

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

Betrifft: Anerkennung von Prüfungen für das Masterstudium Umweltingenieurwissenschaften an der Fakultät für Technische Wissenschaften der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck (Mitteilungsblatt vom 16. Juni 2014, 29. Stück, Nr. 497, i.d.g.F.)

	Im Rahmen des Studiums	Semesterstunden	ECTS-Anrechnungspunkte	Für das Masterstudium Umweltingenieurwissenschaften anzuerkennen als:	Semesterstunden	ECTS-Anrechnungspunkte
	an der Universität					
	positiv beurteilte Prüfungen					
	(genaue Bezeichnung der Prüfung/Lehrveranstaltung, Datum)					
1.				Pflichtmodul: Interdisziplinäre Kompetenzen		7,5
				<i>Es sind Lehrveranstaltungen im Ausmaß von 7,5 ECTS-AP nach Maßgabe freier Plätze aus den Curricula der an der Universität Innsbruck eingerichteten Master- und/oder Diplomstudien frei zu wählen. Besonders empfohlen wird der Besuch einer Lehrveranstaltung, bei der Genderaspekte samt den fachlichen Ergebnissen der Frauen- und Geschlechterforschung behandelt werden</i>		
				Wahlmodule gemäß § 8 Abs. 2 im Umfang von insgesamt 82,5 ECTS-AP		
				Wahlmodule der Vertiefungsstufe 1:		
1.				Wahlmodul EEG 1-1: Energieeffiziente Gebäude 1-1	4	5
				VU Energieeffiziente Gebäude	2	2,5
				VU Gebäudetechnik	2	2,5
2.				Wahlmodul EEG 1-2: Energieeffiziente Gebäude 1-2	4	5
				VO Ökologische und ökonomische Aspekte der Energieversorgung	2	2,5
				VU Thermodynamik	2	2,5

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

3.				Wahlmodul GVW 1-1: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 1-1	4	5
				SE AK Bodenmechanik	2	2,5
				VO AK Grundbau	2	2,5
4.				Wahlmodul GVW 1-2: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 1-2	4	5
				VU Geoinformationssysteme	2	2,5
				VU Digitale Geländemodelle und Fernerkundungsdaten	2	2,5
5.				Wahlmodul GVW 1-3: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau	4	5
				VU Instationäre Hydraulik	2	2,5
				VU Computational Fluid Dynamics	2	2,5
6.				Wahlmodul GVW 1-4: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 1-4	4	5
				VU Talsperren	2	2,5
				VU Fels- und Tunnelmechanik	2	2,5
7.				Wahlmodul UVW 1-1: Umwelttechnik und Verkehrswesen 1-1	4	5
				VU Umwelttechnische Systeme	4	5
8.				Wahlmodul UVW 1-2: Umwelttechnik und Verkehrswesen 1-2	4	5
				VU Abfallbehandlung und Entsorgungstechnik	2	2,5
				VU Abwasserreinigung und Gewässergüte	2	2,5

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

9.				Wahlmodul UVW 1-3: Umwelttechnik und Verkehrswesen 1-3	4	5
				VU Verkehr und Umwelt	2	2,5
				VU Verkehr und Raumnutzung	2	2,5
10.				Wahlmodul UVW 1-4: Umwelttechnik und Verkehrswesen 1-4	4	5
				VU Verkehrsplanung und Verkehrstechnik	2	2,5
				VU Öffentlicher Verkehr	2	2,5
				Wahlmodule der Vertiefungsstufe 2:		
1.				Wahlmodul EEG 2-1: Energieeffiziente Gebäude 2-1	4	5
				VU Gebäudetechnik Vertiefung	2	2,5
				VU Energieeffiziente Lüftungstechnik	2	2,5
2.				Wahlmodul EEG 2-2: Energieeffiziente Gebäude 2-2	4	5
				SE Dimensionierung energieeffizienter Gebäude	2	2,5
				VU Energetische Gebäudesanierung	2	2,5
3.				Wahlmodul EEG 2-3: Energieeffiziente Gebäude 2-3	4	5
				VU Gebäude- und Anlagensimulation	2	2,5
				VU Modellbildung und Simulation von Gebäuden	2	2,5

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

4.				Wahlmodul EEG 2-4: Energieeffiziente Gebäude 2-4	4	5
				VU Bauphysik 2	2	2,5
				VU Mess- und Regelungstechnik im Gebäude	2	2,5
5.				Wahlmodul GVW 2-1: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 2-1	4	5
				SE Bodenmechanisches Versuchswesen	2	2,5
				VU Theoretische Bodenmechanik	2	2,5
6.				Wahlmodul GVW 2-2: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 2-2	4	5
				SE Computeranwendungen in der Geotechnik	2	2,5
				VU Materialmodelle in der Bodenmechanik	2	2,5
7.				Wahlmodul GVW 2-3: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 2-3	4	5
				VU Satellitengestützte Positionierung	2	2,5
				VU Oberflächenerfassung mit terrestrischen Laserscannern	2	2,5
8.				Wahlmodul GVW 2-4: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 2-4	4	5
				VU Ingenieurhydrologie	2	2,5
				VU Feststofftransport in Fließgewässern	2	2,5
9.				Wahlmodul UVW 2-1: Umwelttechnik und Verkehrswesen 2-1	4	5
				VU Ressourcenmanagement	4	5

