

医療福祉情報学専攻修士課程 履修モデル

履修モデル1 B P 認定

| | |
|----------------|----|
| 必修科目：8 単位 | |
| 医療情報学特論 | 2 |
| 病院経営特論 | 2 |
| 生体画像情報学特論 | 2 |
| データ分析特論 | 2 |
| 選択科目：14 単位以上 | |
| 医科学特論 | 2 |
| 臨床医学特論 | 2 |
| 医療産業特論 | 2 |
| 医療情報学特論演習 | 2 |
| 健康情報学特論演習 | 2 |
| 生体信号処理特論演習 | 2 |
| 医療情報システム構築特論演習 | 2 |
| 医療福祉情報学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 30 |

履修モデル3 医療福祉重視型(他専攻科目履修)医療福祉機関の情報管理者

| | |
|--------------|----|
| 必修科目：8 単位 | |
| 医療情報学特論 | 2 |
| 病院経営特論 | 2 |
| 生体画像情報学特論 | 2 |
| データ分析特論 | 2 |
| 選択科目：14 単位以上 | |
| 医療産業特論 | 2 |
| 質的/量的研究特論 | 2 |
| 社会福祉研究方法論 | 2 |
| 医療倫理特論 | 2 |
| 医療経済学特論 | 2 |
| (他専攻開講科目) | 4 |
| 医療福祉情報学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 30 |

履修モデル2 医療情報重視型 医療関連企業の研究開発者

| | |
|----------------|----|
| 必修科目：8 単位 | |
| 医療情報学特論 | 2 |
| 病院経営特論 | 2 |
| 生体画像情報学特論 | 2 |
| データ分析特論 | 2 |
| 選択科目：14 単位以上 | |
| 医科学特論 | 2 |
| 臨床医学特論 | 2 |
| 医療情報学特論演習 | 2 |
| 健康情報学特論演習 | 2 |
| 生体信号処理特論演習 | 2 |
| 生活援助工学特論 | 2 |
| 医療情報システム構築特論演習 | 2 |
| 医療福祉情報学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 30 |

履修モデル4 医療情報重視型(情報セキュリティ)

医療関連企業・医療福祉機関の研究開発者

| | |
|----------------|----|
| 必修科目：8 単位 | |
| 医療情報学特論 | 2 |
| 病院経営特論 | 2 |
| 生体画像情報学特論 | 2 |
| データ分析特論 | 2 |
| 選択科目：14 単位以上 | |
| 情報セキュリティ管理運用特論 | 2 |
| 情報セキュリティ実装特論 | 2 |
| 情報セキュリティ監査特論 | 2 |
| 情報セキュリティ特論演習 | 2 |
| 医療情報学特論演習 | 2 |
| 健康情報学特論演習 | 2 |
| 医療情報システム構築特論演習 | 2 |
| 医療福祉情報学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 30 |

保健福祉学専攻博士前期課程 履修モデル

履修モデル 1

福祉系学部卒業の学生や社会人

| | |
|--------------|----|
| 選択科目：22 単位以上 | |
| 質的/量的研究総論 | 4 |
| 社会福祉研究方法論 | 2 |
| 高齢者保健福祉特論 | 2 |
| 地域福祉特論 | 2 |
| 福祉人材育成特論 | 2 |
| 貧困問題特論 | 2 |
| 社会福祉発達史特論 | 2 |
| 高齢者権利擁護特論 | 2 |
| (他専攻開講科目) | 4 |
| 保健福祉学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 30 |

履修モデル 2

保育・幼児教育系学部卒業の学生や社会人

| | |
|---------------|----|
| 選択科目：22 単位 | |
| 質的/量的研究総論 | 4 |
| 社会福祉研究方法論 | 2 |
| 保健福祉調査特論 | 2 |
| 子育て支援特論 I | 2 |
| 子育て支援特論 II | 2 |
| 貧困問題特論 | 2 |
| 発達障害の脳科学と支援特論 | 2 |
| 福祉人材育成特論 | 2 |
| (他専攻開講科目) | 4 |
| 保健福祉学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 30 |

履修モデル 3

心理系学部卒業の学生や社会人

| | |
|------------------|----|
| 選択科目：22 単位 | |
| 質的/量的研究総論 | 4 |
| 保健福祉調査特論 | 2 |
| 精神神経医学特論 | 2 |
| 健康運動科学特論 | 2 |
| 発達障害の脳科学と支援特論 | 2 |
| 食とメンタルヘルス特論 | 2 |
| コミュニティメンタルケア特論 | 2 |
| 司法精神保健ソーシャルワーク特論 | 2 |
| (他専攻開講科目) | 4 |
| 保健福祉学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 30 |

履修モデル 4

医療・看護系学部卒業の学生や社会人

| | |
|----------------|----|
| 選択科目：22 単位以上 | |
| 質的/量的研究総論 | 4 |
| 保健福祉調査特論 | 2 |
| 精神神経医学特論 | 2 |
| 健康運動科学特論 | 2 |
| コミュニティメンタルケア特論 | 2 |
| 高齢者保健福祉特論 | 2 |
| 地域福祉特論 | 2 |
| 家族社会学特論 | 2 |
| (他専攻開講科目) | 4 |
| 保健福祉学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 30 |

