

รายงานการประชุม

คณะกรรมการการฝ่ายจัดเตรียมนิทรรศการวิชาการและวิจัย
การรับเสด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ทรงรับเชิญเสด็จพระราชดำเนินเปิด “อาคารบูรณมงคล”
ครั้งที่ 1/2564 วันจันทร์ที่ 8 กุมภาพันธ์ 2564
ณ ห้องประชุมชั้น 4 อาคารบูรณมงคล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา

รายชื่อผู้เข้าประชุม

อาจารย์พงศ์วิทย์ วุฒิวิริยะ

ประธานกรรมการ

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|--|---|
| 1. ผศ.ดร.นัยวิท เกลิมนนท์ | คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรฯ |
| 2. ผศ.ว่าที่ร้อยเอก ดร.ธนู ทดแทนคุณ | คณบดีคณะศิลปศาสตร์ |
| 3. นายอนันต์รัตน์ อยู่สบาย | ผู้อำนวยการกองกลาง |
| 4. ดร.ธวัฒน์ชัย งามศิริ | รองคณบดี คณะเทคโนโลยีการเกษตรฯ |
| 5. อาจารย์วันดี ศรีสวัสดิ์ | รองคณบดี คณะศิลปศาสตร์ |
| 6. ดร.ธารณี นวัสนธิ์ | ผู้ช่วยคณบดี คณะศิลปศาสตร์ |
| 7. นายพงษ์ไชย วิชิตธนาฤกษ์ | หัวหน้างานบริการ กายภาพ และสิ่งแวดล้อม
กองกลาง |
| 8. นายพิชญ ลือสถาน | สถาปนิก กองกลาง |
| 9. นางสาวปณณพร รัตนมงคล | สถาปนิก กองกลาง |
| 10. นางสาวธัญญารัตน์ พงษ์จินดา | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป กองกลาง |
| 11. นางสาวอ้อมใจ บุญหนุน | หัวหน้าสำนักงานสถาบันวิจัยและพัฒนา |
| 12. นางสาวสมพร วงศ์ศักดิ์ | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สถาบันวิจัยและพัฒนา |
| 13. นางสาวสราวีณีย์ เขียวพิมาย | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สถาบันวิจัยและพัฒนา |
| 14. นางสาวพนิดา เฟื่องขจร | นักวิชาการศึกษา สถาบันวิจัยและพัฒนา |
| 15. นางสาวน้ำทิพย์ แยมกลีบบัว | นักวิชาการศึกษา สถาบันวิจัยและพัฒนา |
| 16. นางสาวชนาพร วิทยทรง | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สถาบันวิจัยและพัฒนา |
| 17. นายธีรภาส พุฒศรี | ออแกนซ์ |
| 18. นางสาวนัชพงษ์พรรณ เทียนวิยมณีรัตน์ | ออแกนซ์ |
| 19. นายมนตรี พุฒศรี | ออแกนซ์ |

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมออนไลน์

- | | |
|---------------------------|--------------------------------|
| 1. อาจารย์วิชัย มาแสง | กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| 2. ดร.สรชัย ชวรางกูร | รองคณบดี คณะบริหารธุรกิจฯ |
| 3. อาจารย์สุภัทรา วิลามาต | รองคณบดี คณะเทคโนโลยีการเกษตรฯ |

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 4. อาจารย์ศศินันท์ ศาสตร์สาร | ผู้ช่วยคณบดี คณะบริหารธุรกิจ |
| 5. อาจารย์คณิตนันท์ สงวนสัตย์ | ผู้ช่วยคณบดี คณะบริหารธุรกิจ |
| 6. อาจารย์นพปฎล ชิงทอง | ผู้ช่วยคณบดี คณะบริหารธุรกิจ |
| 7. ดร.ภาสพิรุฬห์ วัชรศรีสำเร็จ | ผู้ช่วยคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ |
| 8. อาจารย์บัญชา พุทธากุล | ผู้ช่วยคณบดี คณะครุศาสตร์ |
| 9. ผศ.ว่าที่ร้อยตรีชัยยงค์ ศิริพรมงคลชัย | หัวหน้าสาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล |
| 10. ว่าที่ร้อยตรีดำรง แซ่มณี | หัวหน้าสาขาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ |
| 11. อาจารย์สุธิษา และเซ็น | อาจารย์ คณะวิทยาศาสตร์ |

เริ่มประชุมเวลา 13.30 น.

