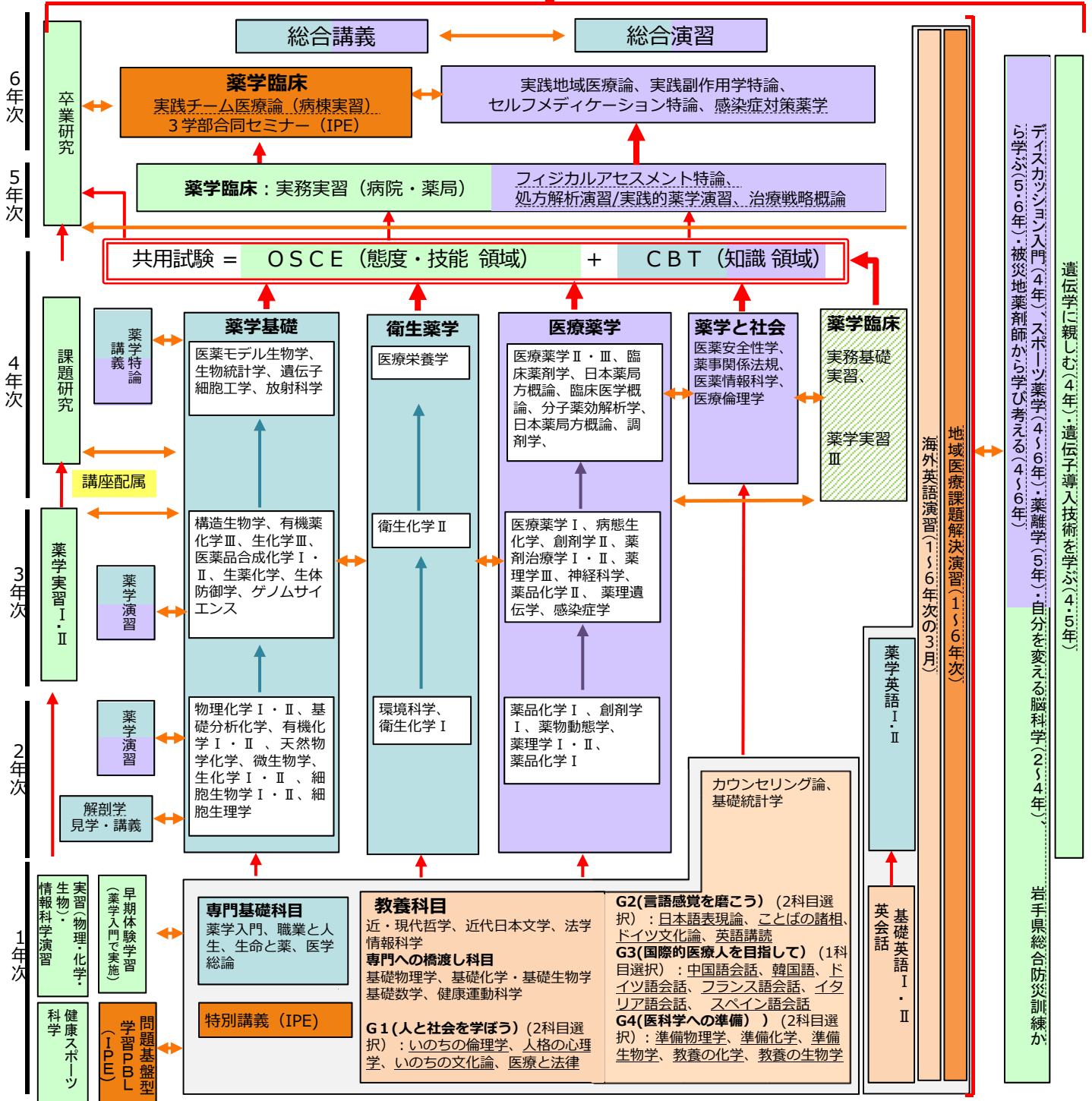


# 薬学部カリキュラムマップ 平成24年度入学用

卒業・学士授与

→ 薬剤師国家試験



遺伝学(に親しむ(4年)・遺伝子導入技術を学ぶ(4・5年))  
 ディスカッション入門(4年)・スポーツ薬学(4・6年)・薬離学(5年)・自分を変える脳科学(2・4年)  
 5・6年次:被災地薬剤師から学び考える(4・6年)  
 岩手県総合防災訓練が

- 教養科目・橋渡し教育 (CP3) CP: カリキュラムポリシー
- 医療薬学(知識・思考領域) (CP4)
- 薬学と社会(知識・思考領域) (CP4) } 薬学専門科目
- 基礎薬学(知識・思考領域) (CP4)
- 衛生薬学(知識・思考領域) (CP4)
- 実習薬学臨床(主に態度・技能領域) (CP4、CP7)
- 薬学実習、卒業研究(主に態度・技能領域) (CP4、CP6) } 実習科目
- 3学部連携科目(知識・思考、態度・技能領域) (CP5)

**\*特別講義**  
 医学、歯学、薬学の初学者に共通に求められる人間性を養うとともに、専門的学習に対するモチベーションを高め、専門的学習・研究の準備を整えることを目的とした講義

IPE: Interprofessional Education (専門職連携教育)  
 破線: 自由科目  
 実線アンダーライン: 選択必修