

สรุปการจัดประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มสธ. ครั้งที่ 11
วันศุกร์ที่ 26 พฤศจิกายน 2564
นำเสนอในรูปแบบออนไลน์

การจัดประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มสธ. ครั้งที่ 11 ในวันศุกร์ที่ 26 พฤศจิกายน 2564 มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) เพื่อสนับสนุนและเผยแพร่ผลงานวิจัยของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา นักวิจัย และนักวิชาการ สู่สาธารณชน โดยผ่านเวทีนำเสนอผลงานวิจัยต่อที่ประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ และ 2) เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา นักวิจัย และนักวิชาการ ได้แลกเปลี่ยน เรียนรู้ ความก้าวหน้าทางการวิจัยในสาขาต่าง ๆ การจัดประชุมครั้งนี้ ในช่วงเช้าจัดบรรยายพิเศษ ในรูปแบบออนไลน์ โดยใช้ Microsoft Teams และมอบเกียรติบัตรให้แก่ผู้ได้รับรางวัลวิทยานิพนธ์ ประจำปี 2564 จำนวน 1 ราย และมีการถ่ายทอดสดผ่านทาง Facebook Live ช่วงบ่ายมีการนำเสนอผลงานวิจัย โดยใช้ Microsoft Teams ในการจัดประชุมครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมงานจำนวน 594 คน ซึ่งเป็นผู้เข้าร่วมประชุมจากหน่วยงานภายนอกจำนวน 23 หน่วยงาน รายละเอียดของกิจกรรมวิชาการ ดังนี้

1. บรรยายพิเศษ เรื่อง “การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม : ทางรอดของสังคมไทยในภาวะวิกฤตโควิด-19”

โดยวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ ดังนี้

- 1) ศาสตราจารย์คลินิก เกียรติคุณ นายแพทย์อุดม คชินทร
ประธานกรรมการในคณะกรรมการปฏิรูปประเทศด้านการสาธารณสุข
- 2) ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์
อธิการบดี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
พิธีกร โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ศิตา เขี่ยมขันติถาวร

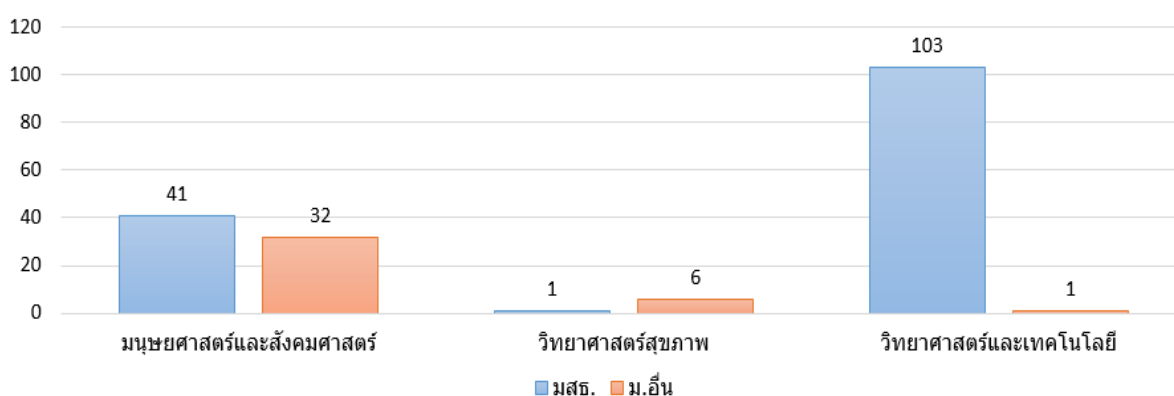
2. นำเสนอบทความแบบบรรยาย โดยใช้ Microsoft Teams รายละเอียดดังนี้

บทความที่ส่งมาร่วมนำเสนอทั้งหมด 192 บทความ ผ่านการคัดเลือกและมาร่วมนำเสนอ 184 บทความ ดังนี้

