



## บันทึกข้อความ

ส่วนงาน คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ โทร. ๔๗๐๒

ที่ อว ๘๒๐๕.๑๓/๐๐๑๓

วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอนำส่งแผนการบริหารความเสี่ยง ระดับหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน รองอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์และประกันคุณภาพ

ตามที่ฝ่ายแผนงาน กำหนดให้หน่วยงานต่าง ๆ ส่งแผนการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ภายใน วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๖ นั้น

ในการนี้คณะพยาบาลศาสตร์ ได้ดำเนินการจัดทำเรียบร้อยแล้วจึงขอส่งแผนการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จิรพรรณ พิรุณ)  
คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์

หน่วยงานคณะพยาบาลศาสตร์  
การวิเคราะห์ความเสี่ยงและปัจจัยเสี่ยงพร้อมทั้งการประเมินระดับความเสี่ยงเบื้องต้น  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 (ระยะเวลา 1 ตุลาคม พ.ศ.2565– 30 กันยายน พ.ศ.2566)

ความเสี่ยง	วัตถุประสงค์	ปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสี่ยง	ประเมินความเสี่ยง (โอกาส X ผลกระทบ)	ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้	ข้อมูลเชิงวิเคราะห์ ที่มาและข้อมูลเชิงประจักษ์
1.ด้านความต้องการ อาจารย์พยาบาล จำนวน 7 อัตรา	เพื่อการสรรหาอาจารย์ ให้ครบจำนวน 32 อัตรา รองรับการ จัดการเรียนการสอน นิสิตจำนวน 4 ชั้นปี	อาจารย์พยาบาลเป็นสาขา ขาดแคลน	5 X 5 = 25 สูงมาก	3 X 3 = 9 ปานกลาง	ข้อมูลจากการประกาศรับสมัครอาจารย์ ของปีงบประมาณ 2566 จำนวน 9 รอบ ซึ่งมีผู้สนใจมาสมัครจำนวนน้อยมาก เนื่องจาก อาจารย์พยาบาลเป็นสาขาที่ ขาดแคลน ทุกหน่วยงานประกาศรับ สมัคร และให้ค่าตอบแทนที่สูงรวมถึง สวัสดิการด้านต่าง ๆ ทำให้อาจารย์ พยาบาลมีสิทธิ์เลือกสถานที่ปฏิบัติงาน มากยิ่งขึ้น
2. ด้านการบริหาร หลักสูตรให้ได้ตาม เกณฑ์ AUN-QA	เพื่อให้อาจารย์มี สมรรถนะตามเกณฑ์ AUN-QA ในการ บริหารหลักสูตร	สมรรถนะของอาจารย์ในการ นำเกณฑ์ของ AUN-QA ใน การบริหารจัดการ	5 X 5 = 25 สูงมาก	3 X 3 = 9 ปานกลาง	ข้อมูลจากการการรายงานการประเมิน ตนเองระดับหลักสูตรตาม AUN-QA ใน ปีการศึกษา 2564 อยู่ในระดับ 2.88 ซึ่งมาตรฐานคือ ระดับ 3.00 ประกอบ กับคณะฯ อยู่ในระหว่างการดำเนินการ ปรับปรุงหลักสูตรใหม่ ปีการศึกษา 2566
2. การดำเนินงานตาม แนวทางการ	เพื่อให้บุคลากรคณะพ ยาการดำเนินงานตาม	บุคลากรทุกคนของคณะฯ สามารถปฏิบัติงานที่รองรับ	5 X 5 = 25 สูงมาก	3 X 3 = 9 ปานกลาง	เนื่องจากคณะฯ มีผลการดำเนินงานตาม แนวทางการดำเนินงานที่เป็นเลิศ

