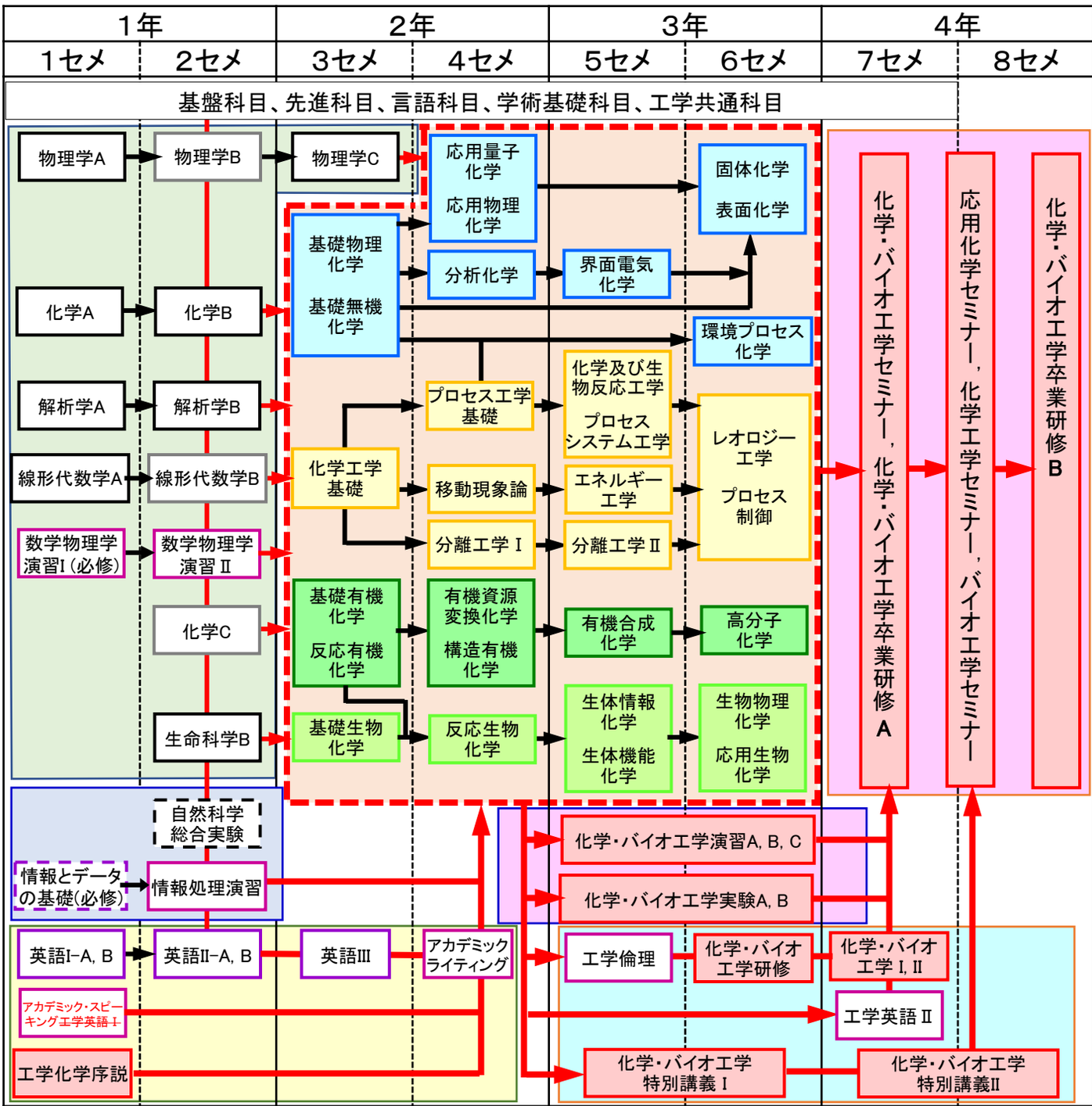


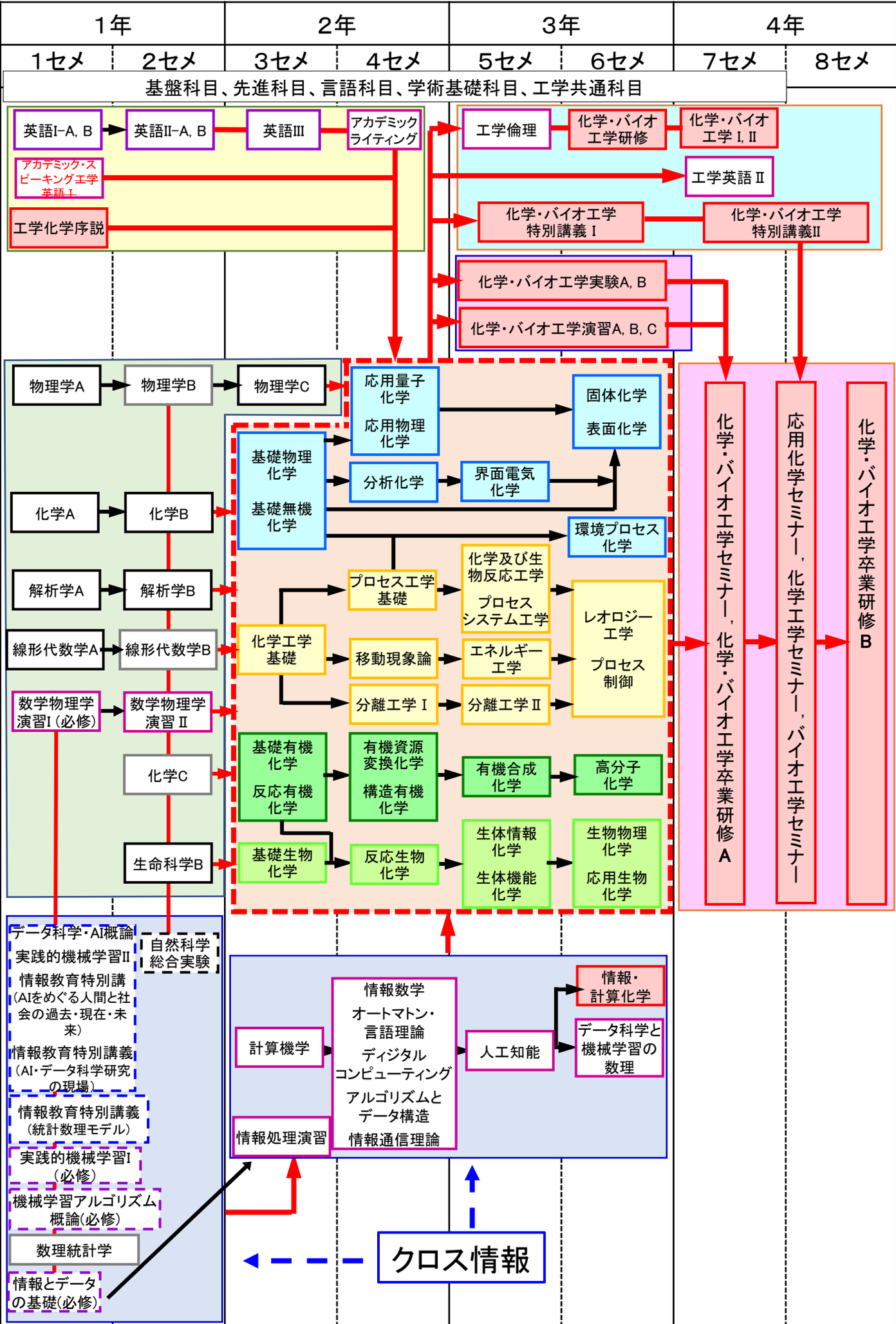
2024.123改訂版 通常コース



  基盤科目必修, 
   先進科目必修, 
   学術基礎科目必修, 
   学術基礎科目選択, 
   言語科目必修, 
   工学共通科目, 
   無機・物理化学分野, 
   化学工学分野, 
   有機化学分野, 
   生物化学分野,

- 1.自然や人間・社会についての深い理解の修得
- 3.データや事実に基づく適切な分析能力と論理的思考能力の修得
- 5.国際的な場で適用する基礎的な外国語能力の修得
- 2.工学共通の基礎知識と各専門分野に関する基礎知識の修得
- 4.他者と共同で課題に取り組みためのチームワーク能力の修得
- 7.国際社会の一員としての広い視野の修得
- 6.発表内容に関する討論を行うためのコミュニケーション能力の修得
- 8.自ら考え行動する能力の修得

# 2024.2改訂版 クロス情報プログラム



  基礎科目 必修   
   先進科目 必修   
   先進科目 選択   
   学術基礎科目 必修   
   学術基礎科目 選択   
   言語科目 必修

  工学共通科目,   
   無機・物理化学分野,   
   化学工学分野,   
   有機化学分野,   
   生物化学分野,

  1.自然や人間・社会についての深い理解の修得   
  2.工学共通の基礎知識と各専門分野に関する基礎知識の修得   
  6.発表内容に関する討論を行うためのコミュニケーション能力の修得

  3.データや事実に基づく適切な分析能力と論理的思考能力の修得   
  4.他者と共同で課題に取り組みするためのチームワーク能力の修得   
  8.自ら考え行動する能力の修得

  5.国際的な場で適用する基礎的な外国語能力の修得   
  7.国際社会の一員としての広い視野の修得