食品栄養学専攻博士前期課程 履修モデル

履修モデル1 食品・栄養分野の研究者

| | |
|--------------|----|
| 必修科目：4 単位 | |
| 食品栄養学特論 | 4 |
| 選択科目：18 単位以上 | |
| 食品学特論 | 2 |
| 応用食品学特論 | 2 |
| 食品安全学特論 | 2 |
| 調理機能学特論 | 2 |
| 栄養学特論 | 2 |
| 応用栄養学特論 | 2 |
| 分子生物学特論 | 2 |
| 食品栄養学総合演習 I | 2 |
| 食品栄養学総合演習 II | 2 |
| 食品栄養学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 30 |

履修モデル2 医療機関等の専門管理栄養士

| | |
|--------------|----|
| 必修科目：4 単位 | |
| 食品栄養学特論 | 4 |
| 選択科目：18 単位以上 | |
| 栄養学特論 | 2 |
| 応用栄養学特論 | 2 |
| 栄養生化学特論 | 2 |
| 栄養生理学特論 | 2 |
| 臨床栄養学特論 | 2 |
| 臨床栄養管理特論 | 2 |
| 栄養教育学特論 | 2 |
| 保健情報学特論 | 2 |
| 食品栄養学総合演習 I | 2 |
| 食品栄養学総合演習 II | 2 |
| 食品栄養学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 32 |

履修モデル3 小・中学校等の栄養教諭
(専修免許)

| | |
|--------------|----|
| 必修科目：4 単位 | |
| 食品栄養学特論 | 4 |
| 教職必修科目：2 単位 | |
| 食育特論 | 2 |
| 選択科目：18 単位以上 | |
| 食品学特論 | 2 |
| 食品安全学特論 | 2 |
| 調理機能学特論 | 2 |
| 栄養学特論 | 2 |
| 応用栄養学特論 | 2 |
| 臨床栄養学特論 | 2 |
| 食育と精神保健特論 | 2 |
| 栄養教育学特論 | 2 |
| 保健情報学特論 | 2 |
| 食品栄養学総合演習 I | 2 |
| 食品栄養学総合演習 II | 2 |
| 食品栄養学特別研究 | 8 |
| 合計単位数 | 36 |

※「食育特論」を必ず履修してください。
また、演習を除き、選択科目は「食育特論」
を除いて、9 科目以上履修してください。

保健福祉学専攻博士後期課程 履修モデル

履修モデル 1

社会福祉分野の指導者・研究者

| 選択科目：8単位以上 | 単位 |
|------------|----|
| 保健福祉調査研究 | 4 |
| 福祉人材育成研究 | 4 |
| 特殊研究 | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 5

看護・介護分野の指導者・研究者

| 選択科目：8単位以上 | 単位 |
|------------|----|
| 保健福祉学研究 | 4 |
| 高齢者福祉研究 | 4 |
| 特殊研究 | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 2

精神保健福祉分野の指導者・研究者

| 選択科目：8単位以上 | 単位 |
|--------------|----|
| 発達障害研究 | 4 |
| 違法物質使用障害支援研究 | 4 |
| 特殊研究 | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 6

幼児教育分野の指導者・研究者

| 選択科目：8単位以上 | 単位 |
|------------|----|
| 子育て発達支援研究 | 4 |
| 保健福祉学研究 | 4 |
| 特殊研究 | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 3

高齢社会学分野の指導者・研究者

| 選択科目：8単位以上 | 単位 |
|------------|----|
| 高齢社会学研究 | 4 |
| 高齢者福祉研究 | 4 |
| 特殊研究 | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 7

児童青年心理学分野の指導者・研究者

| 選択科目：8単位以上 | 単位 |
|------------|----|
| 児童青年心理研究 | 4 |
| 子育て発達支援研究 | 4 |
| 特殊研究 | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 4

医療情報学分野の指導者・研究者

| 選択科目：8単位以上 | 単位 |
|---------------|----|
| 医療福祉情報学研究 | 4 |
| 保健福祉情報システム学研究 | 4 |
| 特殊研究 | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 8

医療福祉分野の指導者・研究者

| 選択科目：8単位以上 | 単位 |
|------------|----|
| 福祉人材育成研究 | 4 |
| 医療福祉情報学研究 | 4 |
| 特殊研究 | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

食品栄養学専攻博士後期課程 履修モデル

履修モデル 1

食品機能の開発・研究者

| 選択科目：8 単位以上 | 単位 |
|-------------|----|
| 食品学研究 | 4 |
| 応用食品学研究 | 4 |
| 特殊研究（研究指導） | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 4

分子栄養学の指導者・研究者

| 選択科目：8 単位以上 | 単位 |
|-------------|----|
| 栄養生化学研究 | 4 |
| 栄養生理学研究 | 4 |
| 特殊研究（研究指導） | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 2

地場産物の開発・研究者

| 選択科目：8 単位以上 | 単位 |
|-------------|----|
| 応用食品学研究 | 4 |
| 食品安全学研究 | 4 |
| 特殊研究（研究指導） | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 5

医療福祉栄養学の指導者・研究者

| 選択科目：8 単位以上 | 単位 |
|-------------|----|
| 保健情報学研究 | 4 |
| 臨床栄養学研究 | 4 |
| 特殊研究（研究指導） | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 3

フードサービス関係の指導者・研究者

| 選択科目：8 単位以上 | 単位 |
|-------------|----|
| 調理機能学研究 | 4 |
| 食品安全学研究 | 4 |
| 特殊研究（研究指導） | 12 |
| 合計単位数 | 20 |

履修モデル 6

栄養教育学の指導者・研究者

| 選択科目：8 単位以上 | 単位 |
|-------------|----|
| 保健情報学研究 | 4 |
| スポーツ栄養学研究 | 4 |
| 特殊研究（研究指導） | 12 |
| 合計単位数 | 20 |