

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		
必要な基礎教育科目	「物理学実験A」を修得していること	
必要な専門教育科目	「フレッシュマンセミナーⅡ」を修得していること	
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		
必要な基礎教育科目	1 年次の基礎教育必修科目を全て修得していること	
必要な専門教育科目	1・2 年次の専門必修科目を全て修得していること	
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	卒業要件に必要な共通教育科目を全て修得していること	
必要な基礎教育科目	卒業要件に必要な基礎教育科目を全て修得していること	
必要な専門教育科目	3 年次の専門必修科目を全て修得していること 2 年次の専門選択科目 A 群から 28 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	教養科目の分野 1～3 から 10 単位以上、教養科目の分野 4・5 から 6 単位以上、外国語科目を 8 単位以上、体育・健康科目を 2 単位以上、情報科学科目を 2 単位以上、合計 28 単位以上修得していること	
必要な基礎教育科目	基礎教育単独必修科目を 14 単位全て修得し、基礎教育選択必修科目から 2 単位以上、合計 16 単位以上を修得していること	
必要な専門教育科目	必修科	