

地域創生学科 健康科学コース カリキュラム・マップ

課題探究型地域創生人材ルーブリックの観点

①地域・社会への関心と理解	⑤課題に対する解決策の創造と提案	⑧仲間・チームの牽引(対人基礎力関係)
②教養的知識への関心と活用	⑥主体的な学修姿勢	⑨困難な状況への対処(対自己基礎力関係)
③専門的な知識・技能の習得と活用	⑦多様性尊重と他者との協働	⑩目標の設定と実践・改善(対課題基礎力関係)
④情報の適切な収集・解釈と他者への発信		

地域創生学科 健康科学コース ディプロマ・ポリシー

- A 健康の維持・増進並びに疾病予防を図るために必要な「生体・運動」「食品・栄養」「健康管理」に関わる専門的知識を身に付けている。
- B 健康の維持・増進並びに疾病予防を図るための基礎レベルの科学的調査・実験をすることができる。
- C 健康の維持・増進並びに疾病予防に関する新たな課題を発見し、解決に向けて学究的に取り組み、自分の考えをまとめることができる。
- D 健康の維持・増進並びに疾病予防にかかわる課題について、「生体・運動」「食品・栄養」「健康管理」の観点から論理的に考察し、解決するための判断力を有している。
- E 「生体・運動」「食品・栄養」「健康管理」に関する知見及び自分の考えを、わかりやすく論理的に表現することができる。
- F 健康の維持・増進並びに疾病予防を図るために、「生体・運動」「食品・栄養」「健康管理」を基盤とした取り組みを主体的に企画し、地域社会や地域の人々と協働して実践することができる。

【凡例】

- ◎⇒課題探究型地域創生人材ルーブリックまたはディプロマ・ポリシーが示す到達目標との関連性が特に強い科目
- ⇒課題探究型地域創生人材ルーブリックまたはディプロマ・ポリシーが示す到達目標との関連性がある科目

科目区分 コア・ユ ニット	科目名	配当 年次	地域 指向性	知識 技能②③		思考力・判断力 表現力④⑤			主体性 協働性⑥⑦	親和力 統率力	忍耐力 柔軟性	行動力 挑戦心	
			①	A	B	C	D	E	F	⑧	⑨	⑩	
生体・運動	生命科学	1		◎			○		○			○	○
	基礎生化学	1		◎			○		○			○	○
	生化学	1		◎			○		○			○	○
	生化学実験	1		○	◎		○		○	○		○	○
	解剖生理学	1		◎			○		○			○	
	解剖生理学実習	2		○	◎		○	○	○	○			○
	生理学	1		◎			○		○				
	生理学実験	2		○	◎		○	○	○	○			○
	健康スポーツ科学	1		◎	○		○	○	○	○			○
	運動生理学	2		◎	○		○	○	○	○			○
	運動生理学実験	2		○	◎		○	○	○	○	○		○
	体力科学	2		◎			○	○		○			
	体力評価実習	2		○	◎		○	○		○	○		
	スポーツ科学実習	1		○			○		◎			○	
	健康運動実習	3		◎	○		○	○	○	○	○		○
食品・栄養	分析化学実験	1		○	◎		○		○	○		○	○
	食品学	1		◎			○		○				
	食品学実験	1		○	◎		○		○	○		○	○
	食品加工学	1		◎			○		○				
	食品加工学実験	2		○	◎		○		○	○		○	○
	食品衛生学	3	○	◎	○		○		○				
	食品衛生学実験	3		○	◎		○		○	○		○	○
	調理学	2		◎			○		○				
	調理科学実験Ⅰ	2		○	◎		○		○	○		○	○
	調理科学実験Ⅱ	2		○	◎		○		○	○		○	○
	基礎栄養学	1		◎			○		○				
	基礎栄養学実験	2		○	○		○		◎	○	○		○
	応用栄養学	2		◎			○		○				
	ライフステージ栄養学	2	○	◎			○		○	○			
	スポーツ栄養学	2	○	◎			○		○	○			
応用栄養学実習	2	○	○	○		◎	○	○	○	○		○	
健康管理	保健政策論	1		◎	○		○		○				○
	予防医学	1		◎	○		○		○				○
	公衆衛生学	3		◎	○		○		○				○
	環境衛生学	3		◎			○		○				○
	健康科学情報処理演習	1		◎	○		○		○				○
	栄養教育概論	1	○	◎			○		○				
	栄養教育論Ⅰ	2	○	○			◎		○			○	○
	栄養教育論Ⅱ	2	○	○			○		◎			○	○
	栄養教育論実習	2		◎			○		○	○			○
	臨床栄養学Ⅰ	2		◎			○		○		○		
	臨床栄養学Ⅱ	2		◎			○		○		○		
	臨床栄養学アセスメント	3		◎			○		○		○		
	病態別栄養マネジメント	3		◎			○		○		○		
	臨床栄養学実習Ⅰ	3	○	○	○		○		◎	○	○		○
	臨床栄養学実習Ⅱ	3	○	○	○		○		◎	○	○		○
	臨床栄養学臨地実習Ⅰ	3	○	○	○		○		◎	○	○		○
	臨床栄養学臨地実習Ⅱ	3	○	○	○		○		◎	○	○		○
	臨床栄養学臨地実習Ⅲ	3	○	○	○		○		◎	○	○		○
	公衆栄養学	3	○	◎			○		○				
	地域栄養論	3	○	○	◎		○		○			○	
	公衆栄養学実習	3	○	○	○		◎		○	○	○		○
	地域保健臨地実習	3	○	○	○		○		◎	○	○		○
	給食栄養・安全管理論	2		○	○		○		◎	○	○		○
	給食経営管理論	3		○	○		○		◎	○	○		○
	給食経営管理実習Ⅰ	2		○	○		○		○	◎	○		○
給食経営管理実習Ⅱ	3		○	○		○		○	◎	○		○	
給食経営管理臨地実習Ⅰ	3	○	○	○		○		○	◎	○		○	
給食経営管理臨地実習Ⅱ	4	○	○	○		○		○	◎	○		○	
総合演習	3	○	○	○		○		○	◎	○		○	
健康科学総合演習	3	○	○	○		○		○	◎	○		○	
地域協働演習	3		◎			○		○	○	○		○	