

時限	学年	月				火				水				木				金				
		科目名	担当者	教室	備考	科目名	担当者	教室	備考	科目名	担当者	教室	備考	科目名	担当者	教室	備考	科目名	担当者	教室	備考	
1時限	1年	微生物学☆	山本	西722	月12	栄養教育概論	平光	西781		解剖生理学Ⅱ☆ 情報科学演習	デュア一貴 佐藤尊	西131 東409	水12	食品学基礎実験①☆◆ 応用調理学実習②☆◆	山澤 山内	西142・731 西312・722	木12 木12	食品学基礎実験②☆◆ 応用調理学実習①☆◆	山澤 山内	西142・731 西312・722	金12 金12	
	2年	遺伝子検査学	杉下	西742		給食経営管理論Ⅱ 検査管理総論	山内 山本	図書館大セミ 西723		生理検査学実習Ⅰ(前8回)☆ 病理検査学実習Ⅰ(後8回)☆	篠田貢 杉下	西152・732 西152・732	水1-3 水1-3	運動生理学 生理検査学☆ 検査機器実習☆	森田 篠田貢 山本	西732 西742 西152	木12金1 木12	臨床医学総論 生理検査学☆ 遺伝子検査学実習☆	森田 篠田貢 神谷成	西781 西742 西143	金12 金1-3	
	3年	臨床栄養活動論実習①☆◆	長屋	西335	月12	応用栄養学実習①☆◆ 臨床栄養活動論実習②☆◆ 臨床化学検査学実習Ⅱ☆	木村 長屋 神谷成	西312・722 西335 西152	火12 火12 火12	応用栄養学実習②☆◆ 臨床医学実習☆ 血液検査学実習Ⅱ☆	木村 鈴木侑 多和田	西312・722 西335 西142	水12 水12 水12	公衆栄養学実習②☆◆ 栄養治療学実習☆ 画像検査学実習☆	小西希 長屋 杉下	西341 西335 西723	木12 木12 木12	公衆栄養学実習①☆◆	小西希	西341	金12	
	4年														卒業研究★ 医療情報処理演習Ⅱ	デュア一貴 佐藤尊	図書館大セミ 東408	前期木1				
2時限	1年	微生物学☆	山本	西722	月12					解剖生理学Ⅱ☆	デュア一貴	西131	水12	食品学基礎実験①☆◆ 応用調理学実習②☆◆	山澤 山内	西142・731 西312・722	木12 木12	食品学基礎実験②☆◆ 応用調理学実習①☆◆	山澤 山内	西142・731 西312・722	金12 金12	
	2年	血液検査学 学校栄養指導論	多和田 平光	西742 西341		公衆衛生学	小西希	図書館大セミ		生理検査学実習Ⅰ(前8回)☆ 病理検査学実習Ⅰ(後8回)☆	篠田貢 杉下	西152・732 西152・732	水1-3 水1-3	生理検査学☆ 検査機器実習☆	篠田貢 山本	西742 西152	木12金1 木12	応用栄養学Ⅰ 遺伝子検査学実習☆	木村 神谷成	西131 西143	金1-3	
	3年	臨床栄養活動論実習①☆◆	長屋	西335	月12	応用栄養学実習①☆◆ 臨床栄養活動論実習②☆◆ 臨床化学検査学実習Ⅱ☆	木村 長屋 神谷成	西312・722 西335 西152	火12 火12 火12	応用栄養学実習②☆◆ 臨床医学実習☆ 血液検査学実習Ⅱ☆	木村 鈴木侑 多和田	西312・722 西335 西142	水12 水12 水12	公衆栄養学実習②☆◆ 栄養治療学実習☆ 画像検査学実習☆	小西希 長屋 杉下	西341 西335 西723	木12 木12 木12	公衆栄養学実習①☆◆ 核医学検査学 病態解析学	小西希 杉下 森田	西341 西742 西121	金12	
	4年																					
3時限	1年	生化学実験(②前8回①後8回)☆◆ 基礎栄養学実習(①前8回②後8回)☆◆	佐藤恵 鈴木侑	西152 西142・732	月3-5 月3-5	食品衛生学	棚橋	西781						食品加工学実験②☆◆	棚橋	西321・722	木34	食品加工学実験①☆◆ 検査機器総論☆	棚橋 山本	西321・722 西732・152	金34 金34	
	2年	病理検査学	杉下	西742		臨床栄養学概論★	長屋	東635	前期月1	生理検査学実習Ⅰ(前8回)☆ 病理検査学実習Ⅰ(後8回)☆	篠田貢 杉下	西152・732 西152・732	水1-3 水1-3	臨床化学検査学実習Ⅰ☆	佐藤恵	西152	木3-5	免疫検査学☆ 遺伝子検査学実習☆	多和田 神谷成	西742 西143	金34 金1-3	
	3年									栄養マネジメント論	棚橋	西722						公衆栄養学★ 臨床病理学	小西希 杉下	西131 西733	前期木3	
	4年																					
4時限	1年	生化学実験(②前8回①後8回)☆◆ 基礎栄養学実習(①前8回②後8回)☆◆	佐藤恵 鈴木侑	西152 西142・732	月3-5 月3-5									食品加工学実験②☆◆	棚橋	西321・722	木34	食品加工学実験①☆◆ 検査機器総論☆	棚橋 山本	西321・722 西732・152	金34 金34	
	2年					微生物検査学実習Ⅰ(前8回)☆	山本	西152	火45水5					臨床化学検査学実習Ⅰ☆	佐藤恵	西152	木3-5	免疫検査学☆	多和田	西742	金34	
	3年					健康栄養総合演習Ⅰ	山内	西722		栄養カウンセリング論	平光	西722										
	4年																					
5時限	1年	生化学実験(②前8回①後8回)☆◆ 基礎栄養学実習(①前8回②後8回)☆◆	佐藤恵 鈴木侑	西152 西142・732	月3-5 月3-5																	
	2年					微生物検査学実習Ⅰ(前8回)☆	山本	西152	火45水5	微生物検査学実習Ⅰ(前8回)☆	山本	西152	火45水5	臨床化学検査学実習Ⅰ☆	佐藤恵	西152	木3-5					
	3年																					
	4年																					
6時限	1年																					
	2年																					
	3年																					
	4年																					

※人数により教室変更あり

★…通年科目 ☆…連続開講科目 ◆…複数開講科目 【特別】…特別開講科目

【実習】

学年	科目名	担当者
3	臨地実習A	山内
3	臨地実習B	杉下

