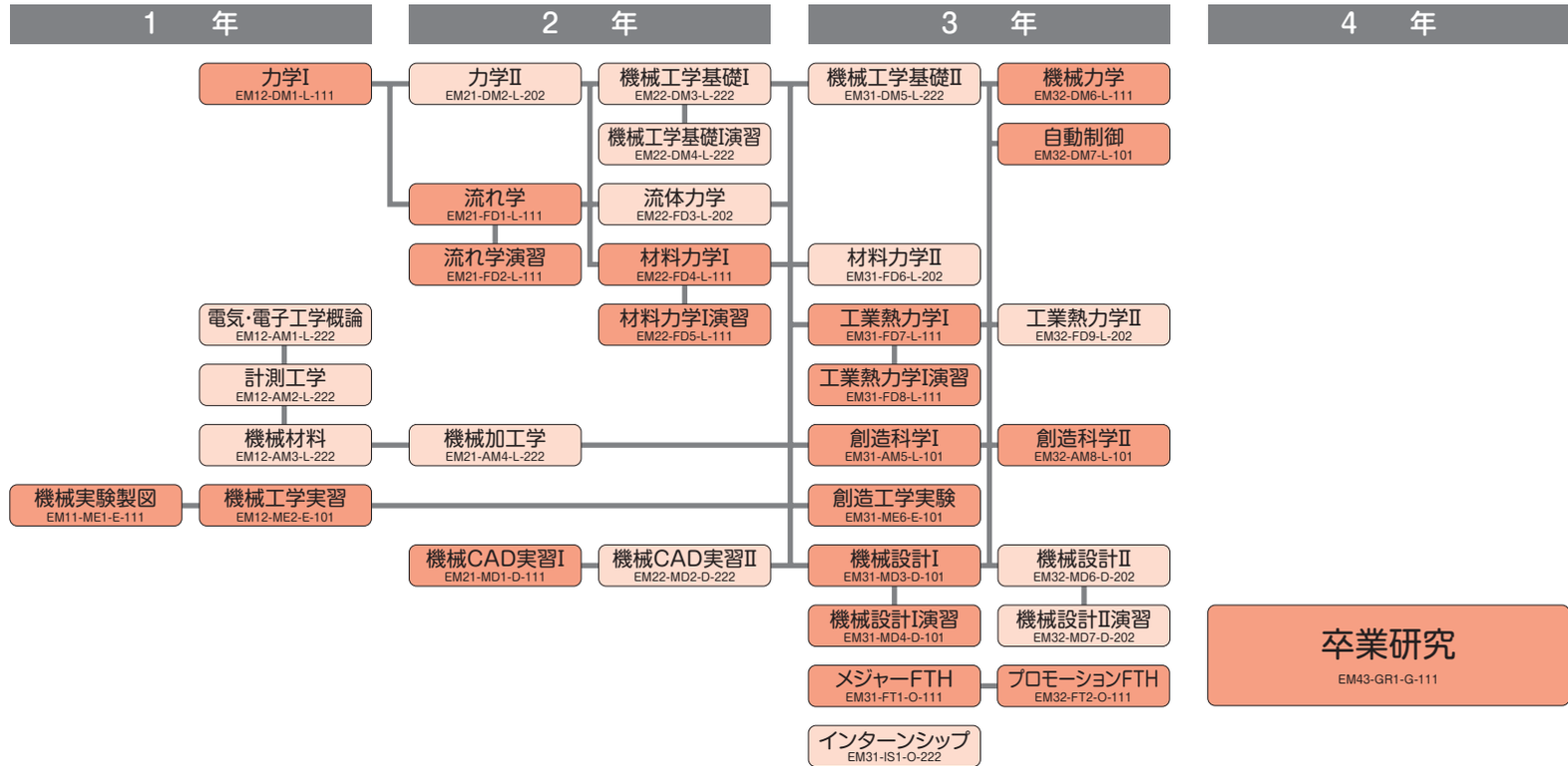


学修の流れ (機械工学科 機械システムコース)

