

基盤学 I	講義	日付	曜日	時間	曜日確定	講義名	担当大学	備考
		4月8日	木	15時		オリエンテーション		
1		4月14日	水	15時	○	20世紀型農業生産システムからの転換	酪大	
2					5月に変更	食料自給率・食料安全保障	北大	
		4月29日	昭和の日					
3		5月6日	木	15時		循環型農業への転換(1): 稲作と生き物	酪大	
4		5月13日	木	15時		循環型農業への転換(2): 人・牛・環境に優しい酪農	酪大	
5		5月20日	木	15時		循環型農業への転換(3): 畑作・園芸 単作から複合へ	畜大	
6		5月27日	木	15時		農業生産の社会科学的・人文科学的評価と意義	北大	
		6月3日	北大学校祭					
7		6月10日	木	15時		セッション講義		
8		6月17日	木	15時	○	安心の心理・社会学	北大	
9		6月24日	木	15時		安全の基準と対策(1): 農薬の残留と毒性、重金属	畜大	
10		7月1日	木	15時		安全の基準と対策(2): 病原性微生物・毒素	畜大	
11		7月8日	木	15時		安全の基準と対策(3): 作物の栄養と毒性	北大	
12		7月15日	木	15時		生産を支える土壌管理	畜大	
13		7月22日	木	15時		バイオテクノロジーの利用と食品の安全性	北大	
14		7月29日	木	15時	○	安全・安心を支える制度、システム	北大	
15		8月5日	木	15時		セッション講義		畜大夏期休業
基盤学 II		10月7日	木	15時	○	食品加工と食文化	北大	
		10月14日	木	15時		食品産業と地域振興 (食品産業論)	酪大	
		10月21日	木	15時		原料調達・海外拠点生産 (周辺諸国との連携)	北大	
		10月28日	木	15時		農畜産物加工 (加工・貯蔵技術1)	畜大	
		11月4日	木	15時	○	食品添加物 (加工・貯蔵技術2)	北大	
		11月11日	木	15時		食品加工と貯蔵 (加工・貯蔵技術3)	酪大	
		11月18日	木	15時	△	おいしさの評価 (加工・貯蔵技術4)	北大	
		11月25日	木	15時		セッション講義		
		12月2日	木	15時	○	ばれいしょのトレーサビリティ	北大	
		12月9日	木	15時		品質管理と微生物汚染 (生産工程・製品管理2)	酪大	
		12月16日	木	15時		セッション講義		
		12月23日	天皇誕生日					
		12月30日	木	15時				
		1月6日	木	15時		食文化論	酪大	畜大冬期休業
		1月13日	木	15時		流通と消費者動向	畜大	畜大冬期休業
		1月20日	木	15時		地場特産品と地域振興	酪大	
		1月27日	木	15時		セッション講義		