

## Plan zajęć - Mechatronika (stacjonarna), semestr Sesja, rok 2019/2020

08.06-14.06					
Wtorek 09.06	12:30 - 13:30	Napędy maszyn Platforma Teams 09.06.2020		dr Marek Bara	MECH II DZ I, Mechatronika II rok (1 stopnia)
Środa 10.06	08:00 - 09:00	Komputerowe wspomaganie w inżynierii Platforma: Moodle 10.06.2020		dr hab. Dariusz Bochenek	MECH III DZ I, Mechatronika III rok
	10:00 - 11:00	Mechanika techniczna 2 Platforma Moodle 10.06.2020		prof. dr hab. inż. Elżbieta Bociąga	MECH I DZ I, MECH I DZ II, Mechatronika I rok (1 stopnia)
Piątek 12.06	10:00 - 11:00	Układy sterowania systemami mikromechatronicznym Platforma: Moodle 12.06.2020		dr Jacek Krawczyk	MECH III DZ I 2gr
	10:00 - 11:00	Materiały i technologie materiałowe Zdalnie 12.06.2020		prof. dr hab. Józef Lelątko	MECH I 2ST DZ I 1gr
15.06-21.06					
Poniedziałek 15.06	10:00 - 11:00	Układy elektroniczne w mechatronice Zdalnie 15.06.2020		dr hab. Zbigniew Stokłosa	MECH I 2ST DZ I 1gr
	10:00 - 11:00	Systemy inteligentnego budynku Platforma: Moodle 15.06.2020		dr hab. inż. Lucjan Kozieński	MECH III DZ I 3gr
Wtorek 16.06	11:00 - 12:00	Matematyka Stosowana Platforma Moodle 16.06.2020		dr Łukasz Dawidowski	MECH I DZ I, MECH I DZ II, Mechatronika I rok (1 stopnia)
	13:00 - 14:00	Elektrotechnika Platforma Moodle 16.06.2020		dr Radosław Zachariasz	MECH II DZ I, Mechatronika II rok (1 stopnia)
Piątek 19.06	12:00 - 13:00	Sterowniki programowalne Platforma: Moodle 19.06.2020		dr hab. inż. Lucjan Kozieński	MECH III DZ I, Mechatronika III rok
22.06-28.06					
Poniedziałek 22.06	11:00 - 12:00	Fizyka 2 Platforma Moodle 22.06.2020		dr Joanna Bartkowska	MECH I DZ I, MECH I DZ II, Mechatronika I rok (1 stopnia)
Środa 24.06	11:00 - 12:00	Nowoczesne technologie w mikromechatronice Platforma MS Teams 24.06.2020		prof. dr hab. Julian Plewa	MECH I 2ST DZ I 1gr
	11:00 - 12:00	Język angielski Platforma Teams 24.06.2020		mgr Ewa Karolczak-Wawrzęta	MECH II DZ I, Mechatronika II rok (1 stopnia)
29.06-05.07					
Wtorek 30.06	11:00 - 12:00	Aparatura kontrolno-pomiarowa Platforma: Moodle 30.06.2020		dr Marek Bara	MECH III DZ I 1gr
	12:00 - 13:00	Metrologia techniczna i systemy pomiarowe 2 Platforma Moodle 30.06.2020		dr Joanna Bartkowska	MECH II DZ I, Mechatronika II rok (1 stopnia)