

人間総合科学研究科 感性認知脳科学専攻(博士前期課程)

【履修方法・修了要件】

科目区分	科目群	条件又は科目名等	修得単位数
基礎科目	共通	必修 「感性認知脳科学基礎論1A」(6単位)	15
		必修 「感性認知脳科学基礎論1B」(2単位)	
		必修 「感性認知脳科学基礎論2」(3単位)	
		必修 「感性認知脳科学総合演習A」(1単位)	
		必修 「感性認知脳科学総合演習B」(1単位)	
		必修 「感性認知脳科学総合演習C」(1単位)	
		必修 「感性認知脳科学セミナー」(1単位)	
		上記以外の共通科目	5~
		大学院共通科目	選択必修「応用倫理」(1単位) 選択必修「研究倫理」(1単位)
専門科目		必修 「感性認知脳科学研究法1A」(1.5単位)	6
		必修 「感性認知脳科学研究法1B」(1.5単位)	
		必修 「感性認知脳科学研究法2A」(1.5単位)	
		必修 「感性認知脳科学研究法2B」(1.5単位)	
		選択必修 「感性科学特別研究A」(1.5単位)	3
		選択必修 「感性科学特別研究B」(1.5単位)	
		選択必修 「行動科学特別研究A」(1.5単位)	
		選択必修 「行動科学特別研究B」(1.5単位)	
		選択必修 「神経科学特別研究A」(1.5単位)	
		選択必修 「神経科学特別研究B」(1.5単位)	
		修了単位数	30

- ・上表に基づき30単位以上を修得し、修士論文の審査及び最終試験に合格すること。
- ・選択必修科目(感性科学特別研究A/B、行動科学特別研究A/B、あるいは神経科学特別研究A/B)は、学位に関連する分野の特別研究を履修すること。
- ・感性科学特別研究A/B、行動科学特別研究A/B、神経科学特別研究A/Bは、同じ分野の組み合わせで履修すること。
- ・専攻長の許可を受けた上で、感性認知脳科学研究法1A/1Bのいずれかを1Sに、2A/2Bのいずれかを2Sに、感性科学特別研究A、BのいずれかをSに、行動科学特別研究A、BのいずれかをSに、神経科学特別研究A、BのいずれかをSに変えて履修することができる。
- ・基礎科目共通の「上記以外の共通科目」5単位以上については、大学院共通科目、他研究科・他専攻の開設科目の履修をもって充てることも可。