- | | |
|-----------------------------------|------------------|
| 1) กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ | จำนวน 73 บทความ |
| 2) กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ | จำนวน 7 บทความ |
| 3) กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | จำนวน 104 บทความ |

ตารางที่ 1 กลุ่มของผู้เสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มสธ. ครั้งที่ 11 รูปแบบออนไลน์ Microsoft Teams

กลุ่ม	แบบบรรยาย	
	มสธ.	ม.อื่น
1. มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	41	32
2. วิทยาศาสตร์สุขภาพ	1	6
3. วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	103	1
รวม	145	39



จากตารางที่ 1 พบว่า กลุ่มของผู้เสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มสธ. ครั้งที่ 11 รูปแบบออนไลน์ โดยใช้ Microsoft Teams เป็นกลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นนักศึกษา มสธ. มากที่สุด จำนวน 103 คน และกลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จากมหาวิทยาลัยอื่น มากที่สุด จำนวน 32 คน

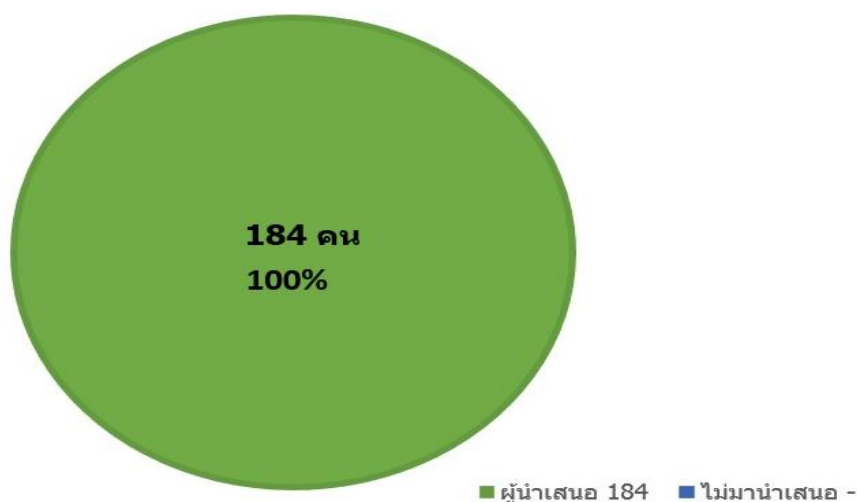
ตารางที่ 2 ผู้เข้าร่วมประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มสธ. ครั้งที่ 11

ผู้เข้าร่วมกิจกรรม	จำนวน (คน)	ร้อยละ
กิจกรรมช่วงเช้า		
1. ผู้เข้าฟังผ่าน Facebook live สำนักบัณฑิตศึกษา	48	8.08
2. คณาจารย์/บุคลากร มสธ./ผู้รับรางวัล/ผู้นำเสนอผลงาน ใช้ Microsoft Teams	265	44.61
กิจกรรมช่วงบ่าย ใช้ Microsoft Teams		
3. คณาจารย์	42	7.07
4. บุคลากรมหาวิทยาลัย	40	6.73
5. บุคลากรภายนอก	15	2.53
6. ผู้นำเสนอผลงาน	184	30.98
รวม	594	100.00

จากตารางที่ 2 พบว่า ผู้เข้าร่วมประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มสธ. ครั้งที่ 11 กิจกรรมช่วงเช้า เป็นกลุ่มคณาจารย์/บุคลากร มสธ./ผู้รับรางวัล/ผู้นำเสนอผลงาน มากที่สุด จำนวน 265 คน คิดเป็นร้อยละ 44.61 รองลงมา คือ ผู้เข้าฟังผ่าน Facebook live สำนักบัณฑิตศึกษา จำนวน 48 คน คิดเป็นร้อยละ 8.08 กิจกรรมช่วงบ่าย เป็นกลุ่มผู้นำเสนอผลงาน มากที่สุด จำนวน 184 คน คิดเป็นร้อยละ 30.98 รองลงมา คือ คณาจารย์ จำนวน 42 คน คิดเป็นร้อยละ 7.07