ความเสี่ยง	วัตถุประสงค์	ปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสี่ยง	ประเมินความเสี่ยง (โอกาส X ผลกระทบ)	ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้	ข้อมูลเชิงวิเคราะห์ ที่มาและข้อมูลเชิงประจักษ์
ดำเนินงานที่เป็นเลิศ (EdPEX)	แนวทางการ ดำเนินงานที่เป็นเลิศ (EdPEX) บาลศาสตร์ เข้าใจ	การดำเนินงานตามแนวทาง EdPEX			(EdPEX) ในปีการศึกษา 2564 มี คะแนน 133.25 คะแนน ซึ่งลดลงจาก ปีการศึกษา 2563 จากคะแนน 184.50
4.การส่งมอบกลุ่ม อาคารพยาบาล ศาสตร์ตามระยะเวลา ที่กำหนด (เดือน กรกฎาคม 2566)	เพื่อรับมอบกลุ่มอาคาร พยาบาลศาสตร์ ทันใน ระยะเวลาที่กำหนด	ระยะเวลาในการก่อสร้าง ล่าช้าเนื่องจาก ในปี พ.ศ. 2563-2564 มีสถานการณ์ แพร่ระบาดของโควิด-19 ทำ ให้ไม่มีแรงงานต่างด้าว และปี พ.ศ. 2565 ประสบปัญหา ด้านเศรษฐกิจ ปัจจุบันการ ก่อสร้างอาคารยังไม่แล้วเสร็จ	5 X 5 = 25 สูงมาก	3 X 3 = 9 ปานกลาง	ผู้รับเหมาก่อสร้างประสบปัญหา ส่งผล ให้ไม่สามารถดำเนินการก่อสร้างได้อย่าง ต่อเนื่อง มีแรงงานเข้าพื้นที่น้อย การ ก่อสร้างเป็นไปอย่างล่าช้า และมีความ คืบหน้าในแต่ละเดือนน้อยมาก ทั้งนี้ใน ปีงบประมาณ 2566 ยังไม่สามารถส่ง งวดงานได้และไม่มีการเบิกจ่ายค่าก่อสร้าง

ลงชื่อ.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จิรพรรณ พิรุณ)

ตำแหน่ง คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์



วันที่ 30 กันยายน 2565

หน่วยงาน คณะพยาบาลศาสตร์  
การประเมินความเสี่ยง และ การวิเคราะห์ Risk Map

ประเด็นความเสี่ยงที่ 1 : ความต้องการอาจารย์พยาบาลจำนวน 7 อัตรา

โอกาส		ระดับคะแนน
สูงมาก	จำนวนอาจารย์ต่อนิสิต 1 : 10	5
สูง	จำนวนอาจารย์ต่อนิสิต 1 : 9	4
ปานกลาง	จำนวนอาจารย์ต่อนิสิต 1 : 8	3
ต่ำ	จำนวนอาจารย์ต่อนิสิต 1 : 6	2
ต่ำมาก	มีจำนวนอาจารย์ครบ 32 อัตรา เป็นไปตามสัดส่วน 1:8 สามารถรับนิสิตได้ปีการศึกษาละ 60 คน	1

ผลกระทบ		ระดับคะแนน
สูงมาก	การรับรองสถาบันการศึกษาการพยาบาลและการผดุงครรภ์ 1 ปี	5
สูง	การรับรองสถาบันการศึกษาการพยาบาลและการผดุงครรภ์ 2 ปี	4
ปานกลาง	การรับรองสถาบันการศึกษาการพยาบาลและการผดุงครรภ์ 3 ปี	3
ต่ำ	การรับรองสถาบันการศึกษาการพยาบาลและการผดุงครรภ์ 4 ปี	2
ต่ำมาก	การรับรองสถาบันการศึกษาการพยาบาลและการผดุงครรภ์ 5 ปี	1

ระดับความเสี่ยงที่เหลืออยู่..... 25 .....   
 ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้... 9.....   
 ผู้รับผิดชอบหลัก : คณะกรรมการบริหารงานบุคคล

การประเมินความเสี่ยง



- 1-2 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงต่ำ
- 3-6 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงปานกลาง
- 7-12 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูง
- 13 - 25 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก

คำอธิบายประเด็นความเสี่ยง

คณะพยาบาลศาสตร์จัดการเรียนการสอน ทางด้านวิชาชีพพยาบาลซึ่งมีการกำหนดสัดส่วนจากสภาการพยาบาล ให้มีอาจารย์ต่อนิสิต 1 : 8 ปัจจุบันอาจารย์พยาบาลเป็นสาขาขาดแคลน เป็นปัญหาระดับประเทศ ส่งผลให้การบริหารหลักสูตรของคณะฯ มีความเสี่ยงเรื่องการรับรองสถาบันการศึกษา

