

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ที่มีงานทำ รุ่นปีการศึกษา 2558

หน่วยงาน	จำนวนผู้สำเร็จ	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ				เงินเดือนเฉลี่ย	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	การมีงานทำก่อนเข้าศึกษา			สาเหตุไม่มีงานทำ		ผลการคำนวณ			การทำงาน		
			จำนวนผู้มีงานทำภายใน 1 ปี (ไม่รวมอาชีพอิสระ)	จำนวนผู้ประกอบอาชีพอิสระ	รวมผู้มีงานทำทั้งหมด	มีงานทำก่อนเข้าศึกษา			ไม่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา	ไม่ระบุ	เนื่องจาก		1*	2*	3*	ตรงสาขา	ไม่ตรงสาขา	ร้อยละการมีงานทำตรงสาขา	
											บวช	เกณฑ์ทหาร							4
1.วิศวกรรมศาสตร์																			
วิศวกรรมโทรคมนาคม	140	137	106	2	108	23,971.33	4	4	132	1	1	2	126	108	85.71	89	18	82.41	
วิศวกรรมไฟฟ้า	173	170	134	6	140	28,358.18	15	1	169	0	3	3	148	140	94.59	110	30	78.57	
วิศวกรรมพลังงานไฟฟ้า	34	31	19	2	21	25,095.24	6	1	30	0	0	0	24	21	87.50	15	5	71.43	
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	158	151	100	7	107	24,424.95	17	2	148	1	2	3	127	107	84.25	71	36	66.36	
วิศวกรรมชีวการแพทย์	34	31	24	1	25	19,562.50	4	1	30	0	0	0	26	25	96.15	22	3	88.00	
วิศวกรรมเครื่องกล	73	69	52	5	57	28,950.00	4	2	67	0	2	0	61	57	93.44	45	12	78.95	
วิศวกรรมการวัดคุม	97	94	72	2	74	26,775.86	8	0	94	0	0	0	86	74	86.05	56	18	75.68	
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	74	68	52	1	53	28,407.89	8	2	66	0	0	0	58	53	91.38	47	5	88.68	
วิศวกรรมระบบควบคุม	45	40	31	1	32	23,950.00	2	1	38	1	0	0	37	32	86.49	13	18	40.63	
วิศวกรรมโยธา	90	82	69	3	72	22,956.45	6	1	81	0	0	0	75	72	96.00	69	3	95.83	
วิศวกรรมเกษตร	64	61	35	5	40	22,707.50	9	0	60	1	0	0	52	40	76.92	28	11	70.00	
วิศวกรรมเคมี	52	52	26	2	28	26,406.25	21	0	51	1	1	0	30	28	93.33	21	7	75.00	
วิศวกรรมอาหาร	44	42	24	2	26	21,395.00	4	0	41	1	0	0	38	26	68.42	16	10	61.54	
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	47	45	36	1	37	28,477.27	4	0	45	0	0	1	40	37	92.50	32	5	86.49	
วิศวกรรมสารสนเทศ	72	68	48	3	51	25,951.66	4	2	65	1	0	1	61	51	83.61	43	8	84.31	
วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	46	41	28	0	28	27,030.77	7	1	40	0	0	1	32	28	87.50	21	7	75.00	
วิศวกรรมอัตโนมัติ	43	43	30	1	31	22,500.00	1	0	42	1	1	0	41	31	75.61	20	11	64.52	
รวม	1,286	1,225	886	44	930	25,112.99	124	18	1199	8	10	11	1,062	930	87.57	718	207	77.20	

ตัวชี้วัดC2 ร้อยละของบัณฑิตหรือการใช้ประโยชน์ในการประกอบวิชาชีพ

สำรวจ ณ วันที่ 13 พฤศจิกายน 2559

หมายเหตุ

1* คือ จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด ไม่รวมผู้มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ผู้สำเร็จการศึกษาที่ศึกษาต่อ และจำนวนบัณฑิตที่อุปสมบทและเกณฑ์ทหาร

2* คือ บัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี คิดจากจำนวนผู้มีงานทำหลังสำเร็จการศึกษาภายใน 1 ปี + จำนวนผู้ประกอบอาชีพอิสระ

