s. 201						
16.VI	SDG W mgr J. Dudak, MS Teams	JA, Lek1 mgr J. Figaneł, MS Teams	JA, Lek2 mgr J. Figaneł, MS Teams									

AM	2700 18C	Analityka matematyczna
GIGWA	1800 240P	Systemy i metody programowania w Różnorod
F	1200 90 221	Fizyka
JA	180ak	Język angielski
JN	180ak	Język niemiecki
MN	600 04k	Metody numeryczne
PE	1000 00 205	Podstawy elektroniki
PacC++	1800 180 9P	Programowanie w C++
SDG		Samodzielne doświadczenie gospodarcze

ZASTOSOWANY PODZIAŁ NA GRUPY

C1		C2	
Lek1	Lek2	Lek3	Lek3
L1	L2	L3	L4