อาจารย์พงศวิทย์ วุฒิวิริยะ ประธานกล่าวเปิดการประชุมคณะกรรมการฝ่ายจัดเตรียม
นิทรรศการวิชาการและวิจัย ดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุม ดังนี้

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบเรื่องการเตรียมความพร้อมในการจัดนิทรรศการวิชาการและวิจัย
เพื่อเตรียมการรับเสด็จสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
ทรงรับเชิญเสด็จพระราชดำเนินเปิด “อาคารบูรณมงคล” ในวันที่ 2 มีนาคม 2564 ทรงมีพระอาการประชวร
ทรงงดพระราชกรณียกิจต่างๆ พร้อมทั้งเลื่อนการเปิดอาคารข้างต้น จากวันที่ 2 มีนาคม 2564 จนกว่า
พระอาการประชวรจะดีขึ้น ทางมหาวิทยาลัยจะดำเนินการกราบบังคมทูลเชิญอีกครั้ง

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม

รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2563

ด้วยฝ่ายเลขานุการ ได้จัดทำรายงานการประชุมคณะกรรมการฝ่ายจัดเตรียมนิทรรศการ
วิชาการและวิจัย การรับเสด็จสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรม
ราชกุมารี ทรงรับเชิญเสด็จพระราชดำเนินเปิด “อาคารบูรณมงคล” ในวันที่ 2 มีนาคม 2564 ครั้งที่ 3/2563
เมื่อวันพุธที่ 28 ตุลาคม 2563 ณ ห้องประชุมชั้น 4 อาคารบูรณมงคล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
สุวรรณภูมิ ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา จำนวน 6 หน้า เรียบร้อยแล้ว

จึงขอเสนอต่อคณะกรรมการการฝ่ายจัดเตรียมนิทรรศการวิชาการและวิจัยเพื่อโปรดพิจารณา
รับรองรายงานการประชุม

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2563

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 พิจารณารูปแบบผังนิทรรศการวิชาการและวิจัย ในการเตรียมการรับเสด็จ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงรับเชิญเสด็จ พระราชดำเนินเปิด “อาคารบูรณมงคล”

ฝ่ายเลขานุการ รายงานผลการดำเนินงานความคืบหน้าพร้อมให้ทีมงานออกแบบนำเสนอ ผังการจัดนิทรรศการวิชาการและวิจัย โดยจำแนก สีสื่อออกเป็นจำนวน 5 สี รายละเอียดดังนี้

กิจกรรมที่ 1 ปลาเรด ดำเนินการไปแล้ว

กิจกรรมที่ 2 ทำโครงการเสนอของบประมาณเรียบร้อยแล้ว

กิจกรรมที่ 3 ดำเนินการถึงออกแบบผังนิทรรศการ

ออกแบบสื่อ กล่าวนำเสนอข้อมูลแผนผัง สีใช้สีต่างๆ มี 5 สี

1. สีน้ำตาล ความหมาย สื่อถึงความมั่นคงแน่นแฟ้นเป็นสีของแผ่นดินและความอุดมสมบูรณ์ ในธรรมชาติ

2. สีส้ม ความหมาย จิตวิญญาณและความรู้ ความหมาย หลัง ความกระตือรือร้น ความมีชีวิตชีวา ความสนุกสนาน การผจญภัย ความอบอุ่น ความยุติธรรม ความรอบรู้

3. สีทอง ความหมาย หรือสีเหลือง เป็นสีที่แสดงถึงความมั่งคั่ง มั่งมี อบอุ่น เป็นมิตร สร้างสรรค์ หรือ นักคิดค้น ประดิษฐ์สิ่งใหม่ๆ

4. สีม่วง ความหมาย สีประจำพระองค์สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

5. สีขาว ความหมาย สื่อถึงความบริสุทธิ์ สะอาด เรียบง่าย และความอ่อนน้อม

โดยจำแนกพื้นที่แผนผังภาพรวม 4*5 เมตร จำนวน 6 โซน ดังนี้

จุดที่ 1 อพ.สธ.

