

講義科目の流れ図

1年前期

1年後期

2年前期

2年後期

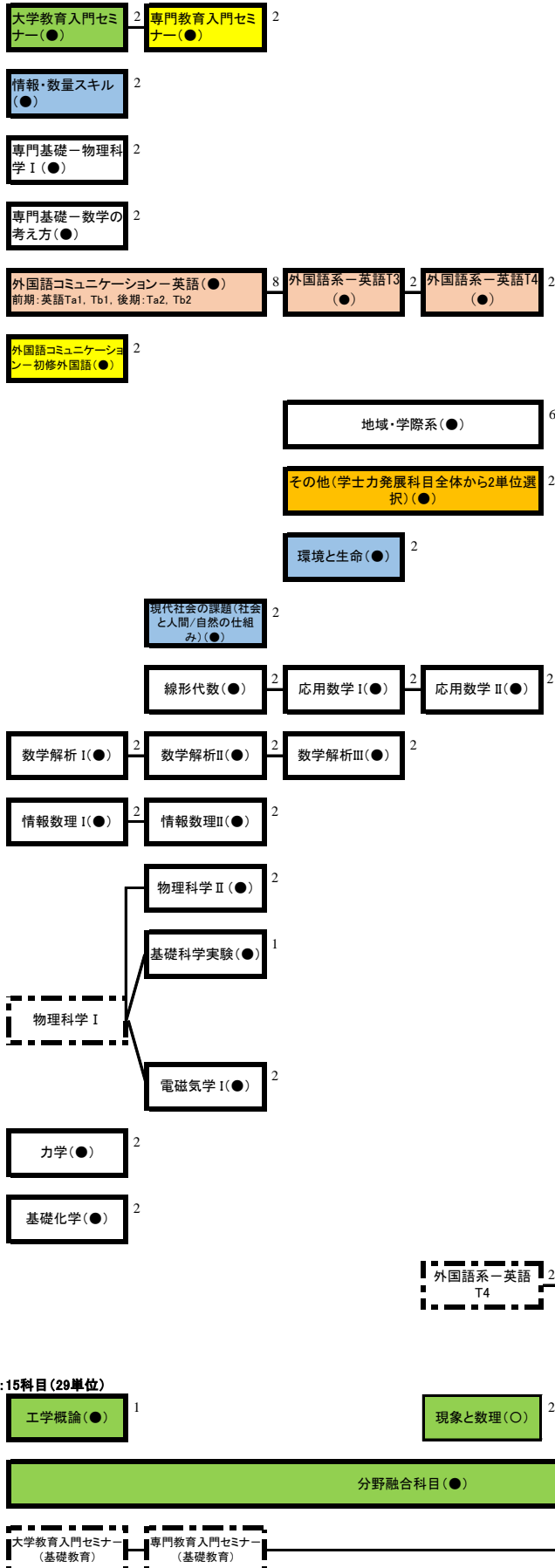
3年前期

3年後期

全学基礎教育科目 (36単位)

工学基礎科目 (27単位)

共通融合科目 (10単位)



ディプロマポリシー(DP)

- ①人間性・社会性・国際性
- ②主体的に学ぶ力
- ③コミュニケーション能力
- ④課題発見・解決力
- ⑤知識・理解・技能
- 選択科目により異なる

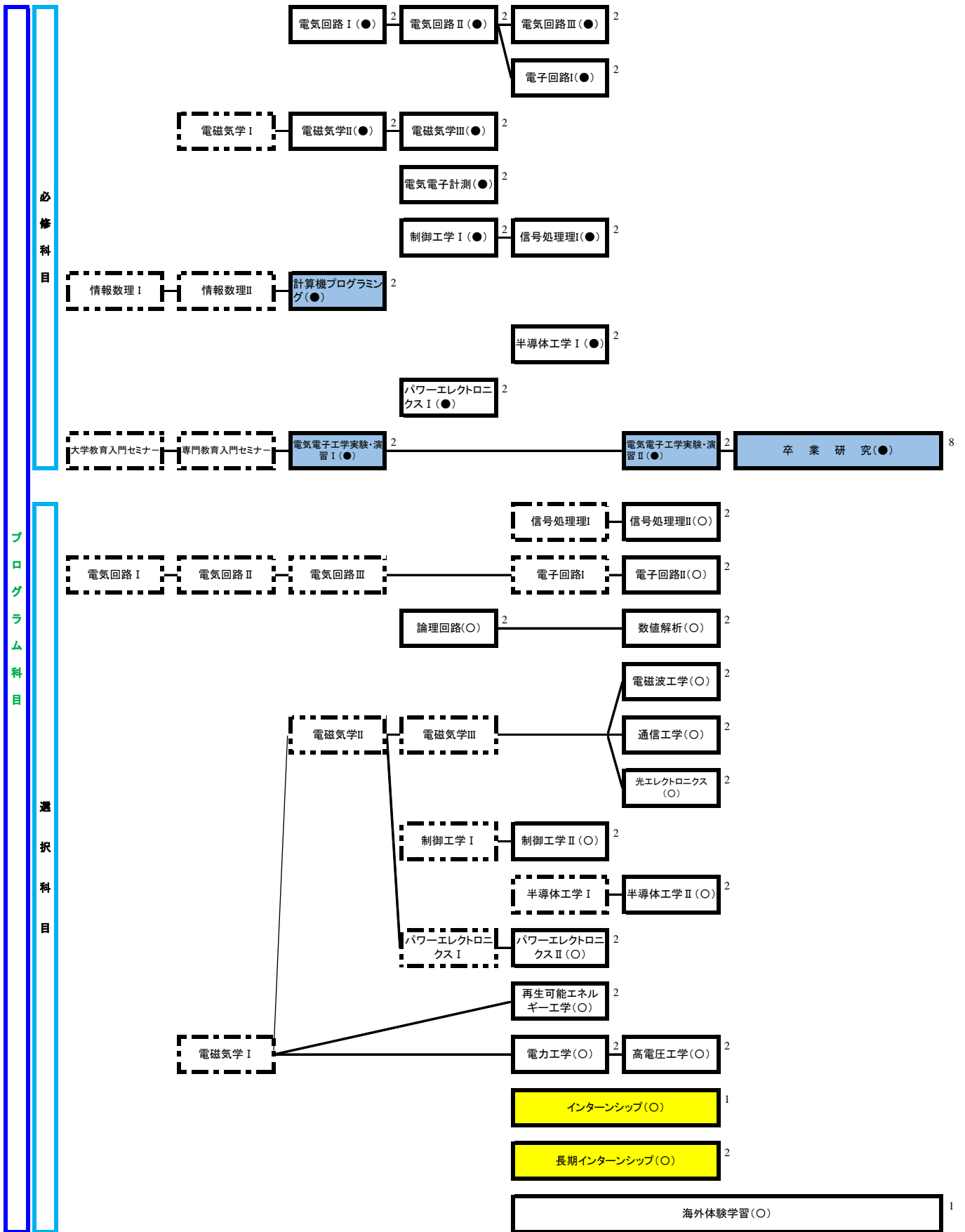
必修(●) 単位

選択(O) 単位

既出科目 単位

必修:15科目(29単位)

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



必修: 15科目 (36単位), 選択: 17科目 (32単位)

* 他プログラム開講科目を電気電子工学プログラムの選択科目として4単位まで認める。