



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายพัฒนานักศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ โทร.๓๐๐๐

ที่ อว ๐๖๕๕.๐๘/ ๕๓๓ วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ติดตามข้อมูลภาวะการปฏิบัติงานทำบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔
รอบ ๙ เดือน

เรียน หัวหน้าสาขา/ หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชา

ตามที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ และหลักสูตรสาขาวิชาได้ดำเนินการติดตามข้อมูลภาวะการปฏิบัติงานทำบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ จากบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา จำนวน ๖๐๑ คน ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๖ พบว่าบัณฑิตที่ยังไม่กรอกข้อมูลภาวะการปฏิบัติงาน จำนวน ๓๖๙ คน นั้น

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินการติดตามข้อมูลเป็นไปด้วยความเรียบร้อย คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงขอความอนุเคราะห์มายังสาขา และหลักสูตรสาขาวิชา ติดตามภาวะการปฏิบัติงานทำของบัณฑิตในส่วนที่ยังไม่ยืนยันข้อมูล ทั้งนี้เพื่อให้เป็นไปตามเกณฑ์การประเมินประกันคุณภาพของบัณฑิตปริญญาตรีที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ (ค่าเป้าหมายไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐/หลักสูตร) และร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม (หลักเกณฑ์ต้องไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๗๐/หลักสูตร) โดยบัณฑิตสามารถกรอกข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ <http://studentwork.rmutsv.ac.th/> ภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๖ เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

(รองศาสตราจารย์จรูญ เจริญเนตรกุล)
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



รายชื่อบัณฑิตไม่ยืนยันข้อมูล

รายงานสรุปผลจำนวนบัณฑิต ระดับปริญญาตรีที่มีงานทำหรือประกอบอาชีพอิสระรุ่นสำเร็จการศึกษาปีการศึกษา 2564

รอบ 6 เดือน (กรกฎาคม 2565 - 31 ธันวาคม 2565) ข้อมูล ณ วันที่ 30 มกราคม 2566

ลำดับ	หลักสูตรสาขา	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา			จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม			ร้อยละของผู้ตอบแบบสอบถาม(หลักเกณฑ์ต้องไม่ต่ำกว่าร้อยละ 70/หลักสูตร)	จำนวนบัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ	ร้อยละของบัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ (ค่าเป้าหมายไม่น้อยกว่าร้อยละ 80/หลักสูตร)
		ปกติ	สมทบ	รวม	ปกติ	สมทบ	รวม			
		ปกติ	สมทบ	รวม	ปกติ	สมทบ	รวม	รวม	รวม	รวม
คณะวิศวกรรมศาสตร์		466	135	601	184	48	233	38.77	147	78.61
1	วิศวกรรมการผลิต	54	0	54	21	0	21	38.89	14	73.68
2	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	17	1	18	10	1	12	66.67	9	90
3	วิศวกรรมสำรวจ	26	0	26	9	0	9	34.62	7	87.5
4	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	19	0	19	9	0	9	47.37	7	77.78
5	วิศวกรรมอุตสาหการ	50	0	50	9	0	9	18.00	6	85.71
6	วิศวกรรมเครื่องกล	39	0	39	13	0	13	33.33	9	100
7	วิศวกรรมเครื่องนุ่งห่ม	9	0	9	8	0	8	88.89	8	100
8	วิศวกรรมโยธา	59	0	59	16	0	16	27.12	15	100
9	วิศวกรรมไฟฟ้า	48	19	67	12	4	16	23.88	6	60
10	เทคโนโลยีอุตสาหการ	62	25	87	45	17	62	71.26	33	71.74
11	เทคโนโลยีเครื่องกล	32	47	79	8	12	20	25.32	11	78.57
12	วิศวกรรมโทรคมนาคม	51	43	94	24	14	38	40.43	22	68.75