

【履修モデル】

システム工学研究科博士後期課程

※参考例として提示しています。

		特殊研究	関連科目
システム工学専攻博士後期課程	1年	メディア情報処理特殊研究	音響情報処理特論
			映像情報処理特論
	2年		
	3年		
		論文審査	
		公聴会・最終試験	