



แบบสอบถาม

ความต้องการเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรีของนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย
ในหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติจังหวัดสกลนคร

คำชี้แจง

1. กรุณาศึกษาข้อมูลเอกสารรายละเอียดของหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) หน้า 6
2. แบบสอบถามฉบับนี้มีทั้งหมด 3 ตอน ดังนี้
ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม
ตอนที่ 2 ข้อมูลความต้องการศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)
ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมต่อการพัฒนาหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)

แบบสอบถามฉบับนี้มีวัตถุประสงค์ในการเก็บข้อมูลเพื่อที่ผู้วิจัยจะได้นำผลการวิจัยเป็นข้อมูลในการวางแผนจัดการศึกษา หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนครขอรับรองว่าข้อมูลนี้จะไม่มีการเปิดเผยหรือเผยแพร่สู่สาธารณะในทางใดๆ ทั้งสิ้น เมื่อตอบแบบสอบถามเสร็จเรียบร้อยแล้ว ขอความกรุณาส่งกลับคืนที่ผู้ประสานงาน จักเป็นพระคุณยิ่ง หรือดาวน์โหลดแบบสอบถามทางเว็บไซต์ <http://fph.csc.ku.ac.th/> และส่งคืนคุณพิชัย ดวงคุณ ทาง E-mail : pichai.dua@gmail.com จักขอบพระคุณยิ่ง หรือ กรอกแบบสอบถามออนไลน์ได้ที่ <https://goo.gl/VAjwnr> หรือ QR Code



QR Code ตอบแบบสอบถาม

คณะผู้วิจัยขอขอบคุณที่กรุณาให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามอย่างครบถ้วน

คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง หรือเติมคำในช่องว่างให้ตรงกับความจริงมากที่สุด
ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ ชาย หญิง

2. กำลังศึกษาอยู่ในระดับ

มัธยมศึกษาปีที่ 4 มัธยมศึกษาปีที่ 5

มัธยมศึกษาปีที่ 6

3. สถานศึกษา (ระบุ)

ตำบล อำเภอ จังหวัด

4. เกรดเฉลี่ย ณ ปัจจุบัน.....

5. อาชีพของบิดา

ข้าราชการ

พนักงาน/ลูกจ้างของรัฐ

พนักงาน/ลูกจ้างของรัฐวิสาหกิจ

พนักงาน/ลูกจ้างของเอกชน

เกษตรกร

ค้าขาย/อาชีพอิสระ

รับจ้างทั่วไป/งานช่าง

อื่นๆ โปรดระบุ.....

6. อาชีพของมารดา

ข้าราชการ

พนักงาน/ลูกจ้างของรัฐ

พนักงาน/ลูกจ้างของรัฐวิสาหกิจ

พนักงาน/ลูกจ้างของเอกชน

เกษตรกร

ค้าขาย/อาชีพอิสระ

รับจ้างทั่วไป/งานช่าง

อื่นๆ โปรดระบุ.....

7. รายได้ของบิดาและมารดารวมกันประมาณเดือนละ

ต่ำกว่า 5,000 บาท

5,000 – 10,000 บาท

10,001 – 15,000 บาท

15,001 – 20,000 บาท

20,001 – 25,000 บาท

25,000 บาทขึ้นไป

8. ระดับการศึกษาสูงสุดของบิดา

ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า

มัธยมศึกษาตอนต้น

มัธยมศึกษาตอนปลาย / ปวช.

อนุปริญญา / ปวส.

ปริญญาตรี

สูงกว่าปริญญาตรี

9. ระดับการศึกษาสูงสุดของมารดา

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า | <input type="checkbox"/> มัธยมศึกษาตอนต้น |
| <input type="checkbox"/> มัธยมศึกษาตอนปลาย / ปวช. | <input type="checkbox"/> อนุปริญญา / ปวส. |
| <input type="checkbox"/> ปริญญาตรี | <input type="checkbox"/> สูงกว่าปริญญาตรี |

10. ครอบครัวมีพี่น้องทั้งหมด (รวมนักเรียน/นักศึกษา).....คน นักเรียน/นักศึกษาเป็นบุตรคนที่.....

