

科目名	卒業研究 1		
授業形態	演習	学年	1
開講時期	2022 年度 後期	単位数	1
担当教員	武井 利之		
内容および計画	学生との意見交換を通じて、適宜食品の試作・演習を実施する。また、食品成分に関する研究の基礎となる、研究の背景や目的、実験方法、結果の考察、及び関連する文献の検索方法について学ぶ。		
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
教科書			
	タイトル	著者名	出版社
			ISBN
			発行年
授業の中で指示する。			
参考書			
成績評価			
	評価方法	割合(%)	
	出席（試作・実習参加）	100	
学習到達目標	学生が、地域農林水産物の特性を理解し説明できる。また、試験研究の基本的な工程を理解する。		
先修条件			
実務経験			
その他			

