

2025年度 修士課程健康科学専攻 健康科学学位プログラムカリキュラムマップ

ディプロマ・ポリシー (DP)

| 【Science & Art】 | 【Teamwork & Leadership】 | 【Empowerment】 | 【Problem-solving】 | 【Self-actualization】 |
|--|---|---|---|--|
| 健康科学に関する最先端の情報とともに、新たな仮説を立てることができる。適切な手法を用いて、自らの仮説を検証することができる。 | ダイバーシティ（多様性の尊重）の考えを基盤に、地域、医療関連分野および国際社会において、異なる領域の専門家間の連携を促進することができる。 | 豊かな人間性および高潔な倫理観を有している。関係する人の価値観・決断を尊重し、様々な考えを融合することで、適切な支援を提案できる。 | 社会的・学術的な問題に対し課題を設定し、自らの仮説を適切に検証することができる。常に、新たな問題解決策を模索し続けることができる。 | 健康科学に関する学術・実践活動の価値を理解し、生涯を通して持続的に自身を成長させることができる。新しい学術的・社会的価値を創出しようとができる。 |

| 区分 | 分野 | 科目名 | 授業コード | 学期 | 単位数 | 履修年次 | 科目とDPとの関連性 | | | | |
|-------------------|----------------|-------------------------|-----------|---------|-----|------|------------|---|---|---|---|
| | | | | | | | S | T | E | P | S |
| 共通科目 | 学術研究基礎 | アカデミックスキルズ | M118400 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | ◎ | ○ | ◎ | ◎ |
| | | サイエンスライティング | M118300 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ◎ |
| | | データサイエンス基礎 | M119100 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | リサーチプレゼンテーション・ライティング I | M111300 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | | | | ◎ |
| | | リサーチプレゼンテーション・ライティング II | M111400 | 後期前半 | 1 | 1 | ◎ | | | | ◎ |
| | 研究方法論 | 自然科学系研究方法論 | M113300 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | | | ○ | ○ |
| | | 社会調査法・疫学研究法 | M119700 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 連携基礎 | 多職種連携特論 | M119300 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 社会連携特論 | M119400 | 後期 | 2 | 1 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 研究連携特論 | M119500 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | | ○ | ○ | |
| | QOL基礎形成 | 健康科学特論 | M110100 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | メンタルヘルス・カウンセリング特論 | M119600 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | スポーツ実践特論 | M118500 | 前期 | 2 | 1 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 協同のための英語・情報収集と統合 | M114900 | 後期 | 2 | 1 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 日本の保健・医療・福祉制度と現状特論 | M110400 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 教育学基礎 | 教育学特論 | M117100 | 後期 | 1 | 1 | ○ | | ○ | | ○ |
| | | 教育心理学特論 | M117200 | 後期 | 1 | 1 | ○ | | ○ | | ○ |
| | | 教育方法特論 | M117300 | 後期 | 1 | 1 | ○ | | ○ | | ○ |
| | | 教育評価特論 | M117400 | 後期 | 1 | 1 | ○ | | ○ | | ○ |
| 専用科目 JICAプログラム | 国際保健医療学 | 国際保健医療学演習 I | M115100 | 前期 | 4 | 1・2 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| | | 国際保健医療学演習 II | M115400 | 前期 | 4 | 1・2 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | フィールド実習 | M115700 | 前・後 | 8 | 1・2 | | | ○ | ○ | ○ |
| | | 課題研究(JICAプログラム) | M116000 | 前・後 | 4 | 2 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 健康科学専攻(健康科学)専門科目 | 健康栄養学 | 健康栄養学特論 | M240000 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | | | ○ | ○ |
| | | 健康科学演習 | M243600 | 後・前 | 4 | 1・2 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 臨床栄養学特論 I | M241500 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 臨床栄養学特論 II | M241800 | 後期 | 2 | 1 | ○ | ○ | | ○ | |
| | | 摂食嚥下リハビリテーション栄養学特論 | M243900 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | | ○ | ○ | ○ |
| | | 臨床栄養学診断特論 | M244200 | 後期 | 2 | 1 | | | ○ | ○ | ○ |
| | | スポーツ栄養学特論 I | M330100 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | | ○ | ○ |
| | | スポーツ栄養学特論 II | M330300 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | スポーツ栄養学コース専用科目 | スポーツ栄養学演習 | M330500 | 後・前 | 4 | 1・2 | ◎ | ○ | ○ | ○ |
| | | 臨床栄養専門コース専用科目 | 臨床栄養学総合実習 | M243000 | 前期 | 6 | 2 | | ○ | ○ | ○ |
| | 健康スポーツ学 | 課題研究(臨床栄養専門コース) | M243300 | 前・後 | 4 | 2 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| | | 特別研究 | M240900 | 前・後 | 10 | 2 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 健康スポーツ学特論 | M315900 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 健康運動処方特論 | M310000 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | トレーニング科学特論 | M310100 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | | ○ | ○ | |
| | | スポーツ医学特論 | M316900 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | | ○ | ○ |
| | | コーチング特論 | M317600 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | | ○ | ○ | |
| | スポーツ栄養学コース専用科目 | スポーツ生理学特論 | M317000 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | | ○ | ○ | |
| | | スポーツ経営学特論 | M316200 | 前期 | 2 | 1 | ○ | | ○ | | |
| | | スポーツ教育学特論 | M316000 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 保健体育科教育学特論 | M310200 | 前期 | 2 | 1 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | 健康科学演習 | M317400 | 前・後 | 4 | 1・2 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | スポーツ医学演習 | M317500 | 前・後 | 4 | 1・2 | ◎ | | ○ | | |
| | | スポーツ科学演習 | M317200 | 前・後 | 4 | 1・2 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | スポーツ教育学演習 | M317300 | 前・後 | 4 | 1・2 | ◎ | | ○ | | |
| | | スポーツ栄養学特論 I | M330100 | 前期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | | ○ | ○ |
| | | スポーツ栄養学特論 II | M330300 | 後期 | 2 | 1 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | スポーツ栄養学コース専用科目 | スポーツ栄養学演習 | M330501 | 後・前 | 4 | 1・2 | ◎ | ○ | ○ | ○ |
| | | 特別研究 | M314800 | 前・後 | 10 | 2 | ◎ | ○ | ○ | ○ | ○ |