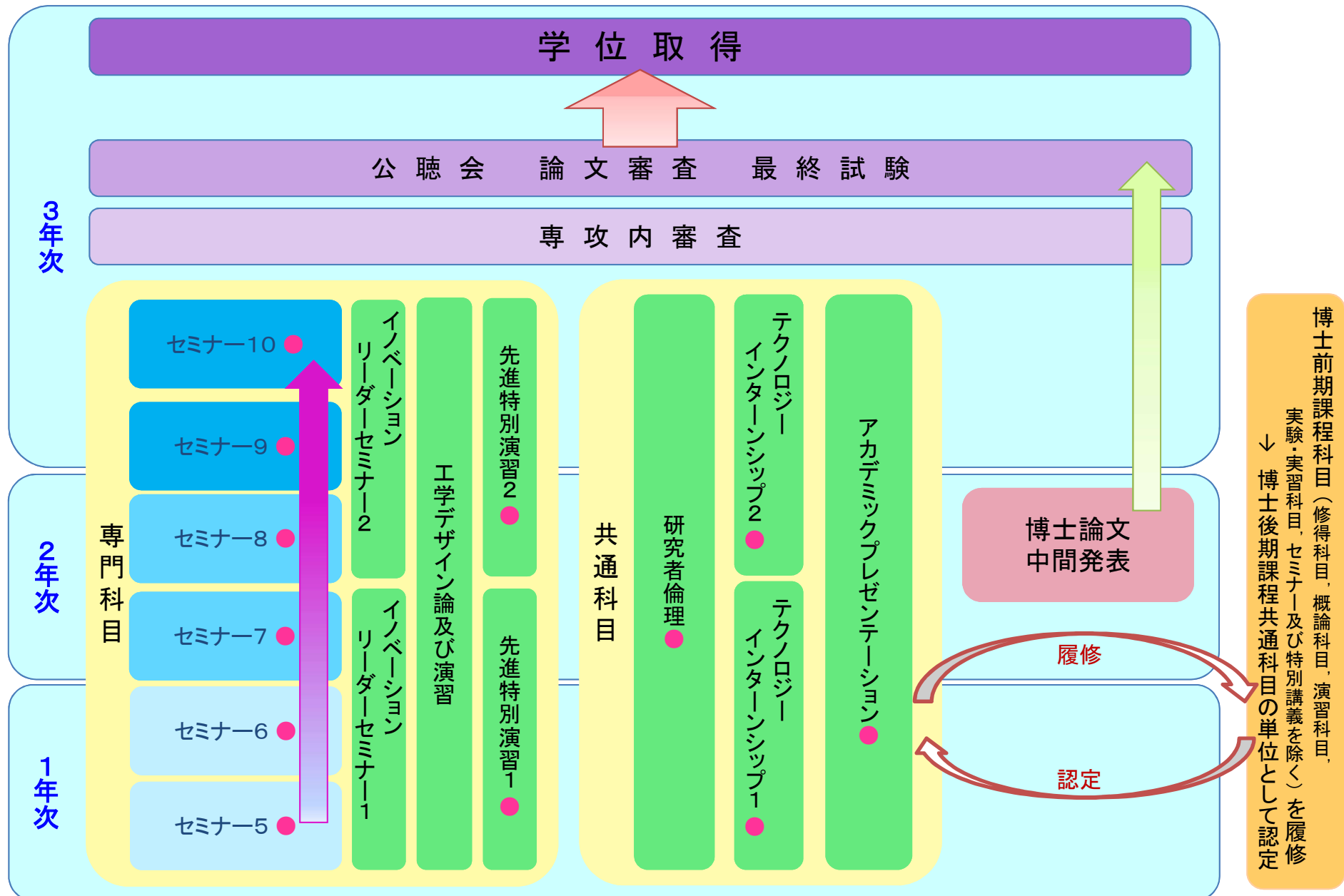
