

กิจกรรมและผลงานของสำนักวิทยาศาสตร์

(พฤษภาคม-สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖)

การบรรยายทางวิชาการในที่ประชุมสำนักวิทยาศาสตร์

วันพุธที่ ๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- เรื่อง “แนวทางการดำเนินการเพื่อนำผลงานวิจัยด้านการแพทย์ไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์หลังมี พรบ. TRIUP” โดย ศาสตราจารย์กิตติคุณ นพ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ ราชบัณฑิต ประเภทวิชาแพทยศาสตร์ และทันตแพทยศาสตร์ สาขาวิชาศัลยศาสตร์
- เรื่อง “ระบบสำรองสมอง (Brain reserve) มีจริงหรือไม่ กับแนวทางการป้องกันโรคสมองเสื่อม” โดย ศาสตราจารย์ นพ.รุ่งโรจน์ พิทยศิริ ภาควิชาประสาทวิทยา ภาควิชาแพทยศาสตร์และทันตแพทยศาสตร์ สาขาวิชาอายุรศาสตร์
- เรื่อง “การเลือกใช้สารไอยูเอตามท้องตลาด” โดย ศาสตราจารย์ ดร.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ ภาควิชาประสาทวิทยา ภาควิชาแพทยศาสตร์และทันตแพทยศาสตร์ และสัตวแพทยศาสตร์ สาขาวิชาภูมิวิทยา

วันพุธที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- เรื่อง “Nitrous oxide : สารเสพติดใหม่ที่มีพิษต่อระบบประสาท” โดย ศาสตราจารย์ นพ.ก้องเกียรติ ภูณท์กันทรากกร ราชบัณฑิต ประเภทวิชาแพทยศาสตร์และทันตแพทยศาสตร์ สาขาวิชาอายุรศาสตร์
- เรื่อง “ราเอนโดไฟท์ ลักษณะการเจริญในธรรมชาติ” โดย ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.สายสมร ล้ายอง ภาควิชาปรสิตวิทยา ภาควิชาแพทยศาสตร์และทันตแพทยศาสตร์ และสัตวแพทยศาสตร์ สาขาวิชาทรัพยากรธรรมชาติ
- เรื่อง “การประยุกต์ใช้นาโนเทคโนโลยีกับการเกษตร” โดย ดร.วิยงค์ กังวานสุขุมงคล ภาควิชาปรสิตวิทยา ภาควิชาเทคโนโลยี สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ

วันพุธที่ ๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

- เรื่อง “มะเร็งปอดชนิดไม่ร้ายแรง” โดย ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร. นพ.สมชัย บวรกิตติ ราชบัณฑิต ประเภทวิชาแพทยศาสตร์และทันตแพทยศาสตร์ สาขาวิชาอายุรศาสตร์
- เรื่อง “การผลิตไบโอไฮโดรเจนจากชีวมวลพืช” โดย ศาสตราจารย์ ดร.อรรณู อินเจริญศักดิ์ ภาควิชาปรสิตวิทยา ภาควิชาแพทยศาสตร์และทันตแพทยศาสตร์ สาขาวิชาชีวเคมี
- เรื่อง “สายพันธุ์กัญชาท้องถิ่นดั้งเดิมของประเทศไทย” โดย ศาสตราจารย์ ดร.อานัฐ ตันโซ ภาควิชาปรสิตวิทยา ภาควิชาแพทยศาสตร์และทันตแพทยศาสตร์ และสัตวแพทยศาสตร์ สาขาวิชาปฐพีวิทยา

