

ROZKŁAD ZAJĘĆ - I rok II semestr - studia inżynierskie niestacjonarne

Kierunek INFORMATYKA - rok akad. 2023/2024

Zjazd I – 9.03-10.03

Sobota		Niedziela	
Godziny	I	I	
8:00-10:15	Podstawy Miernictwa, w., s.130	Algebra Liniowa z geometrią, w., Aula 3	
10:25-12:40	Podstawy Techniki Cyfrowej, w., Aula 3	AL., ćw., s.325	
12:50-15:05	PTC, s.303 C	PO, lab., s.106	
15:15-17:30	PM, s.306	SO, lab., s.106	
17:45-20:00			

Zjazd II – 16.03-17.03

Sobota		Niedziela	
Godziny	I	I	
8:00-10:15	Podstawy Technologii WWW, w., Aula 3	Algebra Liniowa z geometrią, w., s.130	
10:25-12:40	PTWWW,lab., s.139	AL., ćw., s.325	
12:50-15:05	Język angielski I, ćw., s.231	Programowanie Obiektowe, w., s.130	
15:15-17:30	Ochrona własności intelektualnej, w. s.130	PO, lab., s.106	
17:45-20:00	PM, s.306		

Zjazd III – 23.03-24.03

Sobota		Niedziela	
Godziny	I	I	
8:00-10:15	Algebra Liniowa z geometrią, w., s.130	Systemy Operacyjne, w., Aula 3	
10:25-12:40	AL., ćw., s.325	PO, lab., s.106	
12:50-15:05	Podstawy Technologii WWW, w., s.130	Programowanie Obiektowe, w., s.130	
15:15-17:30	PTWWW,lab., s.139	SO, lab., s.106	
17:45-20:00	PM, s.306		

Zjazd IV – 13.04-14.04

Sobota		Niedziela	
Godziny	I	I	
8:00-10:15	Podstawy Miernictwa, w., s.130	Algebra Liniowa z geometrią, w., s.231	
10:20-12:35	Podstawy Techniki Cyfrowej, w., Aula 3	AL., ćw., s.325	
12:55-15:10	PTC, s.303 C	Systemy Operacyjne, w., s.130	
15:15-17:30	Ochrona własności intelektualnej, w. s.130	Język angielski I, ćw., s.231	
17:45-20:00	Język angielski I, ćw., s.231		

Zjazd V – 20.04-21.04

Sobota		Niedziela	
Godziny	I	I	
8:00-10:15	Podstawy Technologii WWW, w., Aula 3	Systemy Operacyjne, w., Aula 3	
10:20-12:35	PTWWW,lab., s.139	Programowanie Obiektowe, w., Aula 3	
12:55-15:10	Język angielski I, ćw., s.231	PO, lab., s.106	
15:15-17:30	Ochrona własności intelektualnej, w. s.130	Język angielski I, ćw., s.231	
17:45-20:00	PM, s.306		

Zjazd VI – 27.04-28.04

Sobota		Niedziela	
Godziny	I	I	
8:00-10:15	Podstawy Miernictwa, w., s.130	Systemy Operacyjne, w., Aula 3	
10:25-12:40	Podstawy Techniki Cyfrowej, w., Aula 3	Programowanie Obiektowe, w., Aula 3	
12:50-15:05	PTC, s.303 C	PO, lab., s.106	
15:15-17:30	SO, lab., s.106	Język angielski I, ćw., s.231	
17:45-20:00	Język angielski I, ćw., s.231		

ROZKŁAD ZAJĘĆ - I rok II semestr - studia inżynierskie niestacjonarne

Kierunek INFORMATYKA - rok akad. 2023/2024

Zjazd VII – 11.05-12.05

Sobota		Niedziela
Godziny	I	I
8:00-10:15	Podstawy Technologii WWW, w., s.130	Systemy Operacyjne, w., Aula 3
10:20-12:35	PTWWW, lab., s.139	Programowanie Obiektowe, w., Aula 3
12:55-15:10	Język angielski I, ćw., s.231	Język angielski I, ćw., s.231
15:15-17:30	PO, lab., s.106	SO, lab., s.106
17:45-20:00		

Zjazd IX – 8.06-9.06

Sobota		Niedziela
Godziny	I	I
8:00-10:15	Podstawy Miernictwa, w., s.130	AL., ćw., s.325
10:25-12:40	Podstawy Techniki Cyfrowej, w., Aula 3	AL., ćw., s.325
12:50-15:05	PTC, s.303 C	PTWWW, lab., s.7
15:15-17:30	Podstawy Technologii WWW, w., s.130	Język angielski I, ćw., s.231
17:45-20:00	PTWWW, lab., s.139	

Zjazd X – 15.06-16.06

Sobota		Niedziela
Godziny	I	I
8:00-10:15	Podstawy Miernictwa, w., s.130	Algebra Liniowa z geometrią, w., s.130
10:25-12:40	Podstawy Techniki Cyfrowej, w., Aula 3	AL., ćw., s.325
12:50-15:05	PTC, s.303 C	Język angielski I, ćw., s.231 (2h)
15:15-17:30	SO, lab., s.106	PM, s.306
17:45-20:00		

Oznaczenia:

Z- Zajęcia odbywają się zdalnie

PTC - Podstawy Techniki Cyfrowej: wykłady: - dr M.Siłuszyk, lab.: - dr M.Siłuszyk

PM - Podstawy Miernictwa: wykłady: - dr M.Siłuszyk, lab.: - dr B.Michalczuk

Język Angielski I: ćw - mgr J.Madej-Borychowska

Algebra liniowa z geometrią: wykłady: dr M.Jastrzębska, ćw: dr M.Jastrzębska

PO - Programowanie Obiektowe: wykłady - dr J.Skaruz, lab. - mgr M.Nazarczuk

PTWWW, Podstawy Technologii WWW: wykłady dr W.Bartyna, lab: - dr W.Bartyna

Systemy operacyjne, SO: wykłady - dr P.Świtalski, lab: - mgr J.Gajc

Ochrona własności intelektualnej: wykłady - dr S.Szarek