3* คือ ร้อยละของบัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ เท่ากับ ข้อ 2* หารด้วยข้อ 1* คูณด้วย 100

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ที่มีงานทำ รุ่นปีการศึกษา 2557

หน่วยงาน	จำนวนผู้สำเร็จ	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ			เงินเดือนเฉลี่ย	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	การมีงานทำก่อนเข้าศึกษา			สาเหตุไม่มีงานทำ		ผลการคำนวณ			การทำงาน			
			จำนวนผู้มีงานทำภายใน 1 ปี (ไม่รวมอาชีพอิสระ)	จำนวนผู้ประกอบอาชีพอิสระ	รวมผู้มีงานทำทั้งหมด			มีงานทำก่อนเข้าศึกษา	ไม่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา	ไม่ระบุ	เนื่องจาก		1*	2*	3*	ทรงสาขา	ไม่ทรงสาขา	ร้อยละการมีงานทำทรงสาขา	
											บวช	เกณฑ์ทหาร							
วิศวกรรมศาสตร์																			
วิศวกรรมโทรคมนาคม	130	122	104	4	108	25121.43	7	2	120	0	0	1	112	108	96.43	88	20	81.48	
วิศวกรรมไฟฟ้า	217	214	168	1	170	23929.46	20	4	208	2	1	1	188	170	90.43	130	39	76.47	
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	127	120	88	10	97	22349.83	7	3	115	2	2	2	106	97	91.51	55	39	56.70	
วิศวกรรมเครื่องกล	91	89	67	2	69	23431.67	7	0	86	3	2	3	77	69	89.61	58	11	84.06	
วิศวกรรมการวัดคุม	102	97	70	5	75	23465.56	3	2	95	0	1	3	88	75	85.23	52	22	69.33	
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	103	92	73	2	75	24675.37	7	1	88	3	0	0	84	75	89.29	73	1	97.33	
วิศวกรรมระบบควบคุม	54	52	41	2	43	23909.09	6	1	51	0	2	0	43	43	100.00	28	15	65.12	
วิศวกรรมโยธา	97	93	63	6	69	25794.55	16	1	91	1	1	1	74	69	93.24	62	7	89.86	
วิศวกรรมเกษตร	52	50	38	1	39	22451.25	5	1	49	0	0	4	40	39	97.50	32	7	82.05	
วิศวกรรมเคมี	65	64	35	4	39	28858.33	20	0	64	0	0	0	44	39	88.64	24	13	61.54	
วิศวกรรมอาหาร	40	37	30	1	31	22846.67	1	0	37	0	1	0	35	31	88.57	23	8	74.19	
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	50	49	35	2	38	25763.46	3	1	47	1	2	0	43	38	88.37	31	6	81.58	
วิศวกรรมสารสนเทศ	121	119	82	4	86	21972.00	13	2	115	2	2	2	100	86	86.00	77	8	89.53	
วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	63	58	40	2	42	21297.50	3	0	57	1	1	0	54	42	77.78	28	13	66.67	
วิศวกรรมอัตโนมัติ	36	36	29	0	29	22951.92	1	2	34	0	1	1	31	29	93.55	27	2	93.10	
รวม	1,348	1,292	963	46	1,010	23,921.21	119	20	1,257	15	16	18	1,119	1,010	90.26	788	211	78.02	

ตัวชี้วัด C2 ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี

สำรวจ ณ วันที่ 8 พฤศจิกายน 2558

หมายเหตุ

- 1* คือ จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด ไม่รวมผู้มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ผู้สำเร็จการศึกษาที่ศึกษาต่อ และจำนวนบัณฑิตที่อุปสมบทและเกณฑ์ทหาร
- 2* คือ บัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี คัดจากจำนวนผู้มีงานทำหลังสำเร็จการศึกษากภายใน 1 ปี + จำนวนผู้ประกอบอาชีพอิสระ
- 3* คือ ร้อยละของบัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ เท่ากับ ข้อ 2* หารด้วยข้อ 1* คูณด้วย 100

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ที่มียานทำ ประจำปีการศึกษา 2556

