



จดหมายข่าววิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา RMCS NEWS

ปีที่ ๑๔ ฉบับที่ ๖

พฤศจิกายน - ธันวาคม ๒๕๖๔



๕ ธันวาคม ๒๕๖๔

วันคล้ายวันพระราชสมภพ

พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร

มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร

วันชาติ และ วันพ่อแห่งชาติ

น้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณเป็นล้นพ้นอันหาที่สุดมิได้
ข้าพระพุทธเจ้า ผู้บริหาร คณาจารย์ เจ้าหน้าที่ นิสิต และ ศิษย์เก่า
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา มหาวิทยาลัยบูรพา



วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา มหาวิทยาลัยบูรพา

เปิดรับสมัคร

นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา
ประจำภาคต้น ปีการศึกษา 2565

➔ ระดับปริญญาโทและระดับปริญญาเอก

➔ สาขาวิชาการวิจัยและสถิติทางวิทยาการปัญญา

ตั้งแต่วันนี้ - 27 พฤษภาคม พ.ศ. 2565
เปิดเรียน 25 มิถุนายน พ.ศ. 2565

สมัครเรียนและยื่นเอกสารออนไลน์ได้ที่
<https://grd-admission.buu.ac.th/>



สอบถามเพิ่มเติม



038-102077
062-359-5789
084-346-1441

✉ rmc@buu.ac.th
🌐 www.rmc.buu.ac.th

📘 RMCSBUU
📞 @073eyxzw



ด้านการวิจัยและบริการวิชาการ

การวิจัย



BUURMCS ขอแสดงความยินดี

นิสิต RMCS ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม
ทุนพัฒนาบัณฑิตศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2565
ระดับปริญญาเอก จำนวน 2 ทุน



นายชัชชัย ห่มั่นศรีภูมิ
เรื่อง "Development of a business Model Innovation Process for Chinese Business Corporation in Eastern Special Development Zone"
อาจารย์ที่ปรึกษา : รศ.ศาสตราจารย์ ดร.ภัทราวดี มากมี



นายไพบุลย์ โสภณสุภาพ
เรื่อง "การสร้างโปรแกรมละครเพื่อการเรียนรู้: การพัฒนาตัวต้นกายในสู่การมองเห็นคุณค่า
ในตนเองของเยาวชนชายศูญย์ฝึกและอบรมเด็กและเยาวชน"
อาจารย์ที่ปรึกษา : รศ.ศาสตราจารย์ ดร.ภัทราวดี มากมี



BUURMCS ขอแสดงความยินดี



สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)
Health Systems Research Institute (HSRI)

ดร.พีร วศิวุปราษ และ รศ.ดร.ภัทราวดี มากมี
ได้รับทุนวิจัยจากสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.) ประจำปีงบประมาณ 2565

เรื่อง **“โทรจิต”**

การพัฒนาชุดแบบทดสอบประสาทวิทยาทางไกลอิมพลีเมนต์
และภาษาแบบอัตโนมัติด้วยการเรียนรู้ของเครื่องสำหรับจำแนก
ผู้สูงอายุที่มีภาวะปรีชานบกพร่องเล็กน้อยในชุมชนภาคตะวันออก



รศ.ดร.ภัทราวดี มากมี
ผู้อำนวยการวิจัย

ดร.พีร วศิวุปราษ
หัวหน้าโครงการวิจัย



BUURMCS ขอแสดงความยินดีกับ

รองศาสตราจารย์ ดร.ภัทราวดี มากมี
วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา

ที่ได้รับรางวัลการวิจัยแห่งชาติ
รางวัลผลงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ 2565
รางวัลระดับดี (สาขาการศึกษา) จาก สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

ผลงานวิจัยเรื่อง
การพัฒนาเครื่องมือประเมินและยุทธศาสตร์เสริมสร้างผลลัพธ์การเรียนรู้
สำหรับนักศึกษาในระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์
(Development of an Instrument for the Assessment and Strategies for
Enhancing Learning Outcomes of Undergraduate Engineering Students)



กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยบูรพา

BUU RESEARCH AND INNOVATION
กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม

