

lp.	Nazwisko i imię	przedmiot	rodzaj zajęć	forma	rok	kierunek	zaliczenie/egzamin	zdalna / bezpośrednia	data	godzina	sala	<u>poprawka data</u>	<u>poprawka godzina</u>
1	Andrzejewski G. dr inż.	Podstawy automatyki	wykład	S	1	AiR	egzamin	bezpośrednia	06.02.2023r.	8,00-9,30	105/6		
2	Andrzejewski G. dr inż.	Podstawy automatyki	wykład	NS	1	AiR	egzamin	bezpośrednia	12.02.2023r.	8,00-9,30	105/6		
3	Andrzejewski G. dr inż.	Podstawy mechatroniki	wykład	S	1	MiBM	egzamin	bezpośrednia	06.02.2023r.	9,45-11,15	105/6		
4	Andrzejewski G. dr inż.	Zaawansowane programowanie sterowników	wykład	S	3	AiR	egzamin	bezpośrednia	06.02.2023r.	11,30-13,00	105/6		
5	Andrzejewski G. dr inż.	Zaawansowane programowanie sterowników	wykład	NS	3	AiR	egzamin	bezpośrednia	12.02.2023r.	11,30-13,00	105/6		
6	Andrzejewski G. dr inż.	Podstawy mechatroniki	wykład	NS	1	MiBM	egzamin	bezpośrednia	12.02.2023r.	9,45-11,15	105/6		
7	Barski R. dr inż.	Komputerowe wspomaganie projektowania (CAD)	wykład, proj. Lab.	S	1	MiBM II	egzamin	bezpośrednia		13,15-	204/6		
8	Becker dr hab.	Inżynieria oprogramowania	wykład	S,NS	2	informatyka	egzamin	bezpośrednia	10.02.2023r.	16,00-	7/6		
9	Becker dr hab.	Metody maszynowego uczenia w systemach analityczno-decyzyjnych	wykład	S,NS	1	informatyka II	egzamin	bezpośrednia	10.02.2023r.	17,30-	7/6		
10	Błaszczak E. mgr	Wstęp do programowania, technologie informacyjne	lab.	NS	1	informatyka	zaliczenie	bezpośrednia	06.02.2023r.	15,00-	102/5	10.03.2023r	16,00-
11	Błaszczak E. mgr	Wstęp do programowania, technologie informacyjne	lab.	S	1	informatyka	zaliczenie	bezpośrednia	06.02.2023r.	13,30-	102/5	01.03.2023r	10,00-
12	Błaszczuk A. prof. dr hab.	Podstawy technologii energetycznych	wykład	S,NS	1	EN	egzamin	bezpośrednia					
13	Cywiński M. dr	Logistyka i organizacja produkcji	wykład	S	3	MiBM	egzamin	bezpośrednia	18.02.2022r.	10,00-	5/6		

14	Goluda P. mgr	Zaawansowanie techniki programowania aplikacji	wykład	S, NS	2	informatyka II	egzamin	bezpośrednia					
15	Handkiewicz A. prof. dr hab. inż.	Wstęp do programowania	wykład	S,NS	1	informatyka	egzamin	bezpośrednia	10.02.2023r.	11,00-	106/5		
16	Jakubus A. dr inż.	Inżynieria wytwarzania	wykład lab.	S	3	MiBM	egzamin	bezpośrednia	07.02.2023r.	10,00-	204/6		
17	Jakubus A. dr inż.	Zaawansowane techniki inżynierii wytwarzania	wykład, lab. Proj.	S	1	MiBM II	egzamin	bezpośrednia	07.02.2023r.	12,00-	204/6		
18	Januchowski W. mgr	Język angielski	ćw.	S,NS	2	MiBMII, informatyka II	zaliczenie	online	01.02.2023r.	15,30-	online		
19	Jasiński M.dr inż.	Podstawy technologii maszyn	wykład	S,NS	2	MiBM	egzamin	bezpośrednia	11.02.2022r.	9,00-	201/6		
20	Kannchen M. mgr inż.	Technologie informacyjne	lab.	S	1	AiR	zaliczenie	online	25.01.2023r.	11,45-	online		
21	Kawecka E. dr inż.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	wykład	NS	1	AiR, EN	egzamin	bezpośrednia	12.02.2023r.	11,00-12,30	209/6	04.03.2023r.	11,00-
22	Kawecka E. dr inż.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	wykład	NS	1	informatyka	egzamin	bezpośrednia	12.02.2023r.	11,00-12,30	209/6	04.03.2023r.	11,00-
23	Kawecka E. dr inż.	Podstawy elektrotechniki i elektroniki	wykład	S	1	AiR, informatyka	egzamin	bezpośrednia	13.02.2023r.	11,00-12,30	209/6	03.03.2023r.	11,00-
24	Konstanciak A. dr hab.inż.	Materiałoznastwo	wykład	S	1	MiBM, AiR	egzamin	bezpośrednia	10.02.2023r.	10,00-	108/6	27.02.2023r.	
