

表. 2021年度山岳科学学位プログラム構成教員リスト

氏名	職名	研究指導可能分野/ 研究のキーワード	研究指導	授業担当
松井 圭介	教授	人文地理学、山岳宗教、文化遺産	○	
津村 義彦	教授	分子系統地理、保全遺伝、遺伝子攪乱、分子育種、環境適応、種分化	○	
田中 健太	准教授	進化生態学、保全生態学	○	
津田 吉晃	准教授	集団遺伝学、ゲノミクス、分子生態学、生物多様性科学、生態系保全・管理、気候変動、自然経験とアウトドア活動	○	
出川 洋介	准教授	菌類学、植物系統分類学、発酵食品、地衣類、キノコ	○	
清野 達之	准教授	森林生態学、森林構造、更新動態、樹木生理生態	○	
山川 陽祐	助教	砂防学、森林水文学	○	
佐藤 幸恵	助教	行動生態学、進化生態学、応用動物学、性選択、社会生態学、種分化、生物的防除、昆虫、ダニ	○	
門脇 正史	助教	動物生態学		○
呉羽 正昭	教授	観光地理学、山岳地域のツーリズム	○	
池田 敦	准教授	地形学、凍土学、氷河地形、周氷河地形、高山景観	○	
上野 健一	准教授	大気陸面相互作用、降水システム、山岳天候変動	○	
山中 勤	教授	水文科学	○	
八反地 剛	准教授	地形学、風化・侵食、斜面崩壊、カルスト地形	○	
八木 勇治	教授	地震学	○	
鎌田 祥仁	准教授	付加体地質学、微化石生層序	○	
奥脇 亮	助教	地震学		○
石田 健一郎	教授	原生生物学、共生生物学、植物系統分類学	○	
徳永 幸彦	准教授	理論生態学、生態学	○	
八畑 謙介	講師	動物系統分類学、比較形態学	○	
大橋 一晴	講師	植物進化生態学、動物-植物間相互作用	○	
中山 剛	准教授	原生生物系統分類学	○	
田村 憲司	教授	土壌科学、土壌環境科学、土壌生成、土壌環境保全	○	
上條 隆志	教授	森林生態学、植生学、火山島の生態系、森林棲コウモリ	○	
川田 清和	助教	草原、種多様性、外来植物、植生管理	○	
江前 敏晴	教授	森林資源活用、プラスチック代替紙系包装材料開発	○	
立花 敏	准教授	森林資源経済学、森林管理、林業・林産業、木材利用、木材貿易	○	
興梠 克久	准教授	森林資源社会学、林業経営、林業労働、山村社会、森林管理制度	○	
小幡谷 英一	准教授	木質材料工学	○	
中川 明子	准教授	木質科学	○	
辻村 真貴	教授	水環境学、地下水循環学	○	
廣田 充	准教授	生態系生態学、植物生理生態学、物質循環	○	
松井 健一	准教授	気候変動、生物多様性、災害対策に関する政策・倫理・法律、気候変動政策、生物多様性政策、災害対策、伝統知	○	
横井 智之	助教	主に昆虫類を対象とした生活史・行動の解明	○	
大津千晶	助教	植生学		○
トーマス・パークナー	助教	地形学		○
浅野 眞希	助教	土壌学		○
恩田 裕一	教授	水文学、地形学		○
奈佐原 顕郎	准教授	リモートセンシング		○
山路 恵子	教授	環境生態化学		○
松井 哲哉 (森林総研)	教授	植生、植物群落、生物分布、分布予測、生態ニッチモデル、気候変動影響評価、気候変動適応策	○	
正木 隆 (森林総研)	教授	森林生態学、森林構造、森林動態、森林施業	○	
谷 尚樹 (国際農研)	教授	熱帯森林管理学、熱帯分子生態学、熱帯森林遺伝学	○	
守屋 繁春 (理研)	准教授	微生物生態学、バイオマス利活用、生物間共生、資源循環、森林生態系計測	○	