



รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำมหาวิทยาลัยมหิดล

ครั้งที่ ๒๓/๒๕๖๕

วันพุธที่ ๑๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์นิธิ รัชทรัพย์เมือง

ชั้น ๕ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา

และผ่านระบบการประชุมออนไลน์ Cisco Webex Meetings

(วิทยาลัยนานาชาติ เป็นเจ้าภาพจัดการประชุม)

.....

ผู้มาประชุม

๑. ศ.นพ.บรรจง มไหสวริยะ	อธิการบดี	ประธาน
๒. รศ.ดร.ภญ.จุฑามณี สุทธิสีสังข์	รองอธิการบดี	
	และรักษาการแทนผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาสุขภาพอาเซียน	
๓. ศ.นพ.วชิร คชการ	รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาศึกษา	
๔. ศ.ดร.นพ.ภัทรชัย กิรติสิน	รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย	
๕. รศ.ดร.ภก.เนติ สุขสมบูรณ์	รองอธิการบดีฝ่ายการศึกษา	
๖. ผศ.ดร.เอี่ยมพร มัชฌิมวงศ์	รองอธิการบดีฝ่ายการคลัง	
๗. รศ.ดร.ภก.สมภพ ประธานธรรมาภิบาล	รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพและบริการวิชาการ	
๘. รศ.ดร.นภเรณู สัจจรักษ์ ธีระฐิติ	รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และสื่อสารองค์กร	
๙. ผศ.ร.ท.ทพ.ชัชชัย คุณาวิศรุต	รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์	
	และรักษาการแทนคณบดีวิทยาลัยราชสุดา	
๑๐. ผศ.ดร.ธัชวีร์ ลีละวัฒน์	รองอธิการบดีฝ่ายสารสนเทศและวิทยาเขตกาญจนบุรี	
๑๑. ศ.ดร.ฉัตรเฉลิม อิศรางกูร ณ อยุธยา	คณบดีคณะเทคนิคการแพทย์	
๑๒. รศ.ดร.พลังพล คงเสรี	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์	
๑๓. รศ.ดร.บุญยฤทธิ์ ปัญญาภิบาล	แทนคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย	
๑๔. รศ.ดร.สุระ พัฒนเกียรติ	คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์	
๑๕. รศ.ดร.จักรกฤษณ์ ศุทธากรณ์	คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์	
๑๖. รศ.ดร.สพ.ญ.วลาสินี ศักดิ์คำดวง	คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์	
๑๗. ผศ.ดร.อภิวิชญ์ เลี้ยงอิสสระ	คณบดีคณะศิลปศาสตร์	
๑๘. อ.ดร.พัฒนศักดิ์ มงคลวัฒน์	คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	
๑๙. รศ.ดร.ชลัท ศานติวารังคณา	ผู้อำนวยการสถาบันโภชนาการ	
๒๐. ผศ.ดร.ปิยฉัตร จิตต์ธรรม	แทนผู้อำนวยการสถาบันนวัตกรรมและการเรียนรู้	
๒๑. รศ.นพ.บวรฤทธิ์ จักรไพวงศ์	คณบดีวิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา	