25	Konstanciak A. dr hab.inż.	Materiałoznastwo	wykład	NS	1	MiBM, En., AiR	egzamin	bezpośrednia	10.02.2023r.	10,00-	108/6	27.02.2023r.	
26	Kotek P. mgr	Język niemiecki	ćw.	S	2	MiBM,AiR, informatyka, En.	egzamin	online	06.02.2023r.	10,00-	online		
27	Kotek P. mgr	Język niemiecki	ćw.	NS		MiBM,AiR, informatyka, En.	egzamin	online	06.02.2023r.	18,00-	online		
28	Krzywicki K. dr inż.	Systemy wbudowane	wykład	NS	2	AiR	egzamin	bezpośrednia	10.02.2023r.	15,30-	206/6	03.03.2023r.	15,30-
29	Krzywoszyja G. fr.inż.	Projektowanie urządzeń elektrycznych	wykład	S,NS	3	AiR	egzamin	bezpośrednia					
30	Lemieszewski Ł. dr inż.	Praktyczna budowa sieci LAN	wykład	S	2	informatyka II	egzamin	bezpośrednia	18.02.2023r.	9,00-10,30	3/6		

31	Lemieszewski Ł. dr inż.	Inteligentne systemy przeciw atakom sieciowym	wykład	NS	3	informatyka	egzamin	bezpośrednia	18.02.2023r.	10,30-12,00	3/6		
32	Lemieszewski Ł. dr inż.	projektowanie sieci hierarchicznych	wykład	NS	3	informatyka	egzamin	online	04.02.2023r.	13,15-14,45	online		
33	Lemieszewski Ł. dr inż.	Skalowanie sieci komputerowych	wykład	S	2	informatyka	egzamin	bezpośrednia	16.02.2023r	8,30-10,00	3/6		
34	Lemieszewski Ł. dr inż.	Inteligentne systemy przeciw atakom sieciowym	wykład	S	3	informatyka	egzamin	bezpośrednia	16.02.2023r.	10,00-11,30	3/6		
35	Lemieszewski Ł. dr inż.	Cyberbezpieczeństwo			1	informatyka II	zaliczenie	bezpośrednia	17.02.2023r.	15,30-	206/6		
36	Maślak Z. dr	Prawo i normy w technice	wykład	S	4	MiBM,EN, informatyka, AiR, IB	zaliczenie	bezpośrednia	16.02.2023r	14,00-16,00	27/7	08.03.2023r.	8,30-
37	Maślak Z. dr	Prawo i normy w technice	wykład	NS	4	MiBM,EN, informatyka, AiR, IB	zaliczenie	bezpośrednia	16.02.2023r	17,00-19,00	27/7	08.03.2023r.	8,30-
38	Perec A. prof. dr hab. inż.	Inżynieria jakości	wykład	S	3	AiR	zaliczenie	bezpośrednia	11.02.2023r.	10,00-	8/6		
39	Piekarski B. prof.	Materiały specjalnego przeznaczenia	wykład, lab., proj.	S	3	MiBM	egzamin	bezpośrednia	12.02.2023	10,00-	111/5		
40	Piekarski B. prof.	Praktyczne aspekty doboru technologii wytwarzania	wykład, lab.	S, NS	1	MiMB II	zaliczenie	bezpośrednia	12.02.2023	12,00-	111/5		
41	Podhajcki J.dr inż.	Podstwy elektroenergetyki	wykład	S	2	EN	egzamin	bezpośrednia	09.02.2023	12,00-	101/6		
42	Podhajcki J.dr inż.	Podstwy elektroenergetyki	wykład	NS	2	EN	egzamin	bezpośrednia	11.02.2023	12,00-	108/6		
43	Puzio P. mgr inż.	Podstawy automatyzacji procesów produkcyjnych	wykład	S,NS	3	MiBM	egzamin	bezpośrednia	10.02.2023r.	15,00-	105/6		
44	Rawicki S. prof. dr hab. inż.	Maszyny i napędy elektryczne	wykład	S	2	En.	egzamin	bezpośrednia	17.02.2023r.	13,00-	104/6		
