



2024年度以降入学者対象

履修年次	1年次		期間外講義 (○印は必修科目)	
	前期	後期		
曜日 時限	科目名	科目名		
月	1	●心理学 (鶴田) 15508	◆政治学 (村上) 3201 15515	1年次 《スタンダード科目》 ○情報リテラシー [前期] 12086 (高田、間島、山本め) ●データサイエンスII [後期] 15554 (園田、島田) ○スポーツ実習I 【ゴルフ】(服部、菅、堀川、帆足) [前期] 12082 【カヌー】(菅、帆足、佐伯) [前期] 12083 【アクアスポーツ】(服部、金、道) [前期] 12084 【スキーボード】(服部、金、道、佐伯) [後期] 12085 《オプション科目》 ■経済学(林) [前期] 15513 【留学生特例科目】 ●日本事情a(原田) [前期] 15571 ●日本事情b(原田) [後期] 15573 ◆日本語I(杉本) [前期] 15574 ◆日本語II(杉本) [後期] 15575 《専門教育科目》 ○早期体験学習 [後期] 15102 (中村、手納、齋藤、長嶺、岡村) ●メニュー開発演習I [後期] 15149 (山口、森、齋藤、木村留、岡村) ●スポーツ栄養サポート論I(中村、長嶺、道) [前期] 15144 ●スポーツ栄養サポート論II(梶井) [後期] 15145 ●洋食調理演習(山口) [後期] 15151 ●スポーツエンターテインメント演習 [後期] 62002 (健康科学部横断科目) (他学教員)
	2	●人間と自然a (上田) 2102 15567	◆文化人類学 (村上) 3201 15510	
	3	●人間と自然b (西来路) 3201 15568	◆コミュニケーション論 (杉本) 3101 15535	
	4	●芸術学 (原田) 3102 15509	●人間と社会b (赤井) 1305 15566	
	5	●哲学 (甲田) 15506	◆人間と文化a (正司) 2103 15560	
火	1	◆文学 (田野) 15507	◇日本国憲法 (吉村) 15511	
	2	●統計学 (島田) 1301 15516	◆グローバル化と人間b (村上) 3201 15549	
	3	●数学基礎 (西来路) 1302 15519	●数学 (西来路) 1301 15522	
	4	●歴史学 (橋本) 15514	●物理学 (園田) 15523	
	5	●ドイツ語 I (甲田) 1304 15502	●ドイツ語 II (甲田) 1304 15503	
水	1	●中国語 I (橋本) 1301 15500	●中国語 II (橋本) 1301 15501	
	2	●英語コミュニケーションI 1組(角山)PCLL3 12036 2組(遠藤)情1 12037	●英語コミュニケーションII 1組(角山)PCLL3 12046 2組(遠藤)情1 12047	
	3	●栄養教育論 I (山口、岡村) 1301 15123	●基礎栄養学 (長嶺、岡村) 2101 15106	
	4	●管理栄養士概論 (*別表2) 1301 15100	◆解剖学 (長嶺) 1301 15109	
	5	◇アカデミックリテラシー (*別表3)	●グローバル化と人間a (原田) 3101 15547	
木	1	●調理学 (森久) 1301 15117	●食品衛生学 (清水) 1301 15122	
	2	◆生物学 (長嶺) 1301 15527	●病態学 I (山下) 1301 15115	
	3	◆教 教育原理 (寺重) 2701 15912	◆教 学校教育心理学 (鶴田) 1301 15921	
	4	◆教 教育心理学 (鶴田) 1301 15921	●医療・生命倫理 (森本) 1301 15105	
	5	★健康科学概論 (健康科学部横断科目) (中村、齋藤、梶井、岡村) 他3402 42522		
金	1	●公衆衛生学 I (清水) 2101 15104		
	2	●生化学 I (手納) 2101 15112	●食品化学 I (藪) 2101 15116	
	3	●生理学 (焼廣) 2101 15110	●生化学実験 2組(手納、長嶺) 食品衛生実験室 15128	
	4	●スポーツ実習 I (金、瀬川、趙、佐伯) 12079	●生化学実験 1組(手納、長嶺) 食品衛生実験室 15127	
	5	●医学・医療概論 (山下) 2101 15103		

