

**แบบรายงานความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระ
คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น**

ชื่อนักศึกษา..... รหัสประจำตัว.....
สาขาวิชา..... ภาคการศึกษา..... ปีการศึกษา.....
รหัสวิชา..... ชื่อวิชา.....

ส่วนที่ 1 นักศึกษา

1. ข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับหน่วยกิต ตั้งแต่ลงทะเบียนวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระ

ภาค/ปีการศึกษา	ได้ S สะสม * (หน่วยกิต)	ลงทะเบียน (หน่วยกิต)	ผ่านการประเมิน S (หน่วยกิต)	ได้ S สะสม ถึงปัจจุบัน (หน่วยกิต)

* ไม่รวมภาคการศึกษาปัจจุบัน

หน่วยกิตวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระตลอดหลักสูตร จำนวน หน่วยกิต
ได้ S สะสม จำนวน..... หน่วยกิต (ไม่รวมภาคการศึกษาปัจจุบัน)

2. การสอบประมวลความรู้/สอบวัดคุณสมบัติ

2.1 สอบประมวลความรู้ เฉพาะนักศึกษาระดับปริญญาโท แผนก ข

ยังไม่ได้สอบ

สอบแล้ว

1. ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่..... ผลสอบ ผ่าน ไม่ผ่าน

2. ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่..... ผลสอบ ผ่าน ไม่ผ่าน

2.2 สอบวัดคุณสมบัติ เฉพาะนักศึกษาระดับปริญญาเอก

ยังไม่ได้สอบ

สอบแล้ว

1. ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่..... ผลสอบ ผ่าน ไม่ผ่าน

2. ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่..... ผลสอบ ผ่าน ไม่ผ่าน

3. รายงานการทำวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระใน 6 เดือนที่ผ่านมา

- วัตถุประสงค์ของงานวิจัยในช่วง 6 เดือนที่ผ่านมา (อาจจัดทำเป็นเอกสารแนบก็ได้)

.....
.....
.....

รายงานผลงานวิจัยในช่วง 6 เดือนที่ผ่านมา และระบุปัญหา/อุปสรรค (ถ้ามี)
(จัดทำเป็นเอกสารแนบ ไม่เกิน 4 หน้า A4)

.....
.....
.....

- การทำวิจัยในช่วง 6 เดือนที่ผ่านมา ได้ผลตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ คิดเป็น %
- ในช่วง 6 เดือนที่ผ่านมา ได้นำเสนอผลงานวิจัย จำนวน เรื่อง ระดับ [] นานาชาติ [] ชาติ
โดยนำเสนอรูปแบบ [] ตีพิมพ์ [] แบบปากเปล่า [] แบบโปสเตอร์
(กรุณาแนบเอกสารที่เกี่ยวข้องซึ่งแสดงถึงการนำเสนอดังกล่าว เช่น บทคัดย่อ เป็นต้น)

4. นักศึกษาได้ดำเนินการทำวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระ เป็นไปตามแผนที่วางไว้
- ทำได้มากกว่าแผนที่วางไว้
 - เป็นไปตามแผนที่วางไว้
 - เป็นไปตามแผนที่วางไว้บางส่วน บางส่วนล่าช้ากว่าแผน
 - ไม่เป็นไปตามแผนที่วางไว้

5. วัตถุประสงค์ของงานวิจัยที่จะทำใน 6 เดือนต่อไป (อาจจัดทำเป็นเอกสารแนบก็ได้)

.....
.....
.....