11. ค่าเล่าเรียนในปัจจุบันของท่านอยู่ในความรับผิดชอบของใคร

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> บิดา , มารดา | <input type="checkbox"/> ญาติ |
| <input type="checkbox"/> กู้ยืมทางการศึกษา | <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ)..... |

12. ในการศึกษาต่อของท่าน ค่าใช้จ่ายในการศึกษาอยู่ในความรับผิดชอบของใคร

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> บิดา , มารดา | <input type="checkbox"/> ญาติ |
| <input type="checkbox"/> กู้ยืมทางการศึกษา | <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ)..... |

ตอนที่ 2 ข้อมูลความต้องการศึกษาต่อในระดับปริญญาตรีหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)

1. ถ้ามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร เปิดสอนระดับปริญญาตรี ในหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) ท่านคิดว่าจะศึกษาต่อที่นี่หรือไม่

- ศึกษาต่อ (ข้ามไปตอบข้อ 3)
- ไม่ศึกษาต่อ (ข้ามไปตอบข้อ 9)
- ยังไม่แน่ใจ (ตอบข้อ 2 ต่อ)

2. เหตุผลที่ท่านยังไม่แน่ใจศึกษาต่อ หรือยังไม่ได้ตัดสินใจเรียนในหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

ชื่อเสียง หรือความน่าเชื่อถือในการเปิดสอนระดับปริญญาตรีของมหาวิทยาลัยยังไม่เป็นที่ยอมรับ

- ยังไม่มีคณาจารย์ / บุคลากรที่มีคุณภาพน่าเชื่อถือเพียงพอ
- มหาวิทยาลัยยังไม่มีความพร้อมในด้านอาคาร สถานที่และอุปกรณ์การสอน
- ไม่เคยรู้จักหลักสูตรนี้มาก่อน
- หางานทำยาก
- จบการศึกษายาก
- เดินทางไปศึกษาไม่สะดวกเสียค่าใช้จ่ายมาก
- อื่นๆ (ระบุ)

3. เหตุผลที่ท่านเลือกที่จะศึกษาต่อ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) ที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> เชื่อมั่นในหลักสูตรที่มหาวิทยาลัยเปิดสอน | <input type="checkbox"/> คณาจารย์/บุคลากรมีคุณภาพน่าเชื่อถือ |
| <input type="checkbox"/> ใกล้บ้าน | <input type="checkbox"/> ค่าใช้จ่ายไม่แพง |
| <input type="checkbox"/> มีโอกาสจบการศึกษาสูง | <input type="checkbox"/> เห็นว่าเป็นสถาบันที่มีชื่อเสียง |
| <input type="checkbox"/> ความถนัด / ความชอบ | <input type="checkbox"/> มีแหล่งงานรองรับ |
| <input type="checkbox"/> เป็นความต้องการของผู้ปกครอง | <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ)..... |

4. ท่านคิดว่าเมื่อจบหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) แล้ว สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการประกอบอาชีพ/ตำแหน่งใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> นักอาชีวอนามัยและความปลอดภัย | <input type="checkbox"/> นักวิชาการสาธารณสุข |
| <input type="checkbox"/> ผู้ตรวจสอบด้านสิ่งแวดล้อมในการทำงาน | <input type="checkbox"/> นักวิชาการด้านความปลอดภัย |
| <input type="checkbox"/> เจ้าพนักงานความปลอดภัย (จป.วิชาชีพ) | <input type="checkbox"/> นักวิจัย |
| <input type="checkbox"/> นักวิชาการแรงงาน | <input type="checkbox"/> ครู อาจารย์ |
| <input type="checkbox"/> ประกอบอาชีพอิสระ/บริษัทที่ปรึกษา | <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ)..... |

5. ท่านคิดว่า สถานที่ทำงาน/แหล่งงานรองรับบัณฑิตที่จบหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) มีแหล่งใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- องค์การบริหารส่วนตำบล/อำเภอ/จังหวัด
- หน่วยงานในกระทรวงสาธารณสุข เช่น โรงพยาบาล สำนักงานสาธารณสุข
- กระทรวงทรัพยากรสิ่งแวดล้อม
- โรงงานอุตสาหกรรม/บริษัท
- หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ
- อื่นๆ (ระบุ).....

6. หากท่านเข้าศึกษาต่อที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ค่าใช้จ่ายในการศึกษาต่อระดับปริญญาตรีของท่านได้จากแหล่งใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> ทุนสนับสนุนจากหน่วยงาน | <input type="checkbox"/> จากการกู้ยืม |
| <input type="checkbox"/> ผู้ปกครอง/ญาติพี่น้อง | <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ) |

7. หากท่านเข้าศึกษาต่อที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ท่านต้องการศึกษาต่อในลักษณะใด

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> วันธรรมดาในเวลาราชการ | <input type="checkbox"/> วันธรรมดานอกเวลาราชการ |
| <input type="checkbox"/> วันเสาร์ – อาทิตย์ | <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ) |

8. ค่าใช้จ่ายที่ในการศึกษาที่เหมาะสมเหมาะสมภาคการศึกษาละ

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 12,000 – 15,000 บาท | <input type="checkbox"/> 15,000 – 18,000 บาท |
| <input type="checkbox"/> 18,000 – 21,000 บาท | <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ) |

9. ท่านอยากให้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร เปิดสอนคณะหรือสาขาวิชาใดทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ มากที่สุดใน 5 อันดับแรก (อันดับที่ 1 พึงประสงค์มากที่สุด และอันดับที่ 5 พึงประสงค์น้อยที่สุด) (ตอบเป็นตัวเลข 1-5)

