

Erste Satzung zur Änderung der fachspezifischen Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Geoökologie an der Universität Potsdam

Vom 15. Februar 2017

Der Fakultätsrat der mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Potsdam hat auf der Grundlage der §§ 19 Abs. 1 und 2, 22 Abs. 2 sowie 72 Abs. 2 Nr. 1 des Brandenburgischen Hochschulgesetzes vom 28. April 2014 (GVBl. I/ 14, [Nr. 18]), zuletzt geändert durch Art. 2 des Gesetzes vom 1. Juli 2015 (GVBl.I/15, [Nr. 18]) in Verbindung mit der Verordnung über die Gestaltung von Prüfungsordnungen zur Gewährleistung der Gleichwertigkeit von Studium, Prüfungen und Abschlüssen (Hochschulprüfungsverordnung - HSPV) vom 4. März 2015 (GVBl.II/15, [Nr. 12]) in Verbindung mit Art. 21 Abs. 2 Nr. 1 der Grundordnung der Universität Potsdam vom 17. Dezember 2009 (AmBek. UP Nr. 4/2010, S. 60), zuletzt geändert durch die Dritte Satzung zur Änderung zur Grundordnung der Universität Potsdam vom 22. April 2015 (AmBek. UP Nr. 6/2015 S. 235) und § 1 Abs. 2 der Neufassung der allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung für die nicht lehramtsbezogenen Bachelor- und Masterstudiengänge an der Universität Potsdam vom 30. Januar 2013 (BAMA-O) (AmBek. UP Nr. 3/2013 S. 35), zuletzt geändert am 24. Februar 2016 (AmBek. UP Nr. 7/2016 S. 560), am 15. Februar 2017 folgende Satzung erlassen:¹

Artikel I

Die fachspezifische Studien- und Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Geoökologie an der Universität Potsdam vom 20. Januar 2016 (AmBek. UP Nr. 8/2016 S. 641) wird wie folgt geändert:

1. In § 5 Absatz 1 Nummer II werden
 - a. „GEE-GV01“ durch „GEW-OBS10“,
 - b. „Atmosphärenwissenschaft im Anthropocen“ durch „Atmospheric Science in the Anthropocene“,
 - c. „Erdsystemwissenschaften und Management“ durch „Earth System Science“,
 - d. „Pflanze-Boden-Interaktion“ durch „Plant-Soil-Relations“ und
 - e. „Küstendynamik“ durch „Coastal dynamics“ ersetzt.

2. In § 5 Absatz 1 Nummer II werden:

- a. zu Geökologische Vertiefung (GV) hinter der Zeile GEE-GV12 folgende Zeilen eingefügt:

GEE-GV13	Umweltdatenanalyse in der Praxis	6
GEE-GV14	Angewandte Fernerkundung in der Geoökologie	6
GEE-GV15	Wetland-Eco-Hydrology	6

- b. zu Geökologische Ergänzung (GE) hinter GEW-MGEW27 folgende Zeile ergänzt:

GEW-OBS02	Erosion and Earth surface dynamics	6
-----------	------------------------------------	---

3. In Anlage 1: Modulkatalog werden

- a. „GEE-GV01 Atmosphärenwissenschaft im Anthropocen“ durch „GEW-OBS10 Atmospheric Science in the Anthropocene“,
- b. „Erdsystemwissenschaften und Management“ durch „Earth System Science“,
- c. „Pflanze-Boden-Interaktion“ durch „Plant-Soil-Relations“ und
- d. „Küstendynamik“ durch „Coastal dynamics“ ersetzt.

¹ Genehmigt durch den Präsidenten der Universität Potsdam am 28. März 2017.

4. In Anlage 1: Modulkatalog werden folgende Zeilen hinter der Zeile GEE-GV12 angefügt:

GEE-GV13	Umweltdatenanalyse in der Praxis	6	WPM	keine
GEE-GV14	Angewandte Fernerkundung in der Geoökologie	6	WPM	Empfohlen: Grundlagenkenntnisse der Fernerkundung und geowissenschaftlicher Datenanalyse.
GEE-GV15	Wetland-Eco-Hydrology	6	WPM	Empfohlen: Modul Oberflächenhydrologie.
GEW-OBS02	Erosion and Earth surface dynamics	6	WPM	keine

Artikel II

Diese Satzung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Universität Potsdam in Kraft.