

สรุปผลแบบสอบถามผู้ปกครองนักศึกษาคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้  
ประจำปีงบประมาณ 2563

ข้อความ	จำนวน	ร้อยละ
เพศ		
- ชาย	24	48
- หญิง	26	52
อายุเฉลี่ย	48 ปี	
ภูมิลำเนา		
- ภาคเหนือ	32	64
- ภาคใต้	2	4
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	3	6
- ภาคกลาง	10	20
- ภาคตะวันตก	3	6
อาชีพ		
- ข้าราชการ/พนักงานรัฐ/รัฐวิสาหกิจ	14	28
- พนักงานเอกชน	6	12
- เกษตรกร	10	20
- ผู้ประกอบการ/เจ้าของธุรกิจ	6	12
- รับจ้างทั่วไป	6	12
- แม่บ้าน	2	4
- อื่นๆ	6	12
ช่องทางที่ท่านได้รับข้อมูล ข่าวสารของคณะวิศวกรรมและ อุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้		
- เว็บไซต์คณะ ( <a href="http://www.engineer.mju.ac.th">www.engineer.mju.ac.th</a> )	7	9.0
- Facebook คณะฯ	9	11.5
- เว็บไซต์มหาวิทยาลัยแม่โจ้	11	14.1
- แผ่นพับ/โปสเตอร์	1	1.3
- การประชาสัมพันธ์ของหลักสูตร	2	2.6
- บุตรหลาน /คนรู้จัก	40	51.3
- สื่อโทรทัศน์/วิทยุ	6	7.7
- ติดต่อผ่านโทรศัพท์โดยตรง	1	1.3
- อื่นๆ	1	1.3

ข้อคำถาม	จำนวน	ร้อยละ
เหตุผลที่ท่านให้บุตรหลานมาเรียนที่คณะวิศวกรรมและ อุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้		
- ตามความสนใจของบุตรหลาน	47	60.3
- ผู้ปกครองกำหนด	1	1.3
- อยู่ใกล้บ้าน/ค่าครองชีพไม่สูง	6	7.7
- ค่าเล่าเรียนไม่แพง	4	5.1
- หลักสูตรมีความน่าสนใจ	9	11.5
- ชื่อเสียงของมหาวิทยาลัย/คณะ/คณาจารย์	11	14.1
- อื่นๆ	0	0

**ส่วนที่ 2** ความคาดหวังต่อการเรียนการสอนในคณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ข้อความคำถาม	ระดับความคาดหวัง (ร้อยละ)					$\bar{x} \pm sd$
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
<b>ก. ความคาดหวังต่อการเรียนการสอน</b>						<b>4.14±0.86</b>
1. นักศึกษาได้รับความรู้และความก้าวหน้าทางด้านวิชาการและวิชาชีพ	36	44	16	4	0	4.12±0.82
2. นักศึกษามีความสามารถในการปรับตัวและเรียนรู้ได้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ปัจจุบัน (ภาษาต่างประเทศ, เทคโนโลยีฯลฯ)	28	48	18	6.	0	3.98±0.84
3. นักศึกษามีความซื่อสัตย์สุจริต เสียสละ และมีน้ำใจ ช่วยเหลือผู้อื่น	48	40	6	2	4	4.26±0.96
4. นักศึกษามีวินัย ตรงต่อเวลา และมีความรับผิดชอบต่อสังคม และสิ่งแวดล้อม	42	40	14	4	0	4.20±0.83
<b>ข. ความคาดหวังต่อสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้และสวัสดิการ</b>						<b>3.94±0.92</b>
1. มีทุนการศึกษา หรือหาแหล่งทุนการศึกษาให้นักศึกษา	34	28	22	16	0	3.80±1.09
2. มีสวัสดิการการรักษาพยาบาลที่ดีและสะดวก	28	36	26	10	0	3.82±0.96
3. มีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมต่อการเรียนรู้ (อาคาร สถานที่ ห้องสมุด เทคโนโลยี อุปกรณ์ เครื่องมือปฏิบัติการ ที่ทันสมัย)	40	38	18	4	0	4.14±0.86
4. มีร้านจำหน่ายอาหารและสินค้า	28	40	26	6	0	3.90±0.89
5. มีสถานที่และอุปกรณ์สำหรับทำกิจกรรมกลุ่ม นันทนาการ ชมรม และออกกำลังกาย	30	44	24	2	0	4.02±0.80
<b>ค. ความคาดหวังหลังสำเร็จการศึกษา</b>						<b>4.22±0.95</b>
1. สามารถนำความรู้ที่ได้จากการศึกษาตลอดหลักสูตรไปประกอบอาชีพในด้านวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร	50	30	18	0	2	4.26±0.90
2. มีความสามารถในการสร้างนวัตกรรม/องค์ความรู้ใหม่ได้	46	30	18	6	0	4.16±0.93

ข้อความคำถาม	ระดับความคาดหวัง (ร้อยละ)					$\bar{x} \pm sd$
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
3. มีความสามารถในการปรับตัวในการทำงานร่วมกับผู้อื่น	52	26	18	0	4	4.22±1.02
4. สามารถนำความรู้ที่ได้จากการศึกษามาทำให้เกิดประโยชน์แก่สังคม	50	28	18	2	2	4.22±0.95

### ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

1. ผู้ปกครองหรือบุคคลทั่วไปยังไม่มีความรู้ความเข้าใจในหลักสูตร ในงานรับรับปริญญาได้มีโอกาสคุยกับนักศึกษาของคณะถึงรายละเอียดการเรียนการสอน ซึ่งคณะวิศวกรรมฯ เป็นคณะที่น่าสนใจมากๆ ที่ต่อยอดให้บัณฑิต ตลอดจนถึงชุมชนได้รับประโยชน์จากการเรียนการสอนดังกล่าว ชุมชนมีโอกาสพัฒนาด้านการเกษตรได้อย่างดี เนื่องจากประเทศเราเป็นเมืองเกษตร
2. มีความภาคภูมิใจต่อสถาบันที่ได้นำบุตร-หลานเข้ามาศึกษาในแหล่งวิชาความรู้ที่ดี มีคุณภาพ
3. เพิ่มเติมการเรียนรู้เทคโนโลยีใหม่ๆ ที่เกิดขึ้นตลอดเวลา และสามารถนำความรู้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์และมีประสิทธิภาพ
4. อยากให้นักศึกษามีพื้นฐานด้านการเกษตร เพื่อให้มีความรู้ตามต้นแบบของแม่โจ้
5. สิ่งที่คณะดำเนินการอยู่ดีอยู่แล้ว นักศึกษามีความรับผิดชอบ ตรงต่อเวลาดีมาก ต้องการให้รักษาขนบธรรมเนียมของแม่โจ้ไว้ คือ น้องเคารพพี่ พี่รักน้อง รักเพื่อน ช่วยเหลือกันและกันซึ่งที่อื่นไม่มี
6. อยากให้มีสาขาวิชาที่หลากหลายมากขึ้น