

Mechanika i Budowa Maszyn **semestr VI**

ZJAZD I						
22.02.2019						
piątek	16:00	18:15	3	Inżynieria systemów W		
	18:30	20:45	3	Eksploatacja i diagnostyka Maszyn W		
23.02.2019						
sobota	8:00	10:15	3	Podstawy technologii kół zębatych Lab. gr II		223
	8:00	10:15	3	Projektowanie oprzyrządowania technologicznego projekt. III		217
	10:30	12:45	3	Podstawy technologii kół zębatych Lab. gr I		223
	10:30	12:45	3	Projektowanie oprzyrządowania technologicznego projekt. II		217
	10:30	12:45	3	Inżynieria jakości wg ISO/norm branżowych ćw. gr II		117
	13:15	15:30	3	Projektowanie oprzyrządowania technologicznego projekt. I		25
	13:15	15:30	3	Eksploatacja i diagnostyka Maszyn lab.gr II		109
	13:15	15:30	3	Podstawy technologii kół zębatych Lab. gr III		223
16:00	18:15	3	Projektowanie oprzyrządowania technologicznego W		220	
24.02.2019						
niedziela	8:00	10:15	3	Planowanie i sterowanie produkcją PPC W		218
	10:30	12:45	3	Inżynieria jakości wg ISO/norm branżowych W		220
	13:15	15:30	3	Planowanie i sterowanie produkcją PPC ćw.gr. I		218
						220
ZJAZD II						
1.03.2019						
piątek	16:00	18:15	3	Eksploatacja i diagnostyka Maszyn W		222
	18:30	20:45	3	Projektowanie oprzyrządowania technologicznego W		218
2.03.2019						
sobota	8:00	10:15	3	Przemysłowa dokumentacja inżynierska W		218
	10:30	12:45	3	Inżynieria jakości wg ISO/norm branżowych ćw. gr I		221
	10:30	13:45	4	Obrabiarki CNC lab. III		25
	14:00	17:15	4	Obrabiarki CNC lab. I		25
	14:00	17:15	4	Podstawy technologii kół zębatych Lab. gr II		119
	14:00	16:15	3	Przemysłowa dokumentacja inżynierska ćw. gr. II		218
	17:30	19:45	3	Przemysłowa dokumentacja inżynierska ćw. gr. I		218
17:30	19:45	3	Inżynieria systemów Lab. gr III		25	
3.03.2019						
niedziela	8:00	10:15	3	Techniki współrzędnościowe W		218
	10:30	12:45	3	Projektowanie oprzyrządowania technologicznego projekt. I		217
	10:30	12:45	3	Obrabiarki CNC lab. II		25
	10:30	12:45	3	Przemysłowa dokumentacja inżynierska projekt. gr III		218
	13:15	15:30	3	Przemysłowa dokumentacja inżynierska projekt. Gr I		218
	13:15	15:30	3	Inżynieria systemów Lab. gr II		25
13:15	15:30	3	Projektowanie oprzyrządowania technologicznego projekt. III		217	
ZJAZD III						
15.03.2019						
piątek	16:00	18:15	3	Eksploatacja i diagnostyka Maszyn W		220
	18:30	20:45	3	Inżynieria jakości wg ISO/norm branżowych W		220
16.03.2019						
sobota	8:00	10:15	3	Seminarium dyplomowe gr. I		221
	8:00	10:15	3	Seminarium dyplomowe gr. II		236
	8:00	10:15	3	Seminarium dyplomowe gr. III		206
	10:30	12:45	3	Badania nieniszczące W		218
	13:15	15:30	3	Projektowanie oprzyrządowania technologicznego W		219
	15:45	19:00	4	Obrabiarki CNC lab. II		25
15:45	18:00	3	Projektowanie oprzyrządowania technologicznego projekt. III		223	
17.03.2019						
niedziela	8:45	11:15	3	Planowanie i sterowanie produkcją PPC W		218
	11:30	13:45	3	Inżynieria systemów Lab. gr I		25
	11:30	13:45	3	Eksploatacja i diagnostyka Maszyn lab.gr II		108
	11:30	13:45	3	Planowanie i sterowanie produkcją PPC ćw.gr. II		218
	14:15	16:30	3	Eksploatacja i diagnostyka Maszyn lab.gr I		108
	14:15	16:30	3	Projektowanie oprzyrządowania technologicznego projekt. II		223
14:15	16:30	3	Inżynieria systemów Lab. gr III		25	