

令和7年度 脳科学研究科 授業時間割(案)

秋学期【心の科学専攻(修士課程)/脳科学専攻(博士課程後期)】

曜日	時限	学年	授業コード	科目名	担当者	教室	授業コード	科目名	担当者	教室	授業コード	科目名	担当者	教室	授業コード	科目名	担当者	教室		
月	修士	1	5405100	Research Presentation (一部集中科目)															松田	
		2		フリップス																
	博士	1																		
		2						5570000	心理物理学 (偶数年科目)	坂上 渡邊	HBSH 211									
		3																		
	火	修士	1													5470080	知能発達ロボティクス	稲色	⑨220	
2																				
博士		1																		
		2					5570010	コミュニケーション ロボット工学 (偶数年科目)	稲色	⑨220										
		3												5570020	発達科学実験法	高岸	HBSH 211			
水		修士	1																	
	2																			
	博士	1																		
		2										5570030	ヒューマン・エージェント ・インタラクション	武藤 稲色	HBSH 211					
		3																		
	木	修士	1																	
2																				
博士		1																		
		2																		
		3																		
金		修士	1	5470000	脳科学と人間	松元	HBSH 211	5470050	サイエンス・コミュニケーション	奥村 佐伯 村松 山内 湯沢	HBSH 211	5470060	神経信号処理	田中	HBSH 211	5470070	脳イメージ解析学	松田	HBSH 211	
	2																			
	博士	1																		
		2																		
		3																		

集中	修士	1	心 <small>心</small> の科学研究法 I (研究サーベイ): 稲色・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤															5405090	研究者倫理: 岡本(洋)・中澤
		2	心 <small>心</small> の科学研究法 II (研究計画): 稲色・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤															5405080	【共通】ファシリテーターとしての教師の技術と実践A
		3	5470130 心 <small>心</small> の科学研究法 II (研究計画): ●(●)															5405090	【共通】ファシリテーターとしての教師の技術と実践B
		4	心 <small>心</small> の科学研究法 III (データ解析): 稲色・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤																※心の科学先端セミナー I: 教務担当
		5	5470110 心 <small>心</small> の科学研究法 III (データ解析): 松田(八巻)																※心の科学先端セミナー II: 教務担当
		6	心 <small>心</small> の科学研究法 IV (論文作成): 稲色・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤																
	博士	1	5470100 心 <small>心</small> の科学研究法 IV (論文作成): 松田(泰・八巻)																
		2	脳 <small>脳</small> 科学研究法 I (研究サーベイ): 稲色・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元															5570080	研究者倫理論: 岡本(洋)・中澤
		3	脳 <small>脳</small> 科学研究法 II (研究計画): 稲色・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元															5570150	病態神経科学: 松田・高橋(英) ... 奇数年科目
		4	5570130 脳 <small>脳</small> 科学研究法 II (研究計画): 高岸(汪)															5570160	脳型学習システム: 酒井・磯村・銅谷 ... 奇数年科目
		5	5570140 脳 <small>脳</small> 科学研究法 II (研究計画): 鮫島(上岡)																※脳科学先端セミナー I: 教務担当
		6	5570170 脳 <small>脳</small> 科学研究法 II (研究計画): 松元(杉本)																※脳科学先端セミナー II: 教務担当

※の科目は履修登録の必要はありません。単位認定が認められた場合、自動登録となります。

教室について 教: 大学教育棟2014, ⑥: 大学6号館, セ: 研究センター棟, U19: STREAM HALL 2019, HBSH: Human Brain Science Hall

閉講科目