ข้อมูลประกอบการประเมินความเสี่ยง

1. สัดส่วนอาจารย์ต่อนิสิต 1 : 8
2. การรับสมัครอาจารย์จำนวนหลายรอบในปีงบประมาณ
3. การจ้างงานและสวัสดิการของอาจารย์

ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยง คือ โอกาส X ผลกระทบ

โอกาส 5 X ผลกระทบ 5 = 25 สูงมาก

ผู้รับผิดชอบร่วม : คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์

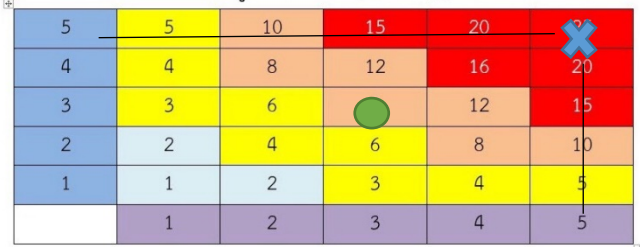
หน่วยงาน คณะพยาบาลศาสตร์

การประเมินความเสี่ยง และ การวิเคราะห์ Risk Map

ประเด็นความเสี่ยงที่ 2 : ด้านการบริหารหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์ AUN-QA

การประเมินความเสี่ยง

แผนภูมิความเสี่ยง (Risk Map)



1-2 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงต่ำ	3-6 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงปานกลาง
7-12 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูง	13 - 25 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก

โอกาส		ระดับคะแนน
สูงมาก	มีจำนวนอาจารย์น้อยกว่า 5 คน ที่เข้าใจเกณฑ์ AUN-QA	5
สูง	จำนวนอาจารย์น้อยกว่า 10 คน ที่เข้าใจเกณฑ์ AUN-QA	4
ปานกลาง	จำนวนอาจารย์มากกว่า 15 คน ที่เข้าใจเกณฑ์ AUN-QA	3
ต่ำ	จำนวนอาจารย์มากกว่า 20 คน ที่เข้าใจเกณฑ์ AUN-QA	2
ต่ำมาก	อาจารย์ทุกคนมีความเข้าใจเกณฑ์ AUN-QA	1

ผลกระทบ		ระดับคะแนน
สูงมาก	มีระดับคะแนน AUN - QA 2.60	5
สูง	มีระดับคะแนน AUN - QA 2.80	4
ปานกลาง	มีระดับคะแนน AUN - QA 3.00	3
ต่ำ	มีระดับคะแนน AUN - QA 4.00	2
ต่ำมาก	มีระดับคะแนน AUN - QA 5.00	1



ระดับความเสี่ยงที่เหลืออยู่..... 25 .....

ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้... 9.....

คำอธิบายประเด็นความเสี่ยง

อาจารย์ทุกท่านจำเป็นต้องมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์ AUN-QA เพื่อเข้าใจกระบวนการจัดการเรียนการสอนให้เป็นไปตามมาตรฐาน

ข้อมูลประกอบการประเมินความเสี่ยง

1. ผลคะแนน AUN-QA 2.60
2. ผลการเรียนของนิสิตและการผ่านใบประกอบวิชาชีพ
3. กระบวนการบริหารหลักสูตร
4. สมรรถนะของอาจารย์

ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยง คือ โอกาส X ผลกระทบ

โอกาส 5 X ผลกระทบ 5 = 25 สูงมาก

ผู้รับผิดชอบหลัก : รองคณบดีฝ่ายวิชาการฯ ประธานสาขา ประธานหลักสูตร

ผู้รับผิดชอบร่วม : คณะกรรมการประกันคุณภาพระดับหลักสูตร

**หน่วยงาน คณะพยาบาลศาสตร์**

**การประเมินความเสี่ยง และ การวิเคราะห์ Risk Map**

ประเด็นความเสี่ยงที่ 3 : ด้านดำเนินงานที่เป็นเลิศตามแนวทาง EdPEX

โอกาส		ระดับคะแนน
สูงมาก	มีจำนวนบุคลากรน้อยกว่า 5 คน ที่เข้าใจเกณฑ์ EdPEX	5
สูง	จำนวนบุคลากรน้อยกว่า 10 คน ที่เข้าใจเกณฑ์ EdPEX	4
ปานกลาง	จำนวนบุคลากรมากกว่า 15 คน ที่เข้าใจเกณฑ์ EdPEX	3
ต่ำ	จำนวนบุคลากรมากกว่า 20 คน ที่เข้าใจเกณฑ์ EdPEX	2
ต่ำมาก	บุคลากรทุกคนมีความเข้าใจเกณฑ์ EdPEX	1

ผลกระทบ		ระดับคะแนน
สูงมาก	มีระดับคะแนน EdPEX ไม่เกิน 100	5
สูง	มีระดับคะแนน EdPEX 101 – 130	4
ปานกลาง	มีระดับคะแนน EdPEX 131 - 160	3
ต่ำ	มีระดับคะแนน EdPEX 161 - 199	2
ต่ำมาก	มีระดับคะแนน EdPEX 200 ขึ้นไป	1



1-2 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงต่ำ	3-6 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงปานกลาง
7-12 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูง	13 - 25 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก

**คำอธิบายประเด็นความเสี่ยง**

บุคลากรทุกท่านจำเป็นต้องมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์ EdPEX เพื่อเข้าใจและสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการทำงานได้

**ข้อมูลประกอบการประเมินความเสี่ยง**

1. ผลคะแนน EdPEX 133.25
2. สมรรถนะของบุคลากรแต่ละคน

**ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยง คือ โอกาส X ผลกระทบ**

โอกาส 5 X ผลกระทบ 5 = 25 สูงมาก

ระดับความเสี่ยงที่เหลืออยู่..... 25 .....

ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้... 9..... ●

ผู้รับผิดชอบหลัก : คณะอนุกรรมการประกันคุณภาพการศึกษา คณะพยาบาลศาสตร์

ผู้รับผิดชอบร่วม : คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ ✕

**หน่วยงาน คณะพยาบาลศาสตร์**

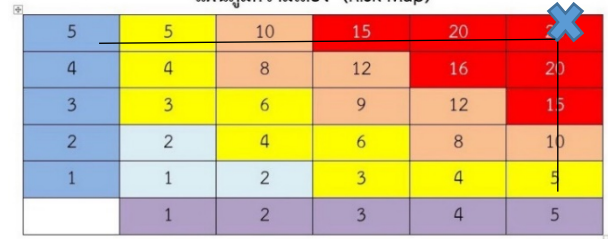
**การประเมินความเสี่ยง และ การวิเคราะห์ Risk Map**

ประเด็นความเสี่ยงที่ 3 : การส่งมอบกลุ่มอาคารพยาบาลศาสตร์ตามระยะเวลาที่กำหนด

ผลกระทบ		ระดับคะแนน
สูงมาก	การดำเนินงานและการบริหารจัดการของคณะฯ มีผลกระทบสูงมาก	5
สูง	การดำเนินงานและการบริหารจัดการของคณะฯ มีผลกระทบสูง	4
ปานกลาง	การดำเนินงานและการบริหารจัดการของคณะฯ มีผลกระทบปานกลาง	3
ต่ำ	การดำเนินงานและการบริหารจัดการของคณะฯ มีผลกระทบต่ำ	2
ต่ำมาก	การดำเนินงานและการบริหารจัดการของคณะฯ มีผลกระทบต่ำมาก	1

**การประเมินความเสี่ยง**

แผนภูมิความเสี่ยง (Risk Map)



1-2 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงต่ำ	3-6 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงปานกลาง
7-12 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูง	13 - 25 มีโอกาสที่จะเกิดความเสี่ยงสูงมาก

**คำอธิบายประเด็นความเสี่ยง**

คณะพยาบาลศาสตร์ ได้รับงบประมาณในการก่อสร้าง จำนวน 488,000,000 บาท มีระยะเวลาในการก่อสร้าง 3 ปี ปัจจุบันระยะเวลาล่วงเลยมาเป็นปีที่ 5 ซึ่งมีช่วงสถานการณ์โควิด-19 และปัญหาทางด้านเศรษฐกิจ ส่งผลให้การส่งมอบอาคารมีความล่าช้า

