

## 2026年度 食健康科学研究科授業時間割【前期】

曜日 時限	月	火	水	木	金
1～2 (8:40-10:10)		食品化学工学特論(A) (FM4102)	栄養生理学特論(B) (FM4201)		食品・生物工学特論(A) (FM4104)
3～4 (10:20-11:50)		センサ・電子計測特論(A) (FM4103)		アグリフーズ・バイオ特論(B) (FM4202)	
5～6 (12:40-14:10)				健康栄養特論(B) (FM4203)	
7～8 (14:20-15:50)			ヘルスサイエンス特論(B) (FM4204)		
9～10 (16:00-17:30)			食健康科学概論 (FM0001)		
11～12 (18:00-19:30)					

【集中講義】※授業日程は別紙参照

- ・ バイオプラスチック特論(A) (FM4106) 4月～6月開講予定
- ・ バイオデータ解析・統計特論(FM3005)

○受講可能教室

荒牧キャンパス：3号館GC310

昭和キャンパス：基礎医学棟2階基礎大学院講義室

桐生キャンパス：8号館8N34

※「食健康科学概論」は8号館N21

## 2026年度 食健康科学研究科授業時間割【後期】

曜日 時限	月	火	水	木	金
1～2 (8:40-10:10)					
3～4 (10:20-11:50)				環境分析科学特論(A) (FM4105)	
5～6 (12:40-14:10)				Research Skills (GI001)	
7～8 (14:20-15:50)			予防医学特論(B) (FM4205)		
9～10 (16:00-17:30)			食品生産工学特論 (FM3003)		
11～12 (18:00-19:30)		レギュラトリーサイエンス概論 (HE001)		Research Skills (GI001)	

※食品科学特論及び食品生産工学特論は隔年開講  
(食品科学特論は2026年度開講なし)

【集中講義】※授業日程は別紙参照

- ・ Pythonによる数理解析(MD005) 1月開講予定
- ・ 画像処理と実践応用演習(MD006) 1月開講予定
- ・ 実践食品イノベーション特論(FM3001) 10月～11月(木 or 金 PM) 開講予定
- ・ 食健康医科学特論(FM3004) 12月～1月(月 or 火 PM) 開講予定
- ・ バイオプラスチックデザイン工学特論(A)(FM4101) 11月開講予定

○受講可能教室  
 荒牧キャンパス：3号館GC310  
 昭和キャンパス：基礎医学棟2階基礎大学院講義室  
 桐生キャンパス：8号館8N34

食健康科学研究科 2026年度前期 集中講義一覧

講義名	日程	時間	担当教員	受講可能教室
バイオデータ解析・統計 特論 (FM3005)	6/19 (金)	5-6 (12:40-14:10)	半田 佳宏 様 (生物技研)	【荒牧キャンパス】 3号館GC218 【昭和キャンパス】 未定 【桐生キャンパス】 8号館8N31
		7-8 (14:20-15:50)		
		9-10 (16:00-17:30)		
	6/26 (金)	5-6 (12:40-14:10)		
		7-8 (14:20-15:50)		
		9-10 (16:00-17:30)		
	7/3 (金)	5-6 (12:40-14:10)	石井 俊一 様 (JAMSTEC)	
		7-8 (14:20-15:50)		
		9-10 (16:00-17:30)		
	7/10 (金)	5-6 (12:40-14:10)		
		7-8 (14:20-15:50)		
		9-10 (16:00-17:30)		
7/17 (金)	5-6 (12:40-14:10)			
	7-8 (14:20-15:50)			
	9-10 (16:00-17:30)			

講義名	日程	時間	担当教員	受講可能教室
バイオプラスチック特論 (FM4106)	未定			