พื้นที่ 4*7 เมตร แนวสวน รูปจะอยู่ตรงกลาง พานพุ่มอยู่ตรงซ้ายขวา กราฟฟิกด้านหลัง วางเป็นตัวอย่าง หรือ พื้นสีจะใส ตราสัญลักษณ์ ตรามหาวิทยาลัยโดยไม่ใส่กราฟฟิก รอบๆจัดเป็นธรรมชาติทั้งหมด ในส่วนนี้จะมีข้อมูล และทีวี ต้นไม้ต่างๆ จะใช้โครงสร้างที่เป็นงานไม้ ปูพรม สีน้ำตาลทั้งหมด จะมีแคโซนที่ 1 จะเป็นสีเขียว

จุดที่ 2 นวัตกรรมเชิงพื้นที่

พื้นที่ 4*12 เมตร มี 2 นิทรรศการ

นิทรรศการที่ 1 ทำอัตลักษณ์ของสุวรรณภูมิ เป็นโครงสร้างไม้ ด้านหลังเป็นอินโฟกราฟิก ทั้งหมด ทีวีเอาไว้เล่าเรื่องราว อยุธยา สุพรรณบุรี นนทบุรี

นิทรรศการที่ 2 บวร (บ้าน วัด โรงเรียน)

จุดที่ 3 นวัตกรรมเกษตร

พื้นที่ 4*7 เมตร มี 2 นิทรรศการ

นิทรรศการที่ 1 ประมง จักรกล/พืชศาสตร์/วิทย์-อาหาร/สัตวศาสตร์ ขนาดของตู้ปลา ผังผนังด้านหลัง รูปพระเทพ จะเป็นเลเยอร์ ซ้อนไฟ LED ตัวป้ายข้อมูล ไม่เกิน 2 เมตร

นิทรรศการที่ 2 แบบจำลองสมาร์ตฟาร์มตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ ขวามือจะเป็นตัวจำลอง สมาร์ตฟาร์ม 4*1.9 ตัวโมเดลอยู่ตรงกลาง ผังผนังด้านหลัง จะวางข้อมูลและเป็นอินโฟกราฟิก

จุดที่ 4 นวัตกรรมดิจิทัล

พื้นที่ 4*10 เมตร มี 2 นิทรรศการ

นิทรรศการที่ 1 นวัตกรรมดิจิทัล มี 4 ผลงาน นวัตกรรมเสมือนจริง 4*5 ผังลงไปเลย

นิทรรศการที่ 2 ทางด้านขวามือคือธุรกิจสร้างสุข และจำลองการขายของต่างๆ จะมีทีวี เอาไว้ทดลองแล้วเปิด E-book

จุดที่ 5 นวัตกรรมอุตสาหกรรม

พื้นที่ 4*10.50 เมตร ผลงานนวัตกรรมอุตสาหกรรม 13 ผลงาน จัดวางชิ้นงานแบบ ลอยตัว สามารถปรับและเลื่อนตำแหน่งได้ เดินวนจากซ้ายไปขวา จะดูได้ทั้งหน้าและหลัง โครงสร้างจะเป็น โรงเหล็กติดกับป้ายข้อมูลนำเสนอผลิตภัณฑ์

จุดที่ 6 นวัตกรรมอุตสาหกรรม (นานาชาติ)

พื้นที่ 3*4.50 เมตร ผลงานวิจัยที่ได้รางวัลเวทีนานาชาติ มี 8 ผลงาน 3 ส่วนงาน โครงสร้างทำจากเหล็ก

อาจารย์พงศ์วิทย์ วุฒิวิริยะ ประธาน กล่าวว่า ฉบับร่างที่ 1 ของแผนผังนิทรรศการ ฝ่ายเลขานุการ ถามข้อเสนอแนะเพิ่มเติมกับผู้รับผิดชอบแต่ละจุด

จุดที่ 1 อพ.สธ.

