

2023年度 食物学科 食物学専攻 専門教育 開講授業科目一覧

	必修科目				選択科目			
	前期		後期		前期		後期	
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位
1 年次	基礎分析学Ⅰ	2	食品学Ⅰ	2	基礎化学	2	食文化論（調査）	2
	基礎生理学	2	調理学実習Ⅱ	2	フードスペシャリスト論	2		
	調理学実習Ⅰ	2	基礎有機化学	2	フードシステム論	2		
	生化学	2	栄養学Ⅱ	2				
	栄養学Ⅰ	2	食品栄養学基礎実験ⅠB	1.5				
	食品栄養学基礎実験ⅠA	1.5	調理学	2				
	食物学概論				2			
2 年次	微生物学	2	調理科学実験	1.5			基礎分析学Ⅱ	2
	調理科学	2	ライフステージの栄養学実習Ⅰ	1.5			ライフステージの栄養学Ⅱ	2
	調理学実習Ⅲ	2	食品衛生学実験	選必 1.5			運動生理学	2
	ライフステージの栄養学Ⅰ	2	食品衛生学	2			摂食生理学	2
	食品栄養学基礎実験Ⅱ	1.5					フードマネジメント論	2
	微生物学基礎実験	1.5					フードデザイン論	2
	健康増進科学Ⅰ	2					異分野連携実践演習	2
	食品学Ⅱ	2						
	食品開発学特論Ⅰ (2022年度入学者まで)	2						
3 年次	食品機能学	2	微生物学応用実験	選必 1.5	食品鑑別演習	2	微生物機能学	2
	食品加工・貯蔵学	2	ライフステージの栄養学実習Ⅱ	選必 1.5	調理学応用実習Ⅰ	2	調理学応用実習Ⅱ	2
	健康増進科学Ⅱ	2	食物学演習	2	フードコーディネート論	2		
	食品学応用実験	選必 1.5	卒業基礎研究	2	実践統計学	2		
	食品機能学実験	選必 1.5			食品開発学実践演習	2		
	調理科学応用実験	選必 1.5						
	栄養生理学実験	選必 1.5			バイオインフォマティクス特論			
4 年次	食物学総合演習	2	食物学総合演習	(2)				
	卒業研究			4				

各開講科目の履修要件等については、授業科目表とその履修方法を確認してください。

卒業要件外科目は記載されておりません。