

ZJAZD I

Godziny	24 - 25 lutego 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	METODY SZTUCZNEJ INTELIGENCJI wykład s. 519 (2/14)	AUTOMATYKA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 422 (4/14)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 519 (2/14)	AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 16 (5/14)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 519 (2/14)	SEMINARIUM DYPLOMOWE proj. s. 16 (3/25)
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15	SYSTEMY CZASU RZECZYWISTEGO I SIECI PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 519 (2/14)	
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD II

Godziny	03 - 04 marca 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 519 (7/14)	STEROWANIE I PROGRAMOWANIE ROBOTÓW wykład s. 16 (2/13)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	AUTOMATYKA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 519 (6/14)	AUTOMATYKA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 519 (8/14)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	METODY SZTUCZNEJ INTELIGENCJI wykład s. 519 (4/14)	SYSTEMY CZASU RZECZYWISTEGO I SIECI PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 16 (6/14)
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15	SYSTEMY CZASU RZECZYWISTEGO I SIECI PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 519 (4/14)	AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 16 (9/14)
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD III

Godziny	10 - 11 marca 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 16 (11/14)	SEMINARIUM DYPLOMOWE proj. s. 16 (6/25)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	Automatyzacja i Robotyzacja Procesów Przemysłowych lab. s. 30 (2/11)	SYSTEMY CZASU RZECZYWISTEGO I SIECI PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 16 (8/14)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	STEROWANIE I PROGRAMOWANIE ROBOTÓW wykład s. 16 (4/13)	Systemy Czasu Rzeczywistego i Sieci Przemysłowych lab s. (3/11)
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15	METODY SZTUCZNEJ INTELIGENCJI wykład s. 16 (6/14)	
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD IV

Godziny	17 - 18 marca 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	STEROWANIE I PROGRAMOWANIE ROBOTÓW wykład s. 16 (6/13)	AUTOMATYKA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 422 (12/14)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	AUTOMATYKA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 519 (10/14)	SEMINARIUM DYPLOMOWE proj. s. 422 (9/25)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	AUTOMATYZACJA I ROBOTYZACJA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 16 (14/14) koniec	
13 ¹⁵ - 14		

ZJAZD V

Godziny	24 - 25 marca 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	SYSTEMY CZASU RZECZYWISTEGO I SIECI PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 16 (10/14)	STEROWANIE I PROGRAMOWANIE ROBOTÓW wykład s. 16 (8/13)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	Systemy Czasu Rzeczywistego i Sieci Przemysłowych lab s. (5/11)	METODY SZTUCZNEJ INTELIGENCJI wykład s. 16 (10/14)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	METODY SZTUCZNEJ INTELIGENCJI wykład s. 16 (8/14)	SYSTEMY CZASU RZECZYWISTEGO I SIECI PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 16 (12/14)
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15	Automatyzacja i Robotyzacja Procesów Przemysłowych lab. s. 30 (4/11)	
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD VI

Godziny	07 - 08 kwietnia 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	AUTOMATYKA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 519 (14/14) koniec	STEROWANIE I PROGRAMOWANIE ROBOTÓW wykład s. 16 (11/13)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	SYSTEMY CZASU RZECZYWISTEGO I SIECI PRZEMYSŁOWYCH wykład s. 519 (14/14) koniec	SEMINARIUM DYPLOMOWE proj. s. 16 (11/25)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13	Automatyzacja i Robotyzacja Procesów Przemysłowych lab. s. 30 (8/11)	Systemy Czasu Rzeczywistego i Sieci Przemysłowych lab s. (8/11)
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD VII

Godziny	14 - 15 kwietnia 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	STEROWANIE I PROGRAMOWANIE ROBOTÓW wykład s. 16 (13/13) koniec	AUTOMATYKA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH lab. s. (3/11)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11	Systemy Czasu Rzeczywistego i Sieci Przemysłowych lab s. (11/11) koniec	METODY SZTUCZNEJ INTELIGENCJI wykład s. 16 (12/14)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14	Automatyzacja i Robotyzacja Procesów Przemysłowych lab. s. 30 (11/11) koniec	SEMINARIUM DYPLOMOWE proj. s. 16 (14/25)
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD VIII

Godziny	21 - 22 kwietnia 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	SEMINARIUM DYPLOMOWE proj. s. 16 (17/25)	AUTOMATYKA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH lab. s. (6/11)
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13		STEROWANIE I PROGRAMOWANIE ROBOTÓW lab. s. (4/11)
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		
16 ¹⁵ - 17		

ZJAZD IX

Godziny	28 - 29 kwietnia 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	AUTOMATYKA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH lab. s. (9/11)	
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12	METODY SZTUCZNEJ INTELIGENCJI wykład s. 16 (14/14) koniec	
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14	STEROWANIE I PROGRAMOWANIE ROBOTÓW lab. s. (7/11)	
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD X

Godziny	12 - 13 maja 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9	METODY SZTUCZNEJ INTELIGENCJI laboratorium s. (6/11)	AUTOMATYKA PROCESÓW PRZEMYSŁOWYCH lab. s. (11/11) koniec
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		SEMINARIUM DYPLOMOWE proj. s. 16 (20/25)
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		

ZJAZD XI

Godziny	19 maja 2018 r.		
	SOBOTA	NIEDZIELA	
8 ¹⁵ - 9	STEROWANIE I PROGRAMOWANIE ROBOTÓW lab. s. (11/11) koniec		
9 ¹⁵ - 10			
10 ¹⁵ - 11			SEMINARIUM DYPLOMOWE proj. s. 16 (22/25)
11 ¹⁵ - 12			
12 ¹⁵ - 13			
13 ¹⁵ - 14			
14 ¹⁵ - 15			
15 ¹⁵ - 16			

ZJAZD XII

Godziny	26 - 27 maja 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9		SEMINARIUM DYPLOMOWE proj. s. 16 (25/25) koniec
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12		METODY SZTUCZNEJ INTELIGENCJI laboratorium s. (11/11) koniec
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD XIII XIII

Godziny	02 - 03 czerwca 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9		
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

ZJAZD XIV

Godziny	09 - 10 czerwca 2018 r.	
	SOBOTA	NIEDZIELA
8 ¹⁵ - 9		
9 ¹⁵ - 10		
10 ¹⁵ - 11		
11 ¹⁵ - 12		
12 ¹⁵ - 13		
13 ¹⁵ - 14		
14 ¹⁵ - 15		
15 ¹⁵ - 16		

SESJA LETNIA:

I – termin: 16-17 czerwca 2018 r.

II – termin: 23-24 czerwca 2018 r.

16 czerwca 2018 r. egzamin uczelniany z języków obcych na poziomie B2

SESJA JESIENNA:

I – termin: 08-09 września 2018 r.

II – termin: 15-16 września 2018 r.