



**Plan zajęć  
Automatyka i robotyka  
studia niestacjonarne  
Rok akademicki 2025/2026  
Rok I , sem. II**

Data		
<b>I</b>		
<b>28 luty 2026</b>		
8.00 – 9.30	Czujniki, systemy pomiarowe – wyk. dr inż. Michała Jakubowicz 2/8 s. 205T	
9.45 – 11.15	Czujniki, systemy pomiarowe – wyk. dr inż. Michała Jakubowicz 4/8 s. 205T	
11.30 – 13.00	Fizyka – wyk. dr Paweł Sobczak 2/8 s. 109T	
13.15 – 14.45	Fizyka – wyk. dr Paweł Sobczak 4/8 s. 109T	
15.00 – 16.30		
16.45 – 18.15		
18.30 – 20.00		
<b>1 marzec 2026</b>		
8.00 – 9.30	/8.45-9.30/ Pierwsza pomoc przedmedyczna (PPP) – wyk. dr Marek Dąbrowski 1/3 Aula ul. Przyjaźni 1	
9.45 – 11.15	Pierwsza pomoc przedmedyczna (PPP) – wyk. dr Marek Dąbrowski 3/3 Aula ul. Przyjaźni 1	
11.30 – 13.00	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 2/12 s. 103b ul. Przyjaźni 1	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 2/30 s. 5b ul. Przyjaźni 1
13.15 – 14.45	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 4/12 s. 103b ul. Przyjaźni 1	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 4/30 s. 5b ul. Przyjaźni 1
15.00 – 16.30	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 2/30 s. 5b ul. Przyjaźni 1	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 2/12 s. 103b ul. Przyjaźni 1
16.45 – 18.15	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 4/30 s. 5b ul. Przyjaźni 1	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 4/12 s. 103b ul. Przyjaźni 1
18.30 – 20.00		Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 6/12 s. 103b ul. Przyjaźni 1
<b>II</b>		
<b>7 marzec 2026</b>		
8.00 – 9.30	Czujniki, systemy pomiarowe – wyk. dr inż. Michała Jakubowicz 6/8 s. 109T	
9.45 – 11.15	Czujniki, systemy pomiarowe – wyk. dr inż. Michała Jakubowicz 8/8 s. 109T	
11.30 – 13.00	/12.15-13.00/ Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 1/12 s. 208T	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 2/12 s. 117T
13.15 – 14.45	Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 3/12 s. 208T	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 4/12 s. 117T
15.00 – 16.30	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 2/12 s. 117T	
16.45 – 18.15	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 4/12 s. 117T	
18.30 – 20.00		
<b>8 marzec 2026</b>		
8.00 – 9.30	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 6/30 s. 205T	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 6/12 s. 117T
9.45 – 11.15	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 8/30 s. 205T	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 8/12 s. 117T
11.30 – 13.00	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 6/12 s. 117T	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 6/30 s. 205T

13.15 – 14.45	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 8/12 s. 117T	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 8/30 s. 205T
15.00 – 16.30		Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 10/30 s. 205T
16.45 – 18.15		
18.30 – 20.00		

<b>III 21 marzec 2026</b>		
8.00 – 9.30	/8.00-8.45/ PPP- war. mgr Anna Tulikowska 1/7 gr. I s. 30 ul. Popieluszki 4	
9.45 – 11.15	/8.45-10.15/ PPP- war. mgr Anna Tulikowska 3/7 gr. I s. 30 ul. Popieluszki 4	
11.30 – 13.00		/10.30-11.15/ PPP- war. mgr Anna Tulikowska 1/7 gr. II s. 30 ul. Popieluszki 4
13.15 – 14.45		/11.15-12.45/ PPP- war. mgr Anna Tulikowska 3/7 gr. II s. 30 ul. Popieluszki 4
15.00 – 16.30		/13.00-13.45/ PPP- war. mgr Anna Tulikowska 1/7 gr. III s. 30 ul. Popieluszki 4
16.45 – 18.15		/13.45-15.15/ PPP- war. mgr Anna Tulikowska 3/7 gr. III s. 30 ul. Popieluszki 4
18.30 – 20.00		/15.30-17.45/ PPP- war. mgr Anna Tulikowska 3/7 gr. IV s. 30 ul. Popieluszki 4
<b>22 marzec 2026</b>		
8.00 – 9.30	Matematyka ze statystyką matematyczną – wyk. dr Marcin Hundert wyk. 2/8 s. 203T	
9.45 – 11.15	Matematyka ze statystyką matematyczną – wyk. dr Marcin Hundert wyk. 4/8 s. 203T	
11.30 – 13.00	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 10/12 s. 117T	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 8/12 s. 208T
13.15 – 14.45	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 12/12 s. 117T	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 10/12 s. 208T
15.00 – 16.30	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 6/12 s. 208T	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 10/12 s. 117T
16.45 – 18.15	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 8/12 s. 208T	Czujniki, systemy pomiarowe – lab. mgr inż. Patryk Mietliński 12/12 s. 117T
18.30 – 20.00	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 10/12 s. 208T	
<b>IV 28 marzec 2026</b>		
8.00 – 9.30	Mechanika techniczna – wyk. dr inż. Piotr Świta 2/8 s. 109T	
9.45 – 11.15	Mechanika techniczna – wyk. dr inż. Piotr Świta 4/8 s. 109T	
11.30 – 13.00	Mechanika techniczna – ćw. dr inż. Piotr Świta 2/8 s. 109T	
13.15 – 14.45	Mechanika techniczna – ćw. dr inż. Piotr Świta 4/8 s. 109T	
15.00 – 16.30		
16.45 – 18.15		
18.30 – 20.00		