วันพุธที่ ๒๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

- เรื่อง “แนวคิดในการรวมมหาวิทยาลัยราชภัฏกับมหาวิทยาลัยราชภัฏมณฑลเป็นมหาวิทยาลัยประจำจังหวัด” โดย ศาสตราจารย์เกียรติคุณปรีดา วิบูลย์สวัสดิ์ ราชบัณฑิต ประเภทวิชาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และ ศาสตราจารย์ ดร.ปารเมศ ชุตินา ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ ประเภทวิชาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมระบบการผลิต
- เรื่อง “ความปลอดภัยในการบริโภคปลาดิบ” โดย ศาสตราจารย์ ดร.อุทัยรัตน์ ณ นคร ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร และสัตวแพทยศาสตร์ สาขาวิชาการประมง
- เรื่อง “โปรตีนกาวใหม่กับผู้ป่วยโรคไต” โดย ศาสตราจารย์ ดร. ภกญ.พรอนงค์ อร่ามวิทย์ ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์สุขภาพ สาขาวิชาเภสัชศาสตร์

วันพุธที่ ๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- เรื่อง “ความเหมือนที่แตกต่าง” โดย ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร. นพ.สมชัย บวรกิตติ ราชบัณฑิต แพทยศาสตร์และทันตแพทยศาสตร์ สาขาวิชาอายุรศาสตร์
- เรื่อง “การพัฒนากำลังคนด้านดิจิทัลของประเทศไทย” โดย ศาสตราจารย์ ดร.ศุภชัย ปทุมนากุล ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ
- เรื่อง “การเปลี่ยนขยะตะกอนเป็นตัวดูดซับแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์จากแก๊สผสม” โดย ศาสตราจารย์ ดร.มะลิ หุ่นสม ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีเคมี

วันพุธที่ ๑๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- เรื่อง “อาหารแปรรูปสูง (ultra-processed foods) : นิยาม ประโยชน์และโทษ” โดย ศาสตราจารย์ ดร. สักกมน เทพหัสดิน ณ อยุธยา ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวเคมี
- เรื่อง “โรคเล็ปโตสไปโรซิส” โดย ศาสตราจารย์ ดร. นพ.ณัฐชัย ศรีสวัสดิ์ ภาควิชาแพทยศาสตร์และทันตแพทยศาสตร์ สาขาวิชาอายุรศาสตร์
- เรื่อง “นัยสำคัญแห่งการถ่ายเอกสารและตัวถ่ายเอกสาร : การวิจัยในสบู่ล้าง” โดย ศาสตราจารย์ ดร.สมศักดิ์ ปัญญา ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ธรรมชาติและสาขาวิชาสัตววิทยาและสัตวศาสตร์

วันพุธที่ ๙ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- เรื่อง “Brief Introduction to Hydrogen Energy for the Future of Net-Zero GHG Emission” โดย ศาสตราจารย์ กิตติคุณ ดร.วิวัฒน์ ตันชะพานิชกุล ราชบัณฑิต ประเภทวิชาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวเคมี

- เรื่อง “สถานภาพของเทคโนโลยีไฮโดรเจนในประเทศไทย” โดย ศาสตราจารย์ ดร.นวดล เหล่าศิริพจน์ ภาควิชาเคมี ภาควิชาเทคโนโลยี สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน
- เรื่อง “ยาไอเวอร์เม็กทินกับการแพร่เชื้อมาลาเรีย” โดย ศาสตราจารย์ ดร.เกศินี โชติวานิช ภาควิชาเคมี ภาควิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ สาขาวิชาพยาธิวิทยา

วันพุธที่ ๑๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- เรื่อง “แนวคิดปีซีจีโมเดลเพื่อการแปรรูปผลิตภัณฑ์ข้าว” โดย ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.อรอนงค์ นัยวิกุล ภาควิชาเคมี ภาควิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร และสัตวแพทยศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหารและเทคโนโลยี
- เรื่อง “การรักษาข้อเข่าเสื่อมโดยไม่ผ่าตัด” โดย ศาสตราจารย์ นพ.กิริติ เจริญชลวานิช ภาควิชาเคมี ภาควิชาแพทยศาสตร์และทันตแพทยศาสตร์ สาขาวิชาศัลยศาสตร์ออร์โทพีดิกส์
- เรื่อง “รอยโรคในกระดูกโบราณ” โดย ศาสตราจารย์ ดร. นพ.นรภัทรพล เจริญพันธุ์ ภาควิชาเคมี ภาควิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ สาขาวิชาสัตววิทยา

