

生物資源環境科学科				生物機能科学科			
9:00 総合受付(共通教育棟) 9:00							
10:00 農学部 生物資源環境科学科・生物機能科学科 概要説明(25分×2回) 1回目 10:00~10:25【共通教育棟 3番教室】 2回目 10:20~10:45【共通教育棟 4番教室】 (1回目と2回目の内容は同じです) 担当 小林							
10:45 農学部受付【農学部本館玄関】				10:45~14:30 常時開設 インフォメーション ポスター展示 相談コーナー 農場見学会内 植物工場見学会内 【大会催室】		10:45 農学部受付【農学部本館玄関】	
11:00 模擬講義 11:00~11:30(30分) 【3番教室】 「植物工場における野菜生産について」 担当：執行				11:00 学科紹介(生徒・保護者・高校教員対象) ・在学生との懇談会 11:00~12:00 【7番教室】 担当：小崎 午後の模擬実験・授業の希望調査をします。		11:00 ポスター展示 11:00~15:00 常時開設 【6番教室】	
11:30 模擬授業 11:30~12:00(30分) 【3番教室】 「おいしいパンができる小麦とは？」 担当：高橋							
12:00 模擬実験 12:00~14:00 随時受付 【114実験室】 「菌を染めて観る」 担当：伊藤		12:00~14:00 随時受付 【114実験室】 「しろありに絵を描かせよう！」 担当：竹松		12:00~14:00 随時受付 【316実験室】 「植物工場野菜の品質を評価しよう！」 担当：執行		12:00 植物工場見学 12:00~14:00 随時受付 担当：山本	
12:00~ 農学部本館玄関前にて附属農場で採れた「ぶどう・スイートコーンなど」を				12:30~13:00 農場見学 12:30~13:00 担当：藤間・荒木		12:30 実験受付【農学部本館玄関】 午前中におこなった希望調査をもとに決定した行き先をお知らせします。 受講人数に空きがある場合のみ、この場でも受け付けます。	
13:00 受付は設けません。各実験室に来場下さい。				13:15~13:45 農場見学 13:15~13:45 担当：藤間・荒木		13:00 模擬実験A 13:00-13:50(50分) (定員20名) 【408実験室】 「～植物と生態系～ 植物はどうして香りを出すの？」 担当：松井	
				13:00 模擬実験B 13:00-13:50(50分) (定員20名) 【430実験室】 「微生物酵素を用いた糖化実験 (バイオ燃料は簡単に生産できるのか?)」 担当：藤井		13:00 模擬授業 13:00-13:50(50分) 【7番教室】 「生物機能科学 ー生物と環境を化学でとらえるー」 担当：横山	
				14:00 農場見学 14:00~14:30 担当：藤間・荒木		生徒入れ替え	
				14:00 模擬実験A 14:00-14:50(50分) (定員20名) 【408実験室】 「～植物と生態系～ 植物はどうして香りを出すの？」 担当：松井		14:00 模擬実験B 14:00-14:50(50分) (定員20名) 【430実験室】 「微生物酵素を用いた糖化実験 (バイオ燃料は簡単に生産できるのか?)」 担当：藤井	
15:00 保護者向け企画 山田学部長 講演 「グローバル人材育成と教育の国際化」 開催時間・場所 :13:00~14:00 3階 5番教室							
16:00							