29 marzec 2026		
8.00 – 9.30	Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 5/12 s. 103b ul. Przyjaźni 1	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 12/30 s. 2b ul. Przyjaźni 1
9.45 – 11.15	Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 7/12 s. 103b ul. Przyjaźni 1	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 14/30 s. 2b ul. Przyjaźni 1
11.30 – 13.00	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 10/30 s. 2b ul. Przyjaźni 1	Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 2/12 s. 103b ul. Przyjaźni 1
13.15 – 14.45	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 12/30 s. 2b ul. Przyjaźni 1	/13.15-14.00/ Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 3/12 s. 103b ul. Przyjaźni 1
15.00 – 16.30	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 14/30 s. 2b ul. Przyjaźni 1	
16.45 – 18.15		
18.30 – 20.00		

V		
11 kwiecień 2026		
8.00 – 9.30	Metody i języki programowania – wyk. dr inż. Jacek Diakun 2/8 s. 205T	
9.45 – 11.15	Metody i języki programowania – wyk. dr inż. Jacek Diakun 4/8 s. 205T	
11.30 – 13.00	Metody i języki programowania – lab. dr inż. Jacek Diakun 2/8 s. 113T	Fizyka – lab. dr Paweł Sobczak 2/8 s. 112T
13.15 – 14.45	Metody i języki programowania – lab. dr inż. Jacek Diakun 4/8 s. 113T	Fizyka – lab. dr Paweł Sobczak 4/8 s. 112T
15.00 – 16.30	Fizyka – lab. dr Paweł Sobczak 2/8 s. 112T	Metody i języki programowania – lab. dr inż. Jacek Diakun 2/8 s. 113T
16.45 – 18.15	Fizyka – lab. dr Paweł Sobczak 4/8 s. 112T	Metody i języki programowania – lab. dr inż. Jacek Diakun 4/8 s. 113T
18.30 – 20.00		
12 kwiecień 2026		
8.00 – 9.30		PPP- war. mgr Anna Tulikowska 5/7 gr. III s. 30 ul. Popieluszki 4
9.45 – 11.15		PPP- war. mgr Anna Tulikowska 7/7 gr. III s. 30 ul. Popieluszki 4
11.30 – 13.00		PPP- war. mgr Anna Tulikowska 5/7 gr. II s. 30 ul. Popieluszki 4
13.15 – 14.45		PPP- war. mgr Anna Tulikowska 7/7 gr. II s. 30 ul. Popieluszki 4
15.00 – 16.30	PPP- war. mgr Anna Tulikowska 5/7 gr. I s. 30 ul. Popieluszki 4	
16.45 – 18.15	PPP- war. mgr Anna Tulikowska 7/7 gr. I s. 30 ul. Popieluszki 4	
18.30 – 20.00		

VI		
25 kwiecień 2026		
8.00 – 9.30		Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 16/30 s. 208T
9.45 – 11.15		Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 18/30 s. 208T
11.30 – 13.00		Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 20/30 s. 208T

13.15 – 14.45	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 16/30 s. 208T	/14.15-15.45/ Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 5/12 s. 204 ul. Przyjaźni 1
15.00 – 16.30	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 18/30 s. 208T	/16.00-17.30/ Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 7/12 s. 204 ul. Przyjaźni 1
16.45 – 18.15	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 20/30 s. 208T	
18.30 – 20.00		
<b>26 kwiecień 2026</b>		
8.00 – 9.30		
9.45 – 11.15	Mechanika techniczna – wyk. dr inż. Piotr Świta 6/8 s. 109T	
11.30 – 13.00	Mechanika techniczna – wyk. dr inż. Piotr Świta 8/8 s. 109T	
13.15 – 14.45	Fizyka – wyk. dr Paweł Sobczak 6/8 s. 203T	
15.00 – 16.30	Fizyka – wyk. dr Paweł Sobczak 8/8 s. 203T	
16.45 – 18.15		
18.30 – 20.00		

