

令和8年度 脳科学研究科 授業時間割

春学期 【心の科学専攻(修士課程)/脳科学専攻(博士課程後期)】

修士	<p>-- 心の科学研究法 I (研究サーベイ): 稲邑・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤</p> <p>1470140 心の科学研究法 I (研究サーベイ): ●(●)</p> <p>-- 心の科学研究法 II (研究計画): 稲邑・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤</p> <p>-- 心の科学研究法 III (データ解析): 稲邑・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤</p> <p>1470100 心の科学研究法 III (データ解析): ●(●)</p> <p>-- 心の科学研究法 IV (論文作成): 稲邑・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤</p> <p>1470130 修士論文(春秋通年):教務担当(●)</p>	<p>※心の科学先端セミナー I : 教務担当</p> <p>※心の科学先端セミナー II : 教務担当</p> <p>※脳科学インターンシップ : 松田</p>
	-- 脳科学研究法 I (研究サーベイ): 稲邑・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元	※脳科学先端セミナー I : 教務担当
	1570080 脳科学研究法 I (研究サーベイ): ●(●)	※脳科学先端セミナー II : 教務担当
	-- 脳科学研究法 II (研究計画): 稲邑・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元	
	-- 脳科学研究法 III (データ解析): 稲邑・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元	
	1570050 脳科学研究法 III (データ解析): 高岸(汪)	
集中 博士	1570060 脳科学研究法 III (データ解析): 鮫島(上岡)	
	脳科学研究法 III (データ解析): 松元(杉本)	
	-- 脳科学研究法 IV (論文作成): 稲邑・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元	
	-- 脳科学研究法セミナー: 稲邑・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元	
	1570120 脳科学研究法セミナー:高岸(後藤)	
	1570130 脳科学研究法セミナー:稻邑(坂巻)	
1570070 博士論文 教務担当 (春秋通年)(後藤・坂巻)		

当の料金は専修登録の必要はありません。専仕課官が認めた場合、自動登録になります。

教室について 教 材 教育情報2014 ① 中学1年館 1-3 研究室紹介 構造 H13 STREAM HALL 2013 HPSU II 2013-2014

#### 「飛流直下三千尺，疑是銀河落九天」的問題

www.mheducation.com

## 令和8年度 脳科学研究科 授業時間割

秋学期 【心の科学専攻(修士課程)/脳科学専攻(博士課程後期)】

時限		9:00	I	9:50	10:00	II	10:50	11:00	III	11:50	12:00	IV	12:50	13:00	V	13:50	14:00	VI	14:50	15:00	VII	15:50	16:00	VIII	16:50	17:00	IX	17:50	18:00	X	18:50	
曜日	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	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)																		調整中 フィリップス										
		2																														
	博士	1																5570000	心理物理学 (偶数年科目)	奥村 渡邊												
火	修士	1																5470140	アートと社会性の心理学 高岸 佐藤				5470080 知能発達ロボティクス 稲邑									
		2																-														
	博士	1																5570010	コミュニケーション ロボット工学 (偶数年科目)	稲邑												
水	修士	1																5470150	認知神経科学 松元 松田													
		2																5470010	教育発達心理学 岩田				5570030 ヒューマン・エージェント・インタラクション 武藤									
	博士	1																5570200	心理ゲノミクス・バイオマー 力一実習 高岸 佐々木													
木	修士	1																5470020	ヒューマン・コンピューター・インタラクション 武藤				5470040 分子生命科学 佐々木 高岸									
		2																5470030	実験社会心理学 高岸													
	博士	1																5570210	脳画像解析学 松元 松田													
金	修士	1	-															5470050	サイエンス・コミュニケーション 奥村 高岸 佐伯 村松 山内 湯沢													
		2	5470000	脳科学と人間 松元														5470060	神経信号処理 田中				5470070	脳イメージ解析学 松田								
	博士	1																5570060	システム神経科学実験法 佐々木 奥村				5570070	コンピュータ シミュレーション実験法 酒井 鮫島								

修士		-- 心の科学研究法 I (研究サーベイ): 稲邑・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤  -- 心の科学研究法 II (研究計画): 稲邑・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤  5470130 心の科学研究法 II (研究計画): ●(●)  -- 心の科学研究法 III (データ解析): 稲邑・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤  5470110 心の科学研究法 III (データ解析): ●(●)  -- 心の科学研究法 IV (論文作成): 稲邑・奥村・梶川・酒井・坂上・佐藤・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元・武藤  5470100 心の科学研究法 IV (論文作成): ●(●)	5405090 研究者倫理: 中澤・調整中  5405080 【共通】ファシリテーターとしての教師の技術と実践A  5405090 【共通】ファシリテーターとしての教師の技術と実践B  ※心の科学先端セミナーI: 教務担当  ※心の科学先端セミナーII: 教務担当
集中	博士	-- 脳科学研究法 I (研究サーベイ): 稲邑・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元  -- 脳科学研究法 II (研究計画): 稲邑・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元  5570130 脳科学研究法 II (研究計画): ●(●)  -- 脳科学研究法 III (データ解析): 稲邑・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元  -- 脳科学研究法 IV (論文作成): 稲邑・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元  5570090 脳科学研究法 IV (論文作成): 高岸(汪)  5570100 脳科学研究法 IV (論文作成): 鮫島(上岡)  脳科学研究法 IV (論文作成): 松元(杉本)  -- 脳科学研究法セミナー: 稲邑・岩田・梶川・酒井・坂上・佐々木・鮫島・高岸・武井・田中・松田・松元  5570110 脳科学研究法セミナー: 高岸(汪)  5570120 脳科学研究法セミナー: 鮫島(上岡)  脳科学研究法セミナー: 松元(杉本)	5570080 研究者倫理: 中澤・調整中  5570150 病態神経科学: 松田・高橋(英) ... 奇数年科目  5570160 脳型学習システム: 酒井・磯村・飼谷 ... 奇数年科目  ※脳科学先端セミナーI: 教務担当  ※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, HBSS:Human Brain Science Hall

:閉講科目