

健康栄養学科

S Science & Art
科学的知識と技能を学び続ける力

持続可能な社会を食と栄養から支える専門家として、専門領域に関する確かな知識と共に、保健・医療・福祉・スポーツ分野への教養を活かしながら、技術を発揮する力を身につけている。

T Teamwork & Leadership
チームワークとリーダーシップを
発揮する力

多職種連携の技能を活かし、多様な背景を持つ他者と良好なコミュニケーションを図りながら、チーム共通の目標に向けて主体的に行動することができる。

E Empowerment
対象者を支援する力

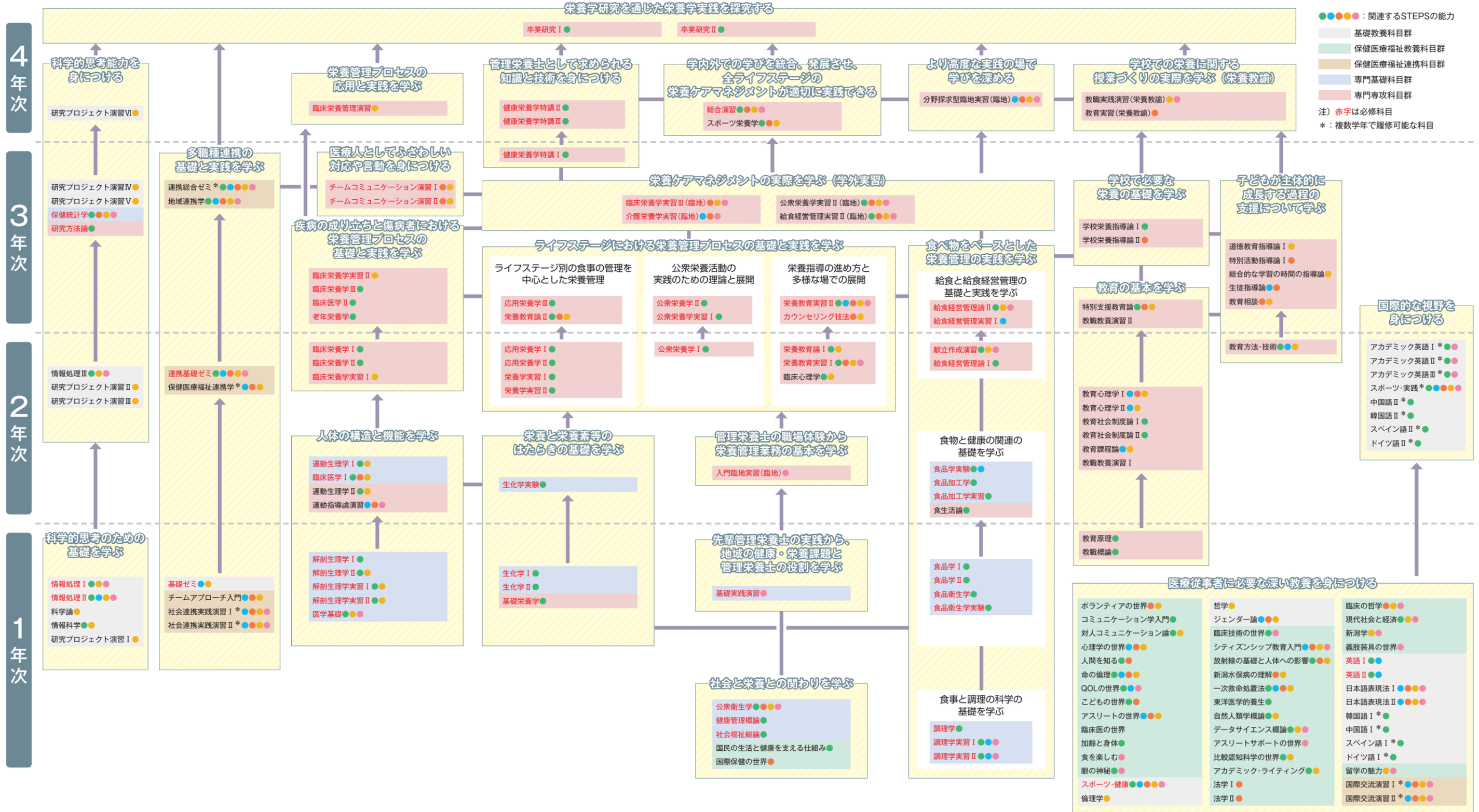
豊かな人間性と高潔な倫理観を有し、多様な背景を持つ対象者のQOLを理解し共感することで、食や栄養に関する専門的な支援を行うことができる。

P Problem-solving
問題を解決する力

食と栄養における課題を正確に特定した上で、他の専門領域の知見も活かしながら、科学的な手法を用いてこれを分析・考察し、論理的に課題解決に取り組むことができる。

S Self-actualization
自己実現を達成する力

自らの目標を達成するために、健康の維持・増進、病気の予防・治療、介護における栄養に関する課題を理解し、生涯にわたり学び続ける探究心を持つとともに、国際化・情報化に対応し自らの可能性を拓くことができる。



●●●●●● : 関連するSTEPSの能力
 ●●●●●● : 基礎教養科目群
 ●●●●●● : 保健医療福祉教養科目群
 ●●●●●● : 保健医療福祉連携科目群
 ●●●●●● : 専門基礎科目群
 ●●●●●● : 専門専攻科目群
 注) 赤字は必修科目
 * : 複数学年で履修可能な科目