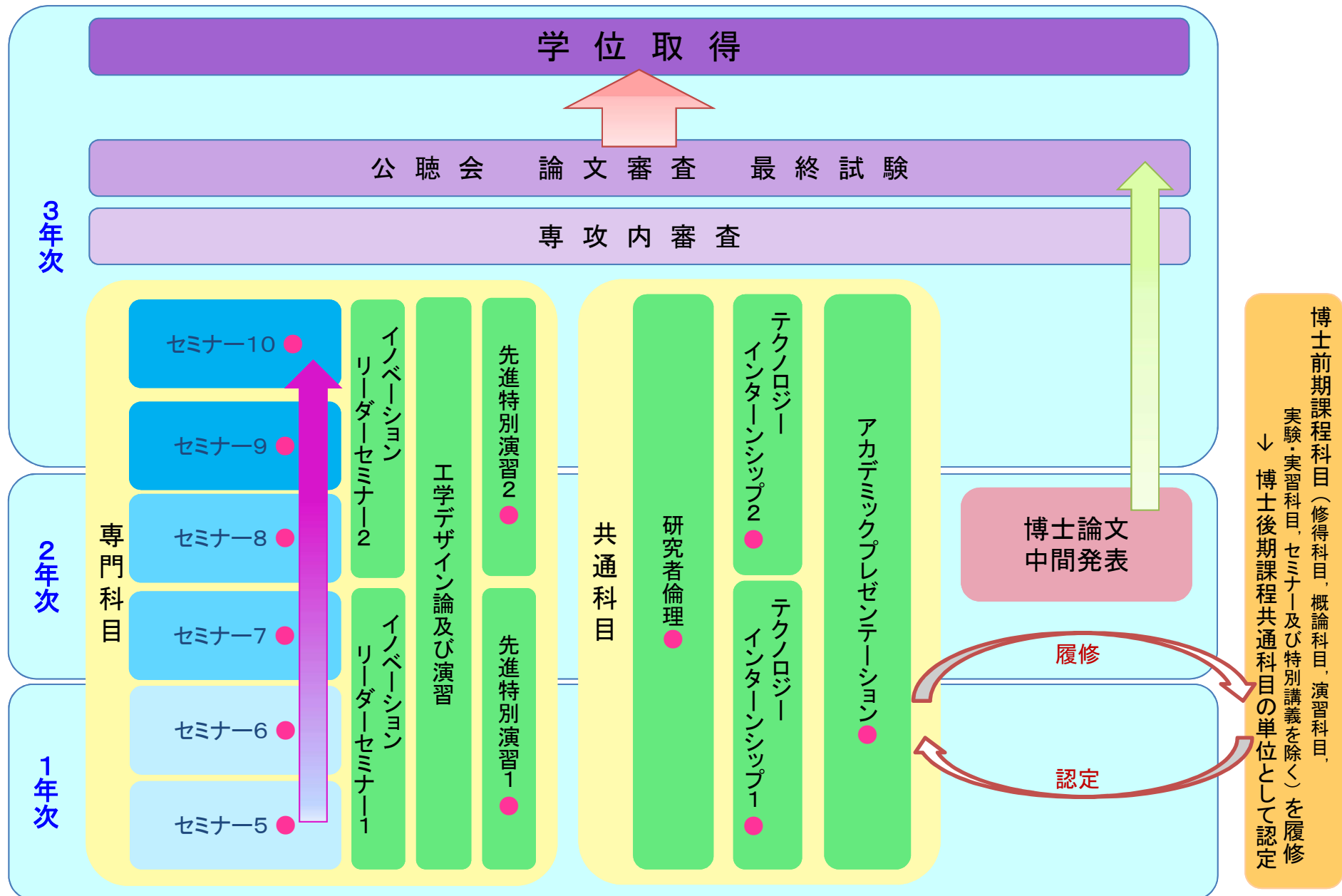


