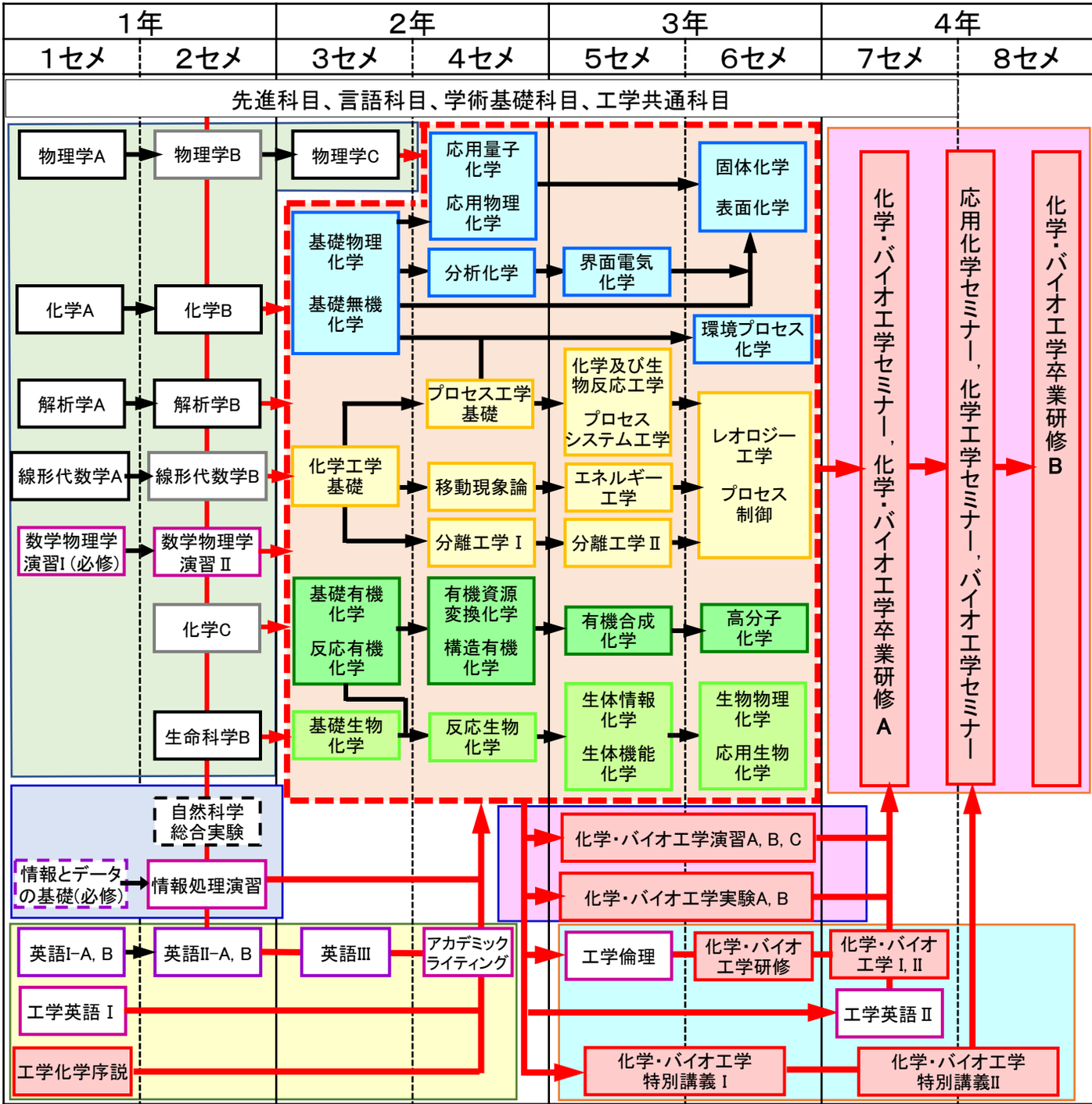


2022.5.25改訂版(ディプロマ・ポリシー付)



   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
- 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
- 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ためのチームワーク能力の修得
- 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
- 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