**Betrifft:** Anerkennung von Prüfungen für das gemeinsame Studienprogramm Master Environmental Management of Mountain Areas (EMMA) – Masterstudium Umweltmanagement in Bergregionen an der Fakultät für Biologie der Universität Innsbruck (Curriculum im Mitteilungsblatt der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Studienjahr 2012/2013, 36. Stück, ausgegeben am 05. Juni 2013, unter Nr. 302 kundgemacht, i.d.g.F.)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Im Rahmen des Studiums**  | **Semes-terstun-den** | **ECTS-Anrech-nungs-punkte** | **Für die im Rahmen des gemeinsamen Studienprogramms Master Environmental Management of Mountain Areas (EMMA) – Masterstudium Umweltmanagement in Bergregionen an der Universität Innsbruck zu absolvierenden Prüfungen anzuerkennen als:** | **Semes-terstun-den** | **ECTS-Anrech-nungs-punkte** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **an der Universität** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **positiv beurteilte Prüfungen** (genaue Bezeichnung der Prüfung/Lehrveranstaltung, Datum) |  |  |  |  |  |
|  |       |       |       | **Pflichtmodul: Aktuelle Aspekte des Umweltmanagements** | 4 | 7,5 |
|  |       |       |       | PS Ausgewählte Themen des Umweltmanagements | 1 | 1,5 |
|  |       |       |       | PJ Projektstudie Umweltmanagement | 3 | 6 |
|  |  |  |  | *Wahlmodule im Umfang von 25 ECTS-Anrechnungspunkten gemäß § 8 Abs. 4 des Curriculums* |  |  |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Grundlagen der Siedlungswasser- und Abfallwirtschaft** | 3 | 5 |
|  |       |       |       | VU Grundlagen der Siedlungswasser- und Abfallwirtschaft | 2 | 3 |
|  |       |       |       | UE Grundlagen der Siedlungswasser- und Abfallwirtschaft | 1 | 2 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Wasser- und Sedimentmanagement** | 3 | 5 |
|  |       |       |       | VU Wasser- und Sedimentmanagement in Bergregionen | 2 | 3 |
|  |       |       |       | UE Wasser- und Sedimentmanagement in Bergregionen | 1 | 2 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Naturgefahrenmanagement** | 3 | 5 |
|  |       |       |       | VO Naturgefahrenmanagement | 1 | 1,5 |
|  |       |       |       | EU Erfassung und Management von Naturgefahren | 2 | 3,5 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Vertiefende Landschaftsökologie** | 3 | 5 |
|  |       |       |       | PJ Analyse von Landschaftsmustern und Geostatistik | 2 | 4 |
|  |       |       |       | SE Landschaftsökologie für Fortgeschrittene | 1 | 1 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Ökologie globaler Veränderungen** | 5 | 7,5 |
|  |       |       |       | VO Ökologie globaler Veränderungen | 3 | 4,5 |
|  |       |       |       | PS Ökologie globaler Veränderungen | 2 | 3 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Biodiversität** | 5 | 7,5 |
|  |       |       |       | VO Biodiversität | 3 | 4,5 |
|  |       |       |       | UE Biodiversität | 2 | 3 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Umwelt – Wirtschaft - Gesellschaft** | 4 | 5 |
|  |       |       |       | PJ Interdisziplinäre Systemanalyse | 4 | 5 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Fächerübergreifende Exkursion** | 4 | 5 |
|  |       |       |       | EU Fächerübergreifende Exkursion | 4 |  5 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Nachhaltiges Ressourcenmanagement** | 5 | 7,5 |
|  |       |       |       | VU Nachhaltiges Ressourcenmanagement | 3 | 5 |
|  |       |       |       | UE Nachhaltiges Ressourcenmanagement | 2 | 2,5 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Natur- und Gewässerschutz in der Praxis** | 5 | 5 |
|  |       |       |       | PJ Erarbeitung der Projektgrundlagen | 2 | 2 |
|  |       |       |       | EU Naturkundliche Fachplanung | 3 | 3 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Nutzung und Schutz alpiner Lebensräume und Arten** | 4 | 5 |
|  |       |       |       | VO Nutzung und Schutz alpiner Lebensräume und Arten | 2 | 3 |
|  |       |       |       | PS Nutzung und Schutz alpiner Lebensräume | 2 | 2 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Wissenschaftliche Datenanalyse** | 3 | 5 |
|  |       |       |       | VU Datenanalyse | 1 | 2 |
|  |       |       |       | UE Datenanalyse | 2 | 3 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Ausgewählte Kapitel aus dem Umweltmanagement** | 4 | 5 |
|  |       |       |       | VU Ausgewählte Kapitel aus dem Umweltmanagement I: | 2 | 2,5 |
|  |       |       |       | VU Ausgewählte Kapitel aus dem Umweltmanagement II: | 2 | 2,5 |
|  |       |       |       | **Wahlmodul: Interdisziplinäre Kompetenzen**Es können LVen im Ausmaß von 5 ECTS-AP aus den Curricula der an der Universität Innsbruck eingerichteten Master- und Doktoratsstudien frei gewählt werden.Empfohlen werden hier insbesondere LVen zu Wissenschafts- und Umweltethik sowie Genderaspekten. |  | bis zu 5     |

**Hinweis:** Grau unterlegte Bereiche sind von der Antragstellerin/vom Antragsteller - hinsichtlich der Prüfungen, deren Anerkennung beantragt wird – auszufüllen.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Datum: |       |  | Datum: |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Unterschrift Antragsteller/in: |  | genehmigt: |
|  |  | Für die Universitätsstudienleiterin/den Universitätsstudienleiter: |
|  |  | Univ.-Prof. Dr. Birgit Weinberger |