หน่วยงาน	จำนวน ผู้สำเร็จ	จำนวนผู้กรอก แบบสำรวจ	จำนวนผู้มียานทำ			จำนวน ผู้ศึกษาต่อ	การมีงานทำก่อนเข้าศึกษา			สาเหตุไม่มีงานทำ		ผลการคำนวณ			
			จำนวนผู้มีงาน ทำภายใน 1 ปี (ไม่รวมอาชีพ อิสระ)	จำนวนผู้ประกอบ อาชีพอิสระ	รวมผู้มียานทำ		มีงานทำ ก่อนเข้า ศึกษา	ไม่มีงาน ทำก่อน เข้าศึกษา	ไม่ระบุ	เนื่องจาก		1*	2*	3*	
										บวช	ถูกพักทหาร				
วิศวกรรมศาสตร์															
วิศวกรรมโทรคมนาคม	187	178	139	4	143	15	3	174	1	2	2	156	143	91.67	
วิศวกรรมไฟฟ้า	211	198	161	0	161	21	2	195	1	2	1	172	161	93.60	
อิเล็กทรอนิกส์	134	113	93	4	97	6	2	111	0	1	1	103	97	94.17	
วิศวกรรมเครื่องกล	150	118	92	9	101	5	1	116	1	2	2	108	101	93.52	
วิศวกรรมการวิศวกรรม	110	89	71	5	76	1	0	88	1	0	0	88	76	86.36	
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	100	94	78	3	81	3	2	91	1	0	0	89	81	91.01	
วิศวกรรมระบบควบคุม	66	63	53	5	58	2	1	62	0	0	0	60	58	96.67	
วิศวกรรมโยธา	126	120	94	4	98	9	4	115	1	1	0	106	98	92.45	
วิศวกรรมเกษตร	61	59	44	0	44	5	2	55	2	2	0	50	44	88.00	
วิศวกรรมเคมี	81	75	45	3	48	22	0	75	0	1	0	52	48	92.31	
วิศวกรรมอาหาร	40	37	23	3	26	8	0	37	0	0	0	29	26	89.66	
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	55	55	46	3	49	2	0	55	0	0	0	53	49	92.45	
วิศวกรรมสารสนเทศ	138	131	106	4	110	7	3	126	2	0	0	121	110	90.91	
วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	58	48	36	2	38	1	0	48	0	0	0	47	38	80.85	
วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	100.00	
วิศวกรรมอัตโนมัติ	50	48	43	0	43	3	1	47	0	0	0	44	43	97.73	
รวม	1,568	1,427	1,125	49	1,174	110	21	1,396	10	11	6	1,279	1,174	91.79	

ตัวชี้วัด C2 ร้อยละของบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี

หมายเหตุ

1* คือ จำนวนบัณฑิตที่ตอบแบบสำรวจทั้งหมด ไม่รวมผู้มีงานทำก่อนเข้าศึกษา ผู้สำเร็จการศึกษาที่ศึกษาต่อ และจำนวนบัณฑิตที่อุปสมบทและเกณฑ์ทหาร

2* คือ บัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระภายใน 1 ปี คิดจากจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาภายใน 1 ปี + จำนวนผู้ประกอบอาชีพอิสระ

3* คือ ร้อยละของบัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ เท่ากับ ข้อ 2* หารด้วยข้อ 1* คูณด้วย 100

เงินเดือนเฉลี่ยบัญชีระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2556
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

คณะวิศวกรรมศาสตร์

ลำดับ	สาขาวิชา	ระดับ	ต่ำสุด	สูงสุด	เฉลี่ย
1	วิศวกรรมโทรคมนาคม	ปริญญาตรี	12,000	50,000	23,086.88
2	วิศวกรรมไฟฟ้า	ปริญญาตรี	16,830	80,000	26,334.02
3	อิเล็กทรอนิกส์	ปริญญาตรี	10,000	80,000	23,644.62
4	วิศวกรรมเครื่องกล	ปริญญาตรี	15,000	55,000	25,260.53
5	วิศวกรรมการวัดคุม	ปริญญาตรี	15,000	70,000	23,886.30
6	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	ปริญญาตรี	14,000	70,000	23,469.01
7	วิศวกรรมระบบควบคุม	ปริญญาตรี	10,000	100,000	25,797.32
8	วิศวกรรมโยธา	ปริญญาตรี	15,000	45,000	23,693.62
9	วิศวกรรมเกษตร	ปริญญาตรี	16,000	37,000	24,132.56
10	วิศวกรรมเคมี	ปริญญาตรี	15,000	50,000	25,686.96
11	วิศวกรรมอาหาร	ปริญญาตรี	17,000	35,000	23,520.00
12	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	ปริญญาตรี	16,000	37,000	25,450.00
13	วิศวกรรมสารสนเทศ	ปริญญาตรี	10,000	195,000	23,792.93
14	วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	ปริญญาตรี	14,000	90,000	29,067.11
15	วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	ปริญญาตรี	25,000	25,000	25,000.00
16	วิศวกรรมอัตโนมัติ	ปริญญาตรี	15,000	57,200	23,327.91
เฉลี่ยทั้งคณะ					24,696.86

สรุบนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2555

หน่วยงาน	จำนวน ผู้สำเร็จ	จำนวนผู้กรอก แบบสำรวจ	จำนวนผู้ปฏิบัติงานทำ			เงินเดือน เฉลี่ย	จำนวน ผู้ศึกษาต่อ	การมีงานทำก่อนเข้าศึกษา			สาเหตุไม่มีงานทำ		ผลการคำนวณ			
			ผู้ปฏิบัติงานภายใน 1 ปี (ไม่รวมอาชีพอิสระ)	จำนวนผู้ประกอบ อาชีพอิสระ	รวมผู้ปฏิบัติงานทำ			มีงานทำก่อน เข้าศึกษา	ไม่มีงานทำ ก่อนเข้า ศึกษา	ไม่ระบุ	เนื่องจาก		1*	2*	3*	
											บวช	เกณฑ์ทหาร				
1. วิศวกรรมศาสตร์																
1.1 วิศวกรรมโทรคมนาคม	121	116	91	4	95	22,874.72	8	1	114	1	0	0	107	95	88.79	
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	202	193	155	3	158	25,092.98	8	8	184	1	0	0	177	158	89.27	
1.3 อิเล็กทรอนิกส์	86	86	72	2	74	23,475.30	2	0	84	2	0	0	84	74	88.10	
1.4 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	1	1	0	1	20,000.00	0	0	1	0	0	0	1	1	100.00	
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	78	75	60	2	62	23,533.33	6	0	74	1	0	1	68	62	91.18	
1.6 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	58	53	36	4	40	30,350.00	5	0	52	1	0	1	47	40	85.11	
1.7 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	111	100	84	2	86	27,840.00	9	1	99	0	0	0	90	86	95.56	
1.8 วิศวกรรมเครื่องกล	106	102	85	4	89	30,212.79	7	0	99	3	0	0	95	89	93.68	
1.9 วิศวกรรมการวัดคุม	148	125	95	5	100	24,077.38	6	2	120	3	0	0	117	100	85.47	
1.10 วิศวกรรมอัตโนมัติ	40	36	33	0	33	22,000.00	0	1	35	0	1	0	34	33	97.06	
1.11 วิศวกรรมโยธา	82	81	63	4	67	21,309.52	5	3	72	6	0	0	73	67	91.78	
1.12 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	1	0	0	0	0.00	0	0	0	1	0	0	1	0	0.00	
1.13 วิศวกรรมเกษตร	47	41	26	2	28	21,380.00	2	0	37	4	0	1	38	28	73.68	
1.14 วิศวกรรมเคมี	55	51	30	3	33	24,750.00	17	1	50	0	0	0	33	33	100.00	
1.15 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	1	1	0	1	0.00	0	0	1	0	0	0	1	1	100.00	
1.16 วิศวกรรมอาหาร	39	34	26	2	28	21,956.52	2	1	32	1	0	0	31	28	90.32	
1.17 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	1	1	0	1	14,000.00	0	0	1	0	0	0	1	1	100.00	
1.18 วิศวกรรมสารสนเทศ	78	74	57	5	62	19,905.71	2	3	71	0	0	0	69	62	89.86	
1.19 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	53	52	45	1	46	28,810.81	3	0	51	1	0	0	49	46	93.88	
รวม	1,308	1,223	961	43	1,004	23,621.71	82	21	1,177	25	1	3	1,116	1,004	89.96	

สำรวจ ณ วันที่ 8 พฤศจิกายน 2556