

システム情報工学研究科 コンピュータサイエンス専攻(博士前期課程)
高度IT人材育成のための実践的ソフトウェア開発専修プログラム

【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
専門科目	共通科目(必修)	必修(11科目34単位)	34
	共通科目(選択必修)	選択必修	6～
	専門技術科目群		4～
	関連科目群		3～
		修了単位数	50

・上表に基づき50単位以上を修得すること。修了要件を充たした学生には、本専攻において同プログラム修了の認定を行い、修了証書を発行する。

・システム情報工学研究科で開設されている科目(大学院共通科目を含む)は、専門科目(関連科目群)として課程修了に必要な修得単位に含めることができる。

・他研究科で開設されている科目(大学院共通科目を含む)は、その5単位までを専門科目(関連科目群)として課程修了に必要な修得単位に含めることができる。ただし、その場合には、事前に指導教員及び専攻長の了承を得るものとする。