|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Imię i nazwisko prowadzącego** | **Temat pracy licencjackiej/*zagadnienie*** |
|  | dr Katarzyna Sutkowska | *- metale ciężkie w glebach* |
|  | dr Katarzyna Sutkowska | *- wpływ górnictwa i przeróbki surowców na gleby* |
|  | dr Katarzyna Sutkowska | *- inwentaryzacja odsłonięć formacji skalnych w wybranym obszarze Polski* |
|  | dr hab. Sławomir Kędzior, prof. UŚ | Zmienność zasobów i wydobycia wybranych kopalin energetycznych w czasie i jej wpływ na bilans krajowej gospodarki zasobami energii |
|  | dr inż. Krzysztof Jochymczyk | Obrazowania oporu w budownictwie drogowym |
|  | dr inż. Krzysztof Jochymczyk | Wykorzystanie obrazowania oporu w poszukiwaniu wody |
|  | dr inż. Krzysztof Jochymczyk | Wykorzystanie metod geofizycznych do rozpoznania płytkich pustek |
|  | dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Perspektywy i możliwości tworzenia geostanowisk dla najciekawszych wydzieleń czwartorzędowych |
|  | dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Wykształcenie i geneza osadów plejstoceńskich w wybranym obszarze Polski południowej |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Ocena walorów geologicznych na podstawie bazy geostanowisk (wybrane obszary, regiony fizycznogeograficzne |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Zmiany powierzchni pod wpływem eksploatacji surowców skalnych (wybrane tereny) |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Waloryzacja głazów narzutowych Polski Pd. |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Ocena możliwości i zasadności utworzenia geoparku na obszarze województwa śląskiego |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Współczesne zmiany krajobrazu pod wpływem eksploatacji surowców skalnych |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Atrakcje geoturystyczne województwa śląskiego |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Waloryzacja obiektów geoturystycznych na wybranym obszarze Wyżyny Krakowsko-Częstochowskiej |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Inwentaryzacja i waloryzacja geostanowisk, wyrobisk na wybranym obszarze |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Ocena atrakcyjności krajobrazowej i turystycznej mezoregionu na wybranych przykładach |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Atrakcyjność wizualna krajobrazu geologicznego na wybranych przykładach |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Atrakcyjność wizualna krajobrazu i potencjał turystyczny Parku Krajobrazowego Orlich Gniazd |
|  | dr hab. Jerzy Nita, dr hab. Małgorzata Nita, prof. UŚ | Wirtualne opracowanie geostanowisk jako metoda dokumentacji dla celów badawczych i edukacyjnych |
|  | dr Ryszard Kuzak | Tektonika rowu Kleszczowa |
|  | dr Ryszard Kuzak | Ocena stopnia poeksploatacyjnych przekształceń antropogenicznych krajobrazu w rejonie... |
|  | dr Ryszard Kuzak | Tektoniczne uwarunkowania rozwoju osuwisk |
|  | dr Grzegorz Sadlok | Panspermia - przegląd hipotez |
|  | prof. dr hab. Leszek Marynowski | Skład i występowanie węglowodorów ciekłych (rop naftowych) na obszarze Polski |
|  | dr Eligiusz Szełęg | Wtórne minerały Cu, Zn i Pb z Republiki Konga |
|  | dr Eligiusz Szełęg | Geochemia indu w minerałach kruszcowych |
|  | dr Eligiusz Szełęg | Wtórne minerały Pb i Zn z kopalni Laskowa w Kostomłotach (Góry Świętokrzyskie) |
|  | dr hab. Paweł Filipiak | Mikroflora w analizie środowiskowej |
|  | dr Wojciech Krawczyński | Badania paleozoicznych ślimaków po roku 1945 na terenie Polski |
|  | dr Wojciech Krawczyński | Cechy adaptatywne w muszlach ślimaków paleozoicznych |
|  | dr Wojciech Krawczyński | Zmiany zespołów ślimakowych na granicy fran–famen |
|  | dr hab. Mariusz Salamon, prof. UŚ | Zastosowanie liliowców (Crinoidea, Echinodermata) dla celów biostratygrafii |
|  | dr hab. Mariusz Salamon, prof. UŚ | Strategie obronne liliowców (Crinoidea, Echinodermata) |
|  | dr hab. Michał Zatoń, prof. UŚ | Przejawy pasożytnictwa w zapisie kopalnym |
|  | dr hab. Michał Zatoń, prof. UŚ | Bezpośredni wgląd w zależności troficzne w zapisie kopalnym |
|  | dr hab. Michał Zatoń, prof. UŚ | Ekosystemy rafowe po wielkich wymieraniach w historii Ziemi |
|  | dr Dawid Surmik | Osteologiczny zapis infekcji układu oddechowego u mezozoicznych kręgowców |
|  | dr Dawid Surmik | Tomografia w paleontologii - rys historyczny zastosowania metody |
|  | dr Agnieszka Pisarzowska | Zapis górnofameńskiego zdarzenia Dasberg |
|  | dr hab. Iwona Stan-Kłeczek, prof. UŚ | Wyznaczanie parametrów sprężystych skał. |