1	๒๒. ศ.พญ.จุฬารัตนา โฉมฉาย	คณบดีวิทยาลัยนานาชาติ
2	๒๓. อ.ดร.ณรงค์ ปรารักษ์เจริญ	คณบดีวิทยาลัยดุริยางคศิลป์
3	๒๔. ผศ.ดร.นพพล เผ่าสวัสดิ์	ผู้อำนวยการหอสมุดและคลังความรู้มหาวิทยาลัยมหิดล
4	๒๕. รศ.ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์	ผู้อำนวยการสถาบันบริหารจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม
5	๒๖. อ.ดร.ธิดิตคม พัวพันธ์สวัสดิ์	ประธานสภาคณาจารย์
6	๒๗. รศ.นพ.ก้องเขต เทริยญสุวรรณ	รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร
7		เลขานุการที่ประชุมคณะกรรมการประจำมหาวิทยาลัยมหิดล
8	<b>ผู้มาประชุม (ออนไลน์)</b>	
9	๑. รศ.ดร.กิติกร จามรดุสิต	รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาอย่างยั่งยืน
10	๒. นพ.สุรพร ลอยหา	รองอธิการบดีฝ่ายโครงการจัดตั้งวิทยาเขตอำนาจเจริญ
11	๓. อ.พญ.มนทกานต์ โอประเสริฐสวัสดิ์	รองอธิการบดีฝ่ายโครงการจัดตั้งวิทยาเขตนครสวรรค์
12	๔. ศ.นพ.อภิชาติ อัครวมงคลกุล	คณบดีคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
13	๕. รศ.ดร.สรายุทธ เทพานนท์	คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์
14	๖. รศ.นพ.วีระพงษ์ ภูมิรัตนประพิณ	คณบดีคณะเวชศาสตร์เขตร้อน
15	๗. ศ.นพ.ปิยะมิตร ศรีธรา	คณบดีคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
16	๘. ศ.คลินิก ดร.นพ.ทพ.ศิริชัย เกียรติถาวรเจริญ	คณบดีคณะทันตแพทยศาสตร์
17	๙. รศ.ภก.สุรกิจ นาชีสุวรรณ	คณบดีคณะเภสัชศาสตร์
18	๑๐. อ.ดร.สุธรรม เชื้อประกอบกิจ	แทนคณบดีคณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
19	๑๑. รศ.ยุวดี พงษ์สาระนนท์กุล	แทนคณบดีคณะพยาบาลศาสตร์
20	๑๒. รศ.ดร.ภก.จากรุกูล ตรีไตรลักษณ์	คณบดีคณะกายภาพบำบัด
21	๑๓. รศ.ดร.อารี จำปากลาย	ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยประชากรและสังคม
22	๑๔. รศ.ดร.มรกต ไมยเออร์	ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยภาษาและวัฒนธรรมเอเชีย
23	๑๕. รศ.นพ.อดิศักดิ์ ผลิตผลการพิมพ์	ผู้อำนวยการสถาบันแห่งชาติเพื่อการพัฒนาเด็กและครอบครัว
24	๑๖. ศ.ดร.นพ.นรัตถพล เจริญพันธุ์	ผู้อำนวยการสถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล
25	๑๗. รศ.ดร.วิจิตา รักธรรม	คณบดีวิทยาลัยการจัดการ
26	๑๘. รศ.ดร.สิริพงษ์ ฐิตะมาตี	ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์การวิเคราะห์และตรวจสอบสารในการกีฬา
27	๑๙. อ.ดร.พิบูลย์ ชุมพลไพศาล	คณบดีวิทยาลัยศาสนศึกษา
28	๒๐. น.สพ.สุรัชย์ จันทร์ทิพย์	ผู้อำนวยการศูนย์สัตว์ทดลองแห่งชาติ

30                   ทั้งนี้ มีองค์ประชุม ณ ห้องประชุมศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์นที รักษ์พลเมือง ชั้น ๕  
31                   สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา ทั้งสิ้น จำนวน ๒๗ คน และเป็นผู้เข้าร่วมประชุม ผ่านระบบ  
32                   ออนไลน์ Cisco Webex Meetings จำนวน ๒๐ คน

33  
34

1	<b>ผู้เข้าร่วมประชุม</b>	
2	๑. นางจรีญา ปัญญา	ผู้อำนวยการกองทรัพยากรบุคคล
3	๒. น.ส.อนุช จิระวันชัยกุล	ผู้อำนวยการกองคลัง
4	๓. น.ส.ปวีณา ลาวัฒน์ศิริ	ผู้อำนวยการกองแผนงาน
5	๔. นายอวยชัย อิศรวีริยะสกุล	ผู้อำนวยการกองกฎหมาย
6	๕. นายชานน ศรีบุรพาภิรมย์	ผู้อำนวยการกองบริหารการศึกษา
7	<b>ผู้เข้าร่วมประชุม (ออนไลน์)</b>	
8	๑. นายคำรณ โชชนะโชติ	กรรมการสภามหาวิทยาลัยฯ จากผู้ปฏิบัติงานฯ
9	๒. รศ.นพ.สรายุทธ สุภาพรรณชาติ	ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารสินทรัพย์
10	๓. รศ.ดร.น.สพ.กำลัง ชุมพลปัญญาธร	ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตกาญจนบุรี
11	๔. นางพรพิมล อดัมส์	ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิจัย
12	๕. ดร.วนรักษ์ ชัยมาโย	ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์วิจัย
13	๖. อ.ดร.วัชรุทัย บุญธินันท์	ผู้อำนวยการโครงการจัดตั้งสถาบันสิทธิมนุษยชนและสันติศึกษา
14	๗. รศ.ดร.ลือชัย ศรีเงินยวง	ผู้อำนวยการศูนย์จิตตปัญญาศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล
15	๘. รศ.ดร.พูลสุข เจนพานิชย์ วิสุทธิพันธ์	ผู้อำนวยการโรงเรียนพยาบาลรามาธิบดี
16	๙. น.ส.กิตตินันท์ สิทธิชัย	แทนหัวหน้าฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลศิริราช
17	๑๐. น.ส.วรรณมา คงวิเวกขจร	หัวหน้าฝ่ายการพยาบาล โรงพยาบาลรามาธิบดี
18	๑๑. นางสุนิดา เกียรติวัฒนวิศาล	หัวหน้าสำนักบริหารกิจการสภามหาวิทยาลัย
19	๑๒. น.ส.มณีนรัตน์ จอมพุก	ผู้อำนวยการกองบริหารงานวิจัย
20	๑๓. นางกิริติ สอนคุ้ม	ผู้อำนวยการกองกิจการนักศึกษา
21	๑๔. นางหญทัย เทียงธรรม	ผู้อำนวยการกองพัฒนาคุณภาพ
22	๑๕. น.ส.อุทัยวรรณ แจ่มศักดิ์	ผู้อำนวยการศูนย์บริหารจัดการความเสี่ยง
23	๑๖. อ.ดร.ชนกพร พัวพัฒนกุล	รักษาการแทนผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้แบบบูรณาการชีวิต
24	๑๗. ดร.บุษรี ฐิตาภิวัฒนกุล	ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมจริยธรรมการวิจัย
25	๑๘. น.ส.เขมณัฏฐ์ อริยชยานันต์	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป กองบริหารงานทั่วไป
26	<b>ฝ่ายเลขานุการ</b>	
27	๑. นายชัยโรจน์ รอดเกลี้ยง	หัวหน้างานเลขานุการกิจฯ กองบริหารงานทั่วไป
28	๒. น.ส.นัตตา สุวรรณคดี	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป กองบริหารงานทั่วไป
29	๓. น.ส.พรรณอำไพ เกียรติชื่น	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป กองบริหารงานทั่วไป
30	๔. นายทานต์ธันต์ กนิษฐสังกาศ	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป กองบริหารงานทั่วไป
31	๕. นายกุลธรน ททรัพย์สมบัติ	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป กองบริหารงานทั่วไป

