

Zima_2019

Grupa Rozkład - WMP-CF-N-03, WMP-CF-N-03 (Tyg 1-18)

	08:00	09:00	09:00	10:00	10:00	11:00	11:00	12:00	12:00	13:00	13:00	14:00	14:00	15:00	15:00	16:00	16:00	17:00	17:00	18:00	18:00	19:00	19:00	20:00
Pn																								
wtorek								11:30-13:00, Tyg 1-18 Modelowanie molekularne; prof. nadzw. Makowska-Janusik Małgorzata; AB-1020 PRACOWNIA FIZYCZNA; WMP-CF-N-03																
Śr																								
czwartek			09:45-11:15, Tyg 1-18 SKCH-2 Seminarium kierunkowe; dr hab. Morzyk-Ociepa Barbara; AB-4003; WMP-CF-N-03 Zajęcia wg harmonogramu											15:15-16:45, Tyg 1-18 SKF-2 Seminarium kierunkowe; prof. nadzw. Mandowski Arkadiusz; AB-1020 PRACOWNIA FIZYCZNA; WMP-CF-N-03 Zajęcia wg harmonogramu										
piątek	08:00-20:00, Tyg 1-18 M_5(2) Zajęcia rozwijające umiejętności dydaktyczne; dr Gielzak-Koćwin Krystyna; dr hab. Mandowska Ewa; WMP-CF-N-03 Zajęcia realizowane indywidualnie pod opieką dr hab. E. Mandowskiej i dr K. Gielzak - Koćwin																							
	08:00-20:00, Tyg 1-18 M_6(2) Seminarium doktoranckie; prof. dr hab. Bałczewski Piotr; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; prof. nadzw. Szczęśniak Radosław; prof. nadzw. Makowska-Janusik Małgorzata; WMP-CF-N-03 Seminarium doktoranckie realizowane indywidualnie w semestrze 3 i 4 według harmonogramu																							