BUU Research BUU Research CHANNEL <http://research.buu.ac.th>

ประชุมรับฟังความคิดเห็นเรื่อง "การรับฟังความคิดเห็นในการพัฒนารอบแนวทางการกำกับ ติดตาม การดำเนินงานตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่เน้นผลที่เกิดกับประชาชน"



วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นเรื่อง "การรับฟังความคิดเห็นในการพัฒนารอบแนวทางการกำกับ ติดตาม การดำเนินงานตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่เน้นผลที่เกิดกับประชาชน" เมื่อวันอังคารที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ทางระบบออนไลน์ด้วยโปรแกรม Zoom Meeting โดยมีผู้ทรงคุณวุฒิจากทุกภาคส่วนประกอบด้วย ๑) ผู้แทนจากกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ๒) อธิการบดีหรือผู้แทนมหาวิทยาลัยราชภัฏทั่วประเทศ ๓) ผู้แทนภาครัฐทุกภูมิภาค ๔) ผู้แทนจากภาคประชาชนทุกภูมิภาค ๕) ผู้เชี่ยวชาญจากสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา ตลอดจนที่ปรึกษาและทีมนักวิจัยเข้าร่วมกิจกรรมฯ ทั้งนี้ได้รับเกียรติ จากอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา รองศาสตราจารย์ ดร. วชิรินทร์ กาสลัก เป็นประธานในพิธีเปิด

ประชุมสัมมนาเพื่อพิจารณา (ร่าง) รายงานการศึกษาวิจัยฉบับสมบูรณ์ เรื่อง การพัฒนารอบแนวทางในการกำกับ ติดตาม การดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่เน้นผลที่เกิดกับประชาชน



สทศ. - ม.บูรพา ร่วมออกแบบกลไกราชภัฏ เข้าถึงประชาชน เสริมศักยภาพพัฒนาท้องถิ่น เมื่อวันที่ ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เลขาธิการสภาการศึกษา (ดร.อรรถพล สังขวาสี) เป็นประธานการประชุมพิจารณา (ร่าง) รายงานการศึกษาวิจัยฉบับสมบูรณ์เรื่อง “การพัฒนารอบแนวทางในการกำกับ ติดตาม การดำเนินงานตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นที่เน้นผลที่เกิดกับประชาชน” ผ่านระบบออนไลน์ ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่างสำนักนโยบายและแผนการศึกษา สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา (สทศ.) และมหาวิทยาลัยบูรพา โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร.ภัทรชาติ มากมี คณบดีวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา และคณะศึกษาวิจัย ร่วมหารือ โดยจัดประชุมภายใต้มาตรการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19)

ประชุมติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของ "หน่วยวิจัยวิทยาการปัญญาและนวัตกรรม (ปีที่ 2)"



