

人間総合科学研究科 障害科学専攻(博士前期課程)

【履修方法・修了要件】

分野/コース/領域等		特別支援教育学コース/障害支援学コース	
科目区分	科目群	条件又は科目名等	修得単位数
基礎科目	基礎コア科目	必修 「障害科学」(1単位)	6
		必修 「障害科学調査・実験実習Ⅰ」(1単位)	
		必修 「障害科学調査・実験実習Ⅱ」(1単位)	
		必修 「障害科学研究法Ⅰ」(1単位)	
		必修 「障害科学研究法Ⅱ」(1単位)	
		必修 「障害科学研究法Ⅲ」(1単位)	
専門基礎科目	専攻共通科目		0~4
専門科目	特別支援教育学	特別支援教育学コース履修者は、「特別支援教育学」科目群から5単位以上を履修すること。 障害支援学コース履修者は、「障害支援学」科目群から5単位以上を履修すること。	20以上
	障害支援学(臨床支援学)		
	障害支援学(福祉支援学)		
	障害共通専門科目		
	後期課程接続科目		
		修了単位数	30
<p>・基礎科目の必修科目6単位を、専門科目の中から20単位以上を修得し、専門基礎科目(大学院共通科目を含む)を含めて、合計30単位以上を修得し、修士論文の審査および最終試験に合格すること。</p> <p>・本研究科の他専攻科目、他研究科等で開設されている科目の中から、研究上必要とするものを10単位を限度に専門科目と認定することができる。</p>			

<科目区分について>

現在使われている科目区分(大区分)

科目区分名称	記号
基礎科目	A1
共通基礎科目	B1
共通科目	C1
専門科目	D1
関連科目	F1
必修科目	G1
選択科目	H1
学際専門科目	M1
地域研究科目	N1
言語文化研究科目	P1
基礎／専門科目	Q1
特別研究	R1
専門基礎科目	S1
共通専門科目	T1
その他	W1



平成25年度以降科目区分(大区分)

区 分	コード
専門科目	D1
専門基礎科目	S1
基礎科目	A1
その他	W1