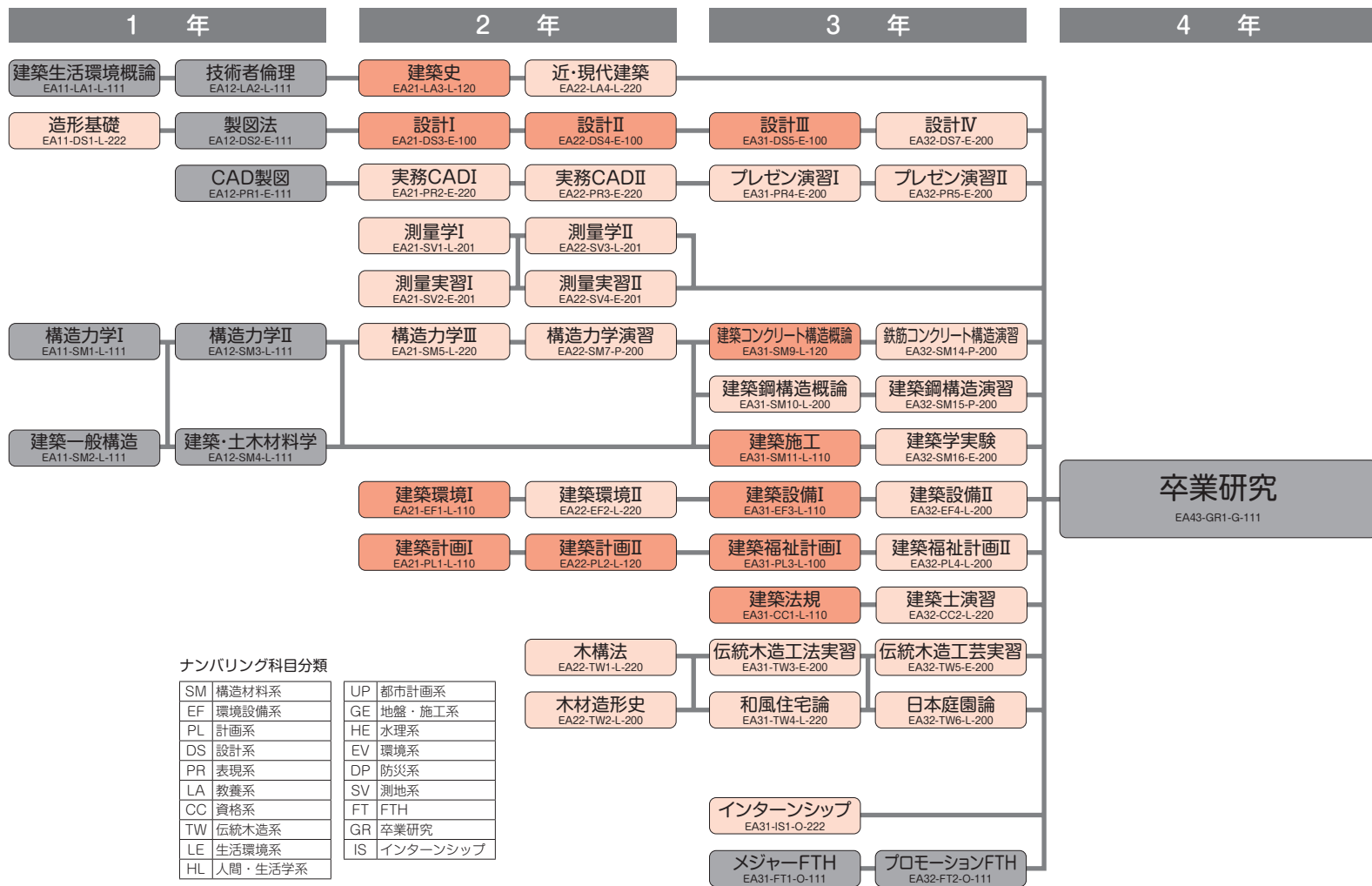


学修の流れ (建築生活環境学科 建築技術設計コース)