# 生命・応用化学専攻・博士後期課程 カリキュラムフロー



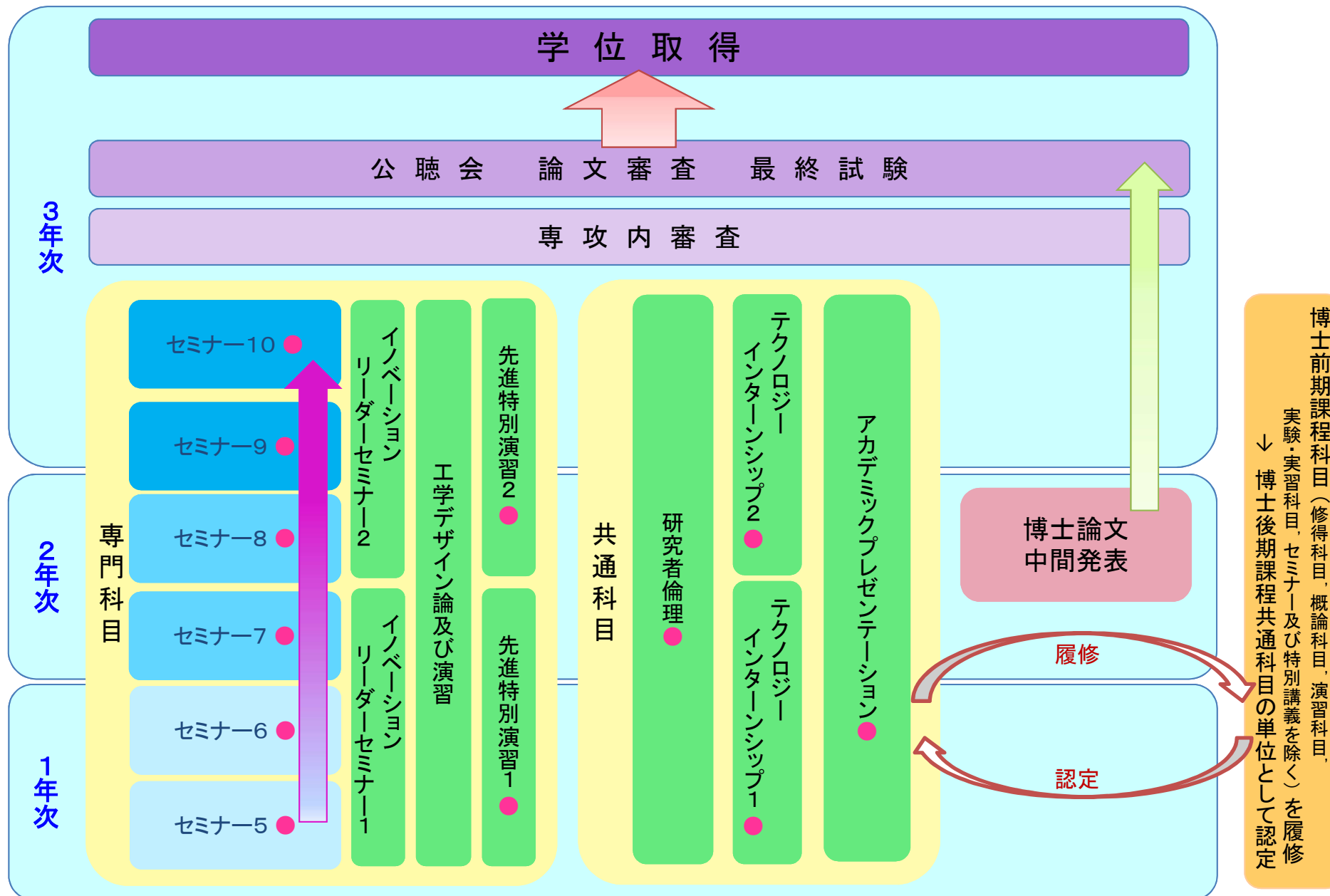
【英語による開講状況】 ● 授業の全部又は一部に英語を使用して実施している科目を表す。

