

科目名	卒業研究 2			
授業形態	演習	学年	2	
開講時期	2022 年度 前期～後期	単位数	2	
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・実習を実施する。また、主に農林産物を対象として、生育環境や保存条件などの諸条件と食品成分の関係について文献検索等を実施する。			
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
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、農林水産物の伝統や生産状況を理解し、これらを活用した加工食品試作等をとおして地域農林水産物の特性を理解し説明できる。
先修条件	
実務経験	
その他	