専門必修科目
 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

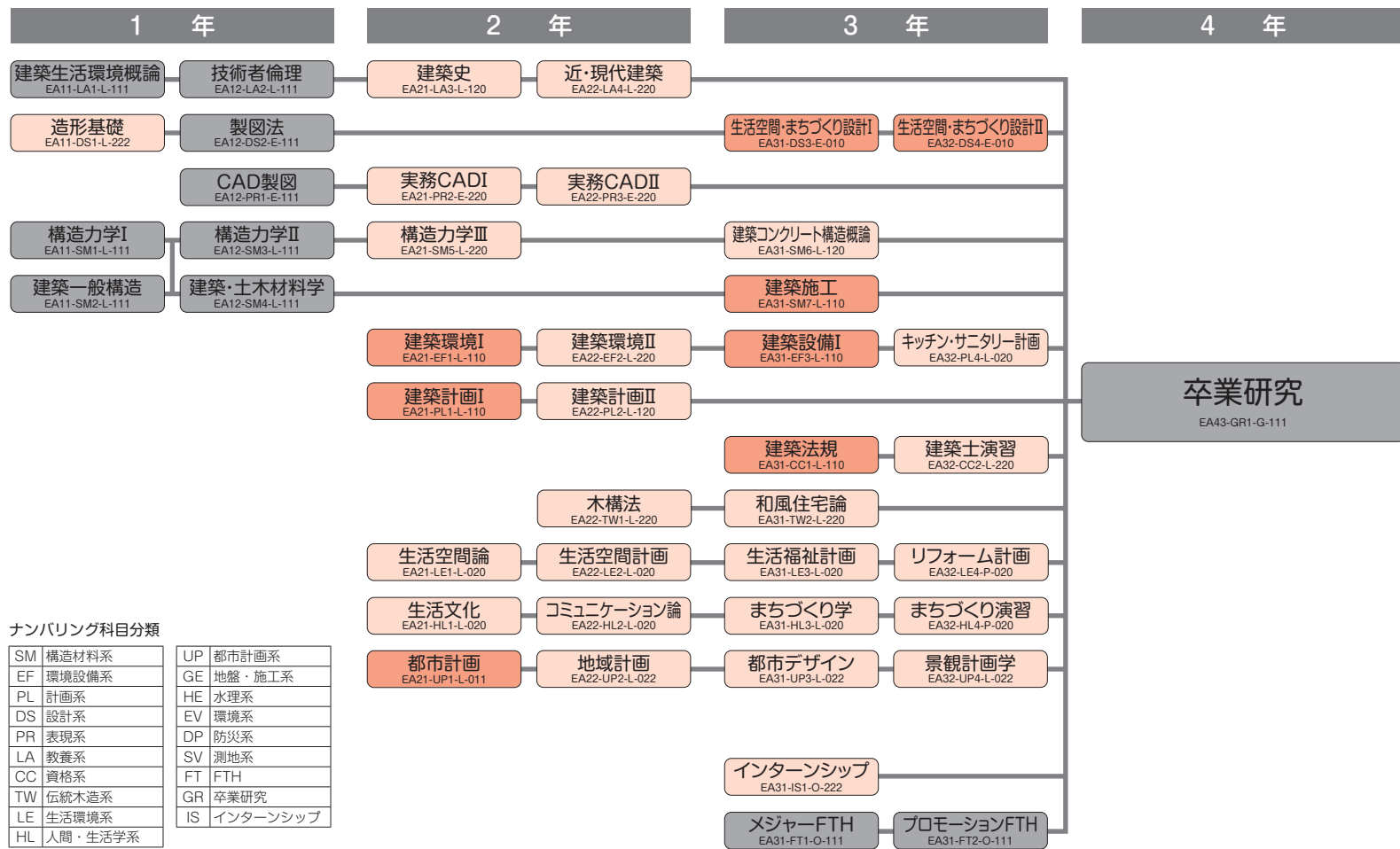
SM	構造材料系	UP	都市計画系
EF	環境設備系	GE	地盤・施工系
PL	計画系	HE	水理系
DS	設計系	EV	環境系
PR	表現系	DP	防災系
LA	教養系	SV	測地系
CC	資格系	FT	FTH
TW	伝統木造系	GR	卒業研究
LE	生活環境系	IS	インターンシップ
HL	人間・生活学系		

卒業研究

EA43-GR1-G-111

学修の流れ (建築生活環境学科 生活空間・まちづくりコース)