# 物理工学専攻・博士後期課程 カリキュラムフロー



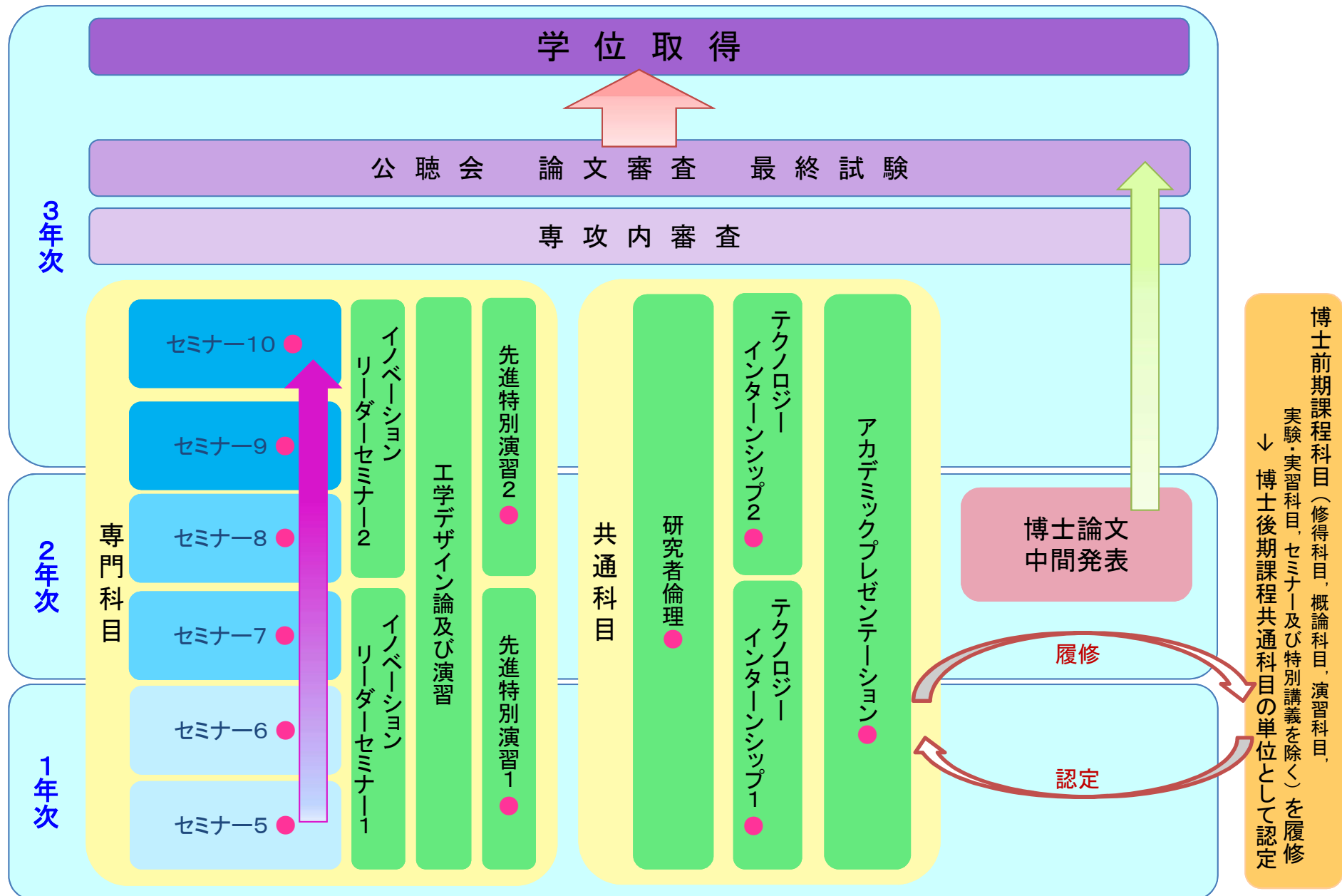
【英語による開講状況】 ● 授業の全部又は一部に英語を使用して実施している科目を表す。