ราชบัณฑิตและภาคีสมาชิกเผยแพร่บทความทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ รวม ๙๑ ฉบับ

ราชบัณฑิตและภาคีสมาชิกสำนักวิทยาศาสตร์ที่ได้รับการเชิดชูเกียรติ รางวัล โล่ และตำแหน่งสำคัญอื่น ๆ

พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ นพ.ก้องเกียรติ ภูณท์กัณฑ์กร ราชบัณฑิต ได้รับรางวัลเกียรติยศแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๕
- ศาสตราจารย์ ดร. นพ.ณัฐชัย ศรีสวัสดิ์ ภาควิชาเคมี ภาควิชาวิทยาศาสตร์ ได้รับรางวัลผลงานวิจัยดีเด่นด้านการนำไปใช้ประโยชน์ต่อสังคม กองทุนรัชดาภิเษกสมโภช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ ดร. ภก.พรศักดิ์ ศรีอมรศักดิ์ ภาควิชาเคมี ภาควิชาวิทยาศาสตร์ ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งคณบดีคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นต้นไป
- ศาสตราจารย์ นพ.รุ่งโรจน์ พิทยศิริ ภาควิชาเคมี ภาควิชาวิทยาศาสตร์ ได้รับการคัดเลือกให้รับรางวัลนิตินิตเก๋าแพทย์จุฬาฯ ดีเด่น ในโอกาสครบรอบ ๗๕ ปี คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ ดร.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ ภาควิชาเคมี ภาควิชาวิทยาศาสตร์ ได้รับการคัดเลือกให้ได้รับรางวัล Prix Tremplin de coopération bilatérale en recherche-ASEAN ของสภาวิทยาศาสตร์ฝรั่งเศส (Académie des Sciences) ภายใต้สถาบันฝรั่งเศส (Institut de France)

สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ นพ.ก้องเกียรติ กุณท์กันทรากร ราชบัณฑิต ได้รับรางวัลศิษย์เก่าแพทย์รามาริบัติดีเด่น ด้านความเป็นครูแพทย์ ประจำปีพุทธศักราช ๒๕๖๖ โดยสมาคมศิษย์เก่าแพทย์รามาริบัติ ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

กิจกรรมอื่น ๆ ของราชบัณฑิตและภาคีสมาชิก

พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร. นพ.สมชัย บวรกิตติ ราชบัณฑิต เป็นวิทยากรในการบรรยายเรื่อง “Will Precision Medicine ever be a Possibility for Controlling Tuberculosis?” ในการประชุม The 34th World Summit on Immuno-Microbiology เมื่อวันที่ ๑๕-๑๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ Palms Hotel, Mauritius

- ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร. นสพ.ณรงค์ศักดิ์ ชัยบุตร ราชบัณฑิต ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายในหัวข้อ “กลยุทธ์การสร้างงานวิจัยกับการขอตำแหน่งทางวิชาการ” ในการสัมมนาวิชาการ “วันวิจัยคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (FVM-CMU Research Day) “ เมื่อวันที่ ๒๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ห้องประชุม E115 คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

- ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.เปี่ยมศักดิ์ เมนะเสวต ราชบัณฑิต นายกสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ร่วมพิธีเปิด RPC Smart Farm เมื่อวันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาลัยรัตนภูมิ จังหวัดสงขลา

- ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.สิริวัฒน์ วงษ์ศิริ ราชบัณฑิต ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในการประชุม World Bee Day China-Pakistan Apiculture Forum เมื่อวันที่ ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ และเข้าร่วมประชุม The 7th Celebration of World Bee Day เมื่อวันที่ ๒๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ Shangrao, Jiangxi, China

- ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.วรศักดิ์ กนกนุกุลชัย ราชบัณฑิต เขียนบทความเรื่อง “เรื่องเล่าสองประเทศ” ลงในเว็บไซต์สำนักข่าวอิศรา เมื่อวันที่ ๒๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ ดร.อลิศรา เรืองแสง ภาคีสมาชิก ได้รับเชิญเป็น Visiting Professor ที่ Yamaguchi University Japan และรับเชิญเป็น Editorial Advisory Board Member of DeCarbon published by Chongqing University and Elsevier ตั้งแต่ มีนาคม ๒๕๖๖ ถึง กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

