



Ergänzung zum Curriculum für das
Masterstudium
Geotechnical and Hydraulic Engineering

Ergänzung zur Version: Curriculum 2015

Diese Ergänzung wurde vom Senat der Technischen Universität Graz in der Sitzung vom 24. April 2023 genehmigt.

Ergänzung zu § 5a Wahlfachkataloge

Im Wahlfachkatalog 2: *Subject-specific Elective Courses* wird folgende Lehrveranstaltung umbenannt. Die bisherige und die neue Lehrveranstaltung gelten als äquivalent. Die unter dem bisherigen Namen absolvierte Lehrveranstaltung behält ihre Gültigkeit.

Lehrveranstaltung	SSt	Typ	ECTS	Semester
Design and Construction of Headrace Tunnels in	2	VU	3	W
High pressure water conduits for pumped-storage hydropower	2	VU	3	W

Im Wahlfachkatalog 2: *Subject-specific Elective Courses* wird folgende Lehrveranstaltung aufgenommen

Lehrveranstaltung	SSt	Typ	ECTS	Semester
Integrale Tragwerksplanung mit 3D-Gesamtmodellen	2	VU	3	W

Ergänzung zu §5a Wahlfachkatalog Soft Skills sowie Teil 3 des Anhangs

Empfohlene Soft Skills

Soft Skills umfassen Lehrveranstaltungen aus dem Programm der Serviceeinrichtung Sprachen, Schlüsselkompetenzen und Interne Weiterbildung der TU Graz, des Zentrums für Soziale Kompetenz der Universität Graz sowie der Science, Technology and Society Unit an der TU Graz.

Lehrveranstaltung	SSt	Typ	ECTS	Semester
Futurology	2	VU	4	W
Technikfolgenabschätzung	2	SE	4	W/S
Technik und Gesellschaft I	2	SE	4	W
Science, Technology and Society: Core Concepts and Case Studies	2	VO	4	W
Nachhaltige Technikgestaltung	2	VU	4	W
Rhetorik und Präsentation	1	VO	1	W/S
Mitarbeiterführung	1	VO	1,5	W/S
Mitarbeiterführung	1	UE	1	W/S

Diese Ergänzungen treten mit dem 1. Oktober 2023 in Kraft.