1 เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๐.๑๕ น.การบรรยายพิเศษ ในหัวข้อ "Current and Future Collaboration with  
2 Potential Partners in China" โดย Dr.Wang Junwei, Executive, Chinese Academy of Sciences  
3 Innovation Cooperation Center Bangkok (CASICC)

4 Dr.Wang Junwei, Executive, Chinese Academy of Sciences Innovation  
5 Cooperation Center Bangkok (CASICC) นำเสนอแนวทางการพัฒนาความร่วมมือในปัจจุบันและการสร้าง  
6 ความร่วมมืออนาคตกับพันธมิตรที่มีศักยภาพของสาธารณประชาชนจีน ซึ่งมหาวิทยาลัยมหิดลได้ทำความร่วมมือ  
7 กับ Chinese Academy of Sciences (CAS) มาเป็นเวลานานในโครงการต่างๆ อย่างไรก็ตามเนื่องจากสถานการณ์  
8 การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) โครงการที่ริเริ่มหลายโครงการถูกระงับไว้  
9 เมื่อโรคระบาดบรรเทาถึงเวลาอันสมควรที่จะกลับไปเยี่ยมชมและสำรวจความร่วมมือเพิ่มเติมระหว่าง  
10 มหาวิทยาลัยมหิดลและสถาบันที่มีศักยภาพอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อเชื่อมต่อและทำงานร่วมกับ Chinese Academy  
11 of Sciences (CAS) และขยายความร่วมมือในด้านการศึกษา การวิจัย และสาขาที่เกี่ยวข้องต่อไป

#### 12 **ที่ประชุมรับทราบ**

#### 13 **เริ่มประชุมเวลา ๑๐.๕๐ น.**

14 ประธานฯ กล่าวเปิดการประชุม และขอให้ วิทยาลัยนานาชาติ ในฐานะเจ้าภาพ  
15 จัดการประชุมฯ ครั้งนี้ นำเสนอผลงานในรอบปีที่ผ่านมา

16 ศ.พญ.จุฬิตา โฉมฉาย คณบดีวิทยาลัยนานาชาติ นำเสนอวิสัยทัศน์ พันธกิจ  
17 ผลการดำเนินงานของส่วนงาน ให้ที่ประชุมฯ รับทราบ รายละเอียดปรากฏตาม Multimedia Presentation  
18 นำเสนอในที่ประชุม

#### 19 **ที่ประชุมรับทราบ**

#### 21 **ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งเพื่อแสดงความยินดีและกิจกรรมเด่นของมหาวิทยาลัย/ส่วนงาน**

#### 22 **๑.๑ เรื่องแจ้งเพื่อแสดงความยินดี**

#### 23 **๑.๑.๑ ผู้ได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔**

24 ศ.นพ.วชิร คชการ รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ แจ้งว่า  
25 มหาวิทยาลัยมหิดลจัดให้มีรางวัลมหาวิทยาลัยมหิดลขึ้น เพื่อเป็นเกียรติและเป็นขวัญกำลังใจแก่บุคลากร  
26 ที่มีคุณธรรม จริยธรรม มีความรู้ความสามารถ มีความวิริยะอุตสาหะ ปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจน  
27 มีผลงานดีเด่นในสาขาต่างๆ อันเป็นประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย สังคม และประเทศชาติ