**ข้อมูลประกอบการประเมินความเสี่ยง**

1. ระยะเวลาในการก่อสร้าง และการส่งงวดงาน
2. การกำหนดจัดทำระบบสาธารณสุขูปโภคไม่สามารถดำเนินการได้
3. การติดตั้งครุภัณฑ์อาคาร เช่น กล้องวงจรปิด และม่านบังแสง และพื้นที่จัดเก็บครุภัณฑ์อื่น ๆ ไม่เป็นไปตามที่กำหนด

**ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยง คือ โอกาส X ผลกระทบ**

โอกาส 5 X ผลกระทบ 5 = 25 สูงมาก

โอกาส		ระดับคะแนน
สูงมาก	การส่งมอบอาคารคณะพยาบาลศาสตร์ ล่าช้าเกินกว่า 120 วัน	5
สูง	การส่งมอบอาคารคณะพยาบาลศาสตร์ ล่าช้าเกินกว่า 60 วัน	4
ปานกลาง	การส่งมอบอาคารคณะพยาบาลศาสตร์ ล่าช้าเกินกว่า 30 วัน	3
ต่ำ	การส่งมอบอาคารคณะพยาบาลศาสตร์ ทันในเวลาที่กำหนด	2
ต่ำมาก	การส่งมอบอาคารคณะพยาบาลศาสตร์ ก่อนเวลาที่กำหนด	1

ระดับความเสี่ยงที่เหลืออยู่..... 25 .....

ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้... 9.....

ผู้รับผิดชอบหลัก : คณะกรรมการตรวจการจ้างกลุ่มอาคาร  
พยาบาลศาสตร์

ผู้รับผิดชอบร่วม : รองอธิการบดีฝ่ายบริหารวิทยาเขตพัทลุง



แผนการบริหารความเสี่ยง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ 2566  
 หน่วยงาน คณะพยาบาลศาสตร์  
 (ระยะเวลา 1 ตุลาคม พ.ศ.2565 – 30 กันยายน พ.ศ.2566)

ประเภทความเสี่ยง	ความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	กลยุทธ์การบริหารจัดการความเสี่ยง	ผู้รับผิดชอบ/กำหนดเสร็จ
ด้านการปฏิบัติงาน	ด้านความต้องการอาจารย์พยาบาลจำนวน 7 อัตรา	อาจารย์พยาบาลเป็นสาขาขาดแคลน	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การประชาสัมพันธ์ในหลายช่องทาง โดยมหาวิทยาลัยประกาศรับสมัครอาจารย์ บนเว็บไซต์ และคณะฯ ดำเนินการประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ ผ่าน Facebook คณะพยาบาลศาสตร์</li> <li>2. เสนอโครงการทุนศึกษาต่อระดับปริญญาโทของนิสิตพยาบาล ไปยังมหาวิทยาลัย เพื่อพัฒนาให้เป็นอาจารย์ และกลับมาสอนที่คณะฯ</li> <li>3. การจัดระบบการปฏิบัติงาน อำนวยความสะดวกในการทำงาน และสถานที่นำทำงานน่าอยู่ เพื่อดึงดูดให้มีอาจารย์มาสมัครและให้บุคลากรที่ปฏิบัติงานมีความผูกพัน</li> <li>4. การจัดกิจกรรมและโครงการ เพื่อสร้างความผูกพัน</li> <li>5. การดำเนินการเกี่ยวกับค่าตอบแทนพิเศษสำหรับวิชาชีพพยาบาล</li> </ol>	1 ต.ค. 65 – 30 ก.ย. 66

