

ผลการสำรวจพบว่าบัณฑิตใหม่ คณะวิทยาศาสตร์ หลักสูตรวิทยาศาสตร์
มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 2 ปี มหาวิทยาลัยแม่โจ้ **มีความพึงพอใจ
ต่อคุณภาพหลักสูตรของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.00** โดยมี
รายละเอียดดังนี้ ด้านวัตถุประสงค์ของหลักสูตร ด้านโครงสร้างของหลักสูตร ด้านเนื้อหาที่เปิด
สอนของหลักสูตร ด้านคุณสมบัติของผู้เข้ารับการศึกษา ด้านอาจารย์ผู้สอนในภาพรวมของ
หลักสูตร ด้านการให้คำปรึกษาของอาจารย์ที่ปรึกษา ด้านการให้บริการของหน่วยงาน
สนับสนุนต่อการจัดการเรียนการสอนของหลักสูตร ด้านการจัดการเรียนการสอน ด้าน
กิจกรรม/โครงการด้านวิชาการเพื่อให้นักศึกษาเป็นไปตามคุณลักษณะของบัณฑิตที่กำหนดไว้
ในหลักสูตร ด้านการวัดและประเมินผลการศึกษา และด้านผลสัมฤทธิ์ของหลักสูตร มีค่าเฉลี่ย
4.00 ดังรายละเอียดตารางที่

ตารางที่ 43 แสดงค่าคะแนนเฉลี่ยและระดับความพึงพอใจของบัณฑิตที่มีต่อคุณภาพหลักสูตรมหาวิทยาลัยแม่โจ้
คณะวิทยาศาสตร์ หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 2 ปี

n=1

| รายการ | ระดับความพึงพอใจ (ร้อยละ) | | | | | ค่าเฉลี่ย | Std. | แปล ผล |
|---|---------------------------|--------|-------------|------|----------------|-----------|------|-----------|
| | มากที่สุด | มาก | ปาน กลาง | น้อย | น้อย ที่สุด | | | |
| 1. วัตถุประสงค์ของหลักสูตร | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| 2. โครงสร้างของหลักสูตร | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| 3. เนื้อหาที่เปิดสอนของหลักสูตร | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| 4. คุณสมบัติของผู้เข้ารับการศึกษา | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| 5. ด้านอาจารย์ผู้สอนในภาพรวมของหลักสูตร | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - อาจารย์มีคุณวุฒิและประสบการณ์เหมาะสม กับรายวิชาที่สอน | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - อาจารย์สอนเนื้อหาตรงตามวัตถุประสงค์โดย ใช้วิธีการที่หลากหลายและเน้นผู้เรียนเป็น สำคัญ | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - อาจารย์สนับสนุนส่งเสริมให้นักศึกษาเรียนรู้และ พัฒนาตนเองอย่างสม่ำเสมอ | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - อาจารย์ให้คำปรึกษาด้านวิชาการและการ พัฒนานักศึกษาได้อย่างเหมาะสม | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - อาจารย์เป็นผู้มีคุณธรรมและจิตสำนึกในความ เป็นครู | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| 6. การให้คำปรึกษาของอาจารย์ที่ปรึกษา | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| 7. การให้บริการของหน่วยงานสนับสนุนต่อการ จัดการเรียนการสอนของหลักสูตร | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |

ตารางที่ 43 แสดงค่าคะแนนเฉลี่ยและระดับความพึงพอใจของบัณฑิตที่มีต่อคุณภาพหลักสูตรมหาวิทยาลัยแม่โจ้
คณะวิทยาศาสตร์ หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หลักสูตร 2 ปี

| รายการ | ระดับความพึงพอใจ (ร้อยละ) | | | | | ค่าเฉลี่ย | Std. | แปล ผล |
|--|---------------------------|--------|-------------|------|----------------|-----------|------|-----------|
| | มากที่สุด | มาก | ปาน กลาง | น้อย | น้อย ที่สุด | | | |
| 8. การจัดการเรียนการสอน | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - การจัดการเรียนการสอนสอดคล้องกับลักษณะ วิชาและวัตถุประสงค์การเรียนรู้ | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - การใช้สื่อประกอบการสอน มีการใช้เทคโนโลยี สารสนเทศอย่างเหมาะสม | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - วิธีการสอนส่งเสริมให้นักศึกษาได้ประยุกต์ แนวคิดศาสตร์ทางวิชาชีพและ/หรือศาสตร์ที่ เกี่ยวข้องในการพัฒนาการเรียนรู้ | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - มีการจัดการเรียนการสอนที่ส่งเสริมทักษะทาง ภาษาสากล | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - มีการบูรณาการงานวิจัย/ทำนุบำรุงศิลป วัฒนธรรม/การบริการวิชาการร่วมกับ การเรียนการสอน | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - มีการเปิดโอกาสให้นักศึกษามีส่วนร่วมแสดง ความคิดเห็นในการจัดการเรียนการสอน | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| 9. กิจกรรม/โครงการด้านวิชาการเพื่อให้ นักศึกษาเป็นไปตามคุณลักษณะของบัณฑิตที่ กำหนดไว้ในหลักสูตร | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| 10. การวัดและประเมินผลการศึกษา | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| 11. ผลสัมฤทธิ์ของหลักสูตร | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - บัณฑิตมีความรู้พื้นฐานเพียงพอที่จะศึกษาต่อ ในระดับที่สูงขึ้น | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| - บัณฑิตมีความรู้ความสามารถและทักษะ ในการประกอบอาชีพ | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |
| 12. ความพึงพอใจต่อคุณภาพหลักสูตรโดยรวม | | 100.00 | | | | 4.00 | | มาก |