28 บัดนี้ การพิจารณารางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔  
29 ได้เสร็จสิ้นแล้ว มีผู้ได้รับรางวัลมหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทดีเด่นเฉพาะทาง ทั้งสิ้น ๙ ราย ดังนี้

30 สาขาการวิจัย ๒ ราย ได้แก่

31 ๑. รศ.ดร.โรมัส อี. กวาดามูช ภาควิชาสังคมและสุขภาพ คณะสังคมศาสตร์  
32 และมนุษยศาสตร์ จากผลงานวิจัยเรื่อง “HIV prevention among young men who have sex with men  
33 in Thailand.”

34 ๒. ศ.พญ.อรทัย พิบูลโกคานันท์ ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์  
35 ศิริราชพยาบาล ผลงานวิจัยเรื่อง Specific allergy to Penaeus monodon (seawater shrimp) or  
36 Macrobrachium rosenbergii (freshwater shrimp) in shrimp-allergic children

37

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33

๒. สาขาการประดิษฐ์และนวัตกรรม ๒ ราย ได้แก่

๑. ผศ.ดร.ภก.บรมพจน์ พฤติวงษาสัมพันธ์ ภาควิชาเภสัชเคมี คณะเภสัชศาสตร์  
จากผลงาน “ปัญญาประดิษฐ์สำหรับการพิสูจน์เอกลักษณ์ของผลิตภัณฑ์ยาเม็ดโดยการพิมพ์ข้อความ”

๒. รศ.ดร.ทพญ.ศรัณญา ตันเจริญ ภาควิชาเภสัชวิทยา คณะทันตแพทยศาสตร์  
จากผลงาน “น้ำยาบ้วนปากจากสารสกัดข้าวสีดำ”

๓. สาขาการบริการ ได้แก่ ศ.นพ.สมชาย ลีลากุลวงศ์ ภาควิชาอายุรศาสตร์  
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

๔. สาขาความเป็นครู ๔ ราย ได้แก่

๑. รศ.ดร.พญ.สารนาถ ล้อพูลศรี นิยม ภาควิชาสุขวิทยาเขตร้อน คณะเวชศาสตร์เขตร้อน

๒. รศ.ดร.ดวงใจ นาคะปรีชา ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์

๓. ผศ.ดร.กนกวรรณ กิตตินิยม ภาควิชาจุลชีววิทยาคลินิกและเทคโนโลยีประยุกต์  
คณะเทคนิคการแพทย์

๔. รศ.ดร.ณรงค์ชัย ปิฎกรัษต์ กลุ่มสาขาวิชาดุริยางคศาสตร์ วิทยาลัยดุริยางคศิลป์  
ที่ประชุมรับทราบและร่วมแสดงความยินดี

**๑.๑.๒ บุคลากรของมหาวิทยาลัยมหิดลได้รับรางวัลการวิจัยแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๖๖**

ศ.ดร.นพ.ภัทรชัย กิรติสิน รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย แจ้งว่า สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ  
(วช.) แจ้งผลการพิจารณารางวัลการวิจัยแห่งชาติ : รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ รางวัลผลงานวิจัย รางวัลวิทยานิพนธ์  
และรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ซึ่งมีบุคลากรของมหาวิทยาลัยมหิดลได้รับรางวัล  
สภาวิจัยแห่งชาติฯ จำนวน ๑๐ รางวัล ดังนี้

รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ จำนวน ๓ ท่าน ได้แก่

๑. ศ.ดร.นพ.สมนึก สังฆานุภาพ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี  
ได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์

๒. ศ.ดร.มัลลิกา อิมวงศ์ คณะเวชศาสตร์เขตร้อน ได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ  
สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์

๓. ศ.เกียรติคุณ ดร.กวี รัตนบรรณางกูร คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ  
สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช

รางวัลผลงานวิจัย จำนวน ๓ รางวัล ได้แก่

๑. ศ.ดร.ศุขธิดา อุบล และคณะ จากคณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัล  
ผลงานวิจัย ระดับดี สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์ จากผลงานเรื่อง “การพัฒนาวัคซีนป้องกันโควิด-19 ชนิดพ่นจมูก ”

