



ผลประเมินการประชุมวิชาการ โครงการสัมมนาสถาบันผู้ผลิตบัณฑิตสาขารังสีเทคนิค ครั้งที่ 19  
ระหว่างวันที่ 7-8 กรกฎาคม 2565

ห้องบรรยาย Auditorium 2014 อาคารเรียนและปฏิบัติการรวม (อาคารปิยชาติ 2) มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

#### ส่วนที่ 1 ข้อมูลผู้ตอบแบบประเมิน

จำนวนผู้ตอบแบบประเมินทั้งหมด จำนวน 40 คน

#### ส่วนที่ 2 ความพึงพอใจในการเข้าร่วมโครงการสัมมนาสถาบันผู้ผลิตบัณฑิตสาขารังสีเทคนิค ครั้งที่ 19

หัวข้อการประเมิน	N	Minimum	Maximum	Mean
<b>1. ความพึงพอใจกิจกรรม</b>	<b>40</b>	<b>3.00</b>	<b>5.00</b>	<b>4.36</b>
1.1 ความเหมาะสมของหัวข้อการจัดสัมมนา ครั้งนี้	40	3.00	5.00	4.33
1.2 กิจกรรมกลุ่มย่อย	40	3.00	5.00	4.25
1.3 กิจกรรมเยี่ยมชมสถานที่จัดการเรียนการสอน	40	3.00	5.00	4.33
1.4 ภาพรวมกิจกรรมและเวลาทั้งหมดในการจัดสัมมนา	40	3.00	5.00	4.53
<b>2. ความพึงพอใจวิทยากรในภาพรวม</b>	<b>40</b>	<b>3.40</b>	<b>5.00</b>	<b>4.58</b>
2.1 อาจารย์ปรเมษฐ์ วงษา	40	3.00	5.00	4.45
2.2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภก.วรินทร์ กฤตยาภิธรณ	40	4.00	5.00	4.65
2.3 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรนุช เอี่ยมปา	40	3.00	5.00	4.50
2.4 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นภาพงษ์ พงษ์นากค์	40	4.00	5.00	4.63
2.5 อาจารย์ธนวัฒน์ สันทราพรพล	40	3.00	5.00	4.65
<b>3. ความพึงพอใจการปรับปรุงและพัฒนาหลักสูตร</b>	<b>40</b>	<b>3.00</b>	<b>5.00</b>	<b>4.29</b>
3.1 การร่วมกันจัดทำ พัฒนา และออกแบบหลักสูตรที่มุ่งเน้นผลลัพธ์	40	3.00	5.00	4.25
3.2 การพัฒนาผลลัพธ์การเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพ (Outcome-based Education)	40	3.00	5.00	4.28
3.3 สามารถนำมาตรฐานการออกแบบหลักสูตรไปใช้พัฒนาหลักสูตรของแต่ละสถาบัน	40	3.00	5.00	4.35
<b>4. ความพึงพอใจการแลกเปลี่ยนเรียนรู้</b>	<b>40</b>	<b>4.00</b>	<b>5.00</b>	<b>4.54</b>
4.1 การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ระหว่างสถาบันผู้ผลิตบัณฑิตสาขาวิชารังสีเทคนิค	40	4.00	5.00	4.53
4.2 สร้างความร่วมมือระหว่างเครือข่ายสถาบันผู้ผลิตบัณฑิตสาขาวิชารังสีเทคนิค	40	4.00	5.00	4.55
<b>5. ความพึงพอใจในบริการ</b>	<b>40</b>	<b>2.91</b>	<b>5.00</b>	<b>4.46</b>
5.1 การประชาสัมพันธ์ข่าวสารโครงการ	40	3.00	5.00	4.38
5.2 รูปแบบและขั้นตอนการจัดโครงการ	40	3.00	5.00	4.53
5.3 สถานที่จัดโครงการ	40	3.00	5.00	4.63
5.4 เอกสารประกอบการสัมมนา	40	2.00	5.00	4.33
5.5 บริการ WIFI ในพื้นที่การจัดโครงการ	40	2.00	5.00	4.13

หัวข้อการประเมิน	N	Minimum	Maximum	Mean
5.6 โสตทัศนูปกรณ์	40	3.00	5.00	4.48
5.7 อาหารกลางวัน อาหารว่าง และเครื่องดื่ม	40	3.00	5.00	4.55
5.8 อาหารเย็น และงานเลี้ยงต้อนรับ	40	3.00	5.00	4.53
5.9 บริการพาหนะ รับ-ส่ง	40	3.00	5.00	4.60
5.10 การให้บริการ/อำนวยความสะดวกต่างๆ ของเจ้าหน้าที่	40	4.00	5.00	4.60
5.11 มาตรการป้องกันการแพร่ระบาด Covid-19	40	3.00	5.00	4.35
รวมทุกด้าน	40	2.91	5.00	4.45
			ร้อยละ	89.06

### ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม	
เยี่ยมครับ	ขอบคุณมากค่ะ ได้ประโยชน์มากๆ
Wifi เข้าใช้ไม่ได้ครับ	ดีแล้วครับ
เพิ่มจอ เพราะมองไม่ค่อยเห็น	ภาพรวมการจัดงาน และ นักศึกษาที่มาต้อนรับน่ารักมากค่ะ
ห้องประชุมใหญ่ ห้องทานอาหารร้อน	ดีอยู่แล้วค่ะ
จัดงานได้เหมาะสม	ขอบคุณเจ้าภาพค่ะ
อำนวยความสะดวกดีมาก	หัวข้อการประชุมน่าสนใจค่ะ,เพิ่มวิธีการเชื่อมต่อ wifi ค่ะ ขอบคุณค่ะ
ขอบคุณทีมงานมากครับ	อยากให้มีส่วนแทนแต่ละสถาบันนำเสนอภาพรวมของมหาวิทยาลัยของตัวเอง
1. ความคิดเห็น/ความพึงพอใจต่อโครงการในครั้งนี้	
จัดการเวลาได้เหมาะสม สถานที่จัดงานอำนวยความสะดวกแก่ผู้มาร่วมงาน	จัดการประชุมได้ดีครับ ตอบโจทย์ตามวัตถุประสงค์ของการจัดโครงการและยังเป็นแนวทางที่ดีสำหรับการนำไปปรับใช้กับหลักสูตร
สามารถนำ oboe ไปปรับใช้ได้	การดูแลและต้อนรับของเจ้าภาพ ขอบคุณมากๆ
ดีเยี่ยมครับ	ภาพรวมดีค่ะ
พอใจครับ	อ.ทุกท่านจัดได้ดีมากค่ะ
ดีครับ การต้อนรับเป็นไปอย่างอบอุ่น สถานที่สวยงาม	เห็นถึงความตั้งใจของทีมงาน ขอชื่นชมในความตั้งใจจัดออกมาได้อย่างดี
ระยะเวลาเหมาะสมค่ะ	หัวข้อน่าสนใจ และสามารถนำไปใช้ในการปรับปรุงหลักสูตรต่อไปค่ะ
บริการสื่อโสตฯ ดี	หัวข้อการบรรยายน่าสนใจ เจ้าภาพบริการดีทั้งอาจารย์และ นศ ค่ะ
การบริการเพื่ออำนวยความสะดวกทุกด้าน	เป็นโครงการที่ดี
2. หัวข้อการสัมมนาที่ท่านอยากแนะนำในการจัดโครงการครั้งถัดไป	
เทคนิคการเรียนการสอน	วิธีการประเมินผลการเรียนรู้เพื่อให้สามารถประเมินนักศึกษา
แนวการประเมินทักษะนักศึกษาวิชาชีพเทคนิค ด้านคลินิก	Rivise สมรรถนะวิชาชีพวิชาชีพเทคนิค
เน้นวิจัยครับ	ความร่วมมือในการทำวิจัย
หัวข้อการรับข้อมูลปัญหาต่างไปจากสถาบันผู้ผลิต โดยแบ่งเป็นหมวด เช่น การเรียนการสอน การฝึกงาน เป็นต้น เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ และหาแนวทางแก้ไขร่วมกัน	อยากให้เจ้าภาพแต่ละสถาบันแนะนำการเรียนการสอนการวิจัย โดยสังเขป เพื่อสถาบันอื่นๆ ได้รู้จักมากขึ้นเพื่อการแลกเปลี่ยนและความร่วมมือต่อไป
ความถนัดทางวิชาชีพหรืออื่นๆ ในแต่ละสถาบัน	เกี่ยวกับงานวิจัย
การประเมินคุณภาพหลักสูตร หรือ กฎกระทรวงใหม่ที่กำลังประกาศใช้ล่าสุด	การฝึกงาน เช่น ท่วงวันฝึกงานของแต่ละสถาบัน รพ เครือข่ายที่สามารถรับ นศ ฝึกงานได้ค่ะ ขอบคุณค่ะ

คลังข้อสอบ	กิจกรรมพัฒนาศักยภาพนักศึกษา
ทบทวนงานวิจัยเพื่อจบการศึกษาของนักศึกษา	การจัดฝึกงาน
การออกแบบแบบประเมิน rubric	จัดรวมแนวข้อสอบใบประกอบ
รังสีเทคนิคเฉพาะทาง	แนวทางการทำวิจัยร่วมกันระหว่างสถาบันผู้ผลิต
ความก้าวหน้าเทคโนโลยีทางรังสีเทคนิค	พัฒนาการเรียนการสอนรังสีเทคนิค