

PLAN ZAJĘĆ DLA STUDIÓW STACJONARNYCH - JUBILERSTWO

SEMESTR LETNIM 2025/2026

obowiązuje od 09.03.2026

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