

医学部 医学科

	授業科目名	授業科目の区分	単位数	必要修得 単位数
必修	データサイエンス概論 A	総合教養科目	1	2 単位
	データサイエンス概論 B	総合教養科目	1	
選択必修	微分積分 1	共通専門基礎科目	1	6 単位
	微分積分 2	共通専門基礎科目	1	
	微分積分 3	共通専門基礎科目	1	
	微分積分 4	共通専門基礎科目	1	
	生物統計学	専門科目	2	2 単位以上
	データサイエンス基礎演習	総合教養科目	1	
	データサイエンス P B L 演習	高度教養科目	1	
	情報科学	専門科目	2	
必要修得単位数の合計				10 単位以上

医学部 保健学科

	授業科目名	授業科目の区分	単位数	必要修得 単位数
必修	データサイエンス概論 A	総合教養科目	1	2 単位
	データサイエンス概論 B	総合教養科目	1	
選択必修	線形代数入門 1	共通専門基礎科目	1	2 単位以上
	線形代数入門 2	共通専門基礎科目	1	
	微分積分入門 1	共通専門基礎科目	1	
	微分積分入門 2	共通専門基礎科目	1	
	統計学	専門科目	1	
	データサイエンス基礎演習	総合教養科目	1	2 単位以上
	医療システム論	専門科目	1	
	医療情報処理学	専門科目	1	
	看護情報学	専門科目	1	
	データサイエンス P B L 演習	高度教養科目	1	
必要修得単位数の合計				6 単位以上