

SuT 2020 – Studienbeginn Winter										
4. Semester SoSe				11 Praktikum 10 LP SuT 11: Praktikum	12-2 Masterarbeit 20 LP 12-1 Masterkolloquium 3 LP SuT 12: Masterkolloquium/ Masterarbeit					
3. Semester WiSe	10-3 S Perspektiven der Fachkommunikationswissenschaft 4 LP 10-2 Ü Projekt Technische Redaktion III 3 LP 10-1 Ü Projekt Fachübersetzen III Englisch-Deutsch 3 LP SuT 10: Theorie & Praxis der technischen Fachkommunikation					6-5 FK Anwendungen der maschinellen Sprachverarbeitung 3 LP 6-3 S Elektronische Wörterbücher 5 LP 6-1 S Arbeit mit Textkorpora 5 LP	8-7 Ü Fachübersetzen III Französisch-Deutsch 3 LP 8-5 Ü Fachübersetzen II Französisch-Deutsch 3 LP 8-3 S Fachkommunikation Französisch 4 LP	8-8 Ü Fachübersetzen III Spanisch-Deutsch 3 LP 8-6 Ü Fachübersetzen II Spanisch-Deutsch 3 LP 8-4 S Fachkommunikation Spanisch 4 LP	9-3 Ü Kommunikation & Orientierung von Menschen mit Sinnesbehinderungen 3 LP 9-2 S Barrierefreie Internetnutzung 5 LP	
2. Semester SoSe	1-3 V Grundlagen der Fachkommunikations- wissenschaft 4 LP	2-3 Ü Fachübersetzen II Englisch-Deutsch 3 LP 2-2 Ü Technische Redaktion II 3 LP		4-5 V Digitale Technik 3 LP 4-4 V Mess-, Steuerungs- & Regelungstechnik 3 LP + 1 LP 4-3 V Mechatronik 3 LP 4 2 V Hydraulik & Pneumatik 3 LP	5-4 V Informationselektronik 3 LP	6-4 FK Maschinelle Übersetzung 3 LP 6-2 S Terminologie- extraktion & Terminologie- management 5 LP SuT 6: Methoden und Werkzeuge der Sprachtechnologie	7-4 S Technisches Kolloquium 3 LP 7-3 V Nachhaltige Innovationen 3 LP 7-2 V Energietechnik II 3 LP 7-1 V Energietechnik I 3 LP + 1 LP SuT 7: Energietechnik & Nachhaltigkeit	8-1 Ü Technisches Französisch 3 LP SuT 8: Zweite Fremdsprache (Französisch)	8-2 Ü Technisches Spanisch 3 LP SuT 8: Zweite Fremdsprache (Spanisch)	9-1 S Fachlich geprägte Kommunikation in den Massenmedien 5 LP SuT 9: Besondere Bereiche fachlich geprägter Kommunikation
1. Semester WiSe	1-2 Ü Fachübersetzen I Englisch-Deutsch 1-1 Ü Technische Redaktion I SuT 1: Grundlagen	2-1 Ü Technisches Englisch 3 LP SuT 2: Fachkommunikative Praxis	3-3 Ü Verständlichkeits- optimierung von Texten der Fachkommunikation 3 LP 3-2 S Verständlichkeit & Fachkommunikation 5 LP 3-1 V Verständlichkeitsforschung 4 LP SuT 3: Verständlichkeit	4-1 V Halbleitertechnik 3 LP + 1LP SuT 4: Automatisierungstechnik	5-3 V Informationstechnik 3 LP + 1 LP 5-2 V Verfahrenstechnik und Umweltschutz 3 LP + 1 LP 5-1 V Fertigungstechnik 3 LP + 1 LP SuT 5: Produktions- & Informationstechnik					