

data	14.02.2020	06.03.2020	03.04.2020	22.05.2020	05.06.2020
godz.	piątek	piątek	piątek	piątek	sobota
08.00					
09.00	Język nowożytny w obszarze nauki mgr Marta Radzicka	Język nowożytny w obszarze nauki mgr Marta Radzicka	Język nowożytny w obszarze nauki mgr Marta Radzicka	Język nowożytny w obszarze nauki mgr Marta Radzicka	Język nowożytny w obszarze nauki mgr Marta Radzicka
10.00	sala 101 B	sala 101 B	sala 101 B	sala 101 B	sala 101 B
11.00	Monitorowanie aktywności i sprawności fizycznej	Monitorowanie aktywności i sprawności fizycznej	Monitorowanie aktywności i sprawności fizycznej	Monitorowanie aktywności i sprawności fizycznej	Monitorowanie aktywności i sprawności fizycznej
12.00	dr hab. Kazimierz Kochanowicz, prof. AWFIS	dr hab. Kazimierz Kochanowicz, prof. AWFIS	dr hab. Kazimierz Kochanowicz, prof. AWFIS	dr hab. Kazimierz Kochanowicz, prof. AWFIS	dr hab. Kazimierz Kochanowicz, prof. AWFIS
13.00	sala 101 B	sala 101 B	sala 101 B	sala 101 B	sala 101 B
14.00	Metabolizm wysiłkowy dr hab. Jan Jacek Kaczor, prof. AWFIS	Metabolizm wysiłkowy dr hab. Jan Jacek Kaczor, prof. AWFIS	Metabolizm wysiłkowy dr hab. Jan Jacek Kaczor, prof. AWFIS	Metabolizm wysiłkowy dr hab. Jan Jacek Kaczor, prof. AWFIS	Metabolizm wysiłkowy dr hab. Jan Jacek Kaczor, prof. AWFIS
15.00	sala 101 B	sala 101 B	sala 101 B	sala 101 B	sala 101 B
16.00					
17.00					
18.00					
19.00					

ponadto:
 Seminarium doktorskie 15 godz.
 Prowadzenie zajęć dydaktycznych 45 godz.