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> แพทยศาสตร์ | <input type="checkbox"/> ทันตแพทย์ |
| <input type="checkbox"/> เภสัชศาสตร์ | <input type="checkbox"/> พยาบาลศาสตร์ |
| <input type="checkbox"/> เทคนิคการแพทย์ | <input type="checkbox"/> กายภาพบำบัด |
| <input type="checkbox"/> รังสีการแพทย์ | <input type="checkbox"/> ฟิสิกส์อุปกรณ์การแพทย์ |
| <input type="checkbox"/> โภชนวิทยาและการกำหนดอาหาร | <input type="checkbox"/> การแพทย์แผนไทย |
| <input type="checkbox"/> สาขาวิชาสัตวศาสตร์ทางสุขภาพ | <input type="checkbox"/> จิตวิทยาคลินิก |
| <input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ..... | |

ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมต่อการพัฒนาหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

*** ขอขอบพระคุณที่ท่านกรุณาใช้เวลาอันมีค่าในการตอบแบบสอบถามครั้งนี้ ***

คณะสาธารณสุขศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติจังหวัดสกลนคร

เอกสารรายละเอียดของหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)

1. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) มุ่งสร้างบัณฑิตให้เป็นเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ) นักอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และผู้ตรวจสอบด้านสิ่งแวดล้อมในการทำงานที่มีความรู้ความสามารถในการ ปฏิบัติงานเพื่อปกป้อง ดูแลสุขภาพอนามัยและความปลอดภัยของผู้ประกอบอาชีพ และชุมชนรอบสถานประกอบการอย่างมีคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพ นอกจากนี้ยังสามารถตอบสนองต่อ ปัญหาด้านอาชีวอนามัย และปัญหาสาธารณสุขของประเทศ โดยประยุกต์ใช้วิทยาการสมัยใหม่ให้เหมาะสมกับบริบทของสังคมไทย มีความสำนึกและรับผิดชอบต่อสังคมไทย มีคุณธรรม จริยธรรม ตามจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ สามารถเรียนรู้และพัฒนาตนเองได้ตลอดชีวิต

วัตถุประสงค์

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) มีวัตถุประสงค์เพื่อผลิตบัณฑิตให้มีความรู้ ความเข้าใจและมีความสามารถในด้านต่าง ๆ ดังนี้

1. เพื่อให้บัณฑิตมีคุณธรรม จริยธรรม มีความรับผิดชอบต่อการทำงานและจรรยาบรรณวิชาชีพด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน
2. เพื่อให้บัณฑิตมีความรู้ ความเชี่ยวชาญและมีความรู้ทันต่อเหตุการณ์ทางด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยและการสาธารณสุข เพื่อป้องกัน ควบคุมอันตรายและโรคจากการทำงาน
3. เพื่อให้บัณฑิตสามารถประยุกต์ใช้ความรู้ทางคณิตศาสตร์ สถิติ และเทคโนโลยีสารสนเทศในการวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อแก้ปัญหาทางด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัยในการทำงานและการสาธารณสุขได้อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิผล
4. สามารถพัฒนาและจัดการแบบบูรณาการด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยและการสาธารณสุขได้อย่างมีประสิทธิภาพ
5. มีความเป็นผู้นำและมีความสามารถในการทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ สื่อสารกับบุคลากรทั้งภายในและภายนอกองค์กรให้เกิดการบริหารจัดการงานทางด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย และการสาธารณสุขที่มีประสิทธิผล

2. แนวทางประกอบอาชีพ บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาสามารถปฏิบัติงาน ได้แก่

- 2.1 เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ
- 2.2 นักวิชาการด้านสาธารณสุข ด้านสิ่งแวดล้อม ด้านความปลอดภัย และนักวิชาการแรงงาน
- 2.3 ผู้ตรวจสอบด้านสิ่งแวดล้อมในการทำงาน
- 2.4 อาชีพอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งทางภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และเอกชน

3. จุดเด่นของหลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย) ได้จัดทำขึ้นเพื่อตอบสนองความต้องการของทั้งภาครัฐและเอกชน โดยมุ่งเน้นให้บัณฑิตมีความรู้ ความชำนาญ และทักษะทางด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัยและการสาธารณสุขและสามารถบูรณาการใช้ร่วมกัน เพื่อให้เกิดความครอบคลุมในเรื่องของการเสริมสร้างสุขภาพอนามัยทางร่างกายและจิตใจของมนุษย์ ควบคู่ไปกับดูแลสุขภาพอนามัยและความปลอดภัยของผู้ประกอบอาชีพ และชุมชนรอบสถานประกอบการอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้มีความเหมาะสมสำหรับการอยู่อาศัยในชุมชนและเกิดความปลอดภัยในการประกอบอาชีพ