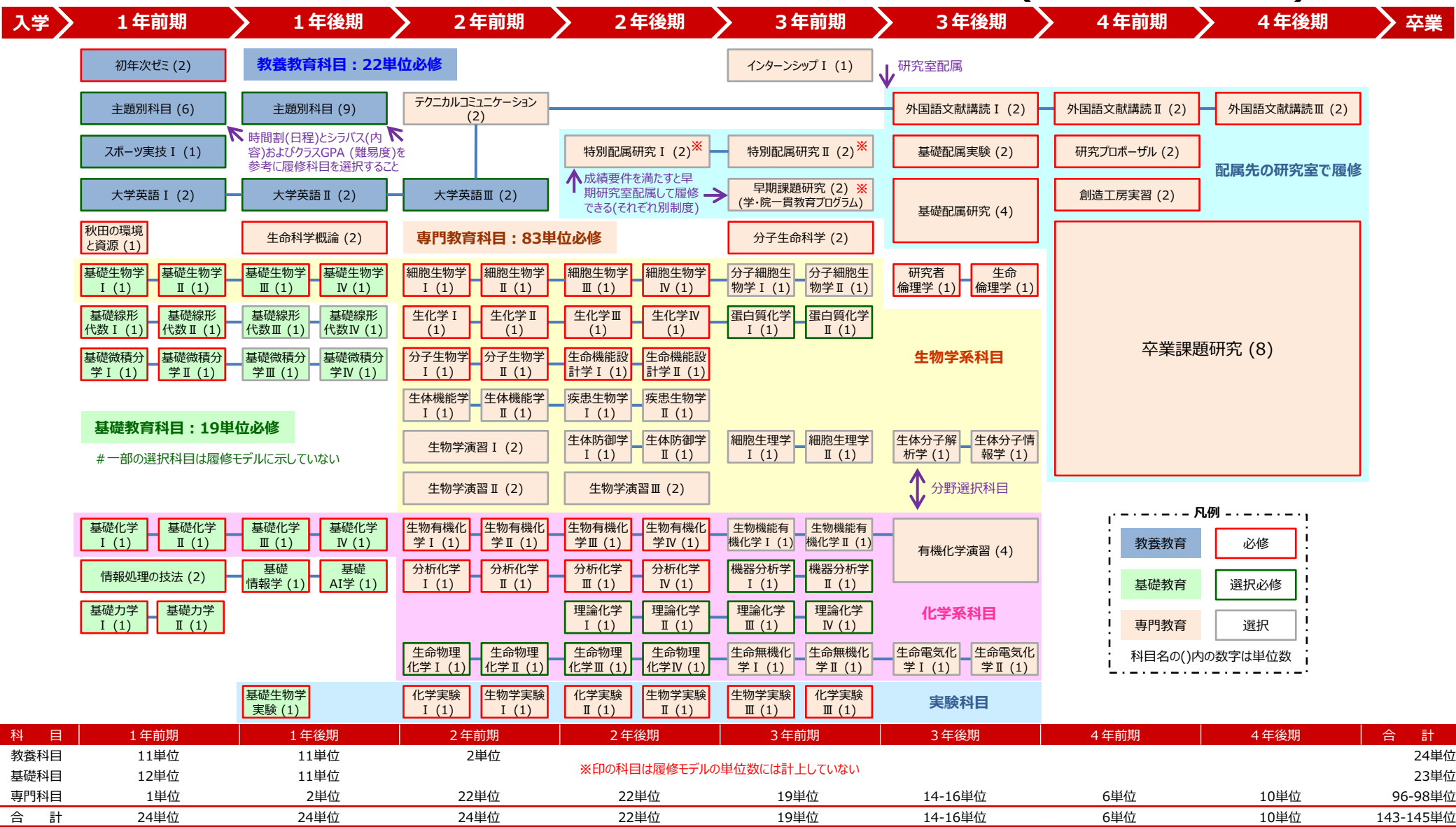


秋田大学 理工学部 生命科学科 生命科学コース 履修モデル (2021年度入学生)



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、基礎科目の基礎生物学実験と情報処理の技法の単位、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19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、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19単位以上、専門科目の必修科目すべてを含む83単位以上を含めた、合計124単位以上の取得。

※印の科目は履修モデルの単位数には計上していない

科目	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	4年前期	4年後期	合計
教養科目	11単位	11単位	2単位						24単位
基礎科目	12単位	11単位							23単位
専門科目	1単位	2単位	22単位	22単位	19単位	14-16単位	6単位	10単位	96-98単位
合計	24単位	24単位	24単位	22単位	19単位	14-16単位	6単位	10単位	143-145単位