

京都光華大学 健康科学部 健康栄養学科 健康スポーツ栄養専攻 カリキュラム・チャート案

DP 1	DP 2	DP 3	DP 4	DP 5	DP 6	DP 7	DP 8	DP 9	DP 10	DP 11	DP 12	DP 13	DP 14	DP 15
幅広い視野			基本的能力				豊かな人間性			態度・志向性			応用的能力	
知識・理解			汎用的能力				態度・志向性						統合的な学習経験と創造的思考力	

すべての授業科目に **3つの到達目標**が設定されており、それぞれが「**DP1**」～「**DP15**」に結びついています（科目ごとの「3つの到達目標」は**カリキュラム・マップ**を参照）

※**青字**は卒業必修科目 / **緑字**は教職（自由）科目 うち、**紫字**は栄養教諭のみ必修科目

	リベラルアーツ教育 (必修・教職)	専門教育						
		基礎	運動・スポーツ	栄養士養成<基礎>	栄養士養成<応用>	食マネジメント	教職 (保体・栄養教諭)	発展・その他
4年次		卒業研究						
3年次	伝統文化		スポーツ医学実習 健康総合演習 B		栄養疫学 臨地実習	フードスペシャリスト論 食品の評価・鑑別 製菓実習	教職実践演習 教育実習 栄養教育実習	包括的ヘルスケア論 スポーツと健康のデータサイエンス
2年次			バイオメカニクス 安全管理と救急処置 学校保健 生活習慣病論 コーチング論 スポーツマネジメント論	アダプテッドスポーツ論 インストラクター現場実習	生化学実験 食品衛生学実験 応用栄養学実習 臨床栄養学・臨床栄養学実習 給食マネジメント論 給食マネジメント実習 健康総合演習 A	食品開発論 食品開発演習 京都の食文化 食文化研修 フードシステム論 食マーケティング論 消費者心理学 経営法務	事前・事後指導 教育相談 生徒指導及び進路指導論 栄養教諭のための理論と実践	メンタルヘルス論 心理学的支援法
1年次	仏教の人間観 京都光華の学び アカデミックスキル入門 アカデミックライティング データサイエンス入門 総合英語 日本国憲法・情報リテラシー	基礎ゼミ 生命科学の基礎 専門職の連携 (基礎)	健康管理論 運動生理学 生涯スポーツ論 スポーツ産業論	健康スポーツ指導法	栄養学実験 人体の構造・生理実験	食品学 食品衛生学 食品学実験 調理学 調理実習基礎・応用 食生活と調理	保健体育科指導法 教育課程論 特別支援教育 教育行政学 教育方法論 人権教育 道德教育の理論と指導法 特別活動及び総合的な学習の時間	健康プロジェクト
				公衆衛生学 健康評価実習 人体の構造と生理	基礎栄養学		教職論 教育原理 教育心理学	専門職の連携(応用)