

**Ausgeschiedene MOE Fellows (01.09.2021 bis 31.12.2021)**

AZ	MOE Fellow	Betreuerin/Betreuer	Vorhabensthema
30021/937	Juricova, Anna (Frau)	Prof. Dr. Peter Fiener Universität Augsburg Fakultät für Angewandte Informatik Institut für Geographie Wasser- und Bodenressourcenforschung Augsburg	Modellbasierte Abschätzung des Einflusses von Bodenerosion durch Wasser und Bodenbearbeitung auf den organischen Kohlenstoffvorrat in landwirtschaftlich genutzten Böden
30020/917	Lavryk, Olha (Frau)	Berthold Reichle ForstBW Haus des Waldes Stuttgart Stuttgart	Studie und Analyse der besten Praktiken der Klimabildung in Deutschland und Stadtparks als Knotenpunkte der Klimabildung in der Ukraine. Übertragung deutscher bester Erfahrungen.
30021/925	Mezgaile, Anda (Frau)	Uli Gräbener Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde (HNEE) Institut für Biosphärenreservate Eberswalde	Improving the quality of life of population of the biosphere reserves
30020/909	Tiodar, Dana Emanuela (Frau)	Prof. Dr. Ute Krämer Ruhr-Universität Bochum Fakultät für Biologie und Biotechnologie Lehrstuhl für Molekulargenetik und Physiologie der Pflanzen Bochum	Mercury (Hg) tolerance and accumulation assay of a native plant species naturally growing on a highly Hg-polluted site in Romania
30021/938	Touskova, Jitka (Frau) /geb.Kofronova	Dr. Barbara Köstner Technische Universität Dresden Fakultät Umweltwissenschaften Institut für Hydrologie und Meteorologie Professur für Meteorologie Tharandt	The rate of transpiration under extreme meteorological conditions and water use efficiency of different study plots
30021/927	Vitkute, Ausrine (Frau)	Prof. Dr. Kerstin Kuchta Technische Universität Hamburg-Harburg Institut für Umwelttechnik und Energiewirtschaft Abfallressourcenwirtschaft Hamburg	Assessing the impact of resource recovery from waste using a life cycle approach in the context of circular economy and sustainable development