๒. ศ.ดร.นพ.ทงชัย สิริอภิสิทธิ์ และคณะ จากคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล  
ได้รับรางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากผลงานเรื่อง “การใช้การเรียนรู้เชิงลึก  
แบบสามมิติในการแยกส่วนไขมันภายในเยื่อหุ้มหัวใจในภาพเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ก่อนและหลังฉีดสารทึบสี”

1 ๓. รศ.ดร.วรพันธ์ คู่สกุลนิรันดร์ และคณะ จากคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
2 ได้รับรางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากผลงานเรื่อง “การคาดการณ์  
3 ระดับน้ำจากข้อมูลภาพกล้องวงจรปิดและข้อมูลในอดีตของปริมาณน้ำฝน ปริมาณน้ำฝนสะสม และความสูง  
4 ของน้ำในแม่น้ำ เพื่อการจัดการภัยพิบัติ”

5 รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น จำนวน ๕ รางวัล ได้แก่

6 ๑. รศ.ดร.ศุภวงค์ ท้าวรอบ และคณะ จากคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร  
7 ได้รับรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากผลงานเรื่อง  
8 “สมิถัน” : ระบบประมวลและแสดงข้อมูลผลกระทบทางจิตวิทยาและสุขภาพจิตระดับประชากร  
9 โดยใช้เครือข่ายสังคมออนไลน์ขนาดใหญ่”

10 ๒. รศ.ดร. วรพันธ์ คู่สกุลนิรันดร์ และคณะ จากคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการ  
11 สื่อสาร ได้รับรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากผลงาน  
12 เรื่อง “เครื่องมือโต้ตอบสำหรับการสร้างโมเดลสามมิติของเปลือกจุกแบบกำหนดเอง”

13 ๓. น.ส.พนิดา โยมะบุตร (นักจิตวิทยา) และคณะ จากคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล  
14 ได้รับรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากผลงานเรื่อง  
15 “แซทบอทปัญญาประดิษฐ์เพื่อการดูแลสุขภาพจิตและการช่วยเหลือด้านอารมณ์และสุขภาพจิตในภาวะ  
16 การระบาดของไวรัสโควิด 19 (แซทบอทใส่ใจ)”

17 ๔. รศ.ดร.ดาครอง พิศสุวรรณ และคณะ คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัลผลงาน  
18 ประดิษฐ์คิดค้น ประกาศเกียรติคุณ สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช จากผลงานเรื่อง “อนุภาคนาโนโลหะ  
19 ที่มีฤทธิ์ต้านเชื้อจุลินทรีย์สำหรับใช้ในภาคอุตสาหกรรม”

20 ๕. ดร.กมลกรณ์ วงศ์ภาติกะเสรี และคณะ จากคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัล  
21 ผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประกาศเกียรติคุณ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์ จากผลงานเรื่อง  
22 “แพลตฟอร์มกลางสำหรับการสร้างเครื่องมือบำบัดทางจิตวิทยาด้วยปัญญาประดิษฐ์”

23 โดยสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ จะจัดให้มีพิธีมอบรางวัลการวิจัยแห่งชาติ  
24 ในงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๖๖ ในวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ศูนย์นิทรรศการ  
25 และการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพมหานคร ต่อไป

26 **ที่ประชุมรับทราบและร่วมแสดงความยินดี**

27 **๑.๑.๓ นักศึกษามหาวิทยาลัยมหิดลที่ได้รับรางวัล "Excellent Presentation Award"**

28 รศ.ดร.กิติกร จามรดุสิต รองอธิการบดีฝ่ายสิ่งแวดล้อมและการพัฒนาอย่างยั่งยืน  
29 แจ้งว่า มหาวิทยาลัยมหิดล ขอแสดงความยินดีกับทีม VTEC ได้แก่ นายกรวิชญ์ สุวรรณ นายวิฑูรย์ สุธทวี และ  
30 น.ส.นภัสรา อัครเวฬุศักดิ์ นักศึกษาจากคณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่ได้รับรางวัล "Excellent Presentation  
31 Award" จากการเข้าร่วมนำเสนอผลงานในการประชุม Asian Sustainable Campus Network 2022  
32 (ASCN2022 Conference) เมื่อวันที่ ๒๓ - ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๕ ภายใต้หัวข้อ What is the  
33 current meaning of "Sustainable Campus" ณ มหาวิทยาลัยฮอกไกโด ประเทศญี่ปุ่น