専門必修科目
 専門選択科目

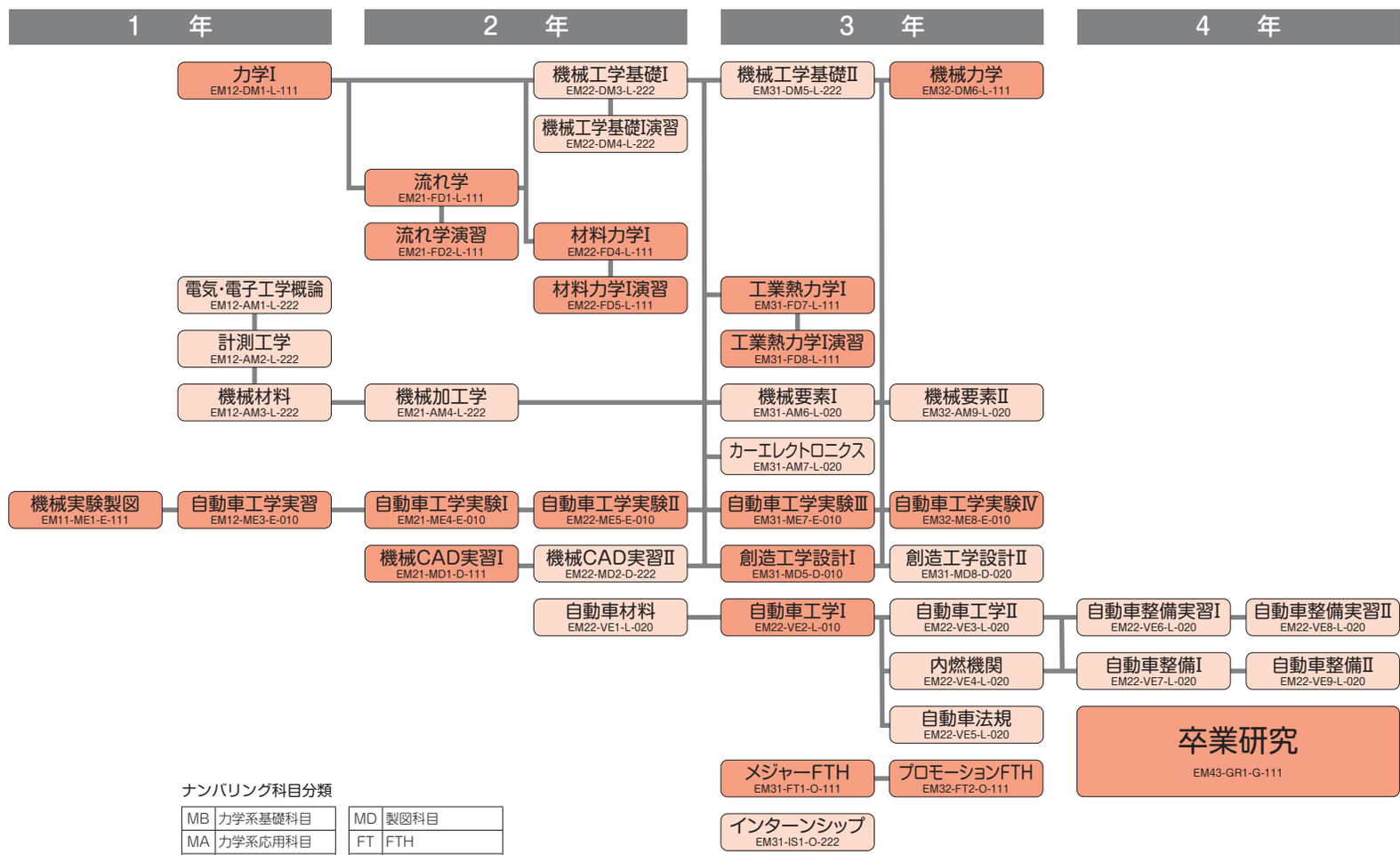


ナンバリング科目分類

MB	力学系基礎科目	MD	製図科目
MA	力学系応用科目	FT	FTH
SS	機械工学関連科目	GR	卒業研究
ME	実験科目	IS	インターンシップ

学修の流れ (機械工学科 自動車システムコース)

