

健康開発学科 健康行動科学専攻カリキュラム Ver.2.0(2021年度以降入学生)

区分		第1年次	第2年次	第3年次	第4年次		
共通科目	リテラシー	必修	英語Ⅰ 英語Ⅱ コンピュータ演習	英語Ⅲ 英語Ⅳ			
	主幹階層	人文社会科学	選択	哲学 倫理学 宗教学 文学A 文学B 歴史学A 歴史学B 文化人類学 民俗学 法学(日本国憲法を含む) 政治学 経済学 社会学 教育学 心理学			
		自然科学	選択	コンピュータ科学入門 基本統計学 科学史 数理科学 物質の科学 物理学 化学 生物学 自然科学実験 物理学実験 化学実験 生物学実験			
		言語・表現・運動	選択	英語演習A 英語演習B 英語演習C 英語演習D 中国語Ⅰ 中国語Ⅱ コリア語Ⅰ コリア語Ⅱ フランス語Ⅰ フランス語Ⅱ スペイン語Ⅰ スペイン語Ⅱ 手話 日本語表現法 人間関係とコミュニケーション 海外英語研修 芸術活動A 芸術活動B 社会参加活動 スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツと人間			
	発展階層	総合力養成	選択		総合文化研究A 総合文化研究B 総合文化研究C 国際関係研究 国際協力研究 地球環境論 埼玉研究		
		人間性涵養※	選択		比較文化研究 生命の意味 生命倫理の諸問題 人間関係論 人間の探求 教養ゼミナール		
	初年次科目	必修	スタートアップセミナー				
	IPE科目	必修	ヒューマンケア論 ヒューマンケア体験実習	IPW論	IPW演習	IPW実習	
	専門科目	専門基盤科目	必修	生化学 栄養学・食生活論 解剖学 生理学 カウンセリング技法 心の健康 救命救急法とファーストエイド 解剖学実習	認知行動科学 内科学 社会保障概論 衛生学・公衆衛生学 生理学実習		
			選択	人間発達学 臨床心理学 リハビリテーション医学概論 病理学 家庭支援論	薬理学 整形外科 精神医学概論 小児科学 老年医学		
健康行動科学専門科目		必修	健康行動科学入門Ⅰ 健康科学1(健康教養) 健康情報リテラシー1	健康行動科学入門Ⅱ 健康科学2(健康運動論) 健康科学3(健康社会論) 健康科学4(保健福祉統計) 健康科学5(疫学) 健康科学6(健康生活測定) 健康科学7(ヘルスコミュニケーション) 健康科学8(保健医療情報) 健康科学9(地域保健) 健康情報リテラシー2 健康情報リテラシー3 地域調査計画	健康科学10(社会心理学) 健康科学11(応用栄養学) 専門ゼミⅠ 専門ゼミⅡ 地域調査演習 健康プログラム実習	卒業研究	
		選択		学校保健 養護概説 看護学概論 小児保健看護学	健康相談活動 免疫学 微生物学 看護援助方法論 母性看護学(総論) 小児看護学(総論) 看護臨床実習 生活習慣病の予防と臨床 食の科学 公衆栄養学 健康運動論演習 運動疫学 行政統計 保健統計演習 定性的データの収集と分析 社会心理学演習 保健医療情報演習 健康・医療と文化 多文化社会と生活 産業保健 保健医療経済		
養護限定科目	選択			養護実習Ⅰ	養護実習Ⅱ 教職実践演習(養護教諭)		
教職関連科目	選択	教育原理及び教育制度 教師論 教育心理学 教育課程論 教育方法論 生徒指導論					
			特別支援教育 道徳・総合的な学習の時間及び特別活動 教育相談 学校ボランティア演習Ⅰ	学校ボランティア演習Ⅱ 教職総合演習 保健室経営の理論及び方法			