- ศาสตราจารย์ นพ.รุ่งโรจน์ พิทยศิริ ภาคีสมาชิก ได้รับแต่งตั้งให้เป็น Honorary Overseas Faculty และ Visiting Professor ของ Parkinson Foundation Centre of Excellence, King’s College and King’s College Hospital NHS Trust, London United Kingdom ตั้งแต่วันที่ ๒๕ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ นพ.สัญญา สุขพนิชนันท์ ภาควิชาพยาธิวิทยา เป็นวิทยากรในการบรรยายเรื่อง “Update in WHO classification of lymphoid neoplasm 2022” ในการประชุม The 8th TSH International Symposium and The 61st Annual Meeting of the Thai Society of Hematology (TSH-IS Bangkok 2023) เมื่อวันที่ ๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ Centara Grand at Central World Bangkok และได้เขียนบทความประกอบการบรรยายลงในหนังสือของการประชุมดังกล่าว

มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ ดร.สนธิ อักษรแก้ว ราชบัณฑิต ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายเรื่อง “พลิกโฉมการพัฒนาคุณภาพชีวิตฐานรากชุมชนท้องถิ่น โดยการบูรณาการ SEP BCG และ SDG ด้วยการวิจัย นวัตกรรม” เมื่อวันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ สถาบันเศรษฐกิจพอเพียง มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย จังหวัดเชียงราย

- ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.วรศักดิ์ กนกนุกุลชัย ราชบัณฑิต ได้รับแต่งตั้งเป็นกรรมการสรรหาอธิการบดีของสถาบันวิจัยสิริเมธี (Vistec) และเขียนบทความเรื่อง “นักเรียนไทยทุกคนควรมีสมรรถนะด้าน AI” ลงในเว็บไซต์สำนักข่าวอิศรา เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ ดร.สมชาย วงศ์วิเศษ ราชบัณฑิต ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายเรื่อง “แบ่งปันประสบการณ์ทำวิจัย เขียนบทความ และเขียนหนังสือ จรรยาบรรณ จริยธรรม การเผยแพร่และการบริหารเวลา” เมื่อวันที่ ๒๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ห้องบรรยาย ๒๑๙ ชั้น ๒ อาคารปิยชาติ คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายในหัวข้อ “เส้นทางสู่ศาสตราจารย์” เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ห้อง True Lab ออดิทอเรียม ติ๊กวิศวะกรรมศาสตร์ ๓ ชั้น ๑ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

- ศาสตราจารย์ ดร.สาวิตรี ลิ้มทอง ราชบัณฑิต ได้รับเชิญเป็นบรรณาธิการ ของวารสาร *ScienceAsia* ตั้งแต่ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ และได้รับเชิญเป็นกรรมการจัดการประชุมนานาชาติ The 5th International Conference of Mycotoxicology and Food Security (ICM2023) ระหว่างวันที่ ๖-๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ของสมาคมสารพิษของเชื้อราแห่งประเทศไทย

- ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร.สายสมร ล้ายอง ภาควิชาพยาธิวิทยา ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายเรื่อง “วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสู่การพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน” ในการประชุมวิชาการระดับชาติด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ครั้งที่ ๕ เมื่อวันที่ ๑๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย จังหวัดเลย

กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ ดร.สนธิ อักษรแก้ว ราชบัณฑิต ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในการประชุมชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรมของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๔ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น ๒ อาคาร วช. ๑ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ และ

ระบบออนไลน์ และได้รับเชิญกล่าวเปิดการประชุม International conference on environment, climate change and energy for future challenges: Best practice and innovation for conservation and restoration ผ่านระบบออนไลน์ เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ และได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายเรื่อง “การวิจัยและนวัตกรรมขับเคลื่อน BCG เพื่อเศรษฐกิจฐานราก” ในการประชุมวิชาการ Biodiversity Bioeconomy เมื่อวันที่ ๑๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ห้องออติทอเรียม โรงแรมเซ็นทรา บายเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ

- ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร. วิวัฒน์ ตันตะพานิชกุล ราชบัณฑิต ได้รับแต่งตั้งเป็นรองประธานคณะกรรมการจัดงาน Thailand International Chemical Engineering and Chemical Technology Asia 2023 (TNChE Asia 2023) ครั้งที่ ๒ ณ Pattaya Exhibition and Convention Hall (PEACH) โรงแรมรอยัล คลิฟ พัทยา จังหวัดชลบุรี ซึ่งจัดโดยสมาคมวิศวกรรมเคมีและเคมีประยุกต์แห่งประเทศไทย, บริษัทพีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน), บริษัทเอสซีจี เคมิคอลส์ จำกัด (มหาชน) และบริษัทเอ็กซ์โปซิส จำกัด ในวันที่ ๒๐-๒๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ มีผู้เข้าร่วมประชุม ๒,๒๐๐ คน จาก ๑๕๕ บริษัทและองค์กรทั่วโลก รวมถึงพันธมิตรการจัดงาน ๑๒ ราย ผู้จัดนิทรรศการ ๓๓ ราย และสปอนเซอร์ ๑๙ ราย และได้รับแต่งตั้งเป็นประธานคณะกรรมการจัดการประชุม Decarbonization of Process Industry and Next-Generation Materials for Sustainability เมื่อวันที่ ๒๐-๒๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ Pattaya Exhibition and Convention Hall (PEACH) โรงแรมรอยัล คลิฟ พัทยา จังหวัดชลบุรี

- ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.สิริวิวัฒน์ วงษ์ศิริ ราชบัณฑิต ได้รับเชิญเป็นวิทยากร (Keynote Speaker) ในการประกวดโครงการวิทยาศาสตร์เยาวชนกลุ่มประเทศอาเซียน ครั้งที่ ๙ เมื่อวันที่ ๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ จังหวัดปทุมธานี

- ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.วรศักดิ์ กนกนุกุลชัย ราชบัณฑิต เขียนบทความเรื่อง “พิมพ์เขียวพัฒนา AI แห่งชาติ ของไทยมีไหม?” ลงในเว็บไซต์สำนักข่าวอิศรา เมื่อวันที่ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ นพ.ก้องเกียรติ ภูมัทธกันทรากกร ราชบัณฑิต ได้รับแต่งตั้งเป็น กรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา ตั้งแต่วันที่ ๒๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๒๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙

- ศาสตราจารย์ ดร.อรัญ อินเจริญศักดิ์ ภาควิชาชีวเคมี ได้รับเชิญเป็น Guest Editor วารสาร Frontiers in Bioengineering and Biotechnology ในหัวข้อ “Methods in Industrial Biotechnology and Bioprocess Engineering–Microalgae as a Source of Valuable Compounds.” และวารสาร Frontiers in Plant Science ในหัวข้อ “Redox Control of Plant Metabolism and Biofuel Production” สำนักพิมพ์ Frontiers, Switzerland ประจำปี ๒๐๒๓

- ศาสตราจารย์ ดร.สุภา ทารหนองบัว ภาควิชาชีวเคมี ได้รับเชิญให้เป็นวิทยากร เรื่อง Development and optimization of computer-aided molecular design strategies for the design of anti-viral and anti-malarial drugs ในการประชุมวิชาการนานาชาติ Asiachem–19th Asian Chemical Congress and

the 21st General Assembly of the Federation of Asian Chemical Societies ระหว่างวันที่ ๘-๑๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ เมืองอิสตันบูล สาธารณรัฐตุรกี

- ศาสตราจารย์ ดร. นพ.ณัฐชัย ศรีสวัสดิ์ ภาควิชาชีวเคมี ได้รับเชิญเป็นตัวแทนของแพทย์โรคไตในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ของสมาคมโรคไตนานาชาติ (International Society of Nephrology) มีกำหนดวาระ ๒ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๖๘

