松本大学大学院 健康科学研究科 博士後期課程カリキュラム表 (開講一覧) 〈2022年度入学生〉

健康科学研究科のディブロマポリシー 研究科DP ①「健康科学」を修得し、「栄養」と「運動」についてどちらにも詳しく、これらの分野を統括して健康指導にあたることができる。 ②「栄養科学」や「スポーツ科学」の各分野において、深い専門性を身につけている。 ③「健康科学」を基礎とし、各専門分野の最先端の研究成果を自ら学び、かつ自ら研究を行うことにより、自らの力で生涯自己更新のできる力を身につけている。

研究科 A. 健康科学分野での指導的立場の人材 の B. 各種有資格者の高度化・専門化を図る高度専門職業人 3本柱 C. 優れた研究能力を有し、科学的に課題解決を図る研究者・教育者

秉	4		ナ	単		開	講	時	期												掲
国区		科 目 名	ン バ リ ン	位	1 年		2 年		3 年		担	当 教 員			研究和 DP の関			研究和 3本村 の関	Ē	備考	載 ペ ー
5	}		グ	数	前	後	前	後	前後					1	2	3	A	В	С		ジ
専門。科	基礎目	健康科学特講	GL15001	2	•					名	i-	教	員	0	0	0	0	0	0	オムニバス	
		研究教育キャリア特講	GL15002	2	•					名	÷	教	員	0	0	0	0	0	0	オムニバス	
専門科	栄養科学領域	健康科学演習 (分子栄養学)	GL16001	2	0					Ц	1 田	_	哉	0	0	0	0	0	0		
		健康科学演習 (健康実践栄養学)	GL16002	2	0					廣	長 田	直	子	0	0	0	0	0	0		
		健康科学演習(微生物学・免疫学)	GL16003	2	0					オ	藤	伸	夫	0	0	0	0	0	0		
		健康科学演習 (食品化学)	GL16004	2	0					髙	方 木	勝	弘	0	0	0	0	0	0		
		健康科学演習 (調理科学)	GL16005	2	0					孑	「 原	Ξ	妃	0	0	0	0	0	0		
	到力	健康科学演習 (抗加齢医学)	GL16006	2	0					青	* 木	旌	次	0	0	0	0	0	0		
	医科学	健康科学演習 (健康運動学)	GL16007	2	0					柤	本	賢	_	0	0	0	0	0	0		
目	部	健康科学演習(骨格筋生理学)	GL16008	2	0					神	」 野	史	倫	0	0	0	0	0	0		
	人文	健康科学演習 (公衆衛生学)	GL16009	2	0					5)	、田	量	二	0	0	0	0	0	0		
	・社会	健康科学演習 (医療社会学)	GL16010	2	0					袹	島	智	子	0	0	0	0	0	0		
	科学領	健康科学演習 (スポーツと法)	GL16011	2	0					弟	ř 井	喜 代	加	0	0	0	0	0	0		
		健康科学演習 (スポーツ心理学)	GL16012	2	0					垄	ŕ	藤	茂	0	0	0	0	0	0		
特別研究		博士特別研究	GL17001	12	•	•	•	•	•	2	+	教	員	0	0	0	0	0	0	1~3年通年科目	

修了要件及び履修方法	授業期間等				
〈博士前期課程からの進学者〉 「専門基礎科目」の必修4単位及び「専門科目」のうちから2単位以上、「特別研究」12単位の合計18単位以上を修得し、かつ、博士の学位論文審査及び最終試験に合格すること。	1 学年の学期区分	2 期			
 〈博士後期課程からの入学者> 「専門基礎科目」の必修4単位及び「専門科目」のうちから2単位以上、「特別研究」12単位に加え、博士前期課程の	1 学期の授業期間	15 週			
科目のうち「健康科学特論」2単位及び「専門基礎科目」、「専門科目」から2科目4単位以上の合計24単位以上を修得し、かつ、博士の学位論文審査及び最終試験に合格すること。	1 時限の授業時間	90 分			

【講義種別】 ●=必修 ○=選択

集=集中講義

【DP・3本柱との関連】 ◎=特に関係が強い ○=関係が強い △=関係がある