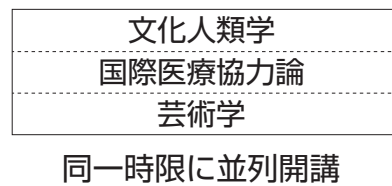
授業時間割表の見方

1. 表示について (例)

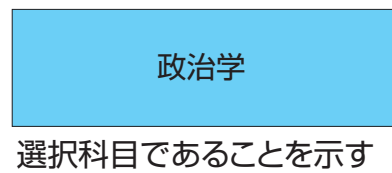


2. 枠組みについて (例)

① 1時限に2～4科目記入している場合



② コマに無地の網を付している場合



3. 履修することのできる授業科目について

1年次生は本表の「1年次」欄に記載された授業科目のうち必修科目は、記載されたとおり履修すること。また、網を付した授業科目については、自己の選択により履修すること。

その他、学科・履修年次等により種々の履修制限が設けられている。詳しくは、履修申請要領を参照のこと。

4. 進級要件について (2016年度より)

上位年次に進級するにあたっては、学科で定められた進級要件を充す必要があります。

詳しくは履修申請要領で確認すること。

5. 履修上限単位数について

原則、半期24単位(年間48単位)となっています。

詳細は履修申請要領で確認すること。

*別表1【チュートリアル】
山口、手納、長嶺、藪、山下、中村、木村留、梶井、齋藤、森、岡村

*別表2【管理栄養士概論】
山口、木村留、齋藤、森

*別表3【アカデミックリテラシー】
4時限|教室 5時限|教室 授業コード
1組 角山 PCLL3 島田 1304 12001
2組 遠藤 PCLL2 上田 1301 12002

※授業時間割表の見方は、右表を参照してください。

《授業形態記号説明》

- : 対面授業
- ★: オンライン(遠隔)授業 (同時双方向、リアルタイムで実施)
- : オンデマンド(遠隔)授業
- ◆: 対面・遠隔授業を併用(対面メイン)
- ◇: 遠隔・対面授業を併用(遠隔メイン)
- ▲: 試験のみ対面で実施 (通常はオンデマンド授業)
- ▼: 試験のみ対面で実施 (通常はオンライン同時双方向授業)

《授業時間》

1時限	9:00~10:30
2時限	10:40~12:10
3時限	13:00~14:30
4時限	14:40~16:10
5時限	16:20~17:50

- : 必修科目
- : 選択科目
- 教: 教職科目

教室名	→	号館
調理実習室	→	1号館4階
食品衛生実験室	→	1号館4階
人体の構造と機能実習室	→	2号館2階
情報処理演習室1(情1)	→	1号館2階
情報処理演習室2(情2)	→	1号館2階
メディアホール	→	1号館7階
PCLL3	→	1号館3階
IPEホール	→	3号館2階
臨床栄養実習室2	→	3号館3階

