

食料産業学研究科 食料産業学専攻 博士後期課程

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態		
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習
共通演習科目	食料産業学研究法	1 通	2				○	
	小計 (1 科目)	—	2	0	0	—		
選択演習科目	アグリサイエンス演習Ⅰ	1 前		2			○	
	アグリサイエンス演習Ⅱ	1 後		2			○	
	フードサイエンス演習Ⅰ	1 前		2			○	
	フードサイエンス演習Ⅱ	1 後		2			○	
	事業システム演習Ⅰ	1 前		2			○	
	事業システム演習Ⅱ	1 後		2			○	
	小計 (6 科目)	—	0	12	0	—		
研究指導科目	食料産業学特殊研究Ⅰ	1 通	4				○	
	食料産業学特殊研究Ⅱ	2 通	4				○	
	食料産業学特殊研究Ⅲ	3 通	4				○	
	小計 (3 科目)	—	12	0	0	—		
合計 (10 科目)		—	14	12	0	—		
修了要件	<p>「共通演習科目」必修科目 2 単位及び「研究指導科目」必修科目 12 単位を修得し、且つ「選択演習科目」より 4 単位以上を修得の上、合計 18 単位以上を修得し、必要な研究指導を受けた上、博士論文の審査及び試験に合格すること。</p>							