

Zjazd 14–15 styczeń 2023

14.1.2023				
JUBILERSTWO I rok	8.15 – 12.45	13.00 – 14.30	15.00 – 17.15	
	Niestandardowe techniki jubilerskie – warsztaty mgr Iwona Tamborska (pracownia)	Dokumentacja fotograficzna zabytków mgr Jan Żyszkowski	Wstęp do historii sztuki mgr Magdalena Szafkowska (zbiórka przed Muzeum Narodowym, pl. Powstańców Warszawy 5)	
JUBILERSTWO II, III rok KONSERWACJA III rok	9.30 – 12.30	13.00 – 14.30	15.00 – 17.15	
	Kamieniarstwo dr Czesław August	Dokumentacja fotograficzna zabytków mgr Jan Żyszkowski	Wstęp do historii sztuki mgr Magdalena Szafkowska (zbiórka przed Muzeum Narodowym, pl. Powstańców Warszawy 5)	
15.1.2023				
JUBILERSTWO I rok	8.30 – 12.15	12.30 – 14.00	14.15 – 15.45	16.00 – 18.15
	Niestandardowe techniki jubilerskie – warsztaty mgr Iwona Tamborska (pracownia)	Pracownia i seminarium licencjackie prof. dr hab. Michał Sachanbiński	Rysunek techniczny z elementami geometrii wykreślnej mgr inż. arch. Krzysztof Wartenberg	Projektowanie biżuterii i form użytkowych dr Katarzyna Gemborys
JUBILERSTWO II rok	9.15 – 12.15	12.30 – 14.00	14.15 – 15.45	16.00 – 18.15
	Mineralogia i metody badań minerałów i skał dr Tomasz Pawlik	Pracownia i seminarium licencjackie prof. dr hab. Michał Sachanbiński	Rysunek techniczny z elementami geometrii wykreślnej mgr inż. arch. Krzysztof Wartenberg	Projektowanie biżuterii i form użytkowych dr Katarzyna Gemborys
JUBILERSTWO III rok	9.15 – 12.15	12.30 – 14.00	14.15 – 15.45	16.00 – 18.15
	Mineralogia i metody badań minerałów i skał dr Tomasz Pawlik	Pracownia i seminarium licencjackie prof. dr hab. Michał Sachanbiński	Dokumentacja konserwatorska mgr inż. arch. Krzysztof Wartenberg	Projektowanie biżuterii i form użytkowych dr Katarzyna Gemborys
KONSERWACJA III rok	9.15 – 12.15	12.30 – 14.00	14.15 – 15.45	
	Mineralogia i metody badań minerałów i skał dr Tomasz Pawlik	Pracownia i seminarium licencjackie prof. dr hab. Michał Sachanbiński	Dokumentacja konserwatorska mgr inż. arch. Krzysztof Wartenberg	