

lp.	tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko osoby proponowanej do pełnienia funkcji promotora	nr ORCID	kontakt (e-mail)	problematyka badawcza	język rozprawy doktorskiej
1.	dr hab. Maria Górską-Zabielska, prof. UJK	0000-0003-3152-2955	maria.gorska-zabielska@ujk.edu.pl	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Świadczenia ekosystemowe geodzieictwa i ich rola w zrównoważonym rozwoju regionu;</li> <li>– Uwarunkowania środowiskowe rozwoju geoturystyki;</li> <li>– Georóżnorodność, dziedzictwo geologiczne i geomorfologiczne, geoedukacja, geoturystyka, geoturystyka miejska;</li> <li>– Kamienna architektura świeckiego i sakralnego dziedzictwa kulturowego w świetle skandynawskiego materiału konstrukcyjnego</li> </ul>	polski
2.	dr hab. Artur Zieliński, prof. UJK	0000-0003-1672-7776	artur.zielinski@ujk.edu.pl	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Przeobrażenia środowiska w regionie świętokrzyskim;</li> <li>– Opady ekstremalne i ich skutki w regionie świętokrzyskim</li> </ul>	polski
3.	dr hab. Tomasz Kalicki, prof. UJK	0000-0002-8421-5660	tomasz.kalicki@ujk.edu.pl	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Geomorfologia, paleogeografia i geoarcheologia;</li> <li>– Czwartorzędowa ewolucja rzeźby i współczesne procesy morfodynamiczne (ze szczególnym uwzględnieniem dolin rzecznych i obszarów górskich);</li> <li>– Kontekst środowiskowy stanowisk archeologicznych;</li> <li>– Interakcja człowiek-środowisko w różnych strefach fizycznogeograficznych i horyzontach czasowych</li> </ul>	polski angielski

4.	dr hab. Rafał Kozłowski, prof. UJK	0000-0003-1436-6364	rafal.kozlowski@ujk.edu.pl	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Transformacja chemizmu opadów atmosferycznych w warunkach imisji alkalicznej/kwaśnej;</li> <li>– Wpływ wód opadowych na przestrzenną zmienność wybranych właściwości gleb;</li> <li>– Rola osadów mgielnych w depozycji zanieczyszczeń;</li> <li>– Ocena wpływu przemysłu cementowo-wapienniczego na środowisko z wykorzystaniem wybranych geo- i biowskaźników</li> </ul>	polski
5.	dr hab. Małgorzata Ludwikowska-Kędzia, prof. UJK	0000-0001-5747-4934	malgorzata.ludwikowska-kedzia@ujk.edu.pl	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Rola procesów morfogenetycznych w kształtowaniu i zróżnicowaniu rzeźby obszarów wyżynnych i górskich w czwartorzędzie.</li> <li>– Znaczenie krasu zakrytego i paleokrasu w morfogenezie regionu świętokrzyskiego.</li> <li>– Ewolucja sieci dolinnej i pokryw stokowych w warunkach zmian klimatu czwartorzędu.</li> <li>– Identyfikacja i ocena potencjału geoturystycznego obszarów.</li> <li>– Projektowanie tras geoturystycznych i ścieżek geoedukacyjnych.</li> <li>– Waloryzacja obiektów geodzieztwa dla różnych grup odbiorców.</li> </ul>	polski
6.	dr hab. Anna Świercz, prof. UJK	0000-0001-6439-4879	anna.swiercz@ujk.edu.pl	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Bioindykacyjne możliwości wykorzystania roślin w badaniach stanu siedlisk</li> <li>– Przekształcenia pokrywy glebowej i migracja metali śladowych na obszarach poddanych zróżnicowanej antropopresji</li> <li>– Ocena wpływu zakładów przemysłowych na akumulację metalicznych zanieczyszczeń w glebach i w osadach dennych</li> </ul>	polski