

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ヘルスケア特論	2
刑事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ヘルスケア特論	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
違法薬物使用障害者支援研究	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
家族社会学研究	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
保健福祉調査研究	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