2024年度 健康科学部 医療栄養学科 授業時間割表



2020年度～2023年度入学者対象

履修年次	1年次		2年次		3年次		4年次		期間外講義 (○印は必修科目)		
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
曜日/時限	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名			
月	1	●心理学 (鶴田)15508	◆政治学 (村上)3201 15515		●臨床栄養学各論I (齋藤)3101 15228	◆教教育課程論 (岡田)1303 15923			1年次 《スタンダード科目》 ○デジタルコミュニケーション [前期] 12026 (島田、間島、山本め) ○スポーツ実習I 【ゴルフ】(服部、菅、堀川、帆足) [前期] 12082 【カヌー】(菅、帆足、佐伯) [前期] 12083 【アクアスポーツ】(服部、金、趙) [前期] 12084 【スキーボード】(服部、金、趙、堀川、佐伯) [後期] 12085 《オプション科目》 ■経済学(林) [前期] 15513 《専門教育科目》 ○●早期体験学習 [後期] 15102 (中村、手納、齋藤、長嶺、岡村) ●国際栄養支援学演習(岡田、角山) [後期] 15101 ●食育演習I(山口、中村) [後期] 15124 ●スポーツ栄養サポート論(中村、梶井、浦) [前期] 15126 ○●公衆衛生学II(森) [後期] 15125		
	2	●人間と自然a (上田)2102 15567	◆文化人類学 (村上)3201 15510	●栄養教育論II (山口、岡村)2101 15223	●栄養教育論III (山口、梶井)2101 15224	●公衆栄養学II (森)3302 15311		●特別補習講義		●特別補習講義	●特別補習講義
	3	●哲学 (甲田)15506	◆人間と文化a (正司)2103 15560	●基礎栄養学実験 1組(中村、長嶺、岡村) 2組(中村、長嶺、岡村) 15219 15220	●基礎栄養学実験 1組(山下、長嶺) 2組(山下、長嶺) 15206 15207	●公衆栄養学実習 2組(森) PCLL3 15317	●公衆栄養学実習 1組(森) PCLL3 15316				2年次 《スタンダード科目》 ○●専門職連携総合演習I(鶴田) [前期] 12019 ○●専門職連携総合演習II(木村留) [後期] 12020 《専門教育科目》 ●食育演習II(中村、森、齋藤、岡村) [後期] 15233 《教職科目》 ●教育制度論(吉田) [後期] 15922
	4	●数学基礎 (西来路)1302 15519	●数学 (西来路)1301 15522	●食品衛生学実験 2組(小林、清家) 15237	●食品衛生学実験 1組(小林、清家) 15236	●科学実験a (清水、吉野) 1303	●科学実験b (上田、岡田、井山) 1.3102				3年次 《スタンダード科目》 ○●専門職連携総合演習II(齋藤) [前期] 12021 ○●専門職連携総合演習III(山下) [後期] 12022 《オプション科目》 ◆教養ゼミ (吉野、原田、吉村、田野、鶴田、正司、村上) 15569 ●スポーツ実習II (服部、菅、堀川、金、趙、堀川、帆足) [前期] 15558 ●データ解析(島田、橋本清) [後期] 15552 《専門教育科目》 ○●総合専門演習I(※別表4) [後期] 15313 ○●臨床実習I(給食の運営)(木村留) [後期] 15322 ○●総合演習I(木村留、坂本) [後期] 15312 ●食育演習III(木村留、梶井、山口) [後期] 15314
	5	●ドイツ語 I (甲田)1304 15502	●ドイツ語 II (甲田)1304 15503	●基礎栄養学 (長嶺、岡村)2101 15106	●食事摂取基準演習 (長嶺、岡村)2101 15213	●給食経営管理実習I 1組(木村留) 15231	●給食経営管理実習II 2組(木村留) 15232	●地域創生と危機管理 (井山、村上、岡田、鶴田、橋本清、小松、前田浩) 12023		●特別補習講義	
火	1	●英語コミュニケーション (遠藤)情1 12037	●英語コミュニケーションII (遠藤)情1 12047	◆教教育方法論 (岡田)1303 15924	◆教情報通信技術の活用 (小川)1303 15926	●栄養薬学 (手納)2101 15320			●特別補習講義		
	2	●栄養教育論 I (山口、岡村)1301 15123	●基礎栄養学 (長嶺、岡村)2101 15106	●食事摂取基準演習 (長嶺、岡村)2101 15213	●給食経営管理実習I 1組(木村留) 15231	●給食経営管理実習II 2組(木村留) 15232	◆地域創生と危機管理 (井山、村上、岡田、鶴田、橋本清、小松、前田浩) 12023	●教学校栄養教育論II (大須賀)1304 15932			
	3	●管理栄養士概論 (※別表2)1301 15100	◆解剖学 (長嶺)1301 15109	●応用栄養学II (中村)2101 15215	●スポーツ学 (瀬川)2101 12076	◆教総合学習の発展 (寺重)1304 15937	◆教教育相談 (鶴田)1304 15935	●食品加工学実習 2組(坂本、坂本) 15302		●食品加工学実習 1組(坂本、坂本) 15301	
