

## システム情報工学研究科 リスク工学専攻(博士後期課程)

リスク工学専攻昼夜開講プログラム(社会人対象の東京キャンパスにおける昼夜開講制の呼称)

### 【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
専門基礎科目	共通	選択必修(2科目8単位)	8～
専門科目	分野共通		4～
修了単位数			12

1. 専門基礎科目の2科目8単位(必須)及び専門科目(リスク工学専攻後期課程科目を含む)から4単位以上を履修し、計12単位以上を修得すること。

なお、学生の過去の履修歴を勘案した指導教員の承認を条件として、専門科目に代えて研究科内で開設されている科目を履修し、修了要件に含めることができる。

2. 下記の(1)、(2)、(3)および(4)の授業科目を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、履修にあたっては、事前に指導教員及び専攻長の上承を得るものとする。

3. 修了要件は、計12単位以上を修得し、博士論文の審査および最終試験に合格することである。なお、最終試験については達成度評価による。

- (1) システム情報工学研究科博士前期課程の科目及び他研究科前期課程の科目
- (2) システム情報工学研究科共通科目及び他専攻開設科目
- (3) 他研究科開設科目
- (4) 大学院共通科目