2年次への進級要件	
単位数と累積 GPA	34 単位以上 1.50 ポイント以上
必要な共通教育科目	
 必要な専門教育科目	
3年次への進級要件	
単位数と累積 GPA	68 単位以上 1.50 ポイント以上
必要な共通教育科目	
必要な専門教育科目	1年次の全必修科目と以下の全科目
	「情報・生体工学実験 I」、「情報・生体工学実験 II」
4年次への進級要件	
単位数と累積 GPA	102 単位以上 1.50 ポイント以上
必要な共通教育科目	卒業要件(30単位)を満たしていること。すなわち、必修科目18単位、人文・社会科学
	分野の選択科目を4単位以上、自然科学分野の基礎統計学入門2単位と選択必修科目を2
	単位以上、統合 I と統合 II から合計 4 単位。
必要な専門教育科目	2年次までの全必修科目と「情報・生体工学実験 III」を含む3年次の必修科目8単位以
	上、 選択必修科目 25 単位以上を修得していること
卒業要件	
単位数	124 単位以上
必要な共通教育科目	初年次教育科目 10 単位
必安は共通教育科目	グローバル教育科目 8単位
	教養基礎科目 8単位
	教養活用科目 4 単位
	合計 30 単位以上
必要な専門教育科目	学部・学科共通科目
	工学基礎教育強化科目 6 単位
	工学概論系科目 2 単位
	分野融合科目 4 単位以上
	工学基盤情報科目 2 単位 合計 14 単位以上
	つ
	分野基盤教育強化科目 6 単位
	就業力育成科目 2 単位
	分野基盤科目 43 単位
	分野専門科目 29 単位
	合計 80 単位以上

- **特記事項** 1)選択必修科目単位数は、本プログラムの承認を得た場合に限り、合計 8 単位まで、他学科や他学部で修得した単位で代替することができる。
  - 2)進級・卒業要件単位数に卒業要件外科目の単位数は含めない。
  - 3)外国人留学生の共通教育科目の4年次への進級要件は、共通教育科目の初年次セミナーIIを含めず、日本語(4単位)と日本事情(4単位)を含む必修科目20単位以上、人文・社会科学分野の選択科目を4単位以上、自然科学分野の基礎統計学入門2単位と選択必修科目を2単位以上、統合I、統合IIから合計4単位である。ただし、日本事情(4単位)は、人文・社会科学分野(選択科目)または、教養活用科目(統合I・統合II)の単位に振り替えることができる。
  - 4) 外国人留学生については、卒業要件に共通教育科目の初年次セミナーIIを含めない。また、卒業要件単位数は、共通教育科目の日本語(4 単位)と日本事情(4 単位)を含む 126 単位以上であり、必要な共通教育科目の単位数の合計は32 単位以上である。