

ผลการสำรวจพบว่า บัณฑิตใหม่ คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร
 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร หลักสูตร 4 ปี
 มหาวิทยาลัยแม่โจ้ มีความพึงพอใจต่อคุณภาพหลักสูตรของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ อยู่ในระดับ
 มาก มีค่าเฉลี่ย 3.91 เรียงลำดับจากมากไปหาน้อยได้ดังนี้ ด้านการให้คำปรึกษาของอาจารย์ที่
 ปรึกษา มีค่าเฉลี่ย 4.19 รองลงมาด้านอาจารย์ผู้สอนในภาพรวมของหลักสูตร มีค่าเฉลี่ย 4.15 ด้าน
 วัตถุประสงค์ของหลักสูตร มีค่าเฉลี่ย 3.95 ด้านกิจกรรม/โครงการด้านวิชาการเพื่อให้นักศึกษา
 เป็นไปตามคุณลักษณะของบัณฑิตที่กำหนดไว้ในหลักสูตร ด้านผลสัมฤทธิ์ของหลักสูตร มีค่าเฉลี่ย
 3.93 ด้านการจัดการเรียนการสอน มีค่าเฉลี่ย 3.90 ด้านการให้บริการของหน่วยงานสนับสนุนต่อ
 การจัดการเรียนการสอนของหลักสูตร ด้านการวัดและประเมินผลการศึกษา มีค่าเฉลี่ย 3.89 ด้าน
 เนื้อหาที่เปิดสอนของหลักสูตร มีค่าเฉลี่ย 3.88 ด้านโครงสร้างของหลักสูตร ด้านคุณสมบัติของผู้
 เข้ารับการศึกษา มีค่าเฉลี่ย 3.84 ดังรายละเอียดตารางที่ 18

ตารางที่ 18 แสดงค่าคะแนนเฉลี่ยและระดับความพึงพอใจของบัณฑิตที่มีต่อคุณภาพหลักสูตรมหาวิทยาลัยแม่โจ้

คณะวิศวกรรมฯ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร หลักสูตร 4 ปี

n=57

รายการ	ระดับความพึงพอใจ (ร้อยละ)					ค่าเฉลี่ย	Std.	แปล ผล
	มากที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด			
1. วัตถุประสงค์ของหลักสูตร	7.02	80.70	12.28			3.95	0.44	มาก
2. โครงสร้างของหลักสูตร	8.77	66.67	24.56			3.84	0.56	มาก
3. เนื้อหาที่เปิดสอนของหลักสูตร	8.77	70.18	21.05			3.88	0.53	มาก
4. คุณสมบัติของผู้เข้ารับการศึกษา	7.02	70.18	22.81			3.84	0.52	มาก
5. ด้านอาจารย์ผู้สอนในภาพรวมของหลักสูตร	28.77	56.84	14.39			4.15	0.64	มาก
- อาจารย์มีคุณวุฒิและประสบการณ์เหมาะสม กับรายวิชาที่สอน	31.58	52.63	15.79			4.16	0.67	มาก
- อาจารย์สอนเนื้อหาตรงตามวัตถุประสงค์โดย ใช้วิธีการที่หลากหลายและเน้นผู้เรียนเป็น สำคัญ	21.05	61.40	17.55			4.04	0.62	มาก
- อาจารย์สนับสนุนส่งเสริมให้นักศึกษาเรียนรู้และ พัฒนาตนเองอย่างสม่ำเสมอ	21.05	64.91	14.04			4.07	0.59	มาก
- อาจารย์ให้คำปรึกษาด้านวิชาการและการ พัฒนานักศึกษาได้อย่างเหมาะสม	35.09	50.87	14.04			4.21	0.67	มาก
- อาจารย์เป็นผู้มีคุณธรรมและจิตสำนึกในความ เป็นครู	35.09	54.38	10.53			4.25	0.63	มาก
6. การให้คำปรึกษาของอาจารย์ที่ปรึกษา	29.82	59.65	10.53			4.19	0.61	มาก
7. การให้บริการของหน่วยงานสนับสนุนต่อการ จัดการเรียนการสอนของหลักสูตร	14.04	63.16	21.05	1.75		3.89	0.64	มาก

ตารางที่ 18 แสดงค่าคะแนนเฉลี่ยและระดับความพึงพอใจของบัณฑิตที่มีต่อคุณภาพหลักสูตรมหาวิทยาลัยแม่โจ้
คณะวิศวกรรมฯ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร หลักสูตร 4 ปี

รายการ	ระดับความพึงพอใจ (ร้อยละ)					ค่าเฉลี่ย	Std.	แปล ผล
	มากที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด			
8. การจัดการเรียนการสอน	13.45	65.20	19.30	1.75	0.29	3.90	0.64	มาก
- การจัดการเรียนการสอนสอดคล้องกับลักษณะ วิชาและวัตถุประสงค์การเรียนรู้	12.28	68.42	19.30			3.93	0.56	มาก
- การใช้สื่อประกอบการสอน มีการใช้เทคโนโลยี สารสนเทศอย่างเหมาะสม	15.80	61.40	21.05	1.75		3.91	0.66	มาก
- วิธีการสอนส่งเสริมให้นักศึกษาได้ประยุกต์ แนวคิดศาสตร์ทางวิชาชีพและ/หรือศาสตร์ที่ เกี่ยวข้องในการพัฒนาการเรียนรู้	12.28	61.40	22.81	3.51		3.82	0.68	มาก
- มีการจัดการเรียนการสอนที่ส่งเสริมทักษะทาง ภาษาสากล	12.28	61.40	21.06	3.51	1.75	3.79	0.77	มาก
- มีการบูรณาการงานวิจัย/ทำนุบำรุงศิลป วัฒนธรรม/การบริการวิชาการร่วมกับ การเรียนการสอน	15.79	70.18	14.03			4.02	0.55	มาก
- มีการเปิดโอกาสให้นักศึกษามีส่วนร่วมแสดง ความคิดเห็นในการจัดการเรียนการสอน	12.28	68.42	17.55	1.75		3.91	0.60	มาก
9. กิจกรรม/โครงการด้านวิชาการเพื่อให้ นักศึกษาเป็นไปตามคุณลักษณะของบัณฑิตที่ กำหนดไว้ในหลักสูตร	10.53	71.93	17.54			3.93	0.53	มาก
10. การวัดและประเมินผลการศึกษา	8.77	71.93	19.30			3.89	0.52	มาก
11. ผลสัมฤทธิ์ของหลักสูตร	8.77	76.32	14.04	0.88		3.93	0.51	มาก
- บัณฑิตมีความรู้พื้นฐานเพียงพอที่จะศึกษาต่อ ในระดับที่สูงขึ้น	8.77	75.44	14.04	1.75		3.91	0.54	มาก
- บัณฑิตมีความรู้ความสามารถและทักษะ ในการประกอบอาชีพ	8.77	77.19	14.04			3.95	0.47	มาก
12. ความพึงพอใจต่อคุณภาพหลักสูตรโดยรวม	10.53	71.93	15.79	1.75		3.91	0.57	มาก