1 จากผลงาน " Visual Telemed" ซึ่งเป็นอุปกรณ์วัดสัญญาณชีพผ่านทางกล้องโดยตัวอุปกรณ์จะถูกออกแบบมา  
 2 เพื่อให้มีความสะดวกในการใช้งานและเหมาะกับการใช้งานในกลุ่มผู้สูงอายุ โดยข้อมูลสัญญาณชีพที่เก็บมาได้  
 3 จะถูกนำส่งต่อไปบน Cloud เพื่อทำการประมวลผลหาความผิดปกติ โดยแพทย์เจ้าของไข้สามารถเข้ามาดู  
 4 เพื่อติดตามอาการของคนไข้และใช้ประกอบการวินิจฉัยระยะไกลได้

5 **ที่ประชุมรับทราบและร่วมแสดงความยินดี**

6 **๑.๒ กิจกรรมเด่นของมหาวิทยาลัย/ส่วนงาน**

7 **- ไม่มี -**

8 **ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำมหาวิทยาลัยมหิดล ครั้งที่ ๒๒/๒๕๖๕**  
 9 **ที่ประชุมได้พิจารณารายงานการประชุมคณะกรรมการประจำมหาวิทยาลัยมหิดล**  
 10 **ครั้งที่ ๒๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๕ ณ ห้องประชุม ศ.เกียรติคุณ นพ.นที รักษ์พลเมือง**  
 11 **ชั้น ๕ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล และผ่านระบบการประชุมออนไลน์ Cisco Webex Meetings**  
 12 **รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม**

13 **ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมโดยไม่มีการเสนอขอแก้ไข**

14

15 **ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

16 **๓.๑ เรื่องเสนอเชิงนโยบาย**

17 **๓.๒ เรื่องเสนอเชิงกฎระเบียบ/ข้อบังคับ**

18 **๓.๓ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณาหลักสูตร**

- ไม่มี -

19

20 **๓.๔ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

21 **๓.๔.๑ การแต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองการจำหน่ายหนังสือ จากหัวหน้าส่วนงาน**

22 **น.ส.อนุช จิระวันชัยกุล ผู้อำนวยการกองคลัง และนายอวยชัย อิศรวิริยะสกุล**  
 23 **ผู้อำนวยการกองกฎหมาย แจ้งว่า ตามที่มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ออกข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลว่าด้วย**  
 24 **การจำหน่ายหนังสือ พ.ศ.๒๕๖๕ ซึ่งในข้อ ๘ ของข้อบังคับดังกล่าว ให้อำนาจอธิการบดีแต่งตั้งคณะกรรมการ**  
 25 **กลั่นกรองการจำหน่ายหนังสือ ประกอบด้วย**

26 **๑. รองอธิการบดีที่ได้รับมอบหมายให้ดูแลด้านการคลัง เป็นประธาน**

27 **๒. หัวหน้าส่วนงาน ซึ่งได้รับการเสนอชื่อจากที่ประชุมคณะกรรมการประจำมหาวิทยาลัย**  
 28 **ไม่เกิน ๕ คน เป็นกรรมการ**

29 **๓. ผู้อำนวยการกองกฎหมาย หรือผู้แทน เป็นกรรมการ**

30 **๔. ผู้อำนวยการกองคลัง เป็น กรรมการและเลขานุการ**

31 **๕. ผู้แทนกองคลัง เป็นผู้ช่วยเลขานุการ**

32 **ซึ่งคณะกรรมการกลั่นกรองการจำหน่ายหนังสือมีหน้าที่พิจารณากลั่นกรองการจำหน่ายหนังสือ**  
 33 **ของหนังสือตามข้อ ๘ (๒) และ ข้อ ๘ (๓) ของข้อบังคับฯ และดำเนินการอื่นใดตามที่อธิการบดีมอบหมาย**



