

**Egzaminy i zaliczenia - sesja zimowa 2022/2023**  
**studia niestacjonarne**

**Do sesji zostaną dopuszczeni studenci bez zaległości finansowych wobec uczelni!**

Rok studiów	Imię i nazwisko egzaminatora	Przedmiot	Zaliczenia na ocenę	Egzamin	Ilość godzin / ECTS	Data i godzina
Konserwacja, Jubilerstwo II, III rok	dr Tomasz Pawlik	Mineralogia i metody badań mineralów i skał	ZAO	<b>EGZ</b>	36/ ECTS 5	<b>28.01.2023 godz. 13.45-16.00</b>
Konserwacja, Jubilerstwo II, III rok	dr Czesław August	Kamieniarstwo		<b>EGZ</b>	24/ ECTS 3	praca pisemna do końca sesji 12.02.2023
Konserwacja, Jubilerstwo III rok	mgr Jolanta Otwinowska	Rysunek odręczny	ZAO		72/ ECTS 8	<b>05.02.2023 godz. 11.00-11.45</b>
Konserwacja, Jubilerstwo III rok	mgr Jolanta Otwinowska	Rzeźba i modelowanie	ZAO		48/ ECTS 5	<b>05.02.2023 godz. 11.00-11.45</b>
Konserwacja III rok Jubilerstwo I, II, III rok	mgr Elżbieta Bigos	Techniki malarskie		<b>EGZ</b>	24/ ECTS 3	<b>05.02.2023 godz. 12.00-13.45</b>
Konserwacja III rok	mgr Elżbieta Bigos	Malarstwo		<b>EGZ</b>	48/ECTS 5	<b>05.02.2023 godz. 12.00-13.45</b>
Konserwacja, Jubilerstwo III rok	mgr inż. arch. Krzysztof Wartenberg	Rysunek techniczny z elementami geometrii wykreślnej	ZAO		48/ECTS 6	<b>05.02.2023 godz. 14.00-16.15</b>
Konserwacja, Jubilerstwo III rok	mgr inż. arch. Krzysztof Wartenberg	Dokumentacja pomiarowo – rysunkowa zabytków	ZAO		24/ECTS 3	<b>05.02.2023 godz. 14.00-16.15</b>

**W niedzielę (05.02.2023) jubilerzy muszą zostawić w dziekanacie prace z Projektowania biżuterii i form użytkowych dla dr Katarzyny Gemborys.**