

Kierunek	Specjalność	Temat pracy	Promotor - imię	Promotor - nazwisko
IOŚ	MOŚ	Projekt błękitno-zielonej infrastruktury dla łagodzenia zmian klimatu w Krakowie	Urszula	Aleksander-Kwaterczak
IIIOŚ	MOŚ	Zasolenie wód rzeki Odry-przyczyny i skutki	Dariusz	Ciszewski
IIIOŚ	MOŚ	Wykorzystanie <i>Lepidium Sativum</i> , <i>Sinapis Alba</i> , <i>Sorghum Saccharatum</i> do oceny fitotoksyczności popiołów z palenisk domowych	Alicja	Kicińska
IIIOŚ	MOŚ	Zawartość Zn w wybranych frakcjach granulometrycznych osadów dennych rzek w Małopolsce	Magdalena	Strzebońska
IIIOŚ	MOŚ	Zawartość Pb w wybranych frakcjach granulometrycznych osadów dennych rzek w Małopolsce	Magdalena	Strzebońska
IIIOŚ	MOŚ	Instrumenty ochrony środowiska i ich zastosowanie w związku z inwestycjami miejskimi na obszarach o ponadnormatywnym zanieczyszczeniu, na przykładzie Starego Miasta w Krakowie	Marta	Wardas-Lasoń
IIIOŚ	MOŚ	Zastosowanie analiz geochemicznych w ocenie skutków zmian zagospodarowania terenu realizowanych w ramach badań archeologiczno-środowiskowych w rejonie Woli Justowskiej w Krakowie.	Marta	Wardas-Lasoń