45	Rawicki S. prof. dr hab. inż.	Maszyny i napędy elektryczne	wykład	NS	2	En.	egzamin	bezpośrednia	17.02.2023r.	15,30-	104/6		
46	Rawicki S. prof. dr hab. inż.	Stacje rozdzielcze i aparaty elektryczne	wykład	NS	3	En.	zaliczenie	bezpośrednia	17.02.2023r.	17,00-	104/6		
47	Różański R. dr	Matematyka stosowana	ćw.	S	2	En.	zaliczenie	bezpośrednia		8,15-	109/5		

48	Róžański R. dr	Metody probabilistyczne i statystyka	ćw.	S	2	informatyka	zaliczenie	bezpośrednia		8,15-	109/5		
49	Róžański R. dr	Matematyka stosowana	ćw.	NS	2	En, AiR, MiBM	zaliczenie	bezpośrednia		8,00-	301/6		
50	Róžański R. dr	Matematyka stosowana	ćw.	NS	2	informatyka	zaliczenie	bezpośrednia		8,00-	109/5		
51	Róžański R. dr	Badania statystyczne w technice	ćw.	NS	1	MiBM	zaliczenie	bezpośrednia		11,30-	109/5		
52	Samulski R. mgr inż.	Podstawy programowania obrabiarek sterowanych numerycznie	wykład	S,NS	2	MiBM	egzamin	bezpośrednia	06.02.2023r.	17,00-	023/7		
53	Siuta J.dr inż.	Wymagania dozoru technicznego	wykład	S,NS	1	MiBM II	egzamin	bezpośrednia	11.02.2023r.	10,00-	101/6	04.03.2023r.	10,00-
54	Soiński M. prof. dr.hab. inż.	Wytrzymałość materiałów	wykład	S,NS	2	MiBM	egzamin	bezpośrednia	06.02.2023r.	10,00-	103/6	11.03.2023r.	10,00-
55	Strachel A. prof. dr.hab. inż.	Gospodarka i systemy energetyczne	wykład	NS	4	En.	zaliczenie	bezpośrednia		15,30-18,45	206/6		
56	Strachel A. prof. dr.hab. inż.	Podstawy ogrzewnictwa, wentylacji i klimatyzacji	wykład	S	3	En.	zaliczenie	bezpośrednia		12,00-15,15	27/7		
57	Strachel A. prof. dr.hab. inż.	Gospodarka i systemy energetyczne	wykład	S	4	En.	zaliczenie	bezpośrednia		15,15-18,20	27/7		
58	Strachel A. prof. dr.hab. inż.	Podstawy ogrzewnictwa, wentylacji i klimatyzacji	lab. Proj.	S	3	En.	zaliczenie	bezpośrednia		12,00-15,15	3/6		
59	Strzyż P. mgr inż.	Automatyzacja procesów przemysłowych	wykład	S	3	AiR	egzamin	bezpośrednia	07.02.2023r.	10,00-	108/6	28.02.2023r.	10,00-
60	Strzyż P. mgr inż.	Automatyzacja procesów przemysłowych	wykład	NS	3	AiR	egzamin	bezpośrednia	12.02.2023r.	10,00-	101/6	05.03.2023r.	10,00-
61	Suchocki R. mgr inż.	Projektowanie sieci hierarchicznych	wykład	S	3	informatyka	egzamin	bezpośrednia					
62	Surma G. mgr	Język angielski	ćw.	S	1	AiR, MiBM,	zaliczenie	online	11.01.2023r.	10,00-11,00	online		
63	Surma G. mgr	Język angielski	ćw.	S	1	informatyka	zaliczenie	online	18.01.2023r		online		
64	Surma G. mgr	Język angielski	ćw.	S	2	informatyka, En.	egzamin	online	06.02.2023r.	10,00-11,00	online		

65	Surma G. mgr	Język angielski	ćw.	NS	1	AiR, MiBM, informatyka, En.	zaliczenie	online	20.01.2023r.	16,00-17,00	online		
