

Tabelle 4: Entsprechungen zwischen den Kürzeln aus dem Modulhandbuch und den des Vorlesungsverzeichnisses.

Modul	Name	VVz-Kürzel	LP	Veranstaltung	Sem
NWT01	Biologie	NWT01	6	Biologie für NwT (V+P)	WS
NWT02	Chemie	AC0100(1)	3	AL (Allgemeine Chemie) (V+S)	WS
		AC0101		AlSa (Seminar zur Allgemeinen Chemie)	WS
		OC0100	3	OCN (Organische Chemie f. NW)	WS
NWT03	Physik	130024	3	Experimentalphysik 1 f. Naturwissenschaftler (V)	WS
		130024	3	Experimentalphysik 2 f. Naturwissenschaftler (V)	SS
NWT04	Geographie	GEO11	6	GEO11 Grundlagen der Physischen Geographie (V)	WS
				GEO 11 Begleitkurse (T)	WS
				GEO 11 Exkursionen zur Vorlesung (P)	WS
NWT05	Energie & Umwelt	NWT05A	4	Energietechnik 1 (V)	WS
		NWT05B	3	Energiewirtschaft (V)	SS
		NWT05C	4	Energietechnik 2 (V+P)	SS
NWT06	Messtechnik & Technische Mechanik	NWT06E	6	Elektronik I (V+P)	SS
		NWT06M	5	Technische Mechanik	SS
NWT07	Fachdidaktik 1	NWT07	5	Fachdidaktik 1 (V+P)	SS
NWT08	Fachdidaktik 2	NWT08	5	Fachdidaktik 2	WS
NWT09	Stoff- & Energieflüsse	NWT09C	5	Konstruktion und CAD (V+P)	SS
		NWT09F	5	Konstruktion und Fertigung (V+P)	WS
NWT10	Informations- & Energieflüsse	NWT10I	5	e.g. Bildverarbeitung	WS
		NWT10M	5	Elektronische Messtechnik	SS
NWT11	Bautechnik & Gestaltung	NWT11A	5	Bautechnik u Gestaltung 1 (V+P)	SS
		NWT11B	5	Bautechnik u Gestaltung 2 (V+P)	WS
NWT12	Mikrosystemtechnik	NWT12A	10	Mikrosystemtechnik (V+P)	SS
NWT13	Medizintechnik	NWT13	5	Medizinische Physik I (V+S)	WS
			5	Medizinische Physik II (V+S)	SS
NWT14	Steuerungstechnik	NWT14	10		SS
NWT15	Bionik & Biotechnik	NWT15	10	Biomimetik	SS
NWT16	Luft & Raumfahrt	NWT16	10		
NWT17	Arbeitswissenschaft	NWT17	10		

Zeichen: V ≐ Vorlesung, P ≐ Praktikum, S ≐ Seminar, T ≐ Tutorium.