

ZJAZD I

Godziny	05 - 06 października 2019 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	12 - 13 października 2019 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	19 - 20 października 2019 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. 2019/2020**

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

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

Godziny	26 - 27 października 2019 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	PODSTAWY FOTONIKI I W (12/36) s. 146	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. 146	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. 146	
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD V

Godziny	09 - 10 listopada 2019 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		TECHNOLOGIA URZĄDZEŃ MECHATRONIKI I W (6/25) s. 146
11 ¹⁵ - 12	WSPÓŁCZESNE NARZĘDZIA WSPOMAGANIA PROJEKTOWANIA P (4/20) s.	
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15	ELEKTRONICZNE TECHNIKI POMIAROWE L (8/8) s. 250 koniec	
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD VI

Godziny	16 - 17 listopada 2019 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

Godziny	23 - 24 listopada 2019 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

Godziny	30 listopada 2019 r. - 01 grudnia 2019 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

Godziny	07 - 08 grudnia 2019 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		

WYDZIAŁ MECHATRONIKI**semestr VII rok akad. 2019/2020**

ROZKŁAD ZAJĘĆ dla STUDIÓW NIESTACJONARNYCH

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

Godziny	14 - 15 grudnia 2019 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 P (8/8) s. koniec	
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD XI

Godziny	21 - 22 grudnia 2019 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	11 - 12 stycznia 2020 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		
10 ¹⁵ - 11		PROJEKTOWANIE ZESPOŁÓW ELEKTRONICZNYCH P (8/12) s. 146
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 P (6/12) s. 146	
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD XIII

Godziny	18 - 19 stycznia 2020 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	25 - 26 stycznia 2020 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	URZĄDZENIA TECHNOLOGICZNE ELEKTRONIKI I W (12/12) s. 146 koniec
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

ZIMOWA SESJA EGZAMINACYJNA:

- 01 lutego 2020 r. egzamin uczelniany z języków obcych na poziomie B2
- 01-02 lutego 2020 r. – sesja egzaminacyjna I – termin
- 08-09 lutego 2020 r. – sesja egzaminacyjna II – termin