

Promotionsstipendiatinnen und -stipendiaten, die ihre Dissertation erfolgreich abgeschlossen haben (01.09.2021 bis 31.12.2021)

AZ	Promotionsstipendiatin/Promotionsstipendiat	Betreuerin/Betreuer	Promotionsthema
20017/516	Acker, Dr. Pascal (Herr)	Prof. Dr. Birgit Esser Albert-Ludwigs-Universität Freiburg Institut für Organische Chemie Freiburg	Synthese und elektrochemische Untersuchung pi-konjugierter Redoxpolymere vom p- und n-Typ als Kathoden- und Anodenmaterialien in organischen Batterien
20017/527	Adams, Dr. Elena (Frau)	Dr. Carsten Brühl Universität Koblenz-Landau Institut für Umweltwissenschaften Landau	Auswirkungen von umweltrelevanten Pestizidmischungen und Produktformulierungen auf deutsche Froschlurche (Amphibien: Anura)
20016/417	Berthold, Dr. Lennart (Herr)	Prof. Dr. Jens-Peter Schneider Albert-Ludwigs-Universität Freiburg Rechtswissenschaftliche Fakultät Institut für Medien- und Informationsrecht - Abt. 2 Freiburg	Auktionen als Instrument zur Förderung der Stromproduktion aus erneuerbaren Energien im Rechtsvergleich zwischen Deutschland und Brasilien
20015/370	Hafner, Dr. Benjamin (Herr)	Prof. Dr. Thorsten Grams Technische Universität München Lehrstuhl für Ökophysiologie der Pflanzen Freising	Hydraulic Redistribution Potenzial und Bedeutung der horizontalen und vertikalen Wasserverteilung über Wurzeln im Boden für einheimische Baumarten und Mischwälder unter Trockenstress - Experimente in Klimakammern und im Freilandversuch
20015/398	Hiltner, Dr. Ulrike (Frau)	Prof. Dr. Achim Bräuning Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg Institut für Geographie Erlangen	Evaluation der Effekte waldbaulicher Maßnahmen und des Klimawandels auf die Wachstumsvariabilität: Simulation des Waldwachstums von ausgewählten Tropenwäldern
20018/538	Korez, Dr. Spela (Frau)	Dr. Reinhard Saborowski Alfred-Wegener-Institut für Polar- und Meeresforschung (AWI) Sektion: Funktionelle Ökologie Bremerhaven	Untersuchungen zur Wirkung von Mikroplastik und anderer natürlicher und anthropogener Mikropartikel auf zelluläre Funktionen in den Verdauungsorganen mariner Wirbelloser Crangon crangon (Crustacea, Decapoda) und Mytilus edulis (Mollusca, Bivalvia)
20015/377	Löffler, Dr. Franz (Herr)	Prof. Dr. Thomas Fartmann Universität Osnabrück Fachbereich Biologie/Chemie Abteilung Biodiversität und Landschaftsökologie Osnabrück	Überleben in fragmentierten Landschaften: Auswirkungen des Landnutzungs- und Klimawandels auf die Biodiversität des montanen Magergraslands

Promotionsstipendiatinnen und -stipendiaten, die ihre Dissertation erfolgreich abgeschlossen haben (01.09.2021 bis 31.12.2021)

20018/543	Peter, Dr. Andreas (Herr)	Prof. Dr. Ingo Crossing Albert-Ludwigs-Universität Freiburg Lehrstuhl für Molekül- u. Koordinationschemie Institut für Anorganische u. Analytische Chemie Freiburg	Entwicklung energieeffizienter und nachhaltiger Synthesewege zu Oxymethyldimethylethern ausgehend von Dimethylether und monomerem, gasförmigen Formaldehyd
20013/242	Pohl, Dr. Jakob (Herr)	Prof. Dr. Beate Röder Humboldt-Universität zu Berlin Institut für Physik AG Photobiophysik Berlin	Nutzung des photodynamischen Effekts zur Prävention der Bildung aeroterrestrieller Biofilme
20017/488	Stevens, Dr. Laura (Frau)	Prof. Dr. Claas Müller Albert-Ludwigs-Universität Freiburg Institut der Mikrosystemtechnik Lehrstuhl für Prozesstechnologie Freiburg	Strukturierte Sol-Gel-Antireflexoberflächen zur Verbesserung von Lichteinkopplung und elektrischen Eigenschaften in der Siliciumphotovoltaik
20014/354	von Gries, Dr. Nadja (Frau)	Prof. Dr. Stefan Bringezu Universität Kassel Center for Environmental Systems Research (CESR) Nachhaltiges Ressourcenmanagement Kassel	Ressourceneinsparpotenziale der Vorbereitung zur Wiederverwendung von Elektro- und Elektronikaltgeräten - eine vergleichende Analyse in Flandern und NRW