

จำนวนนักเรียน-นักศึกษา ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2563

ระดับ	ประเภทวิชา	สาขาวิชา	สาขางาน	จำนวน		รวม	หมายเหตุ
				ชาย	หญิง		
ปวช.1/1	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	การผลิตพืช	15	1	16	
ปวช.1/2	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	การผลิตสัตว์	18	8	26	
ปวช.1/3	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	การผลิตสัตว์	32	7	39	
รวม ปวช.1				65	16	81	
ปวช.2/1	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	พืชศาสตร์	5	1	6	
ปวช.2/2	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	สัตวศาสตร์	18	5	23	
ปวช.2/3	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	การเกษตร	4	10	14	
รวม ปวช.2				27	16	43	
ปวช.3/1	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	พืชศาสตร์	10	6	16	
ปวช.3/2	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	สัตวศาสตร์	23	0	23	
ปวช.3/3	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	ช่างเกษตร	4	0	4	
ปวช.3/6	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	สัตวศาสตร์	7	0	7	
ปวช.3/7	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	สัตวศาสตร์	3	0	3	
ปวช.3/8	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	สัตวศาสตร์	6	0	6	
ปวช.3สมทบ	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	การเกษตร	2	0	2	
ปวช.3สมทบ	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	พืชศาสตร์	0	1	1	
ปวช.3สมทบ	เกษตรกรรม	เกษตรศาสตร์	สัตวศาสตร์	6	0	6	
รวม ปวช.3				59	7	68	
รวม ปวช.ทั้งหมด				151	39	192	
ปวส.1/1	เกษตรกรรม	สัตวศาสตร์	การผลิตสัตว์	30	1	31	
ปวส.1/2	เกษตรกรรม	พืชศาสตร์	พืชสวน	18	3	21	
ปวส.1/3	เกษตรกรรม	พืชศาสตร์	พืชสวน	20	0	20	
รวม ปวส.1				68	4	72	
ปวส.2/1	เกษตรกรรม	สัตวศาสตร์	การผลิตสัตว์	11	4	15	
ปวส.2/2	เกษตรกรรม	พืชศาสตร์	พืชสวน	7	7	14	
ปวส.สมทบ	เกษตรกรรม	พืชศาสตร์	พืชสวน	4	0	4	
ปวส.สมทบ	เกษตรกรรม	สัตวศาสตร์	การผลิตสัตว์	0	1	1	
รวม ปวส.2				22	12	34	
รวม ปวส. ทั้งหมด				90	16	106	
ปริญญาตรี ปี2	เกษตรกรรม	เทคโนโลยีการผลิตพืช	เทคโนโลยีการผลิตพืช	3	2	5	
ปริญญาตรี สมทบ	เกษตรกรรม	เทคโนโลยีการผลิตพืช	เทคโนโลยีการผลิตพืช	1	0	1	
รวม ปริญญาตรี				4	2	6	
รวมทั้งหมด				245	57	304	