

(前学期)

平成27年度 農学部

	日	月	火	水	木	金	土	事項
4月				1	2	3 2年次向け ガイダンス	4	4/1 学年開始 4/1 学年始休業
	5	6	7	8	9	10	11	4/3 2年次向けガイダンス 4/7 入学式
	12	13	14	15 オリエンテー ションI	16	17	18	4/10 授業開始
	19	20	21	22 オリエンテー ションIV	23	24	25	4/15 オリエンテーション I (事前指導) 4/22 オリエンテーションIV (事前指導)
	26	27	28	29	30			4月末日 教職受付締切日(3年次) 4/27-5/29 教職実践演習面談
	5月						1 水曜	2
3		4	5	6	7	8	9	5/7~ 教育実習校への受入依頼(内諾書 発行) 内諾書受取後 高校訪問
10		11	12	13	14	15	16	5月中旬~6月下旬 教育実習(前期)
17		18	19	20	21	22	23	
24		25	26	27	28	29	30	
31								
6月		1	2	3	4	5	6	6月中旬~1月下旬 食農教育 (ボランティア活動・自由参加)
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	30					
7月				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23 月曜	24	25	7/23 振替月曜日
	26	27	28	29	30	31 試予備日 試 試 試		7/31~8/7 前学期試験
8月							1	
	2	3 試 試 試 試	4 試 試 試 試	5 試 試 試 試	6 試 試 試 試	7 試 試 試 試	8	8/7 前学期授業終了 8/8~9/30 夏季休業
	9	10	11	12	13	14	15	8月中旬 教育実習体験報告会 ※教育実習が前期のみの場合
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28	29	
	30	31						
9月			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				

(後学期)

平成27年度 農学部

	日	月	火	水	木	金	土	事 項
10月					1	2	3	10/1 後学期授業開始
	4	5	6	7	8	9	10	
	11	12	13	14	15 月曜	16	17	10/15 振替月曜日 10月中旬 オリエンテーションⅡ(事前指導、教科別オリエンテーションを含む) 10月中旬～11月中旬 教育実習(後期)
	18	19	20	21	22	23	24	
	25	26	27	28	29	30	31	
11月	1	2	3	4	5	6	7	11月初旬 オリエンテーションⅢ(事前指導) 11月2日～ 一括申請書類配布
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30						11/30 一括申請書類受付締切日
12月			1	2	3	4	5	
	6	7	8	9	10	11	12	
	13	14	15	16	17	18	19	12月中旬 教育実習体験報告会 ※教育実習で後期が含まれている場合
	20	21	22	23	24	25	26	12/25 授業終了
	27	28	29	30	31			12/26～1/5 冬季休業
1月						1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	1/6 授業開始
	10	11	12	13	14 月曜	15	16	1/14 振替月曜日 1/15 センター試験準備(臨時休講) 1/16,17 センター試験
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28	29	30	
	31							
2月		1	2	3 試	4 試	5 試	6	2/3～18 後学期試験
	7	8 試	9 試	10 試	11 試	12 試	13	2/12～2/18 試験予備日
	14	15 試	16 試	17 試	18 試	19 試	20	2/10 休講
	21	22	23	24	25	26	27	2/23 後学期授業終了 2/24～3/31 春季休業
	28	29						
3月			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	3/23 卒業式
	27	28	29	30	31			3/31 学年終了