

<b>Fakultät</b>	<b>Antragssteller*in</b>	<b>Titel des Vorhabens</b>
<b>MNF</b>	Prof. Dr. Sebastian van der Linden und Dipl. Geograph Jörg Hartleib	Aufbau eines Selbstlernportals für geo- und umweltwissenschaftliche Studiengänge zum Erwerb von Kenntnissen der Geoinformationsverarbeitung
<b>MNF</b>	Prof. Martin Wilmking	Interaktive Lernpfade als Wegweiser zur Unterstützung der Universitätslehre
<b>PhF</b>	Dr. Sabine Schweder	„Semesterbegleitende Studieneingangsphase im Sommersemester 2020“
<b>PhF</b>	Jörg Holten	Erzeugung, technische Bereitstellung und Verknüpfung nachhaltiger Nutzungsstrukturen zwischen dem Learning Management System (LMS) moodle und der Personal Learning Environment (PLE) mahara
<b>PhF</b>	Prof. Dr. Konstanze Marx	Generierung und Implementierung eines Digitalen Lehr- und Lernlabors (DigiL@b)
<b>PhF</b>	Daniel Rühlow und Dr. Margitta Kutý	Verknüpfung: Hauptseminar forschendes planungsprozessorientiertes Lernen mit zwei Schulbesuchen an fünf Schulen mithilfe eines fokussierten Austausches mit Lehrkräften