	4	◆アカデミックリテラシー (※別表3)	●専門職連携基礎演習 I (中村、長嶺) 3102 IPEホール 12013	◆教学校教育心理学 (鶴田)1301 15921	●医療・生命倫理 (森本)1301 15105						
	5										
水	1	●調理学 (森久)1301 15117	●食品衛生学 (清水)1301 15122	●プログラミングI (島田、岡田)情2 15504	●検定英語 (遠藤)PCLL3 15542				●特別補習講義		
	2	◆生物学 (長嶺)1301 15527	●病態学 I (山下)1301 15115	●データサイエンスII (島田、岡田)情2 15550	●人間と文化 b (原田)3102 15563	●給食経営管理実習II 1組(木村留) 15318	●給食経営管理実習III 2組(木村留) 15319	◆人間と社会 a (村上)3201 15564		●プログラミングII (島田、岡田)情2 15555	
	3	◆教教育原理 (寺重)2701 15912		●生化学実験II 2組(手納、長嶺) 15202	●生化学実験II 1組(手納、長嶺) 15203	◆食品加工学 (坂本)2101 15208					
	4			●献立作成実習 1組(森久) 15216	●献立作成実習 2組(森久) 15217	◆給食経営管理各論 (木村留)2101 15230					
	5					◆臨床栄養学各論II (齋藤)3101 15305					
木	1		●公衆衛生学 I (清水)2101 15104	◆教特別支援教育論 (奥本)1303 15925	●英語プレゼンテーション (角山)PCLL3 15540	◆教養ゼミ ※開催日時は担当教員と相談の上決定する	◆教道徳・特別活動論 (岡田)1304 15936		●特別補習講義		
	2	●生化学 I (手納)2101 15112	●食品化学 I (藪)2101 15116	●応用栄養学 I (中村)3301 15214	◆教生徒指導論 (岡田)1303 15944	◆臨床栄養学各論III (木村留)2102 15306	◆医療・福祉・介護と栄養ケア (木村留)2102 15323				
	3	●生理学 (焼廣)2101 15110		●臨床栄養学総論 (齋藤)3301 15227	●栄養教育論実習 2組(山口、梶井) 15226	●栄養教育論実習 1組(山口、梶井) 15225	●臨床栄養学実習II 1組(齋藤) 15309	●臨床栄養学実習II 2組(齋藤) 15310			
	4			●スポーツ実習 I (金、瀬川、趙、佐伯) 12079							
	5	●医学・医療概論 (山下)2101 15103									
金	1	●チュートリアル (※別表1)		●英語リーディングI 1組(橋本朝)2302 12056 2組(中田)1301 12057	●英語リーディングII 1組(橋本朝)2302 12066 2組(中田)1301 12067			●特別補習講義	●特別補習講義		
	2	●データサイエンスI (島田、間島)情2 12031	●生化学II (手納)2101 15111	●公衆衛生学III (森)2101 15201	●応用栄養学III (中村、梶井、旭)3101 15218	●教学校栄養教育論I (大須賀)1304 15931					
	3		●生化学II 2組(長嶺、梶井) 15131	◆食品化学 II (藪)2101 15211	●食品化学実験 1組(藪) 15209	●食品化学実験 2組(藪) 15210	●臨床栄養学実習I 1組(齋藤) 15307	●臨床栄養学実習I 2組(齋藤) 15308			
	4	●調理科学実験 1組(森久) 15120	●調理科学実験 2組(森久) 15121	◆給食経営管理総論 (木村留)2101 15229						●教栄養教育実習 I (岡村、大須賀) 2102 15941	
	5		●調理学実習 1組(森久) 15118							●教教職実践演習(栄養教諭) (岡村、大須賀) 2102 15943	

《授業形態記号説明》
●：対面授業
★：オンライン(遠隔)授業 (同時双方向、リアルタイムで実施)
■：オンデマンド(遠隔)授業
◆：対面・遠隔授業を併用(対面メイン)
◇：遠隔・対面授業を併用(遠隔メイン)
▲：試験のみ対面で実施 (通常はオンデマンド授業)
▼：試験のみ対面で実施 (通常はオンライン同時双方向授業)

《授業時間》
1時限 9:00~10:30
2時限 10:40~12:10
3時限 13:00~14:30
4時限 14:40~16:10
5時限 16:20~17:50

□：必修科目
■：選択科目
◆：教職科目

教室名	号館
調理実習室	1号館4階
給食経営管理実習室	1号館4階
栄養教育実習室	1号館4階
臨床栄養実習室1	1号館4階
食品衛生実験室	1号館4階
人体の構造と機能実習室	2号館2階
情報処理演習室1(情1)	1号館2階
情報処理演習室2(情2)	1号館2階
メディアホール	1号館7階
PCLL2	1号館3階
PCLL3	1号館3階
IPEホール	3号館2階
臨床栄養実習室2	3号館3階
第1実習室	6号館4階