ตารางที่ 3 ผู้เข้าร่วมประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มสธ. ครั้งที่ 11 (ผู้ร่วมนำเสนอองาน)

ผู้เข้าร่วมกิจกรรม	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ผู้ร่วมนำเสนอผลงาน ใช้ Microsoft Teams	184	100.00
รวม	184	100.00

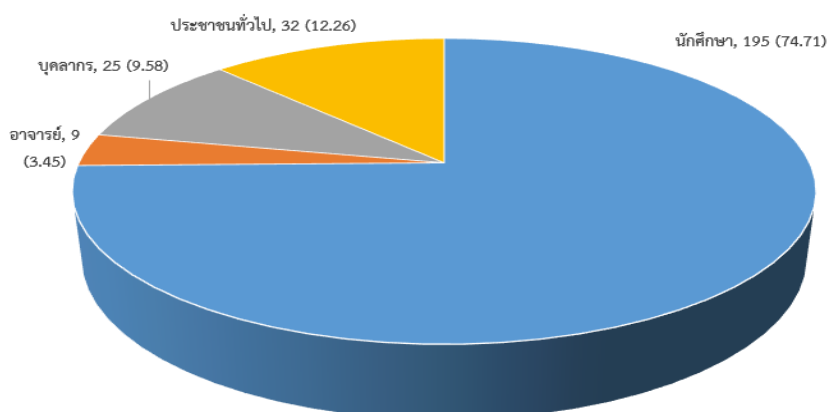


จากตารางที่ 3 พบว่า ผู้เข้าร่วมประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มสธ. ครั้งที่ 11 ผู้ร่วมนำเสนอองาน เข้าร่วมนำเสนอผลงาน จำนวน 184 คน คิดเป็นร้อยละ 100.0

ผู้เข้าร่วมประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มสธ. ครั้งที่ 11 ที่ตอบแบบสอบถามทางออนไลน์ จำนวน 261 คน รายละเอียดปรากฏในตารางที่ 4-6

ตารางที่ 4 ผู้ตอบแบบสอบถาม

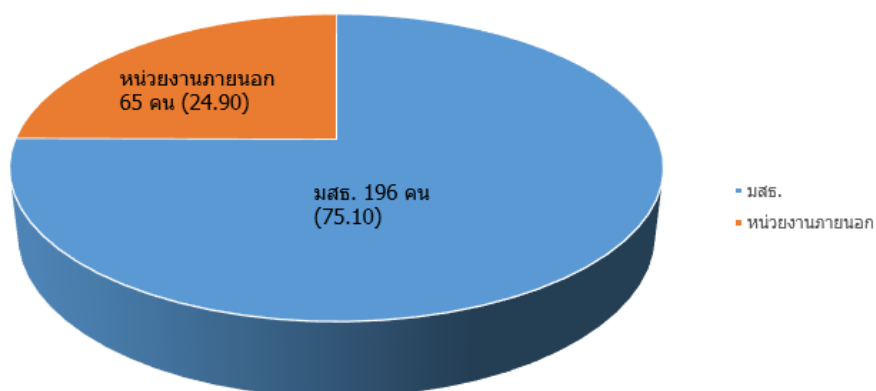
ผู้ตอบแบบสอบถาม	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. นักศึกษา	195	74.71
2. อาจารย์	9	3.45
3. บุคลากร	25	9.58
4. ประชาชนทั่วไป	32	12.26
รวม	261	100.00



จากตารางที่ 4 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถาม เป็นนักศึกษา มากที่สุด จำนวน 195 คน คิดเป็นร้อยละ 74.71 รองลงมา คือ ประชาชนทั่วไป จำนวน 32 คน คิดเป็นร้อยละ 12.26 ตามลำดับ