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

10.				Wahlmodul UVW 2-2: Umwelttechnik und Verkehrswesen 2-2	4	5
				VU Alpine Trinkwasserwirtschaft	2	2,5
				VU Urbane Entwässerungssysteme	2	2,5
11.				Wahlmodul UVW 2-3: Umwelttechnik und Verkehrswesen 2-3	4	5
				VU Eisenbahnbau	2	2,5
				VO Straßenbau und Straßenerhaltung	2	2,5
12.				Wahlmodul UVW 2-4: Umwelttechnik und Verkehrswesen 2-4	4	5
				VU Güterverkehr	2	2,5
				VO Hochleistungsbahnen	2	2,5
				Wahlmodule der Vertiefungsstufe 3:		
1.				Wahlmodul EEG 3-1: Energieeffiziente Gebäude 3-1	4	5
				VU Thermische Sonnenenergienutzung und Wärmepumpen	2	2,5
				VU Photovoltaik	2	2,5
2.				Wahlmodul EEG 3-2: Energieeffiziente Gebäude 3-2	4	5
				VU Rohrhydraulik in der Gebäudetechnik	2	2,5
				VU Thermofluiddynamik	2	2,5

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

3.				Wahlmodul EEG 3-3: Energieeffiziente Gebäude 3-3	4	5
				VU Energieeffiziente Beleuchtung	2	2,5
				VU Grundlagen der Elektrotechnik	2	2,5
4.				Wahlmodul EEG 3-4: Energieeffiziente Gebäude 3-4	1	2,5
				SE Erfahrungsberichte aus der Ingenieurpraxis	1	2,5
5.				Wahlmodul EEG 3-5: Energieeffiziente Gebäude 3-5	2	2,5
				VU EEG-AK 1	2	2,5
6.				Wahlmodul EEG 3-6: Energieeffiziente Gebäude 3-6	2	2,5
				VU EEG-AK 2	2	2,5
7.				Wahlmodul GVW 3-1: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 3-1	4	5
				VU Deformations- und Überwachungsmessung	2	2,5
				VU Vermessung im Tunnelbau	2	2,5
8.				Wahlmodul GVW 3-2: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 3-2	4	5
				VU Wasserkraftanlagen	2	2,5
				VU Planungsrecht und Fallbeispiele im Wasserbau	2	2,5

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

9.				Wahlmodul GVW 3-3: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 3-3	4	5
				VU Flussbau und Flusssperren	2	2,5
				VU Wildbachkunde und Schutztechnik im alpinen Raum	2	2,5
10.				Wahlmodul GVW 3-4: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 3-4	2	2,5
				VU Eis-, Schnee- und Lawinenmechanik	2	2,5
11.				Wahlmodul GVW 3-5: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 3-5	2	2,5
				EX Brücke zur Praxis	2	2,5
12.				Wahlmodul GVW 3-6: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 3-6	2	2,5
				VU GVW-AK 1	2	2,5
13.				Wahlmodul GVW 3-7: Geotechnik, Vermessung und Wasserbau 3-7	2	2,5
				VU GVW-AK 2	2	2,5
14.				Wahlmodul UVW 3-1: Umwelttechnik und Verkehrswesen 3-1	4	5
				VU Bioenergietechnik	2	2,5
				VU Ökobilanzen	2	2,5
15.				Wahlmodul UVW 3-2: Umwelttechnik und Verkehrswesen 3-2	2	2,5
				VU Labor Umwelttechnik	2	2,5

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

16.				Wahlmodul UVW 3-3: Umwelttechnik und Verkehrswesen 3-3	2	2,5
				VU Verkehrsmanagement und Telematik	2	2,5
17.				Wahlmodul UVW 3-4: Umwelttechnik und Verkehrswesen 3-4	2	2,5
				VU UVW-AK 1	2	2,5
18.				Wahlmodul UVW 3-5: Umwelttechnik und Verkehrswesen 3-5	2	2,5
				VU UVW-AK 2	2	2,5
				<i>Wahlmodule gemäß § 8 Abs. 4 des Curriculums</i>		

Name Antragsteller/in

Matrikelnummer

				<p><i>Eine Vertiefungsrichtung des Masterstudiums Umweltingenieurwissenschaften im Umfang von maximal 20 ECTS-AP kann durch eine Vertiefungsrichtung des Masterstudiums Bauingenieurwissenschaften im selben Umfang an ECTS-AP ersetzt werden (Tausch einer Vertiefungsrichtung). In der Vertiefungsrichtung aus dem Masterstudium Bauingenieurwissenschaften ist mindestens je ein Modul aus jeder Vertiefungsstufe zu absolvieren. Der Tausch einer Vertiefungsrichtung ist der Universitätsstudienleiterin bzw. dem Universitätsstudienleiter im ersten Semester längstens bis zum Ende der Nachfrist schriftlich anzuzeigen. Der Wechsel eines Wahlmoduls nach erfolgtem ersten Prüfungsantritt ist ausgeschlossen</i></p>		
--	--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

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.-Ing. Anke Bockreis