

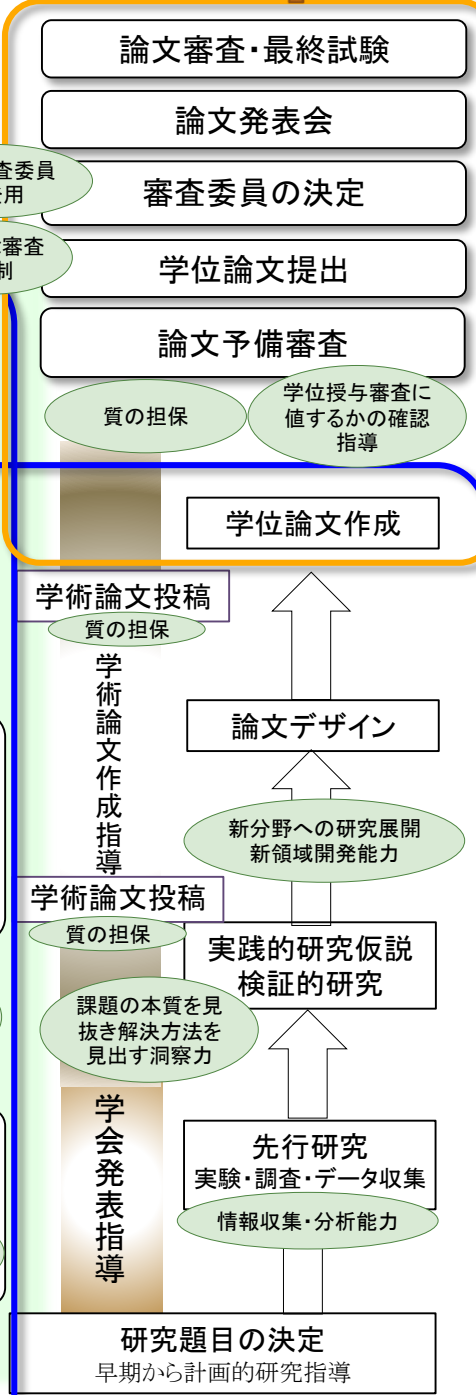
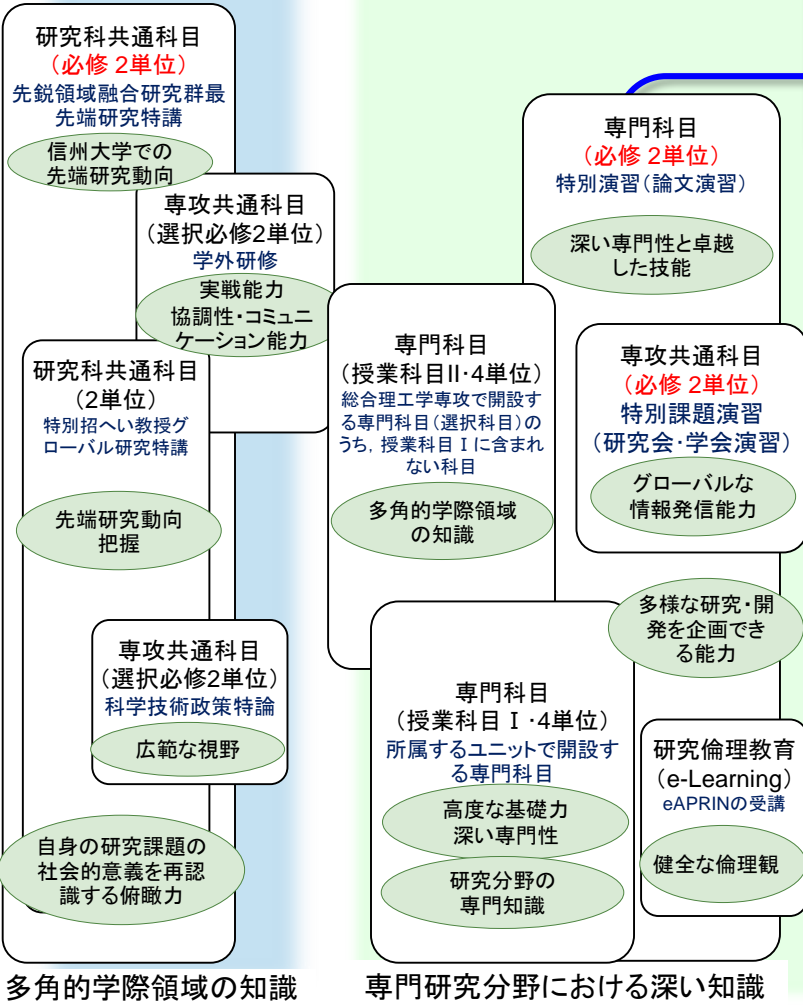
総合理工学専攻

総合理工学専攻では、研究科及び専攻の教育目標に則り、以下の知識と能力等を十分培い、かつ、分野ごとに定められた学位授与方針に適う知識と能力等を有する学生に「博士」の学位を授与する。

1. 理工学系の専門分野における深い知識・卓越した技能。
2. 理工学系分野における課題の本質を見抜き解決方法を見出す洞察力。
3. 理工学系の専門分野近傍の課題に対して新たな知見・技術を生み出す応用力。

16単位以上を修得
〔 修了要件を満たす 〕

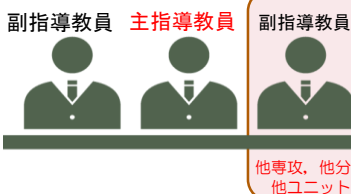
3年次
後期
前期
2年次
後期
前期
1年次
後期
前期



授業科目(コースワーク)

研究指導

複数教員による研究指導体制
(研究課題及び学位論文指導)



講義、演習、実験並びに実習等からなる専門性の高いカリキュラム
複数教員による研究指導を実施し以下の能力を身につける

- ・研究者に必要とされる専門分野における深い知識・卓越した技能
- ・専門分野以外の課題を見渡すとともに自身の研究課題の社会的意義を再認識する俯瞰力
- ・課題の本質を見抜き解決方法を見出す洞察力
- ・専門分野近傍の課題に対して新たな知見・技術を見出す応用力

世界をリードする科学・技術を担おうとする高い志を持つ入学者