

履修方法・修了要件

システム情報工学研究群 情報理工学位プログラム(博士前期課程)

【履修方法・修了要件】

| 科目区分       |        | 必修科目  | 単位 | 選択科目                                   | 単位  |
|------------|--------|---|----|--|-----|
| 研究群共通科目群   | 専門基礎科目 |   |    | 研究群共通科目群専門基礎科目                         | 18～ |
|            | 専門科目   |   |    | 研究群共通科目群専門科目                           |     |
| 学位プログラム科目群 | 専門基礎科目 |   |    | 学位プログラム科目群(情報理工学位プログラム)専門基礎科目          |     |
|            | 専門科目   | 情報理工前期特別演習<br>情報理工前期特別研究I<br>情報理工前期特別研究II   | 12 | 学位プログラム科目群(情報理工学位プログラム)専門科目(左記必修科目を除く) |     |
| 修了単位数・要件   |        | <p>・上記の条件を満たし、30単位以上修得するとともに、修士論文の審査及び最終試験に合格すること。</p> <p>・下記の授業科目を履修し修得した単位は、その10単位までを専門基礎科目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、履修に際しては学生の過去の履修歴を勘案した指導教員の事前許可を得ること。</p> <p>(1) 他研究群開設科目<br/>(2) 学術院共通専門基礎科目<br/>(3) 大学院共通科目</p> |    |  |     |