

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla INŻYNIERSKICH STUDIÓW ZAOCZNYCH

ZJAZD I

Godziny	25 – 26 lutego 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	Język obcy ćw. s. 140, 206, 244 (1/8) godz. 7 ³⁰ - 10 ³⁰	PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (4/26)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (2/26)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	PODSTAWY TECHNIK WYTWARZANIA wykład s. 6 (2/30)	ELEKTROTECHNIKA I wykład s. 6 (5/26)
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15	ELEKTROTECHNIKA I wykład s. 6 (2/26)	
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD II

Godziny	04 - 05 marca 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY TECHNIK WYTWARZANIA wykład s. 6 (8/30)	PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (8/26)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (6/26)
11 ¹⁵ - 12	PODSTAWY TECHNIK WYTWARZANIA wykład s. 6 (11/30)	
12 ¹⁵ - 13		ELEKTROTECHNIKA I wykład s. 6 (8/26)
13 ¹⁵ - 14	Podstawy Techniki Wytwarzania proj. s. (2/25)	
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD III

Godziny	11 - 12 marca 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9		ELEKTROTECHNIKA I wykład s. 6 (14/26)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (10/26)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	ELEKTROTECHNIKA I wykład s. 6 (11/26)	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (4/25)
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla INŻYNIERSKICH STUDIÓW ZAOCZNYCH

ZJAZD IV

Godziny	18 - 19 marca 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (12/26)	ELEKTROTECHNIKA I wykład s. 6 (20/26)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	PODSTAWY TECHNIK WYTWARZANIA wykład s. 6 (14/30)	Podstawy Techniki Wytwarzania proj. s. (8/25)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14	ELEKTROTECHNIKA I wykład s. 6 (17/26)	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (7/25)
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD V

Godziny	25 – 26 marca 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	Język obcy ćw. s. 140, 206, 244 (2/8) godz. 7 ³⁰ - 10 ³⁰	ELEKTROTECHNIKA I wykład s. 422 (22/26)
9 ¹⁵ - 10		PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (14/26)
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	PODSTAWY TECHNIK WYTWARZANIA wykład s. 6 (17/30)	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (9/25)
12 ¹⁵ - 13		Podstawy Techniki Wytwarzania proj. s. (11/25)
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15	ELEKTRONIKA I TECHNIKA MIKROPROCESOROWA wykład s. 6 (3/18)	Podstawy Techniki Wytwarzania proj. s. (11/25)
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD VI

Godziny	01 - 02 kwietnia 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (16/26)	PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (18/26)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	Podstawy Techniki Wytwarzania proj. s. (13/25)	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (11/25)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14	PODSTAWY TECHNIK WYTWARZANIA wykład s. 6 (20/30)	Podstawy Techniki Wytwarzania proj. s. (16/25)
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16	ELEKTROTECHNIKA I wykład s. 6 (24/26)	
16 ¹⁵ - 17		

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla INŻYNIERSKICH STUDIÓW ZAOCZNYCH

ZJAZD VII

Godziny	08 - 09 kwietnia 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	Język obcy ćw. s. 140, 206, 244 (3/8) godz. 7 ³⁰ - 10 ³⁰	PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (20/26)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (13/25)
11 ¹⁵ - 12	Podstawy Technik Wytwarzania proj. s. (19/25)	ELEKTROTECHNIKA I wykład s. 6 (26/26) koniec
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		PODSTAWY TECHNIK WYTWARZANIA wykład s. 6 (25/30)
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD VIII

Godziny	22 - 23 kwietnia 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	Język obcy ćw. s. 140, 206, 244 (4/8) godz. 7 ³⁰ - 10 ³⁰	FIZYKA III lab. s. 319 (3/20)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (22/26)	ELEKTRONIKA I TECHNIKA MIKROPROCESOROWA wykład s. 6 (9/18)
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (15/25)	Elektrotechnika I ćw. s. 140 (3/12)
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16	PODSTAWY TECHNIK WYTWARZANIA wykład s. 6 (27/30)	
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD IX

Godziny	06 - 07 maja 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (24/26)	ELEKTRONIKA I TECHNIKA MIKROPROCESOROWA wykład s. 6 (12/18)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (17/25)	FIZYKA III lab. s. 319 (6/20)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	Podstawy Technik Wytwarzania proj. s. (22/25)	Elektrotechnika I ćw. s. 140 (6/12)
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla INŻYNIERSKICH STUDIÓW ZAOCZNYCH

ZJAZD X

Godziny	13 – 14 maja 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	Język obcy ćw. s. 140, 206, 244 (5/8) godz. 7 ³⁰ - 10 ³⁰	FIZYKA III lab. s. 319 (9/20)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	PODSTAWY TECHNIK WYTWARZANIA wykład s. 6 (30/30) koniec	Elektrotechnika I ćw. s. 140 (9/12)
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (19/25)	Podstawy Techniki Wytwarzania proj. s. (25/25) koniec
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD XI

Godziny	20 - 21 maja 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY KONSTRUKCJI URZĄDZEŃ PRECYZYJNYCH II wykład s. 6 (26/26) koniec	FIZYKA III lab. s. 319 (12/20)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (21/25)	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II lab. s. 703 (3)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	ELEKTRONIKA I TECHNIKA MIKROPROCESOROWA wykład s. 6 (15/18)	
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		Elektrotechnika I ćw. s. 140 (12/12) koniec
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD XII

Godziny	27 – 28 maja 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	Język obcy ćw. s. 140, 206, 244 (6/8) godz. 7 ³⁰ - 10 ³⁰	FIZYKA III lab. s. 319 (15/20)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (23/25)	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II lab. s. 703 (6)
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla INŻYNIERSKICH STUDIÓW ZAOCZNYCH

ZJAZD XIII

Godziny	03 - 04 czerwca 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	ELEKTRONIKA I TECHNIKA MIKROPROCESOROWA wykład s. 6 (18/18) koniec	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II lab. s. 703 (9)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II proj. s. 703 (25/25) koniec	FIZYKA III lab. s. 319 (18/20)
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD XIV

Godziny	10 - 11 czerwca 2017 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
	Z20	Z20
8 ¹⁵ - 9	Język obcy ćw. s. 140, 206, 244 (7\8) godz. 7 ³⁰ - 10 ³⁰	FIZYKA III lab. s. (20/20) koniec
9 ¹⁵ - 10		Podstawy Konstrukcji Urządzeń Precyzyjnych II lab. s. 703 (12) koniec
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

LETNIA SESJA EGZAMINACYJNA:

I termin: 17 - 18 czerwiec 2017 r.

II termin: 24 - 25 czerwiec 2017 r.

JESIENNA SESJA EGZAMINACYJNA:

I termin: 09 - 10 wrzesień 2017 r.

II termin: 16 - 17 wrzesień 2017 r.