ผู้อำนวยการกองกลาง เสนอแนะ จุดที่ 1 อพ.สธ. ให้พิจารณาถึงความปลอดภัยในพื้นที่ การรับเสด็จโดยพิจารณาตรงสะพานไม้ขอให้ไม่ควรมีความมันและความคมของไม้

อาจารย์พงศ์วิทย์ วุฒิวิริยะ ประธาน กล่าวเสนอ ให้พิจารณาถึงความเหมาะสมในการใช้สื่อ การนำเสนอพิจารณาถึงความเหมาะสมและไม่มีเสียงรบกวนการรับเสด็จ

จุดที่ 2 นวัตกรรมเชิงพื้นที่

ผศ.ว่าที่ร้อยเอก ดร.ธนู ทดแทน คณบดี กล่าวว่า บวร ครบดี ถ้วยรางวัลมารยาทไทย ปีที่ 4 รายละเอียดจะส่งมาเพิ่มเติมต่อไป

ดร.ธารณี นวสันธิ์ เสนอแนะชุ่มซาติด กับตัวผลิตภัณฑ์ชุมชน ทำได้ไหม วิทยากรประจำซุ้ม ได้ไหม

อาจารย์พงศ์วิทย์ วุฒิวิริยะ ประธาน กล่าวว่า อยู่ได้ตามความเหมาะสม

จุดที่ 3 นวัตกรรมเกษตร

อาจารย์สุภัทรา วิลามาศ รองคณบดี นำเสนอ รูปแบบตรงกับคอนเซ็ปจะขาดข้อมูล กรอบการดำเนินงาน 3 ด้านของโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ทางออกแก๊ส ยังไม่ได้กำหนดขนาดมาให้

เพราะมีข้อมูลมากพอสมควรจึงต้องการให้ทางออกแก๊สกำหนดขนาดที่แน่นอน เพื่อจะได้เตรียมภาพและข้อมูลให้ทางออกแก๊สดำเนินการออกแบบ

ออกแก๊ส รับทราบ

จุดที่ 4 นวัตกรรมดิจิทัล

ดร.สรชัย ชวรังกูร รองคณบดี พิจารณาพื้นที่การจัดวางจอภาพเพื่อนำเสนอผลงานซึ่งทางทีมเลขาแจ้งให้ทราบสามารถจัดได้ตามความเหมาะสมและจัดวางตำแหน่งไปในทิศทางเดียวกัน

อาจารย์วิชัย มาแสง กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ นำเสนอ ให้ทุกหน่วยงานพิจารณา ทบทวนพร้อมแลกเปลี่ยนประสานงาน ทีมงานออกแก๊สในการปรับเปลี่ยนหรือวางผังตามความเหมาะสมต่อไป

จุดที่ 5 นวัตกรรมอุตสาหกรรม

อาจารย์บัญชา พุทธากุล ผู้ช่วยคณบดี แนะนำเรื่องการปรับสถานที่ เพื่อให้เหมาะสมกับการนำเสนอผลงานให้เกิดความชัดเจนและมีความโดดเด่นยิ่งขึ้น

ดร.ภาสพิรุฬห์ วัชรศรีสำเร็จ ผู้ช่วยคณบดี รับทราบตามมติที่ประชุม

จุดที่ 6 นวัตกรรมอุตสาหกรรม (นานาชาติ)

- ไม่มีเสนอแนะ -

มติที่ประชุม ประธานแจ้งทุกหน่วยงานให้ประสานงานและชี้แจงรายละเอียดให้ฝ่ายเลขานุการและทีมออกแก๊ส ปรับปรุงรูปแบบและผังนำเสนอให้เหมาะสมและเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของงานต่อไป

เลิกประชุมเวลา 14.30 น.

นางสาว

นางสาวชนาพร วัยทรง

ผู้จัดรายการประชุม



นายวิชัย มาแสง

กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ตรวจรายงานการประชุม 1



อาจารย์พงศ์วิทย์ วุฒิวิริยะ

ประธานกรรมการ

ผู้ตรวจรายงานการประชุม 2