

研究分野	授業科目	配当 年次	単位数		1単位あたりの 時間数
			必修	選択	
大学院 基礎	英語プレゼンテーション演習	1		2	15
基礎理論	倫理学特論	1		2	15
	医療福祉マネジメント特論	1		2	15
	医療福祉研究デザイン特論	1		2	15
医療支援システム学 研究	医療情報管理学特論	1		2	15
	国際生活機能分類特論	1		2	15
	医療情報システム学特論 A	1		2	15
	医療情報システム学特論 B	1		2	15
	バイオインフォマティクス特論 A	1		2	15
	バイオインフォマティクス特論 B	1		2	15
	国際医療情報学特論 A	1		2	15
	国際医療情報学特論 B	1		2	15
	セーフティーマネジメント特論	1		2	15
	国際疾病分類特論	1		2	15
	医用画像特論 A	1		2	15
	医用画像特論 B	1		2	15
情報システム学 研究	医療福祉システム開発特論 A	1		2	15
	医療福祉システム開発特論 B	1		2	15
	人工知能・情報解析特論 A	1		2	15
	人工知能・情報解析特論 B	1		2	15
	情報通信ネットワーク特論	1		2	15
	エンドユーザコンピューティング特論	1		2	15
	医療情報教育システム特論	1		2	15
	医療情報セキュリティ特論 A	1		2	15
	医療情報セキュリティ特論 B	1		2	15
ヘルスデータサイエンス特論	1		2	15	
医療情報学特別研究 A	2	2		15	
医療情報学特別研究 B	2	2		15	
小計			4	52	

修了要件・必修4単位を含む32単位以上修得し、かつ修士論文を作成し、最終試験に合格すること。

履修方法・指導教員の指導を受け、授業科目を選択し、所定の単位を修得すること。

- ・指導教員の担当する「医療情報学特別研究A」2単位、「医療情報学特別研究B」2単位を必ず修得すること。
- ・修了要件32単位のうち8単位に限り、他専攻の授業科目を履修してその修得単位を修了要件単位に加えることができる。