6. ความก้าวหน้าของวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระ (ตั้งแต่เริ่มงานวิจัยถึงปัจจุบัน)

- (ขีดเครื่องหมาย / ในช่อง [] ที่ได้ดำเนินการแล้ว
- รวบรวมข้อมูลและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง
 - เตรียมนำเสนอเค้าโครงวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระ คาดว่าจะนำเสนอวันที่
 - ได้สอบเค้าโครงวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระ
 - ยังไม่ได้สอบ (ไม่ต้องตอบข้อถัดไป)
 - สอบแล้วเมื่อวันที่.....
 - ได้รับอนุมัติเค้าโครงวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระ เมื่อวันที่
 - อยู่ระหว่างดำเนินการขอจริยธรรมจากคณะกรรมการการวิจัยในมนุษย์ (ถ้ามี)
 - อยู่ระหว่างดำเนินการวิจัย ได้ผลวิจัยบางส่วน ซึ่งคิดเป็น % ของงานวิจัยทั้งหมด
 - อภิปรายผลการวิจัยและสรุปผล
 - เตรียมสอบวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระ คาดว่าจะสอบวันที่

7. ในภาคการศึกษาที่ผ่านมา นักศึกษาได้รับรางวัลใด ๆ หรือไม่

- ไม่มี
- มี (โปรดระบุและแนบเอกสารประกอบ).....

.....

นักศึกษา
(.....)
วันที่

ส่วนที่ 2 อาจารย์ที่ปรึกษา

1. ความก้าวหน้าของการทำวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระ

- อยู่ในระดับที่พอใจมาก
- ก้าวหน้าตามแผนการที่วางไว้
- ไม่ก้าวหน้าเท่าที่ควรแต่อยู่ในวิสัยที่แก้ไขปรับปรุงได้
- ไม่ก้าวหน้าเลยต้องปรับปรุงมาก

2. ความสม่ำเสมอในการเข้าพบอาจารย์ที่ปรึกษา

- เข้าพบอย่างสม่ำเสมอและมีความก้าวหน้าในการทำงานทุกครั้งที่มาพบ
- เข้าพบอย่างสม่ำเสมอแต่งานไม่ก้าวหน้า
- เข้าพบไม่สม่ำเสมอ
- ในภาคการศึกษานี้ เข้าพบประมาณ.....ครั้ง

3. โดยภาพรวมคุณภาพงานและคุณภาพของนักศึกษาอยู่ในระดับใด

- ในระดับดีมากและมีศักยภาพสูงที่จะสำเร็จการศึกษา
- ในระดับดี และมีศักยภาพที่จะสำเร็จการศึกษา
- ในระดับพอใช้ ต้องพยายามและขยันให้มากขึ้นจึงจะสำเร็จการศึกษา
- ในระดับที่ต้องแก้ไขปรับปรุงอย่างมาก ถ้าต้องการที่จะศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาต่อไป
- ไม่สามารถศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาต่อไปได้

4. ความคิดเห็นของอาจารย์ที่ปรึกษาที่มีต่อความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระใน 6 เดือนที่ผ่านมา

4.1 งานวิจัยมีความก้าวหน้าตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ คิดเป็น %

4.2 อุปสรรคสำคัญต่อความก้าวหน้า

.....
.....
.....
.....
.....

อาจารย์ที่ปรึกษา วันที่.....
()

อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม
() ()

ภาคการศึกษานี้ลงทะเบียนเรียน จำนวน หน่วยกิต

ผลการประเมิน ได้ S จำนวน หน่วยกิต

ได้ B จำนวน..... หน่วยกิต เนื่องจาก

ข้าพเจ้ารับทราบผลการประเมินความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์/การศึกษาอิสระแล้ว

นักศึกษา

()

วันที่

เกณฑ์การประเมินรายวิชาวิทยานิพนธ์
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพิษวิทยา

เกณฑ์การประเมิน	ค่า S	
	แผน ก แบบ ก (1)	แผน ก แบบ ก(2)
ทบทวนวรรณกรรม	4	2
ทดสอบเครื่องมือและวิธีการวิเคราะห์	4	2
เขียนโครงร่างวิทยานิพนธ์	2	1
สอบวิทยานิพนธ์ proposal	2	1
เก็บข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูล	20	10
เขียนรูปเล่มวิทยานิพนธ์ นำเสนอผลงาน (ตีพิมพ์, Proceeding)	4	2
รวม	36	18