

ZJAZD I

Godziny	06 - 07 października 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	URZĄDZENIA I SYSTEMY PRODUKCYJNE (3/25) s. 603	SYSTEMY ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (2/14) s. 146
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (3/24) s. 146
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	ELEKTRONICZNE TECHNIKI POMIAROWE W (2/10) s. 146	ELEKTRONICZNE TECHNIKI POMIAROWE W (4/10) s. 146
13 ¹⁵ - 14	PODSTAWY FOTONIKI I W (3/36) s. 146	
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD II

Godziny	13 - 14 października 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (6/24) s. 11	ELEKTRONICZNE TECHNIKI POMIAROWE W (8/10) s. 146
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		PODSTAWY FOTONIKI I W (6/36) s. 11
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	ELEKTRONICZNE TECHNIKI POMIAROWE W (6/10) s. 11	
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD III

Godziny	20 - 21 października 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	ELEKTRONICZNE TECHNIKI POMIAROWE W (10/10) s. 11 koniec	URZĄDZENIA I SYSTEMY PRODUKCYJNE (6/25) s. 603
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	ELEKTRONICZNE TECHNIKI POMIAROWE L (4/8) s. 250	PODSTAWY FOTONIKI I W (9/36) s. 146
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13		SYSTEMY ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (6/14) s. 11
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

WYDZIAŁ MECHATRONIKI**semestr VII rok akad. 2018/2019**

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

GRUPA: Z44 - specjalność : URZĄDZENIA MECHATRONICZNE**ZJAZD IV**

Godziny	27 - 28 października 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY FOTONIKI I W (12/36) s. 11	APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (15/24) s. 146
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (12/24) s. 11	URZĄDZENIA I SYSTEMY PRODUKCYJNE (9/25) s. 603
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15	TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (4/25) s. 11	
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD V

Godziny	03 - 04 listopada 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY FOTONIKI I W (15/36) s. 146	SYSTEMY ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (8/14) s. 146
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		SYSTEMY ZAPEWNIENIA JAKOŚCI P (2/8) s.
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (6/25) s. 146	WSPÓŁCZESNE NARZĘDZIA WSPOMAGANIA PROJEKTOWANIA P (4/20) s.
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		
	ELEKTRONICZNE TECHNIKI POMIAROWE L (8/8) s. 250 koniec	

ZJAZD VI

Godziny	17 - 18 listopada 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY FOTONIKI I W (18/36) s. 146	APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (21/24) s. 146
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (18/24) s. 146	WSPÓŁCZESNE NARZĘDZIA WSPOMAGANIA PROJEKTOWANIA P (8/20) s.
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15	TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (8/25) s. 146	
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD VII

24 - 25 listopada 2018 r.

Godziny	24 - 25 listopada 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	WSPÓŁCZESNE NARZĘDZIA WSPOMAGANIA PROJEKTOWANIA P (12/20) s.	URZĄDZENIA I SYSTEMY PRODUKCYJNE (12/25) s. 603
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		SYSTEMY ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (10/14) s. 146
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	PODSTAWY FOTONIKI I W (21/36) s. 146	SYSTEMY ZAPEWNIENIA JAKOŚCI P (4/8) s.
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (10/25) s. 146
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD VIII

01 - 02 grudnia 2018 r.

Godziny	01 - 02 grudnia 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI L (3/18) s.	APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI L (6/18) s.
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (12/25) s. 146	URZĄDZENIA I SYSTEMY PRODUKCYJNE (14/25) s. 603
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14	PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH W (2/12) s. 146	APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (24/24) koniec s. 146
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD IX

08 - 09 grudnia 2018 r.

Godziny	08 - 09 grudnia 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	SYSTEMY ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (12/14) s. 146	URZĄDZENIA I SYSTEMY PRODUKCYJNE (17/25) s. 603
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	SYSTEMY ZAPEWNIENIA JAKOŚCI P (6/8) s.	TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (14/25) s. 146
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	WSPÓŁCZESNE NARZĘDZIA WSPOMAGANIA PROJEKTOWANIA P (16/20) s.	PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH W (4/12) s. 146
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH P (4/12) s. 146
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD X

Godziny	15 - 16 grudnia 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (16/25) s. 146	PODSTAWY FOTONIKI I W (24/36) s. 146
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	URZĄDZENIA TECHNOLOGICZNE ELEKTRONIKI I W (3/12) s. 146	WSPÓŁCZESNE NARZĘDZIA WSPOMAGANIA PROJEKTOWANIA P (20/20) s. koniec
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14	SYSTEMY ZAPEWNIENIA JAKOŚCI W (14/14) s. 146 koniec	
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16	SYSTEMY ZAPEWNIENIA JAKOŚCI	
16 ¹⁵ - 17	P (8/8) s. koniec	

ZJAZD XI

Godziny	22 - 23 grudnia 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY FOTONIKI I W (27/36) s. 146	URZĄDZENIA I SYSTEMY PRODUKCYJNE (20/25) s. 603
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI L (12/18) s.	URZĄDZENIA TECHNOLOGICZNE ELEKTRONIKI I W (6/12) s. 146
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (18/25) s. 146
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD XII

Godziny	12 - 13 stycznia 2019 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY FOTONIKI I W (30/36) s. 146	PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH W (8/12) s. 146
9 ¹⁵ - 10		PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH P (8/12) s. 146
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (20/25) s. 146	URZĄDZENIA TECHNOLOGICZNE ELEKTRONIKI I W (9/12) s. 146
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14	PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH W (6/12) s. 146	
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16	PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH	
16 ¹⁵ - 17	P (6/12) s. 146	

WYDZIAŁ MECHATRONIKI**semestr VII rok akad. 2018/2019**

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

GRUPA: Z44 - specjalność : URZĄDZENIA MECHATRONICZNE**ZJAZD XIII**

Godziny	19 - 20 stycznia 2019 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY FOTONIKI I W (33/36) s. 146	URZĄDZENIA I SYSTEMY PRODUKCYJNE (23/25) s. 603
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (22/25) s. 146	APARATURA W SYSTEMACH ZAPEWNIENIA JAKOŚCI L (18/18) koniec s.
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14	PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH W (10/12) s. 146	
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16	PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH P (10/12) s. 146	
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD XIV

Godziny	26 - 27 stycznia 2019 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH W (12/12) s. 146 koniec	URZĄDZENIA I SYSTEMY PRODUKCYJNE (25/25) s. 603 koniec
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH P (12/12) s. 146 koniec	TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (25/25) s. 146 koniec
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	PODSTAWY FOTONIKI I W (36/36) s. 146 koniec	
13 ¹⁵ - 14		URZĄDZENIA TECHNOLOGICZNE ELEKTRONIKI I W (12/12) s. 146 koniec
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

ZIMOWA SESJA EGZAMINACYJNA:

- 26 stycznia 2019 r. egzamin uczelniany z języków obcych na poziomie B2
- 02-03 lutego 2019 r. – sesja egzaminacyjna I – termin
- 09-10 lutego 2019 r. – sesja egzaminacyjna II – termin