- 1                    ๕.๖            การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาประชากรศาสตร์และการวิจัย  
2                    ทางสังคม (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ของสถาบันวิจัยประชากรและสังคม  
3                    และบัณฑิตวิทยาลัย
- 4                    **ปริญญาโท**
- 5                    ๕.๗            การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการวิทยาศาสตร์  
6                    (หลักสูตรนานาชาติ-ภาคพิเศษ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ของคณะวิทยาศาสตร์  
7                    และบัณฑิตวิทยาลัย
- 8                    ๕.๘            การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน  
9                    (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ของคณะวิทยาศาสตร์ และบัณฑิตวิทยาลัย
- 10                   ๕.๙            การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพยาธิชีววิทยา  
11                   (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ของคณะวิทยาศาสตร์ และบัณฑิตวิทยาลัย
- 12                   ๕.๑๐           การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเวชศาสตร์ปริวรรต  
13                   (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ของคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี  
14                   และบัณฑิตวิทยาลัย
- 15                   ๕.๑๑           การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการประเมินเทคโนโลยี  
16                   ด้านสุขภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ของโครงการร่วมคณะเภสัชศาสตร์  
17                   คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล  
18                   คณะสาธารณสุขศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ สถาบันวิจัยประชากรและสังคม  
19                   และบัณฑิตวิทยาลัย
- 20                   ๕.๑๒           การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาระดับบุคคล  
21                   ที่มีความต้องการพิเศษ (หลักสูตรภาคพิเศษ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ของวิทยาลัยราชสุดา  
22                   และบัณฑิตวิทยาลัย
- 23                   ๕.๑๓           การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาระดับบุคคล  
24                   ที่มีความต้องการพิเศษ (หลักสูตรภาคพิเศษ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ของวิทยาลัยราชสุดา  
25                   และบัณฑิตวิทยาลัย
- 26                   ๕.๑๔           การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิจัยประชากรและสังคม  
27                   ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ของสถาบันวิจัยประชากรและสังคม และบัณฑิตวิทยาลัย
- 28                   ๕.๑๕           การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาประชากรและสุขภาพ  
29                   ทางเพศและอนามัยเจริญพันธุ์ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ของ  
30                   สถาบันวิจัยประชากรและสังคม และบัณฑิตวิทยาลัย
- 31                   ๕.๑๖           การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวัฒนธรรมศึกษา  
32                   ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ของสถาบันวิจัยภาษาและวัฒนธรรมเอเชีย และบัณฑิตวิทยาลัย

- 1                   **๕.๑๗**           การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาพิษวิทยาและโภชนาการ  
2                   เพื่ออาหารปลอดภัย (หลักสูตรภาคปกติและภาคพิเศษ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๑  
3                   ของสถาบันโภชนาการ และบัณฑิตวิทยาลัย  
4                   **ปริญญาตรี**  
5                   **๕.๑๘**           การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา  
6                   แพทยศาสตร์ ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ของคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล  
7                   **๕.๑๙**           การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรการจัดการบัณฑิต สาขาวิชาผู้ประกอบการด้านธุรกิจการเดินทาง  
8                   และธุรกิจบริการ (หลักสูตรนานาชาติ) ฉบับปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ของวิทยาลัยนานาชาติ  
9                   ที่ประชุมเห็นชอบตามเสนอและให้ดำเนินการเสนอต่อสภามหาวิทยาลัยฯ  
10                  เพื่อพิจารณาต่อไป

11                  **ระเบียบวาระที่ ๖           เรื่องแจ้งเพื่อทราบ**

- 12                  **๖.๑           (ร่าง) ระเบียบวาระการประชุมสภามหาวิทยาลัยมหิดล ครั้งที่ ๕๘๗**  
13                  รศ.นพ.ก้องเขต เจริญสุวรรณ รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร แจ้งว่า สำนักงาน  
14                  สภามหาวิทยาลัยมหิดล ได้จัดทำสรุปมติการประชุมสภามหาวิทยาลัยมหิดลครั้งที่ ๕๘๗ (๑๒/๒๕๖๕)  
15                  ในวันที่ ๒๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๐๐ น. ณ ห้องประชุมศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์นิธิ รักษ์  
16                  พลเมือง ชั้น ๕ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา เรียบร้อยแล้ว รายละเอียดปรากฏตาม  
17                  เอกสารประกอบการประชุม  
18                  ที่ประชุมรับทราบ

20                  **๖.๒           รายงานผลการจัดงานมหิดลวิชาการ เปิดบ้านมหิดล ประจำปี ๒๕๖๕**

- 21                  ผศ.ร.ท.ทพ.ชัชชัย คุณาวิศรุต รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์  
22                  แจ้งว่า ตามที่ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้จัดงานมหิดลวิชาการ เปิดบ้านมหิดล ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ เมื่อวันที่  
23                  ๒๘ - ๒๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อประชาสัมพันธ์ให้นักเรียน  
24                  และผู้ปกครองได้ทราบข้อมูลระบบการคัดเลือกนักศึกษาเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยมหิดล ข้อมูลหลักสูตร  
25                  การเรียนการสอน รวมถึงการแสดงผลงานทางวิชาการด้านต่าง ๆ ของส่วนงานภายในมหาวิทยาลัยมหิดล  
26                  ซึ่งการจัดงานดังกล่าวได้ดำเนินการเสร็จสิ้นลงแล้ว จึงขอรายงานผลจำนวนผู้เข้าร่วมงาน มหิดลวิชาการ  
27                  เปิดบ้านมหิดล ประจำปี ๒๕๖๕ ดังนี้

28                  **๑) จำนวนผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน**

การลงทะเบียน	รวมทั้งสิ้น (คน)
๑) ลงทะเบียนล่วงหน้า (ออนไลน์)	๘๘,๗๒๖
๒) จำนวนผู้มาร่วมงาน แบบ walk in	๖,๙๑๓
๓) จำนวนคนลงทะเบียนล่วงหน้าแล้วมาแสดงตน	๕๔,๐๐๖
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๖๐,๙๑๙</b>

