

1. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
NE2105.APP <small>Stand: 21.05.2021</small>	Auditory Processing and Preception (Dr. Farah I. Corona-Strauss) Teilleistung: Klausur Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	Büro Corona-Strauss, Farah
NE2105.APP <small>Stand: 21.05.2021</small>	Auditory Processing and Preception (Dr. Farah I. Corona-Strauss) Teilleistung: Projektarbeit Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	Büro Corona-Strauss, Farah
NE2102.SIP <small>Stand: 20.05.2021</small>	Biomedical Signal & Image Processing (Prof. Dr. Dr. Daniel Strauß) Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	6214
NE2101.MAI <small>Stand: 20.05.2021</small>	Manufacture of Active Implants (Prof. Dr. Oliver Scholz) Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	3203
NE2103.MST <small>Stand: 20.05.2021</small>	Microsystems Technologies (Prof. Dr. Wenmin Qu) Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	6211
NE2104.NCS <small>Stand: 20.05.2021</small>	Neural and Cognitive Systems (Prof. Dr. Dr. Daniel Strauß) Teilleistung: Projektarbeit Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	6214
NE2104.NCS <small>Stand: 20.05.2021</small>	Neural and Cognitive Systems (Prof. Dr. Dr. Daniel Strauß) Teilleistung: mündliche Prüfung Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	6214

2. Fachsemester

Modul	Prüfungen	Tag - Datum	Beginn	Räume
NE2203.CNP <small>Stand: 20.05.2021</small>	Clinical Neurophysiology (Prof. Dr. Dr. Daniel Strauß) Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	6214
NE2202.SAM <small>Stand: 20.05.2021</small>	Neural Signal Analysis and Modeling (Prof. Dr. Dr. Daniel Strauß) Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	6214
NE2204.NPP <small>Stand: 20.05.2021</small>	Neuroprothesen (Prof. Dr. Dr. Daniel Strauß) Teilleistung: mündliche Prüfung Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	6214
NE2204.NPP <small>Stand: 20.05.2021</small>	Neuroprothesen (Prof. Dr. Dr. Daniel Strauß) Teilleistung: praktische Prüfung mit Ausarbeitung Bemerkungen: Prüfungszeitraum 14.06.2021 - 30.09.2021. Bitte den genauen Termin mit dem Dozenten absprechen.	Donnerstag - 30.09.2021	09:00 Uhr	6214