ตารางที่ 5 สังกัดสถาบัน

สังกัดสถาบัน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. มสธ.	196	75.10
2. หน่วยงานภายนอก	65	24.90
รวม	261	100.00



จากตารางที่ 5 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถาม เป็นนักศึกษา มสธ. มากที่สุด จำนวน 195 คน คิดเป็นร้อยละ 75.10 รองลงมา คือ หน่วยงานภายนอก จำนวน 65 คน คิดเป็นร้อยละ 24.90 ตามลำดับ

ตารางที่ 6 ค่าเฉลี่ยความคิดเห็นต่อการประชุม

รายการ	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	แปลผล
1. ท่านได้รับประโยชน์จากการเข้าร่วมประชุมครั้งนี้	4.62	.62	มากที่สุด
2. ท่านได้แนวคิดในการต่อยอดการทำวิจัยในอนาคต	4.74	.51	มากที่สุด
3. ท่านได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ความก้าวหน้าทางการวิจัย	4.71	.52	มากที่สุด
4. ท่านได้รับการบริการของเจ้าหน้าที่/ผู้จัด	4.74	.49	มากที่สุด
5. การให้ความช่วยเหลือแก้ปัญหาระบบออนไลน์	4.71	.55	มากที่สุด
6. ท่านพึงพอใจในภาพรวมต่อการประชุมครั้งนี้	4.69	.59	มากที่สุด
ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจในภาพรวม	4.70	.53	มากที่สุด

ข้อเสนอแนะจากผู้เข้าร่วมประชุม

1. ดีมาก ทุกอย่างสมบูรณ์
2. ขอบคุณกรรมการและเจ้าหน้าที่ผู้จัดงานที่ให้การช่วยเหลือดีมาก และดำเนินการได้ดีมาก
3. ได้คำแนะนำที่เป็นประโยชน์ต่อการทำงาน และได้ความรู้ดีในการทำวิจัยต่อไป
4. ได้ความรู้หลากหลายมาก ได้เพิ่มมุมมองเกี่ยวกับงานวิจัย และระบบการศึกษา
5. เป็นการจัดการประชุมที่ได้มาตรฐานดีมาก เป็นการประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับชาติที่ดีมาก
6. เป็นการจัดงานนำเสนอผลงานวิจัยที่เป็นประโยชน์ยิ่ง และมีการปรับเข้าต่อสถานการณ์ปัจจุบันที่มีการระบาดของโคโรนาไวรัส ทำให้นักศึกษาและผู้สนใจ มีกิจกรรมที่ส่งเสริมความรู้และนำมาใช้ประโยชน์ต่อไปได้
7. เป็นการเปิดโอกาสให้ทุกคนได้รับฟังและนำเสนอผลงานได้อย่างสะดวก ภายใต้ข้อจำกัดจากสถานการณ์โรคระบาดได้อย่างดีมาก
8. อยากให้มีการจัดประชุมวิชาการแบบนี้ทุก ๆ ปี
9. ระบบ ICT อาจจะมีปัญหาบ้างเล็กน้อย
10. เลือกววิทยากรมาบรรยายได้ดีมากๆ

ข้อเสนอแนะในการจัดประชุมครั้งต่อไป

1. ปัญหาเรื่องการเชื่อมโยงสัญญาณอินเทอร์เน็ต
2. เวลาร่นเสนอ ควร 15 นาที สำหรับการแลกเปลี่ยนสัก 10 นาที
3. ควรให้เวลาในการนำเสนอเพิ่ม จาก 12 นาที เป็น 15 นาที
4. ควรมีการตอบข้อซักถามให้กับผู้เข้าร่วมประชุม
5. ควรมีการสนทนาแลกเปลี่ยนระหว่างผู้นำเสนอ