

# 理学部化学科カリキュラムマップ

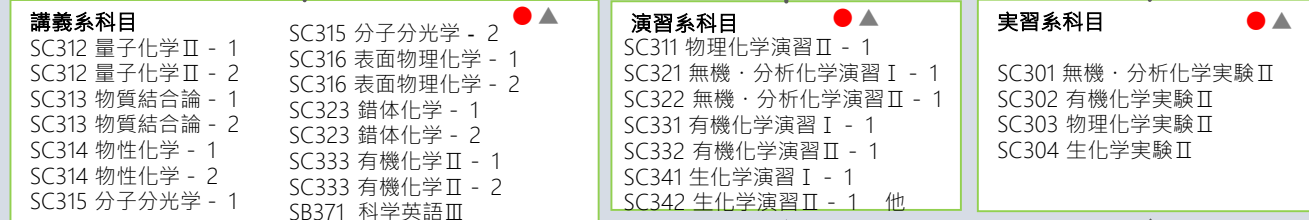
ディプロマポリシー

カリキュラムポリシー

●DP5 高い問題解決能力	CP14 : 獲得した知識・技能・態度等を総合的に活用の上新たな課題の解決に取り組む自主的・実践的研究
	CP13 : 他者と協調・協働しつつ主体的・能動的に問題解決に取り組む能力の涵養を目的とした実験や実習
	CP12 : 情報やデータを適切に収集・分析・活用・発信できることを目的とした、数理・データサイエンス、情報関連科目
	CP11 : 普遍教育の「英語科目」や理学部と各学科が提供する英語科目を通じた英語の基礎能力を高める学修
	CP10 : コミュニケーション・プレゼンテーション能力の向上を目指す実践的な学修
▲DP4 専門的な知識・技術・技能	CP9 : 社会に貢献し、知識集約型社会を牽引するイノベーション創出のための学修
	CP8 : 修得した専門領域での知識・論理的思考・手段を学生が主体的に活用できる実践的な学修
	CP7 : 専門領域における必須事項を段階的・体系的に修得できる教育課程
◆DP3 普遍的な教養	CP6 : 普遍教育と専門教育をつなぐ横断的な学修
	CP5 : 多様な文化及び価値観・社会・自然・環境について深く理解し、人類や社会が直面する課題に取り組む姿勢の涵養
■DP2 地球規模的な視点からの社会とのかかわりあい	CP4 : 学内外での継続的学修促進のための情報通信技術を活用した学修
	CP3 : 地球規模の課題の解決能力涵養のための多様な留学および地域を支える人材育成
	CP2 : 幅広い視野の醸成、批判的精神の涵養、豊かな教養に裏打ちされた全人的な人間性の陶冶
▼DP1 自由・自立の精神	CP1 : 自立した社会人・職業人として求められる総合的能力と倫理観の育成

## SC401 卒業研究

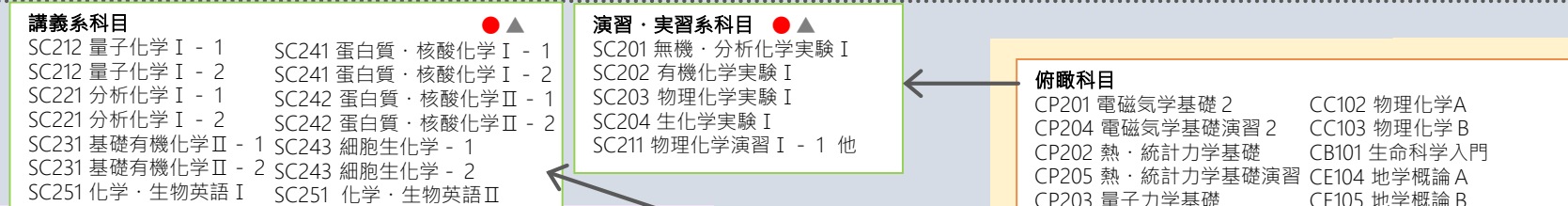
### 専門科目



### 学部共通科目 (国際科目関連)

- SX202 科学英語Ⅰ
- SX301 科学英語Ⅱ
- SX211 国際研修Ⅰ
- SX212 国際研修Ⅱ
- SX311 国際実習Ⅰ
- SX312 国際実習Ⅱ

### 普遍教育科目



### 国際発展科目群

- 英語科目**
- GE131 Interaction
  - GE132 Presentation
  - GE303 海外研修英語 他

### 初修外国語科目

- GG101 ドイツ語Ⅰ文化
- GF101 フランス語Ⅰ文化 他

### 国際科目

- GJ101 比較文化と国際化
- GJ101 世界から見た「日本」 他

### 地域発展科目群

- スポーツ・健康科目**
- GP104 サッカー
  - GP111 バドミントン 他

### 地域科目

- GL101 学校・大学と地域社会
- GL101 人口減少と地域づくり 他

### 学術発展科目群

- 教養コア科目**
- GA101 社会科学
  - GA104 宇宙からの地球表層観測 他

### 教養展開科目

- GZ112 化学
- GZ114 物理化学A 他

### 数理・データサイエンス科目

- GD101 情報リテラシー 他

### 俯瞰科目

- SC101 化学基礎セミナー
- SC111 基本物理化学Ⅰ
- SC112 基本物理化学Ⅱ
- SC121 基礎無機化学Ⅰ
- SC122 基礎無機化学Ⅱ
- SC131 基礎有機化学ⅠA
- SC132 基礎有機化学ⅠB 他

### 俯瞰科目

- CM102 微積分学B1
- CM107 線形代数学B1
- CP103 力学基礎1
- CP108 力学基礎演習1
- CP106 電磁気学基礎1
- CP111 電磁気学基礎演習1
- CP112 物理学基礎実験1
- CC106 化学基礎実験 他

### 専門基礎科目