■ 専門必修科目 □ 専門選択科目

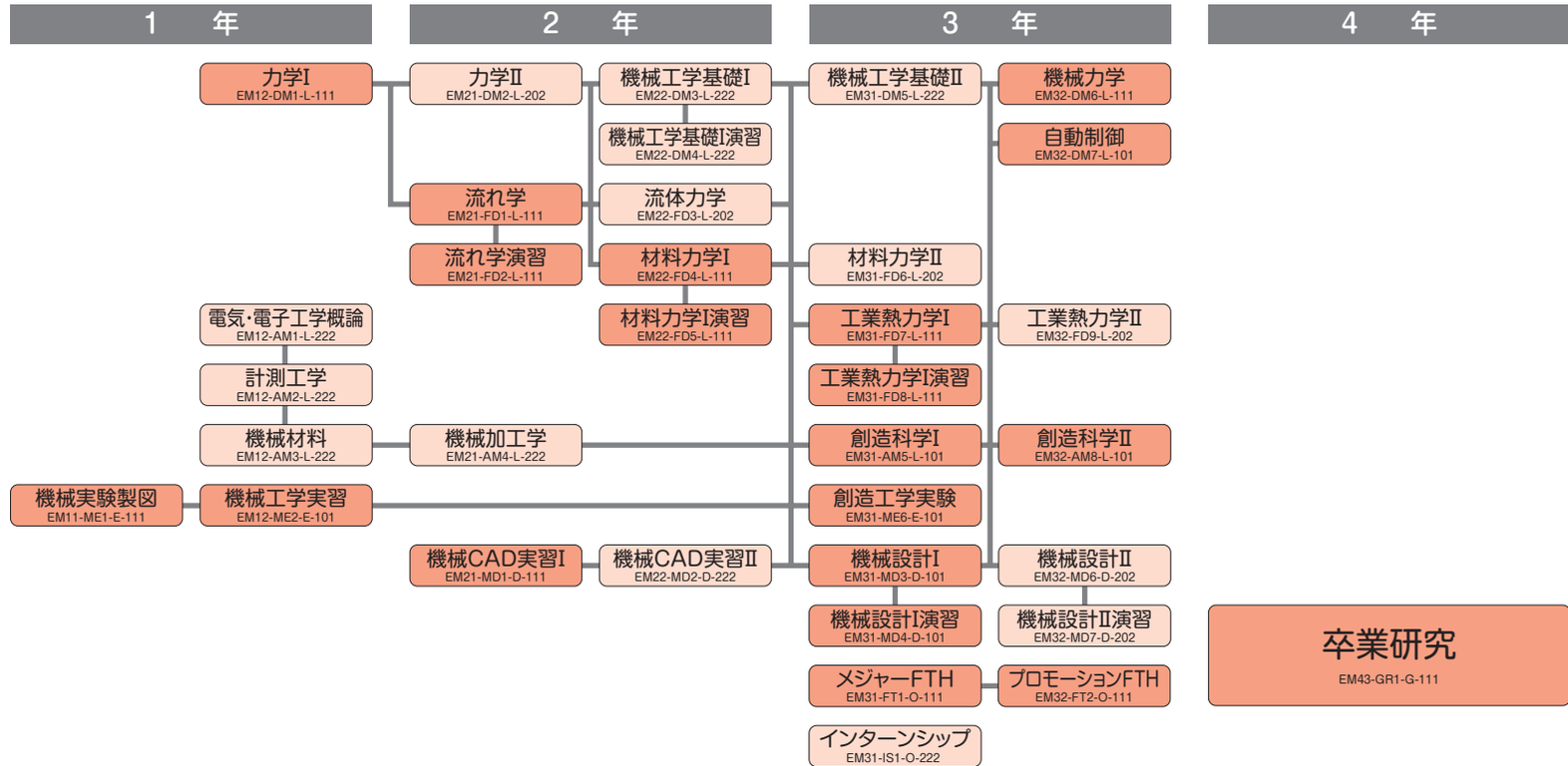


ナンバリング科目分類

MB	力学系基礎科目	MD	製図科目
MA	力学系応用科目	FT	FTH
SS	機械工学関連科目	GR	卒業研究
ME	実験科目	IS	インターンシップ

学修の流れ (機械工学科 ロボット開発コース)

専門必修科目
 専門選択科目



ナンバリング科目分類

MB	力学系基礎科目	MD	製図科目
MA	力学系応用科目	FT	FTH
SS	機械工学関連科目	GR	卒業研究
ME	実験科目	IS	インターンシップ