ประเภทความเสี่ยง	ความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	กลยุทธ์การบริหารจัดการความเสี่ยง	ผู้รับผิดชอบ/กำหนดเสร็จ
<b>ด้านการปฏิบัติงาน</b>	<b>ด้านการบริหารหลักสูตรให้ได้ตามเกณฑ์ AUN-QA</b>	สมรรถนะของอาจารย์ในการนำเกณฑ์ของ AUN-QA ในการบริหารจัดการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เสนอรายชื่ออาจารย์ที่ไม่ติดภารกิจการสอน เข้าร่วมอบรม AUN-QA ที่มหาวิทยาลัยจัด</li> <li>2. จัดโครงการอบรม AUN-QA เพื่ออบรมให้คณาจารย์ เพื่อให้ทุกคนได้เข้าอบรม และฝึกปฏิบัติการ</li> <li>3. กำหนดบุคคลกลุ่มย่อย เพื่อนำร่องในการดำเนินงาน AUN-QA</li> <li>4. ส่งเสริมให้คณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตร ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง โดยสนับสนุนงบประมาณและอุปกรณ์ต่าง ๆ ในการทำงาน</li> </ol>	1 ต.ค. 65 – 30 ก.ย. 66
<b>ด้านการปฏิบัติงาน</b>	<b>การดำเนินงานที่เป็นเลิศตามแนวทาง EdPEX</b>	ระบบและกระบวนการทำงานของคณะฯ อย่างมีประสิทธิภาพ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การส่งเสริมให้บุคลากรของคณะฯ เข้าร่วมอบรมการดำเนินงานที่เป็นเลิศตามแนวทาง EdPEX</li> <li>2. การจัดประชุมคณะอนุกรรมการประกันคุณภาพการศึกษาเป็นระยะ</li> <li>3. การฝึกเขียนรายงานการประเมินตนเองตามแนวทาง EdPEX</li> <li>4. การจัดทำคู่มือการเขียนรายงานการประเมินตนเองตามแนวทาง EdPEX</li> </ol>	1 ต.ค. 65 – 30 ก.ย. 66

ประเภทความเสี่ยง	ความเสี่ยง	ปัจจัยเสี่ยง	กลยุทธ์การบริหารจัดการความเสี่ยง	ผู้รับผิดชอบ/กำหนดเสร็จ
<p>ความเสี่ยงทางด้าน กฎหมายและข้อ กฎหมายต่าง ๆ</p>	<p>การส่งมอบกลุ่มอาคาร พยาบาลศาสตร์ตาม ระยะเวลาที่กำหนด (เดือน มิถุนายน 2565)</p>	<p>ระยะเวลาในการก่อสร้างล่าช้าเนื่องจาก มีสถานการณ์แพร่ระบาดของโควิด- 19 จึงส่งผลให้ไม่มีแรงงานต่างด้าวมี จำนวนน้อย และแรงงานในพื้นที่ไม่มี รวมถึงปัญหาเศรษฐกิจ ผู้รับจ้างขาด สภาพคล่องทางการเงิน จึงไม่ สามารถดำเนินงานก่อสร้างอาคารให้ แล้วเสร็จได้</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การติดตามการประชุมของ คณะกรรมการตรวจ การจ้างกลุ่มอาคารพยาบาลศาสตร์ เพื่อเสนอ ข้อมูลที่มีผลกระทบต่อกรรับรองสถาบันการ พยาบาลและการผดุงครรภ์</li> <li>2. การบริหารจัดการสถานที่ ณ สำนักงานชั่วคราว ให้สามารถดำเนินงานได้ในช่วงที่มีบุคลากร เพิ่มขึ้นและการจัดการเรียนการสอนที่มีนิสิต ครบ 4 ชั้นปี</li> <li>3. ประสานการทำงานกับฝ่ายบริหารวิทยาเขต พัทลุง เพื่อทราบความก้าวหน้าในการติดตั้ง ระบบสาธารณูปโภคต่างๆ ที่สามารถใช้พื้นที่ กลุ่มอาคารพยาบาลศาสตร์ได้ ในเดือน มี.ค. 2566</li> <li>4. การจัดเตรียมแผนการเคลื่อนย้ายวัสดุอุปกรณ์ เพื่อเข้าพื้นที่ในการดำเนินงานสำหรับอาคารที่ ดำเนินการแล้วเสร็จ ไปพลาง ๆ ก่อน</li> </ol>	<p>1 ต.ค. 65 – 30 ก.ย. 66</p>

ลงชื่อ.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จิรพรรณ พิรุณ)

ตำแหน่ง คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์

วันที่.....30...กันยายน พ.ศ...2565.....