Modul	akad.	Woche	Veranstaltung: Titel	LZ-Dimension	LZ-Kognitions-	Lernziel
	Periode				dimension	
	WiSe2022	Praktikum	PR Neurophysiologie 1:	Wissen/Kenntnisse	evaluieren	eine Messung eines einfachen
			ZNS	(kognitiv)		Elektroenzephalogramms (EEGs) durchführen und den Berger-Effekt auslösen und
						interpretieren können.
	WiSe2022	Praktikum	PR Neurophysiologie 1:	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Methodik von sensorisch-evozierten
			ZNS	(kognitiv)		Potenzialen zur Funktionsüberprüfung des somatosensorischen Systems beschreiben
						können, insbesondere visuell evozierte Potenziale (Praktikumsversuch) und
						somatosensorisch evozierte Potenziale.
	WiSe2022	Praktikum	PR Neurophysiologie 1:	Wissen/Kenntnisse	verstehen	die Methodik zur Auslösung motorisch-evozierter
			ZNS	(kognitiv)		Potenziale (transkranielle Magnetstimulation TMS) zur Funktionsüberprüfung des
						motorischen Systems beschreiben können.