- ศาสตราจารย์ นพ.สัณญา สุขพนินันท์ ภาควิชาชีวเคมี

- จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Interhospital Hematopathology Conference เมื่อวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ ณ ห้องสอนแสดง ๒๑๒ ตึกอศุขยเดชวโรดม ชั้น ๒ ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล โดยมีวัตถุประสงค์ให้ผู้เข้าร่วมการประชุมได้แลกเปลี่ยนและเพิ่มพูนความรู้ในสาขาวิชาโลหิตวิทยา (Hematopathology)

- ได้ให้การฝึกอบรมวิชาโลหิตวิทยาให้แก่ Dr. Shau-Kong Lai จาก University Putra Malaysia ตามหลักสูตรประกาศนียบัตรแพทย์ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทาง สาขาโลหิตวิทยา ของภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นระยะเวลา ๑ ปี โดย Dr. Lai ได้เข้ารับประกาศนียบัตรจากคณบดี คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล เมื่อวันที่ ๒๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ และ Dr. Lai จะกลับไปทำหน้าที่อาจารย์นักวิจัยที่ University Putra Malaysia ต่อไป

- ศาสตราจารย์ นพ.รุ่งโรจน์ พิทยศิริ ภาควิชาชีวเคมี ได้รับเชิญจากวารสารทางการแพทย์ Clinical Parkinsonism and Related Disorders ของสำนักพิมพ์ Elsevier ราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์ ให้เป็นบรรณาธิการวารสารฉบับพิเศษในหัวข้อ Frontiers in Movement Disorders Therapeutics: From Evidence to Treatment and Applications ตั้งแต่วันที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖

สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- ศาสตราจารย์ ดร.สนธิ อักษรแก้ว ราชบัณฑิต ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในการบรรยายพิเศษ เรื่อง เทคโนโลยีและนวัตกรรมสร้างสรรค์สู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน ในการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๓ และนานาชาติ ครั้งที่ ๑ (The 3rd National and The 1st International MJU-Phrae Conference) ภายใต้หัวข้อ “เทคโนโลยีและนวัตกรรมสร้างสรรค์สู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs)” (Creative Technology and Innovation for SDGs) เมื่อวันที่ ๒๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ จังหวัดแพร่

- ศาสตราจารย์ ดร.อรรณู อินเจริญศักดิ์ ภาควิชาชีวเคมี ได้รับแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการดำเนินการจัดการประชุมระดับนานาชาติ The 30th Federation of Asian and Oceanian Biochemists and Molecular Biologists (FAOBMB) Conference ซึ่งจะจัดขึ้นในวันที่ ๒๒-๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ กรุงเทพฯ

- ศาสตราจารย์ นพ.รุ่งโรจน์ พิทยศิริ ภาควิชาศัลยกรรมประสาท ได้รับเชิญจากสมาคมแพทยนานาชาติทางด้านโรคพาร์กินสัน และกลุ่มโรคความเคลื่อนไหวผิดปกติ (International Parkinson and Movement Disorder Society) ให้เป็นประธานร่วมในคณะกรรมการพิจารณารางวัลสมาชิกรัตนบัณฑิตหรือแพทย์ดีเด่นที่ทำคุณประโยชน์ให้แก่วงการทางด้านประสาทวิทยาของการเคลื่อนไหวผิดปกติ (Vice Chair of the Award Committee)
- ศาสตราจารย์ นพ.มานพ พิทักษ์ภากร ภาควิชาศัลยกรรมประสาท ได้รับเชิญเป็นวิทยากรผู้บรรยายเรื่อง Curating Clinical Genome และเป็นประธานดำเนินการประชุมช่วง Genomic Standards for Precision Medicine ในการประชุมวิชาการนานาชาติ The 23rd Genomic Standards Consortium Annual Meeting เมื่อวันที่ ๗-๑๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ จัดโดยมหาวิทยาลัยมหิดลและสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ร่วมกับ Genomic Standards Consortium