# 電気・機械工学専攻・博士後期課程 カリキュラムフロー



【英語による開講状況】 ● 授業の全部又は一部に英語を使用して実施している科目を表す。

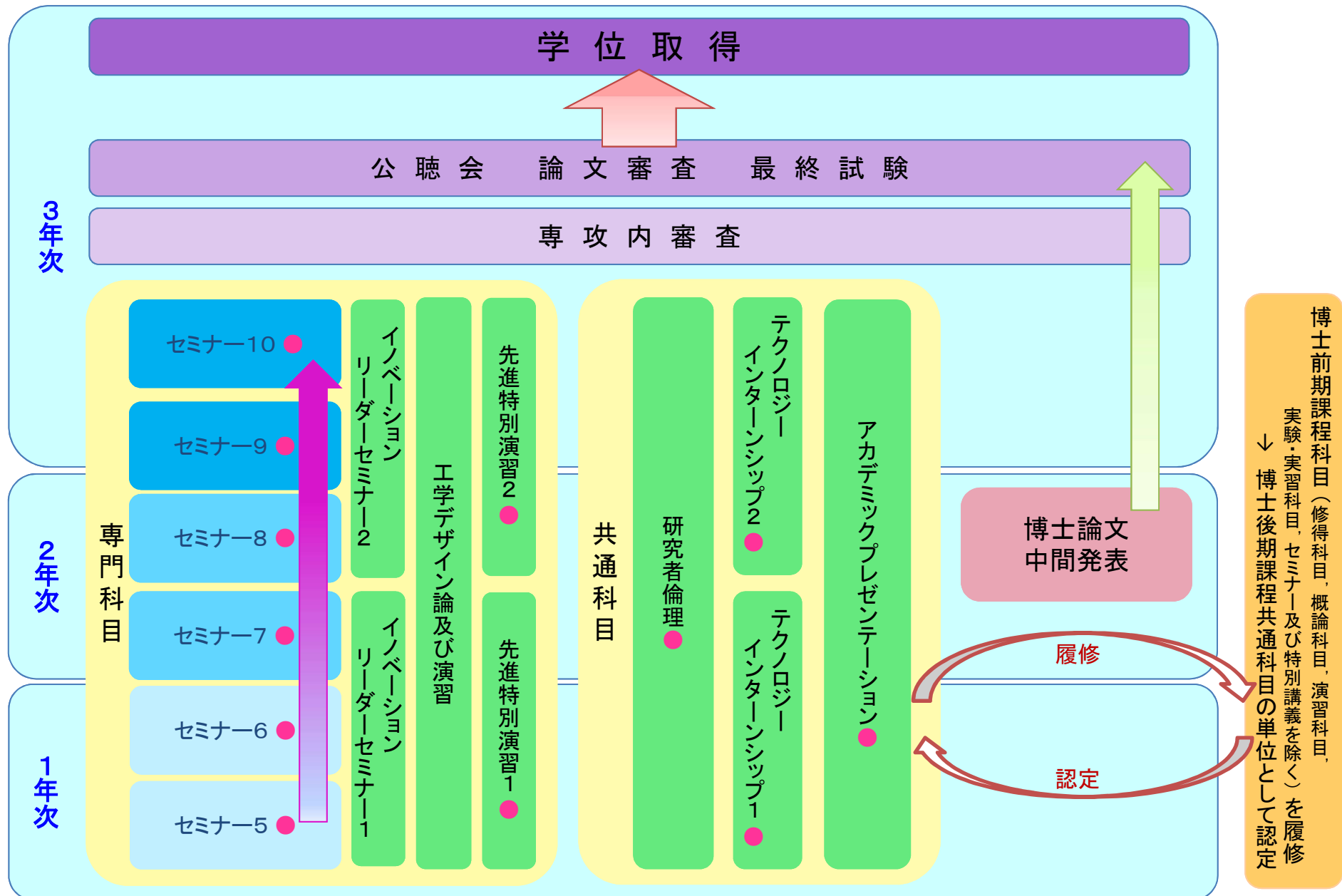
# 情報工学専攻・博士後期課程 カリキュラムフロー



博士前期課程科目（修得科目、概論科目、演習科目、実験・実習科目、セミナー及び特別講義を除く）を履修  
 ↓ 博士後期課程共通科目の単位として認定

