

				Piątek 09.05.2025							Sobota 10.05.2025							Niedziela 11.05.2025									
Kier	Tytuł	Nazwisko	Przed_1	Rodzaj	8 ⁰⁰	9 ⁴⁵	11 ³⁰	13 ⁴⁵	15 ³⁰	17 ¹⁵	19 ⁰⁰	8 ⁰⁰	9 ⁴⁵	11 ³⁰	13 ⁴⁵	15 ³⁰	17 ¹⁵	19 ⁰⁰	8 ⁰⁰	9 ⁴⁵	11 ³⁰	13 ⁴⁵	15 ³⁰	17 ¹⁵	19 ⁰⁰		
MJ3PPIW	dr	Kawiak E.	Blok fakultatywny F	C																							
MJ3PPIW	dr	Młynek P.	Korekta zaburzeń rozwoju dziecka	W																							
MJ3PPIW	dr	Młynek P.	Korekta zaburzeń rozwoju dziecka	C																							
MJ3PPIW	dr	Tomas I.	Kształcenie literackie w wychowaniu i edukacji	W											W 107												
MJ3PPIW	dr	Tomas I.	Kształcenie literackie w wychowaniu i edukacji	C												C 107	C 107										
MJ3PPIW	prof. UŚ	Łobos A.	Kultura języka z retoryką	W																							
MJ3PPIW	prof. UŚ	Łobos A.	Kultura języka z retoryką	C									C 8	C 8													
MJ3PPIW	dr	Brosch A.	Media w pracy nauczyciela	C/Z						C/Z C/Z																	
MJ3PPIW	dr	Brosch A.	Metodologia badań pedagogicznych	W																		W 110					
MJ3PPIW	dr	Brosch A.	Metodologia badań pedagogicznych	C																			C 110				
MJ3PPIW	prof. UŚ	Huk T.	Metodyka edukacji informatycznej	L1																							
MJ3PPIW	prof. UŚ	Huk T.	Metodyka edukacji informatycznej	L2																							
MJ3PPIW	prof. UŚ	Kisiel M.	Metodyka edukacji muzycznej w przedszkolu i klasach I-III	C																							
MJ3PPIW	dr	Musioł M	Metodyka edukacji technicznej w przedszkolu i klasach I-III (sem.6)	C																							
MJ3PPIW	dr	Skop K.	Moduł do wyboru: Techniki teatralne w pracy nauczyciela	C																							
MJ3PPIW	mgr	Pisarek G.	Pierwsza pomoc przedmedyczna	C																							
MJ3PPIW	prof.	Krasoń K.	Polisensoryczna analiza i interpretacja tekstu literackiego w edukacji i terapii	W									W 8														
MJ3PPIW	mgr	Karaszevska S.	Polisensoryczna analiza i interpretacja tekstu literackiego w edukacji i terapii	C																C 113	C 113						
MJ3PPIW	dr	Zormanova L.	Proseminarium	C1																							
MJ3PPIW	dr	Zormanova L.	Proseminarium	C2																							