 専門必修科目
 コース専門必修科目
 専門選択科目

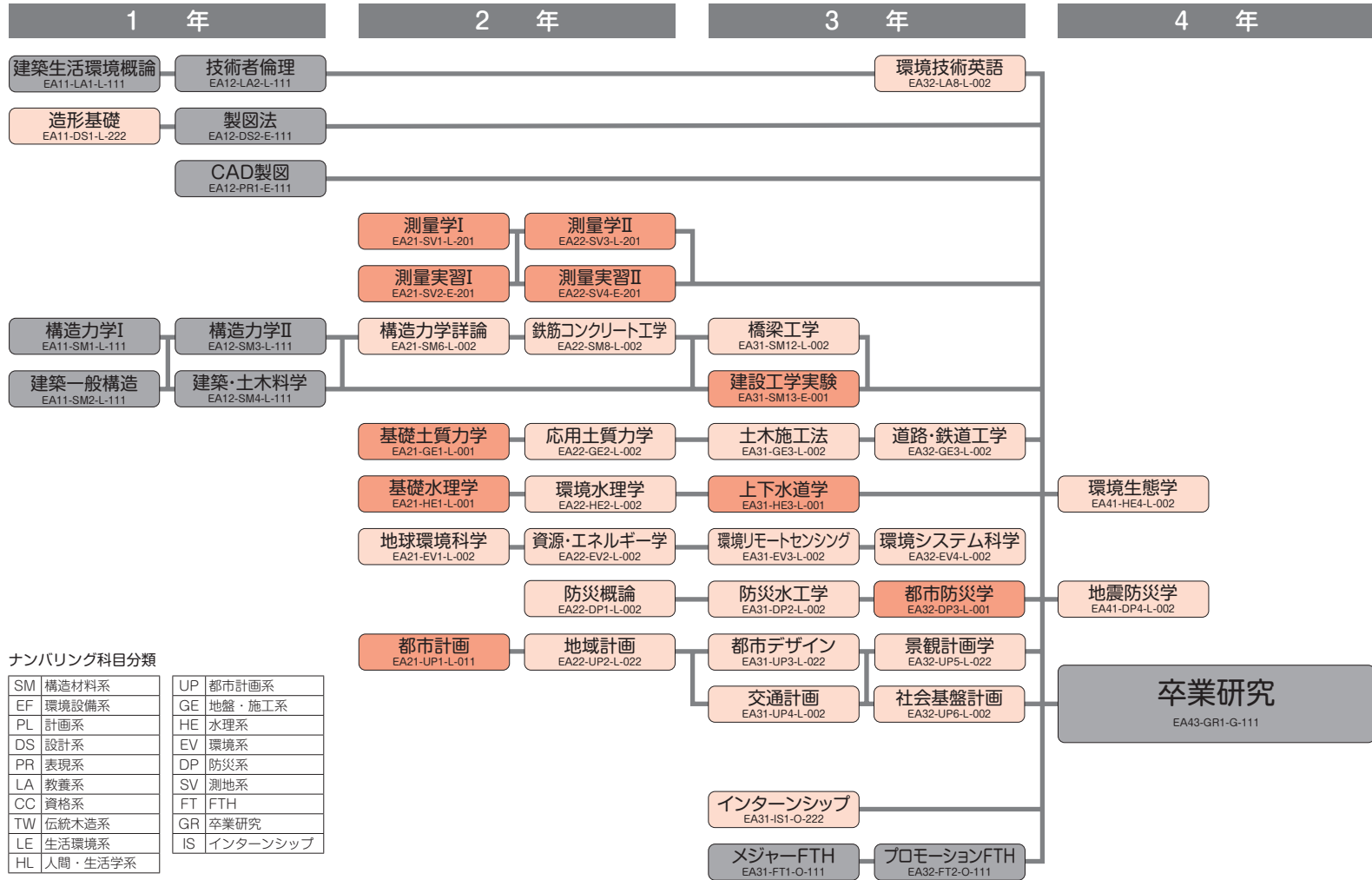


ナンバリング科目分類

SM	構造材料系	UP	都市計画系
EF	環境設備系	GE	地盤・施工系
PL	計画系	HE	水理系
DS	設計系	EV	環境系
PR	表現系	DP	防災系
LA	教養系	SV	測地系
CC	資格系	FT	FTH
TW	伝統木造系	GR	卒業研究
LE	生活環境系	IS	インターンシップ
HL	人間・生活学系		

学修の流れ (建築生活環境学科 環境防災コース)

専門必修科目
 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

SM	構造材料系	UP	都市計画系
EF	環境設備系	GE	地盤・施工系
PL	計画系	HE	水理系
DS	設計系	EV	環境系
PR	表現系	DP	防災系
LA	教養系	SV	測地系
CC	資格系	FT	FTH
TW	伝統木造系	GR	卒業研究
LE	生活環境系	IS	インターンシップ
HL	人間・生活学系		