## 1 ๒.จำนวนผู้เข้าร่วมงานแยกตามช่วงเวลา

จำนวนนักเรียนเข้าร่วมงาน	รวมทั้งสิ้น (คน)
วันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๕	๒๙,๙๗๔
วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๕	๓๐,๙๔๕
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๖๐,๙๑๙</b>

2

## 3 ๓.เพศ

เพศ	รวมทั้งสิ้น (ร้อยละ)
ชาย	๒๐.๓๙
หญิง	๗๗.๗๒
ไม่ระบุ	๑.๘๙
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๑๐๐</b>

4

## 5 ๔.กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มผู้เข้าร่วม	รวมทั้งสิ้น (ร้อยละ)
นักเรียน	๙๓.๙๒
นิสิต/นักศึกษา	๓.๘๔
ผู้ปกครอง	๑.๐๕
ครู/อาจารย์	๐.๗๐
บุคคลทั่วไป	๐.๓๕
ศิษย์เก่า	๐.๑๔
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๑๐๐</b>

6

## 7 ๕.ระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	รวมทั้งสิ้น (ร้อยละ)
ประถมศึกษา	-
มัธยมต้น	๓
มัธยมปลาย	๙๖
ปริญญาตรี	๑
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๑๐๐</b>

8

9

10

11

1 **๖. คณะที่นักเรียนสนใจ ๕ อันดับแรก**

ลำดับที่	คณะ
๑	คณะวิศวกรรมศาสตร์
๒	คณะเภสัชศาสตร์
๓	คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
๔	คณะทันตแพทยศาสตร์
๕	คณะเทคนิคการแพทย์

2

3 ข้อมูลสถิติตั้งแต่ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕ มีจำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมงานและได้เข้ามาเป็นนักศึกษา

4 มหาวิทยาลัยมหิดล ดังนี้

ปีที่จัดงาน	จำนวนนักเรียนมาร่วมงาน (คน)	จำนวนนักเรียนที่สอบติด มหาวิทยาลัยมหิดล (คน)	หมายเหตุ
๒๕๖๐	๑๖,๑๓๑	ปีการศึกษา ๒๕๖๑ จำนวน ๑,๑๙๕ คน	Onsite
๒๕๖๑	๒๖,๔๘๙	ปีการศึกษา ๒๕๖๒ จำนวน ๑,๔๒๕ คน	Onsite
๒๕๖๒	๒๓,๘๖๘	ปีการศึกษา ๒๕๖๓ จำนวน ๑,๒๐๙ คน	Onsite
๒๕๖๓	๔๔,๔๔๙	ปีการศึกษา ๒๕๖๔ จำนวน ๑,๒๗๒ คน	แบบผสมผสาน
๒๕๖๔	๑๗,๘๖๓	ปีการศึกษา ๒๕๖๕ จำนวน ๕๖๗ คน	Online
๒๕๖๕	๖๐,๙๑๙	ปีการศึกษา ๒๕๖๖ ยังไม่ได้รับ	onsite

5

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

6

ที่ประชุมรับทราบ

7

8 **๖.๓ แนวทางการดำเนินงานของเว็บไซต์ศิษย์สัมพันธ์รูปแบบใหม่ และโครงการ Mahidol**  
9 **University Alumni Recognition**

10 ผศ.ร.ท.ทพ. ชัชชัย คุณาวิศรุต รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์  
11 และรักษาการแทนคณบดีวิทยาลัยราชสุตา แจ้งว่า กองกิจการนักศึกษาได้จัดทำเว็บไซต์ศิษย์สัมพันธ์  
12 กองกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล (<https://alumni.mahidol.ac.th>) โดยได้ดำเนินการปรับปรุงและ  
13 จัดเรียงโครงสร้างของข้อมูลในเว็บไซต์ให้ง่ายต่อการใช้งาน เพิ่มช่องทางการสื่อสารด้านการพัฒนามหาวิทยาลัย  
14 จากศิษย์เก่า สร้างความน่าเชื่อถือ และเสริมสร้างภาพลักษณ์ของมหาวิทยาลัยมหิดล โดยเปิดให้ศิษย์เก่า  
15 มหาวิทยาลัยมหิดลเข้ามาใช้งานเว็บไซต์ผ่าน Mahidol Alumni Account รวมถึงได้ดำเนินงานตามตัวชี้วัด  
16 Alumni Outcomes สำหรับ QS Graduate Employability Ranking ผ่านโครงการ Mahidol University  
17 Alumni Recognition นั้น



