

Date	Name and surname	Title
27.11.2024	mgr Małgorzata Sypniewska	Wytwarzanie i charakterystyka cienkich warstw zawierających związki cynku i glinu z 8-hydroksychinoliną i jej pochodnymi do zastosowań w optoelektronice
17.12.2024	Seminarium świąteczne	Sensory, nutritional, and antioxidant characteristics of the most popular beetroot soup served on Christmas Eve
22.01.2025	mgr Marta Jaros	Influence of N-donor ligand on physicochemical properties of new carboxylate nickel(II) complexes
5.02.2025	M.Sc. Debleena Mandal	Metal oxide – Schiff base nanofibers as novel optical sensors for metal ion detection in the aquatic environment
26.02.2025	mgr Agnieszka Kowaluk	Metrology in chemistry
2.04.2025	M.Sc. Renny Louis Anto	Guest specific adaptive crystals of thiacalixarene
23.04.2025	mgr Katarzyna Bogdańska	Otrzymywanie i charakterystyka strukturalna i morfologiczna cienkich warstw tlenkowo-metalicznych
7.05.2025	mgr Adriana Kaszuba	Structural characterization and assessment of anticancer properties of new piano-stool ruthenium(II) complexes with disubstituted triazolopyrimidines ligands
28.05.2025	mgr Aleksandra Ścigała	Otrzymywanie i charakterystyka nanomateriałów na bazie azotku miedzi
24.06.2025	Zespół Chemii Analitycznej i Żywności	Jednodniowe seminarium Katedralne z warsztatami sensorycznymi