

松本大学大学院 健康科学研究科カリキュラム表 (開講一覧) <2015年度入学生>

研究科DP	健康科学研究科のディプロマポリシー 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。
研究科の3本柱	A. 健康科学分野での指導的立場の人材 B. 各種有資格者の高度化・専門化を図る高度専門職業人 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

科 目 区 分	科 目 名	ナ ン バ リ ン グ	必 修 科 目	選 択 科 目	単 位 数	開 講 時 期	担 当 教 員	教 職	研究科DPとの関連			研究科3本柱との関連			備 考		
									①	②	③	A	B	C			
専 門 基 礎 科 目	健康科学特論	GL14001	●		2	1年前期	各 教 員	◎	△	△	△	△	△	△	△	オムニバス	
	健康運動学特論	GL14002		●	2	1年前期	根本賢一・河野史倫	◎	△	△	△	△	△	△	△	オムニバス	
	運動生理学演習	GL14003		●	2	1年前期	呉 泰 雄	◎	△	△	△	△	△	△	△		
	神経生理学特論	GL14004		●	2	1年後期	進 藤 政 臣	◎	△	△	△	△	△	△	△		
	スポーツ栄養学特論	GL14005		●	2	1年前期	呉 泰 雄	○	△	△	△	△	△	△	△		
	スポーツ栄養情報処理演習	GL14006		●	2	1年後期	呉 泰 雄	○	△	△	△	△	△	△	△		
	遺伝子機能解析学特論	GL14007		●	2	1年前期	山 田 一 哉	○	△	△	△	△	△	△	△		
	環境保健学特論	GL14008		●	2	1年前期	杉 山 英 男	○	△	△	△	△	△	△	△		
	生命倫理学特論	GL14009		●	2	1年後期	福 島 智 子		△	△	△	△	△	△	△		
	健康診断学特論	GL14010		●	2	1年前期	江 原 孝 史		△	△	△	△	△	△	△		
	健康免疫学特論	GL14011		●	2	1年前期	木 藤 伸 夫	○	△	△	△	△	△	△	△		
	ゲノム科学特論	GL14012		●	2	1年後期	河 野 史 倫		△	△	△	△	△	△	△		
専 門 科 目	栄 養 科 学 領 域	食品学特論	GL15001		●	2	1年前期	高 木 勝 広	○	△	△	△	△	△	△		
		食品微生物学特論	GL15002		●	2	1年後期	高 木 勝 広	○	△	△	△	△	△	△		
		フードマーケティング特論	GL15003		●	2	1年前期	茂 木 信 太 郎		△	△	△	△	△	△		
		食・栄養教育特論	GL15004		●	2	1年前期	廣 田 直 子	○	△	△	△	△	△	△		
		食生活調査実践演習	GL15005		●	2	1年後期	廣 田 直 子	○	△	△	△	△	△	△		
		食と老化特論	GL15006		●	2	1年後期	木 藤 伸 夫	○	△	△	△	△	△	△		
		臨床栄養学特論	GL15007		●	2	1年・2年前期集中	中 島 弘	○	△	△	△	△	△	△	△	隔年開講(2016年開講)
		病態栄養学演習	GL15008		●	2	1年後期	三 村 芳 和	○	△	△	△	△	△	△	△	(開講せず)
		栄養疫学特論	GL15009		●	2	1年前期集中	小 西 香 苗	○	△	△	△	△	△	△	△	
	ス ポ ー ツ 科 学 領 域	分子栄養学演習	GL15010		●	2	1年後期	山 田 一 哉	○	△	△	△	△	△	△	△	
		公衆衛生学特論	GL15011		●	2	1年後期	杉 山 英 男	◎	△	△	△	△	△	△	△	
		健康運動指導法演習	GL15012		●	2	1年後期	根 本 賢 一	◎	△	△	△	△	△	△	△	
		加齢と健康特論	GL15013		●	2	1年後期	江 原 孝 史		△	△	△	△	△	△	△	
		レクリエーション特論	GL15014		●	2	1年前期	犬 飼 己 紀 子	◎	△	△	△	△	△	△	△	
		健康と宇宙医学・生理学特論	GL15015		●	2	1年後期	河 野 史 倫		△	△	△	△	△	△	△	
		骨格筋生理学特論	GL15016		●	2	1年前期	河 野 史 倫	◎	△	△	△	△	△	△	△	
		運動調節機構演習	GL15017		●	2	1年前期	進 藤 政 臣	◎	△	△	△	△	△	△	△	
		スポーツ政策特論	GL15018		●	2	1年前期	新 井 喜 代 加	◎	△	△	△	△	△	△	△	
地域スポーツ振興特論	GL15019		●	2	1年後期	中 島 弘 毅	◎	△	△	△	△	△	△	△			
レジャー・余暇特論	GL15020		●	2	1年前期	等 々 力 賢 治	◎	△	△	△	△	△	△	△			
特別研究	GL16001		●		12	1年後期～2年通年	各 教 員		△	△	△	△	△	△			

修了要件及び履修方法	授 業 期 間 等	
「専門基礎科目」から必修科目2単位を含む10単位に加え、「栄養科学領域」及び「スポーツ科学領域」の選択科目から各領域2単位以上の計8単位以上、「特別研究」12単位の合計30単位以上を修得して、修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
	1 学期の授業期間	15 週
	1 時限の授業時間	90 分

専修免許状取得に必要な規程上の単位数
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 中学校教諭専修免許状 (各教科) 一種免許状取得に必要な単位+教科又は教職に関する科目 24 単位</li> <li>・ 高等学校教諭専修免許状 (各教科) 一種免許状取得に必要な単位+教科又は教職に関する科目 24 単位</li> <li>・ 栄養教諭専修免許状 一種免許状取得に必要な単位+栄養に係る教育又は教職に関する科目 24 単位</li> </ul>

【教職】 ◎=必修 ○=選択

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