

**副専攻名 心理学****副専攻のCP(カリキュラム編成方針)**

すべての学生を対象として、心理学という学問の概要を学ぶことを目的とするカリキュラムである。心理学の全体像を理解するための心理学概論1, 2を必修とし、加えて指定された専

**副専攻の学習成果**

・人間や動物の行動に対する高い関心をもつようになる。

**副専攻を構成する科目**

科目番号	授業科目名	学生の学習目標	学年	前期	後期
11007	心理学概論1	心理学の考え方や研究法を学び、感覚・知覚・学習・記憶・思考・感情などの領域の基礎知識を習得する。	1		
11008	心理学概論2	発達・社会・パーソナリティ・臨床などの領域における心理学の研究の基礎知識が修得できるようになる。	1		
41001	神経心理学	人の心の働きや行動の諸現象と、その基盤となる脳神経系の働きに関する基礎的知識を習得する。	2~4		
41026	知覚心理学	感覚知覚の諸現象やそれらの諸特性、並びに感覚知覚認知過程について学び、心の諸現象における感覚知覚の役割を理解する。	2~4		
41027	認知心理学1	認知心理学に関する専門的知識を習得するとともに用いられる研究法や研究成果への理解を深める。	2~4		
41028	認知心理学2	認知心理学に関する専門的知識を習得するとともに用いられる研究法や研究成果への理解を深める。	2~4		
41003	学習心理学	学習心理学の研究法と基本的現象について、学習機構との関連で理解できるようになる。	2~4		
41029	比較心理学	比較心理学の研究法と諸現象について、学習・認知過程との関連で理解できるようになる。	2~4		
41030	人格心理学1	人格心理学に関する理論や実証的な研究が理解できるようになる。	2~4		
41031	人格心理学2	人格心理学に関する理論や実証的な研究が理解できるようになる。	2~4		
41009	臨床心理学	臨床現場に適用して実践可能な臨床心理学の諸技法が修得できるようになる。	2~4		
41032	健康心理学	健康心理学に関する理論や実証的な研究が理解できるようになる。	2~4		
41006	人間情報処理学	記憶、思考、意思決定など人間の脳で行われる高次の情報処理のしくみを理解できるようになる	2~4		
41007	心理学特殊講義	心理学の重要な分野に関する研究の動向が理解できるようになる。	2~4		
41008	行動科学特殊講義	行動科学の重要な分野に関する研究の動向が理解できるようになる。	2~4		
41033	基礎心理学特殊講義	基礎心理学分野の重要な分野に関する研究の動向が理解できるようになる。	2~4		
41034	応用心理学特殊講義	応用的な心理学分野の重要な分野に関する研究の動向が理解できるようになる。	2~4		
10009	認知科学概論	対象や事象を「認める」「知る」ということはどういうことか、「認知」に関する様々な研究アプローチの概要を理解する	2	2	
41106	社会心理学	社会心理学に関する理論や実証的な研究が理解できるようになる。	2~4		