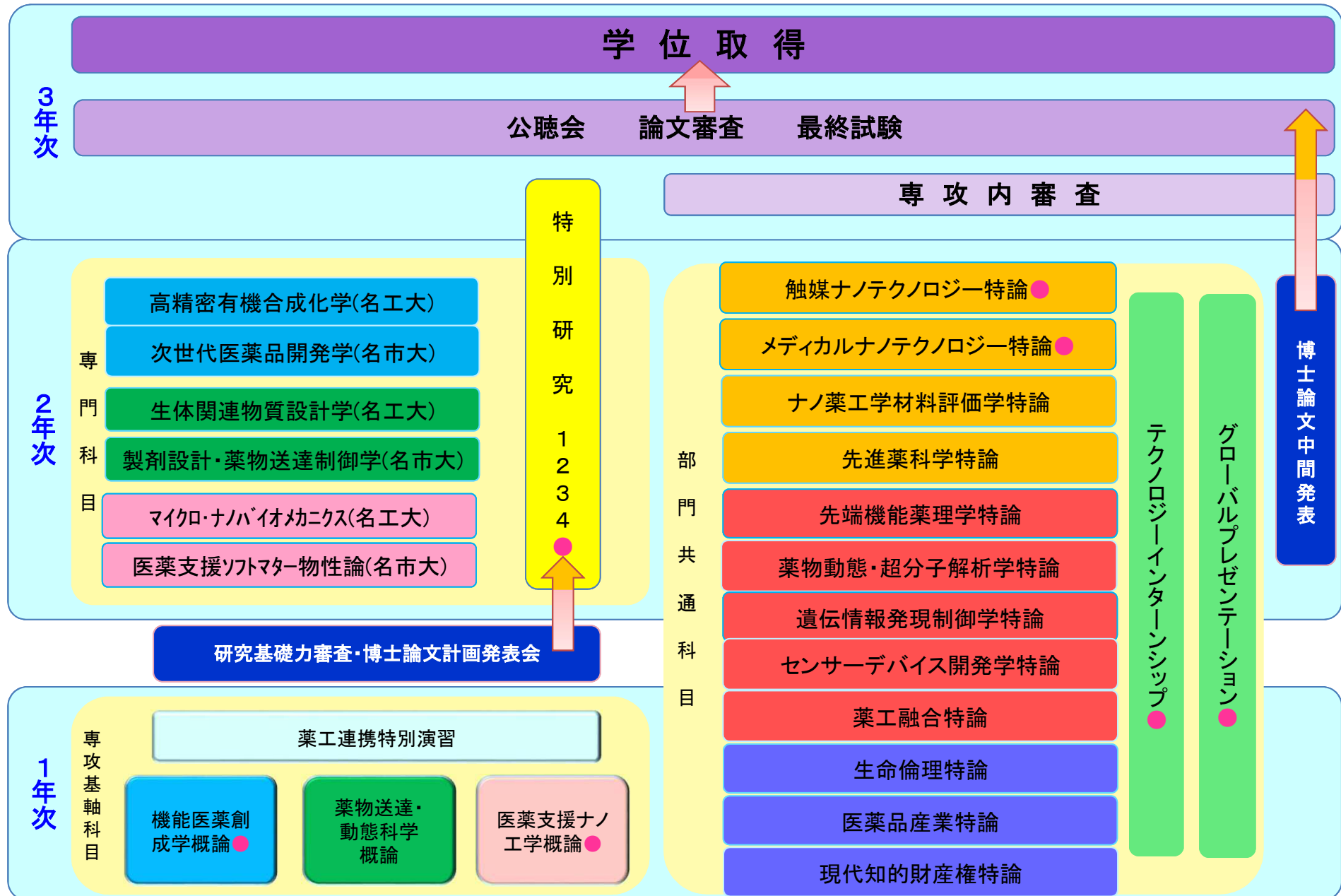
【英語による開講状況】 ● 授業の全部又は一部に英語を使用して実施している科目を表す。

# 社会工学専攻・博士後期課程 カリキュラムフロー



【英語による開講状況】 ● 授業の全部又は一部に英語を使用して実施している科目を表す。

# 共同ナノメディシン科学専攻・博士後期課程 カリキュラムフロー



【英語による開講状況】 ● 授業の全部又は一部に英語を使用して実施している科目を表す。