

# 秋田大学 理工学部 生命科学科 生命科学コース 履修モデル (2020年度入学生)



**CAP制** 1学期の履修科目は、24単位を上限とします。各科目には講義時間と自主学修時間が必要と国が定めています。1学期に24単位を履修すると、週36時間の自主学修時間を要する計算です。1日の総学修時間を確保するため、この上限があります。成績要件を満たすと、上限を緩和できます。

**2年次への進級要件**  
 教養科目の初年次ゼミの単位、基礎科目の基礎化学実験と基礎生物学実験の単位、専門科目の生命科学概論の単位を含めた、合計32単位以上の取得。

**3年次への進級要件**  
 教養科目の初年次ゼミと国際言語科目(1言語4単位以上)の単位、基礎科目の基礎化学実験、基礎生物学実験、情報処理の技法を含む13単位以上、専門科目の生命科学概論、化学実験Ⅰ・Ⅱ、生物学実験Ⅰ・Ⅱの単位を含めた、合計64単位以上の取得。

**4年次への進級要件**  
 教養科目の初年次ゼミ、国際言語科目(1言語6単位以上)、主題別科目10単位以上を含む20単位以上、基礎科目の必修科目すべてを含む20単位以上、専門科目の生命科学概論、化学実験Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、生物学実験Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、分子生命科学、テクニカルコミュニケーション、外国語文献講読Ⅰ、基礎配属実験、基礎配属研究を含む60単位以上を含めた、合計100単位以上の取得。

**卒業要件**  
 教養科目の必修科目すべてを含む22単位以上、基礎科目の必修科目すべてを含む20単位以上、専門科目の必修科目すべてを含む82単位以上を含めた、合計124単位以上の取得。