66	Walkowiak T. mgr	Wprowadzenie do matematyki	ćw.	S,NS	1	MiBM, AiR, En, informatyka	zaliczenie	bezpośrednia	13.02.2023	16,00-	207/5	27.02.2023r.	17,00-
67	Wawszczak A. dr hab. Inż.	Kotły parowe		S		energetyka	egzamin	bezpośrednia	10.02.2023r.	15,30-	23/7	09.03.2023r.	15,30-
68	Wawszczak A. dr hab. Inż.	Kotły parowe		NS		energetyka	egzamin	bezpośrednia	10.02.2023r.	17,00-	23/7	09.03.2023r.	17,00-
69	Włażewski G. mgr inż.	Materiałoznawstwo	lab.	S,NS	1	MiBM, AiR, En, informatyka	zaliczenie	bezpośrednia	09.02.2023	16,00-18,00	027/7 108/6		
70	Zajęc W. dr inż.	Systemy operacyjne	wykład	S	1	informatyka	zaliczenie	bezpośrednia	17.02.2023r.	8,00-	121/7		
71	Zajęc W. dr inż.	Sterowniki programowalne PLC	wykład	S	2	En, AiR	zaliczenie	bezpośrednia	17.02.2023r.	10,00-	29/7		
72	Zajęc W. dr inż.	Sterowniki programowalne PLC	lab.	S	2	EN, AiR	zaliczenie	bezpośrednia	17.02.2023r.	11,30-	29/7		
73	Zajęc W. dr inż.	Projektowanie aplikacji internetowych	wykład	S	3	informatyka	zaliczenie	bezpośrednia	17.02.2023r.	13,00-	29/7		
74	Zajęc W. dr inż.	Techniki przetwarzania mediów cyfrowych	wykład	S	3	informatyka	zaliczenie	bezpośrednia	17.02.2023r.	14,30-	29/7		
75	Zajęc W. dr inż.	Techniki przetwarzania mediów cyfrowych	lab.	S	3	informatyka	zaliczenie	bezpośrednia	17.02.2023r.	16,00-	29/7		
76	Zajęc W. dr inż.	Sterowniki programowalne PLC	wykład	NS	2	EN, AiR	zaliczenie	bezpośrednia	18.02.2023r.	10,00-	29/7		
77	Zajęc W. dr inż.	Sterowniki programowalne PLC	lab.	NS	2	En, AiR	zaliczenie	bezpośrednia	18.02.2023r.	11,30-	29/7		
78	Zajęc W. dr inż.	Interaktywna grafika komputerowa	wykład	NS	1	informatyka II	zaliczenie	bezpośrednia	18.02.2023r.	13,00-	29/7		
79	Zajęc W. dr inż.	Interaktywna grafika komputerowa	lab.	NS	1	informatyka II	zaliczenie	bezpośrednia	18.02.2023r.	14,30-	29/7		
80	Zajęc W. dr inż.	Interaktywna grafika komputerowa	proj.	NS	1	informatyka II	zaliczenie	bezpośrednia	18.02.2023r.	16,00-	29/7		
81	Wala A. dr	podstawy ekonomii dla inżynierów	wykład	S, NS	3		zaliczenie	bezpośrednia			206/5	09.03.2023r.	11,45-
82	Krassowska T. mgr	Logistyka i organizacja produkcji , Technologie informacyjne	lab. Proj.	S,NS		MiBM, Inf.	zaliczenie	bezpośrednia			102/5	02.03.2023r.	16,00-17,00

83	Winiarski P. mgr	Administrowanie systemami środowiska Windows\linux		S, NS			zaliczenie	bezpośrednia			206/6	06.03.2023	16,00-18,00
84	Winiarski P. mgr	System operacyjne		S, NS			zaliczenie	bezpośrednia			206/6	07.03.2023	16,00-18,00
85	Remiszewski G. mgr			S,NS			zaliczenie	bezpośrednia			206/6	09.03.2023	16,35-