

แบบประเมินความพึงพอใจ “นิทรรศการ Thailand STEM Festival 2016”

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

วันที่ 23-25 กรกฎาคม 2559 เวลา 09:00-16:00 น. ณ โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย จ.นครปฐม

ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 198 คน

- 1.นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาตอนต้น จำนวน 1 คน 2.นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาตอนปลาย จำนวน 4 คน
- 3.นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น จำนวน 16 คน 4.นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ผู้ปกครอง จำนวน 85 คน
- 5.คุณครู จำนวน 78 คน 6.ผู้ปกครอง จำนวน 5 คน
- 7.อื่นๆ จำนวน 9 คน ได้แก่ Lab Boy, ปวช.ปี3,ผู้บริหาร,นักวิชาการ,นักศึกษา

ท่านสนใจหลักสูตรไหน

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (นานาชาติ) และ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

Actuarial Science	จำนวน 17 คน	BioMedical Science	จำนวน 57 คน
Bioresources&Environment Biology	จำนวน 60 คน	Industrial Mathematics	จำนวน 16 คน
Materials Science and Nano Engineering	จำนวน 38 คน	ชีววิทยา	จำนวน 45 คน
เทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวน 35 คน	เคมี	จำนวน 32 คน
คณิตศาสตร์	จำนวน 44 คน	ฟิสิกส์	จำนวน 19 คน
พฤกษศาสตร์	จำนวน 26 คน		

ค่าเฉลี่ย 4.21-5.00 = ดีมาก, 3.41-4.20 = ดี, 2.61-3.40 = ปานกลาง, 1.81-2.60 = น้อย, 1.00-1.80 = น้อยมาก

ความพึงพอใจโดยรวมของการบรรยายกับบูรณาการสัมพันธ

หัวข้อประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	หมายถึง
1. เจ้าหน้าที่ประจำบูธสามารถอธิบายเนื้อหาได้ชัดเจนและตรงประเด็น	4.43	ดีมาก
2. ได้รับข้อมูลแนวทางการศึกษาต่อที่เป็นประโยชน์	4.40	ดีมาก
3. หลังจากชมบูธได้รับความรู้ ความเข้าใจในเรื่องหลักสูตรมากขึ้น	4.34	ดีมาก
4. เอกสารประกอบการเยี่ยมชมบูธมีความเหมาะสม	4.54	ดีมาก
5. การให้คำแนะนำหรือตอบข้อซักถามของเจ้าหน้าที่	4.45	ดีมาก

น.ส.พนารัตน์ เตชะเลิศสุวรรณ

ผู้ประมวลผล

ข้อเสนอแนะ “นิทรรศการ Thailand STEM Festival 2016” คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ณ
โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย จ.นครปฐม

มีความประสงค์จะทำ MOU ร่วมกันกับรร.ขอนแก่นวิทยายน เพื่อเป็นทางเลือกให้กับนักเรียนมากขึ้น

1. อยากให้เข้าประชาสัมพันธ์หลักสูตรที่ โรงเรียนอัสสัมชัญธนบุรี เนื่องจาก นักเรียนสนใจค่อนข้างมาก สามารถติดต่อ มีสวสุรัตน์ 081 4857094 มีสพิชชาพร 094 3277886
2. ขอชมเชยในการให้ความรู้
3. อยากให้แนะนำรร.วัดห้วยจรเข้วิทยาคม ให้โอกาสทางการศึกษานักเรียน
4. พี่ใจดีมากๆ
5. ขอคัดมาข้อมูลประชาคมก่อน
6. มีประโยชน์สำหรับนักเรียนที่จะเรียนต่อระดับอุดมศึกษา
7. เป็นหลักสูตรที่ดี เหมาะแก่การนำไปเผยแพร่
8. อยากให้มาแนะนำที่โรงเรียนปริตารามวิทยาคมค่ะ
9. ไปแนะนำที่โรงเรียนปริตารามวิทยาคมในรายละเอียดต่างๆ
10. อยากให้ไปให้คำแนะนำที่ โรงเรียนปริตารามวิทยาคม

น.ส.พนารัตน์ เตชะเลิศสุวรรณ

ผู้ประมวลผล