

# 4年間の流れ

- スポーツ栄養コース関連科目
- ▲ 臨床栄養コース関連科目
- 食育コース関連科目
- ◆ 栄養教諭関連科目
- ▼ 健康運動指導士関連科目
- ★ 健康運動実践指導者関連科目

- 赤文字は必修科目
- 青文字は選択必修科目
- 緑文字は留学生必修科目
- 他は選択科目

	1年次 基礎教育科目と生命科学の基礎科目を学ぶ	2年次 専門基礎科目を修得する	3年次 実践専門科目を修得する	4年次 総合的な力量を高める		
現 代 教 養 科 目	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 大学論</li> <li>▷ 現代人間論(人間図鑑)</li> <li>▷ 人間力総合演習</li> <li>▷ 人間力形成(対話・表現系)</li> <li>▷ 情報基礎演習 ◆</li> <li>▷ 英語コミュニケーション(基礎) ◆</li> <li>▷ 英語コミュニケーション(発展)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 体育・スポーツ(含理論) ◆</li> <li>▷ 哲学(読書・鑑賞論)</li> <li>▷ 情報応用演習(含統計処理)</li> <li>▷ 日本語(基礎)</li> <li>▷ 日本語(発展)</li> <li>▷ 日本の伝統と現代文化</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 人間力総合演習</li> <li>▷ 人間力形成(環境・生態系)</li> <li>▷ 人間力形成(公共・社会系)</li> <li>▷ 総合英語</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 人間力総合演習</li> <li>▷ 人間力形成(芸術・文化系)</li> <li>▷ 韓国語</li> <li>▷ 中国語</li> <li>▷ ス페인語</li> <li>▷ 近・現代史</li> <li>▷ 人間・社会と法(含社会倫理)</li> </ul>		
専 門 教 育 科 目	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 健康科学概論(含健康管理) ▼★</li> <li>▷ 体力測定・評価(含体力論) ▼★</li> <li>▷ 栄養学 ▼</li> <li>▷ ライフステージ栄養学 I</li> <li>▷ スポーツの特性と食事 ●</li> <li>▷ スポーツ栄養基礎演習</li> <li>▷ スポーツ栄養実習 ← PICK UP</li> <li>▷ 食品学総論</li> <li>▷ 食品学総論 II(含食品機能)</li> <li>▷ 調理学</li> <li>▷ 分析化学</li> <li>▷ 調理学実習 I</li> <li>▷ 調理学実習 II</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 健康情報処理論・演習</li> <li>▷ 解剖生理学 ▼★</li> <li>▷ 解剖生理学実験 I</li> <li>▷ 生化学 I</li> <li>▷ 栄養教育論 I</li> <li>▷ 健康運動実習 I(水泳・水中運動) ▼★</li> <li>▷ 管理栄養士基礎演習 ●▲■</li> <li>▷ 専門基礎演習 I</li> <li>▷ 専門基礎演習 II</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 加齢学 ▼★</li> <li>▷ ライフステージ栄養学実習</li> <li>▷ ライフステージ栄養学 II</li> <li>▷ 栄養生理学実験</li> <li>▷ 栄養管理論(含アセスメント) ★</li> <li>▷ 栄養管理実習</li> <li>▷ スポーツ栄養演習 I ●</li> <li>▷ スポーツ栄養演習 II ●</li> <li>▷ スポーツ栄養実習</li> <li>▷ 食品学実験</li> <li>▷ 食品加工実習</li> <li>▷ 食品微生物学 ← PICK UP</li> <li>▷ 調理科学実験</li> <li>▷ 食品学各論(含食品加工)</li> <li>▷ 食品衛生学</li> <li>▷ 解剖生理学実験 II(含運動生理) ★</li> <li>▷ 生化学 II</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 生化学実験</li> <li>▷ 病理学</li> <li>▷ 臨床医学総論 ▼</li> <li>▷ 臨床栄養学概論 ▼</li> <li>▷ 臨床栄養演習 I ▲</li> <li>▷ 臨床栄養演習 II ▲</li> <li>▷ 公衆栄養学 I ▼★</li> <li>▷ 栄養教育論 II</li> <li>▷ 栄養教育実践論</li> <li>▷ 食育演習 I ■ ← PICK UP</li> <li>▷ 食育演習 II ■ ← PICK UP</li> <li>▷ 給食経営管理論</li> <li>▷ 給食経営管理演習</li> <li>▷ 健康運動実習 II(エアロビックダンス他) ▼★</li> <li>▷ 専門基礎演習 III</li> <li>▷ 専門基礎演習 IV</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ スポーツ栄養管理論 ● ← PICK UP</li> <li>▷ 食品・微生物学実験</li> <li>▷ 公衆衛生学</li> <li>▷ 食品衛生学実験</li> <li>▷ 保健医療福祉論</li> <li>▷ 安全・救急法 ▼★</li> <li>▷ 臨床医学各論</li> <li>▷ 臨床栄養管理論</li> <li>▷ 臨床栄養教育論</li> <li>▷ 臨床栄養管理実習 ← PICK UP</li> <li>▷ 食育演習 I ■ ← PICK UP</li> <li>▷ 食育演習 II ■ ← PICK UP</li> <li>▷ 給食経営管理論</li> <li>▷ 給食経営管理演習</li> <li>▷ 公衆栄養学 II</li> <li>▷ 栄養教育実習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 学校栄養教育論 ◆</li> <li>▷ 学校栄養教育法 ◆</li> <li>▷ 給食管理実習</li> <li>▷ 運動生理学 ▼★</li> <li>▷ 健康運動実習 III(健康づくり運動他) ▼</li> <li>▷ 健康運動演習 ▼</li> <li>▷ 健康運動処方 ▼★ ← PICK UP</li> <li>▷ 臨地実習事前事後指導</li> <li>▷ 臨床栄養・公衆栄養・給食経営管理臨地実習</li> <li>▷ 給食運営臨地実習</li> <li>▷ 専門演習</li> <li>▷ 総合演習</li> <li>▷ 管理栄養士総合演習 I</li> </ul>
教 職 に 関 する 専 門 教 育 科 目	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 教師論(含チーム学校運営への対応) ◆</li> <li>▷ 日本国憲法 ◆</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 教育学概論 ◆</li> <li>▷ 教育課程論(含カリキュラム・マネジメント) ◆</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 発達心理学 ◆</li> <li>▷ 学校制度・経営論(含地域連携及び学校安全) ◆</li> <li>▷ 特別支援教育論 ◆</li> <li>▷ 教育方法・技術論(含情報通信技術の活用) ◆</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▷ 道徳・特別活動指導法(含総合的な学習の時間の指導法) ◆</li> <li>▷ 生徒指導論 ◆</li> <li>▷ 学校栄養教育実習 I(事前・事後指導)(3・4年次) ◆</li> </ul>		