

(人間総合科学学術院)							学術院専門コンピテンス				
科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			1	2	3
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	研究力	専門知識	倫理観
<b>■学術院共通専門基盤科目</b>											
共通 学術 専門 基盤 科目	人間総合科学基礎論	1・2前		1			○		○		
	教育学理論研究	1・2前		1		○		○			
	次世代教育開発研究	1・2前		1		○		○			
	Theory of International Education	1・2後		1		○		○	○		
	心理統計学特講	1・2前		2		○		○			
	武道学	1・2前		1		○		○	○		
	健康増進学特講	1・2前		1		○		○			
	トレーニング学	1通		2		○		○			
	Olympic and Paralympic History (オリンピック・パラリンピック史)	1後		1		○		○			
	研究のビジュアルデザイン	1・2前		1			○	○			
	スポーツ芸術表現学への招待	1・2後		1		○		○			
	大学を開くデザインプロデュース A	1・2前		1			○		○		
	大学を開くデザインプロデュース B	1・2前		1			○		○		
	大学を開くデザインプロデュース C	1・2後		1			○		○		
	世界遺産を科学する	1・2後		1		○		○	○		
	こころの神経科学	1・2通		1		○		○			
	神経科学先端セミナー1	1・2通		1		○		○			
	医科学セミナーI(ブレインサイエンス)	1・2通		1		○		○			
	医科学セミナーII(生化学、分子生物学)	1・2通		1		○		○			
	医科学セミナーIII(免疫学)	1・2通		1		○		○			
	医科学セミナーIV(プライマリケア)	1・2通		1		○		○			
	医科学セミナーVII (臨床研究セミナー)	1・2通		1		○		○	○		
	医科学セミナー基礎	1・2通		1		○		○	○		
	社会医学概論	1前		2		○		○			
	カウンセリング方法論基礎 I	1通		1		○		○	○		
	リハビリテーション方法論基礎 I	1前		1		○		○	○		
	スポーツ・ヘルスプロモーション方法論	1・2前		1		○		○	○		
	Research Foundation	1後		2			○	○	○		
	研究者のための学術情報流通論	1前		1		○		○	○		
	音響メディア情報	1後		1		○		○	○		
	情報アクセス	1・2後		2		○		○	○		
小計 (31科目)	—		0	36	0	—	—	—	—		