

# Phonetik und Sprachverarbeitung: Lehrveranstaltungen WS 2021/22

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 10:00		BA Übung zu P9.1 Gr. 1 Sprachproduktion, Pouplier, 226 <a href="#">SLK</a>	BA P2.1 PsyLing I Werani, Sch3 R305 <a href="#">SLK</a>	BA P2.2 Sprache und Kognition I, Werani, S 227 <a href="#">SLK</a>	
10:00 12:00	Schriftspracherwerb, Jaeger, Sch5 204 <a href="#">BA P9.1 Sprachproduktion, Pouplier, Ri-Wagner D114 SLK</a>	<a href="#">BA P1.1 Sockel-VL, Kleber, <a href="#">SLK online</a></a> <a href="#">BA P9.2 Neurophysiologie, Werani, Am 73A, 103</a>	Sprache und Identität Werani <a href="#">SLK, CCL</a> Sch3 R203  BA P10.2 Intonation, Harrington, Greca 226  MA WP 2.2 Projektkurs Exp.-Phonetik, Kleber, Sch3 R303	<a href="#">BA P2.3 PsyLing II, Gr. 1, Werani, S 227</a> BA P10.1 Prosodie, Harrington, Gr. 1, 226	BA P10.1 Prosodie, Harrington, Gr. 2, 226
12:00 14:00	<a href="#">BA P1.2 Transkr.I, Pouplier, 227 <a href="#">SLK</a></a>	<a href="#">BA Übung zu P9.1 Gr. 2 Sprachproduktion, Pouplier, 226 <a href="#">SLK</a></a> <a href="#">MA WP 5.1 Sprachdatenbanken (Vertiefung), Draxler 227</a>	OS MAMPF, Pouplier Oett67 151	Psycholinguistisches Kolloquium, Werani	MA WP 4.1 Sprachtechnologie (Vertiefung) Emu-R, Harrington, Winkelmann 226
14:00 16:00	MA P 4.1 Sprachtechnologie, Schiel, 226	MA WP 1.2 Projektkurs Sprachtechnologie, Draxler, Edm-Rump A185  MA WP 3.2 Projektkurs Kog Sprachv., Kleber, 242	<a href="#">BA P1.3 DeskrPhon., Kleber, Rimpler 227</a>  MA P4.2 Sprachdatenbanken, Draxler, Sch9 101	OS PhD & PostDoc Koll., 226	
16:00 18:00		<a href="#">BA P11.1 Objekt-orientiertes Programmieren, Draxler, 226</a>	<a href="#">BA P11.2 Skriptsprachen, Draxler, Sch9 116</a>		
18:00 20:00					

wenn nicht anders angegeben Schellingstr. 3 (VG); ansonsten A73a = Amalienstr. 73a; HGB= Hauptgebäude; LS25 = Ludwigstr. 25; ER 9 = Edmund-Rumpler-Str. 9; Sch.7 = Schellingstr. 7; Sch.9 = Schellingstr. 9

S = Seminar, OS = Oberseminar, VL = Vorlesung, HS = Hauptseminar, P = BA-Pflichtseminar, MA\_P = MA-Pflichtseminar, Tut = Tutorium