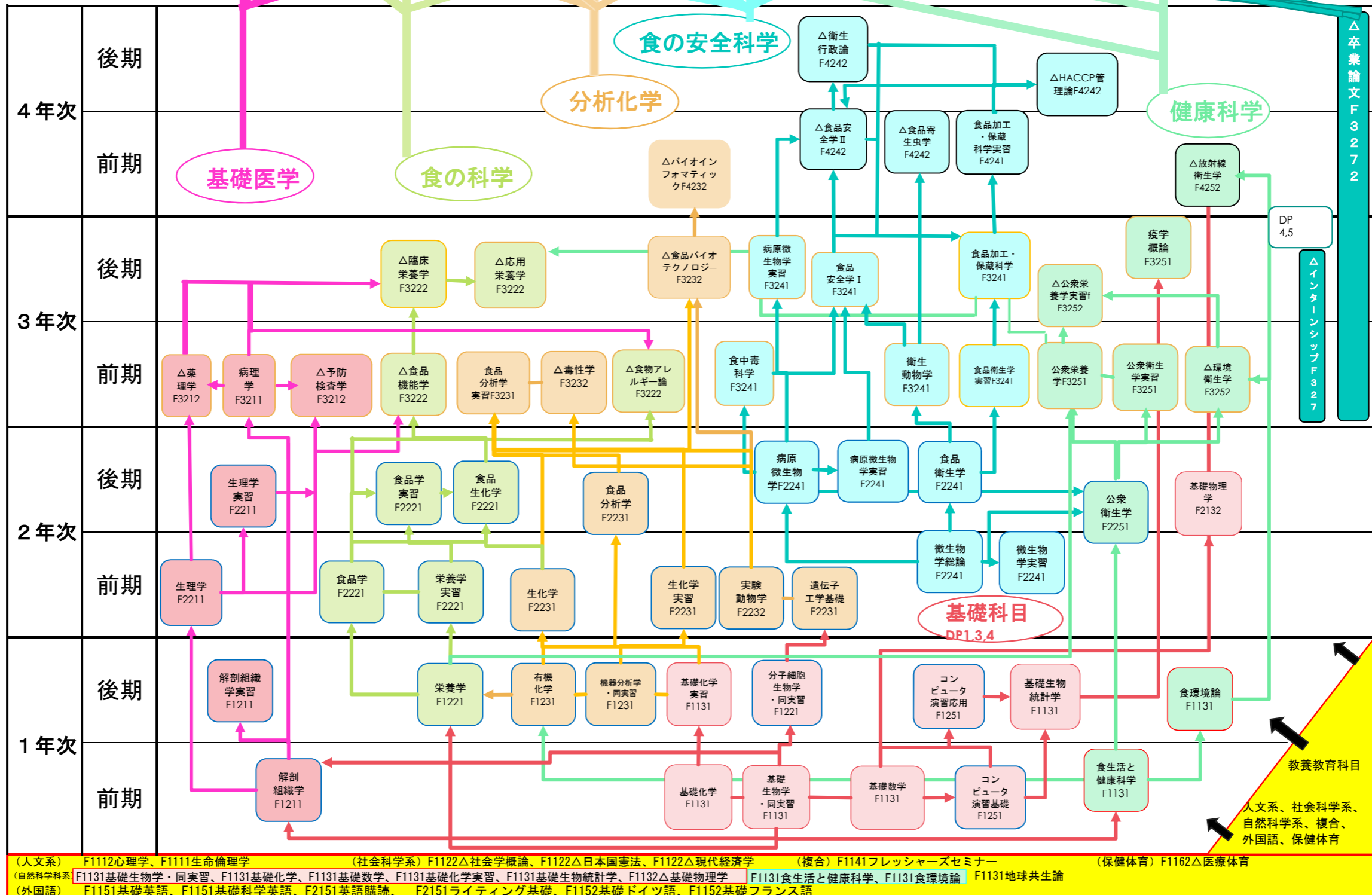


ディプロマポリシー	DP 1 食品生命科学についての専門的知識と実践力を持ち、食の安全・安心と人の健康の増進に活用できる。(知識・理解)	DP 2 食の安全・安心と人の健康に関わる生物学・化学的分析技術と知識が社会に及ぼす影響を理解し、適切な倫理観を持ち自立的かつ論理的な判断を行うことができる。(倫理観、思考・判断)	DP 3 食品生命科学に関わる科学実験やその調査結果を解析・評価するために必要となる専門的知識と技術を自ら修得するために、主体的・自律的に取り組むことができる。(自律性、関心・意欲)	DP 4 食の安全・安心と食品の機能性に関わる知識を多様性のある社会において総合的に活用することができる。(多様性、理解、態度)	DP 5 食品生命科学分野において、自らの思考・判断のプロセスを説明伝達するためのプレゼンテーション能力、コミュニケーション能力を持つ。(技能・表現)
-----------	---	---	--	---	--



(人文系) F1112心理学、F1111生命倫理学 (社会科学系) F1122△社会学概論、F1122△日本国憲法、F1122△現代経済学 (複合) F1141フレッシュワーズセミナー (保健体育) F1162△医療体育
 (自然科学科系) F1131基礎生物学・同実習、F1131基礎化学、F1131基礎数学、F1131基礎化学実習、F1131基礎生物統計学、F1131△基礎物理学 F1131食生活と健康科学、F1131食環境論 F1131地球共生論
 (外国語) F1151基礎英語、F1151基礎科学英語、F2151英語購読、F2151ライティング基礎、F1152基礎ドイツ語、F1152基礎フランス語

1000番台 2000番台 3000番台 4000番台 △のついた科目は選択科目