VII

<b>9 maj 2026</b>		
8.00 – 9.30	Metody i języki programowania – wyk. dr inż. Jacek Diakun 6/8 s. 203T	
9.45 – 11.15	Metody i języki programowania – wyk. dr inż. Jacek Diakun 8/8 s. 203T	
11.30 – 13.00	Metody i języki programowania – lab. dr inż. Jacek Diakun 6/8 s. 114T	Fizyka – lab. dr Paweł Sobczak 6/8 s. 112T
13.15 – 14.45	Metody i języki programowania – lab. dr inż. Jacek Diakun 8/8 s. 114T	Fizyka – lab. dr Paweł Sobczak 8/8 s. 112T
15.00 – 16.30	Fizyka – lab. dr Paweł Sobczak 6/8 s. 112T	Metody i języki programowania – lab. dr inż. Jacek Diakun 6/8 s. 114T
16.45 – 18.15	Fizyka – lab. dr Paweł Sobczak 8/8 s. 112T	Metody i języki programowania – lab. dr inż. Jacek Diakun 8/8 s. 114T
18.30 – 20.00		
<b>10 maj 2026</b>		
8.00 – 9.30	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 22/30 s. 305 ul. Przyjaźni 1	
9.45 – 11.15	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 24/30 s. 305 ul. Przyjaźni 1	
11.30 – 13.00		Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 22/30 s. 305 ul. Przyjaźni 1
13.15 – 14.45	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 12/12 s. 5b ul. Przyjaźni 1	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 24/30 s. 305 ul. Przyjaźni 1
15.00 – 16.30	Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 9/12 s. 309 ul. Przyjaźni 1	Język niemiecki – war. dr Robert Rogaczewski 12/12 s. 5b ul. Przyjaźni 1
16.45 – 18.15	Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 11/12 s. 309 ul. Przyjaźni 1	
18.30 – 20.00		

VIII

<b>16 maj 2026</b>		
8.00 – 9.30	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 26/30 s. 209T	Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 9/12 s. 205T
9.45 – 11.15	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 28/30 s. 209T	Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 11/12 s. 205T
11.30 – 13.00	Matematyka ze statystyką matematyczną – ćw. dr Marcin Hundert 2/16 s. 209T	
13.15 – 14.45	Matematyka ze statystyką matematyczną – ćw. dr Marcin Hundert 4/16 s. 209T	
15.00 – 16.30		
16.45 – 18.15		
18.30 – 20.00		
<b>17 maj 2026</b>		
8.00 – 9.30		

9.45 – 11.15	
11.30 – 13.00	Matematyka ze statystyką matematyczną – ćw. dr Marcin Hundert 6/16 s. 204 ul. Przyjaźni 1
13.15 – 14.45	Matematyka ze statystyką matematyczną – ćw. dr Marcin Hundert 8/16 s. 204 ul. Przyjaźni 1
15.00 – 16.30	
16.45 – 18.15	
18.30 – 20.00	

IX

<b>30 maj 2026</b>	
8.00 – 9.30	Mechanika techniczna – ćw. dr inż. Piotr Świta 6/8 s. 205T
9.45 – 11.15	Mechanika techniczna – ćw. dr inż. Piotr Świta 8/8 s. 205T
11.30 – 13.00	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 26/30 s. 2b ul. Przyjaźni 1
13.15 – 14.45	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 28/30 s. 2b ul. Przyjaźni 1
15.00 – 16.30	PPP- war. mgr Anna Tulikowska 5/7 gr. IV s. 31 ul. Popieluszki 4
16.45 – 18.15	PPP- war. mgr Anna Tulikowska 7/7 gr. IV s. 31 ul. Popieluszki 4
18.30 – 20.00	
<b>31 maj 2026</b>	
8.00 – 9.30	
9.45 – 11.15	
11.30 – 13.00	
13.15 – 14.45	
15.00 – 16.30	
16.45 – 18.15	
18.30 – 20.00	

X

<b>13 czerwiec 2026</b>	
8.00 – 9.30	
9.45 – 11.15	
11.30 – 13.00	Matematyka ze statystyką matematyczną – wyk. dr Marcin Hundert 6/8 s. 305 ul. Przyjaźni 1
13.15 – 14.45	Matematyka ze statystyką matematyczną – ćw. dr Marcin Hundert 10/16 s. 305 ul. Przyjaźni 1
15.00 – 16.30	Matematyka ze statystyką matematyczną – ćw. dr Marcin Hundert 12/16 s. 305 ul. Przyjaźni 1
16.45 – 18.15	Matematyka ze statystyką matematyczną – ćw. dr Marcin Hundert 14/16 s. 305 ul. Przyjaźni 1
18.30 – 20.00	
<b>14 czerwiec 2026</b>	
8.00 – 9.30	Umiejętności interpersonalne war. mgr Dariusz Olczak 12/12 s. 207 ul. Przyjaźni 1
9.45 – 11.15	Język angielski – war. mgr Jakub Adamczyk 30/30 s. 216 ul. Przyjaźni 1
11.30 – 13.00	Matematyka ze statystyką matematyczną – wyk. dr Marcin Hundert 8/8 s. 207 ul. Przyjaźni 1
13.15 – 14.45	Matematyka ze statystyką matematyczną – ćw. dr Marcin Hundert 16/16 s. 207 ul. Przyjaźni 1
15.00 – 16.30	
16.45 – 18.15	
18.30 – 20.00	