

PLAN ZAJĘĆ DLA STUDIÓW STACJONARNYCH - JUBILERSTWO

SEMESTR LETNIM 2025/2026

obowiązuje od 20.04.2026

PONIEDZIAŁEK	10.00 – 12.15	12.30 – 14.45	15.00 – 17.15
Rok I	Projektowanie biżuterii i form użytkowych dr Katarzyna Gemborys	Podstawy geologii i petrografii skał dr Czesław August	Konserwacja metali i materiałoznawstwo złotnicze mgr Henryk Szaton pracownia
Rok II			
Rok III	Projektowanie biżuterii i form użytkowych dr Katarzyna Gemborys		
WTOREK	9.30 – 11.45	12.00 – 14.15	14.30 – 16.45
Rok I	Kamienie szlachetne i ozdobne prof. dr hab. Michał Sachanbiński	Techniki i technologie jubilerskie Mistrz Valentyn Chornyj, pracownia	Lektorat z języka angielskiego mgr Ewa Jankowska
Rok II		Lektorat z języka angielskiego mgr Ewa Jankowska	Techniki i technologie jubilerskie Mistrz Valentyn Chornyj, pracownia
ŚRODA			14.00 – 17.00
Rok I			Podstawy informatyki z elementami modelowania obiektowego inż. inf. Krzysztof Rostoński
Rok II	9.45 – 13.30 Techniki i technologie jubilerskie Mistrz Valentyn Chornyj, pracownia		
Rok III			13.30 – 17.00 Pracownia jubilerska Opiekun Maja Pasierbińska, pracownia
CZWARTEK	8.45 – 11.00	11.15 – 13.30	14.00 – 16.15
Rok I	Techniki i technologie jubilerskie Mistrz Valentyn Chornyj, pracownia	Fizyka ogólna mgr Maciej Kowalczyk	Prawna ochrona zabytków mgr inż. arch. Krzysztof Wartenberg
Rok II			
Rok III	Techniki i technologie jubilerskie Mistrz Valentyn Chornyj, pracownia		
PIĄTEK	wolne		