

## Modulbeauftragte des Studiengangs B.Sc. Geographische Wissenschaften - Wintersemester 2012/13

<b>Modul</b>	<b>Titel</b>	<b>Modulbeauftragte/r</b>
B101	Einführung in die Klima- und Hydrogeographie	Prof. Dr. Achim Schulte
B102	Einführung in die Anthropogeographie I	Dr. Katja Adelhof
B103	Einführung in die Statistik	Dr. Kai Hartmann
B104	Einführung in geographisches und wissenschaftliches Arbeiten	Dr. Robert Hebenstreit
B301	Spezielle Themen der Geographie	<i>Physische Geographie</i> Prof. Dr. Margot Böse
B301	Spezielle Themen der Geographie	<i>Anthropogeographie</i> Prof. Dr. Oliver Ibert
B203	Theorie und Praxis der physisch-geographischen Methodik	Dr. Philipp Hoelzmann
B302	Theorie und Praxis der anthropogeographischen Methodik	Dr. Katja Adelhof
B303	Fernerkundung und digitale Bildverarbeitung	Dr. Christian Reinhardt
501	Regionale und angewandte Themen der Geographie	Prof. Dr. Tilman Rost

## Modulbeauftragte des Studiengangs M.Sc. Geographie - Wintersemester 2012/13

<b>Modul</b>	<b>Titel</b>	<b>Modulbeauftragte/r</b>
M1	Geographische Informationsverarbeitung für Fortgeschrittene	Johanna Seidel
M2	Mensch-Umwelt-Beziehungen	Prof. Dr. Tilman Rost
M3-E	Geographische Entwicklungsforschung	Prof. Dr. Hermann Kreutzmann
M3-TU	Forschungsthemen Terrestr. Systeme u. Umwelthydrologie (LV: Lektürekurse)	Dr. Philipp Hoelzmann
M7-E	Strategien und Instrumente der Entwicklungspolitik I	Prof. Dr. Dörte Segebart
M7-T	Landschaftsarchäologie	Prof. Dr. Wiebke Bebermeier
M7-U	Umwelthydrologie in der Praxis (LV: Watershed Management)	Prof. Dr. Achim Schulte
M8-E	Strategien und Instrumente der Entwicklungspolitik II	Prof. Dr. Dörte Segebart
M8-T	Projekt II - Terrestrische Systeme	Prof. Dr. Tilman Rost
M8-U	Modellieren in der Umwelthydrologie	Prof. Dr. Achim Schulte
M9-E	Projekt II - Entwicklungszusammenarbeit	Prof. Dr. Hermann Kreutzmann
M9-U	Projekt II - Angewandte Umwelthydrologie	Prof. Dr. Achim Schulte