เมื่อวันที่ ๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยบูรพา จัดประชุมติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของ หน่วยวิจัยวิทยาการปัญญาและนวัตกรรม (ปีที่ ๒) ประชุมออนไลน์ผ่านระบบ Google Meet โดยมี รองศาสตราจารย์ ดร.จิตติมา เจริญพานิช รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม ในฐานะประธานอนุกรรมการ พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิรมล ธรรมวิริยสดี ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาทรัพยากรวิจัยและความสัมพันธ์เครือข่าย และคณะอนุกรรมการติดตามผลและประเมินผลการดำเนินงานของหน่วยวิจัย ร่วมประชุมพร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะในการดำเนินการการจัดตั้งหน่วยวิจัยวิทยาการปัญญาและนวัตกรรม (ปีที่ ๒) ที่มี ดร.พีร วงศ์อุปราช วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา เป็นหัวหน้าหน่วยวิจัยฯ ซึ่งได้รับการสนับสนุน ในการดำเนินการจัดตั้งหน่วยวิจัยฯ รายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงานในรอบ ๑๒ เดือน (ปีที่ ๒) โดยมีผลสำเร็จในการดำเนินงาน อาทิ เช่น ผลงานวิจัยที่พร้อมนำไปใช้ประโยชน์ มีการถ่ายทอดองค์ความรู้ การทำสบู่ที่มีสารสกัดขมิ้นชันและสารสกัดน้ำมันคั่วดาวอินคาเป็นส่วนประกอบ แผนงานการส่งเสริมการนำนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่เพื่อพัฒนาสังคมและชุมชน (Area-base Innovation for Community) และการโอนสิทธิ์การใช้อนุสิทธิบัตร ให้กับนายกเทศมนตรีเทศบาลเมืองอ่างศิลา และผู้ใหญ่บ้าน บ้านปึกใหญ่ ต.บ้านปึก เพื่อประโยชน์ของการพัฒนาเชิงพาณิชย์ให้เป็นผลิตภัณฑ์ประจำเทศบาลอ่างศิลา ด้านถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่การใช้ประโยชน์เชิงสังคม จัดโครงการบูรณาการจัดการเรียนรู้ร่วมกับการทำงานในสถานประกอบการเขตจังหวัดชลบุรีสำหรับสร้างแรงจูงใจในการเรียนอาชีวศึกษาของนักเรียนระดับมัธยมศึกษา ดำเนินการโดยดำเนินการอบรมครูและผู้ประกอบการ ภายใต้หลักสูตร จำนวน ๔ หลักสูตร ประกอบด้วย ๑.หลักสูตร Mojobot ๒.หลักสูตร Python Programming ๓.หลักสูตร Basic IoT (Kid Bright) ๔.หลักสูตรทางด้าน AI/Computation Science ด้านทรัพย์สินทางปัญญา ยื่นจดแจ้งอนุสิทธิบัตร เรื่อง “สารสกัดผักกูดที่มีฤทธิ์การปกป้องเซลล์ประสาทที่เกี่ยวกับการเรียนรู้และความจำ”

ขอขอบคุณเนื้อหาข่าวและภาพจาก กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยบูรพา

บริการวิชาการ

การเป็นวิทยากรและการบรรยายพิเศษ

การเขียนบทความทางวิชาการและงานวิจัยเพื่อการตีพิมพ์

Advertisement for a seminar titled "การเขียนผลงานวิชาการอย่างไรให้ได้รับการตีพิมพ์" (How to write academic work to get published). The seminar is organized by the Chonburi Hospital Academic Group and Chonburi Hospital. It is presented by Dr. Pich Wongsooprasit, a faculty member at Chulalongkornrajavidyalaya University. The seminar is held on Monday, January 17, 2024, from 8:30 AM to 1:30 PM. The topic is "การเขียนผลงานวิชาการอย่างไรให้ได้รับการตีพิมพ์" (How to write academic work to get published). The seminar is held online via Zoom. The contact information is 081-7730740. The seminar is free of charge. The seminar is held at Chonburi Hospital. The seminar is held at Chonburi Hospital. The seminar is held at Chonburi Hospital.

ดร.พีร วงศ์อุปราช ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยาย หัวข้อ การเขียนบทความทางวิชาการและงานวิจัยเพื่อการตีพิมพ์ ให้แก่นิสิตสาขาจิตวิทยา แขนงวิชาการวิจัยจิตวิทยาประยุกต์ คณะจิตวิทยา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อวันที่ ๙ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๗.๐๐ - ๒๐.๐๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ จัดโดย คณะจิตวิทยา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ดร.สิริกรานต์ จันทเปรมจิตต์ ดร.ยุทธนา จันทะชิน ได้รับเชิญเป็นวิทยากรโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการด้านการวิจัยสำหรับพยาบาล (ระยะที่ ๑) บรรยายหัวข้อเรื่อง แนวทางการเขียนโครงร่างวิจัย โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Teleconference) เมื่อวันที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. จัดโดย โรงพยาบาลมะเร็งชลบุรี

ดร.พีร วงศ์อุปราช ได้รับเชิญเป็นวิทยากรการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เตรียมความพร้อมอาจารย์ที่ปรึกษา หลักสูตร "การปฏิบัติงานด้านจิตวิทยาคลินิก" รุ่นที่ ๑๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. เรื่อง การใช้แบบคัดกรองภาวะสมองเสื่อมระยะเริ่มแรกด้วยคอมพิวเตอร์แบบบูรณาการพหุประสาทในสูงอายุไทย ด้วยระบบออนไลน์ จัดโดย สมาคมนักจิตวิทยาคลินิกไทย สำนักวิชาการสุขภาพจิต กรมสุขภาพจิต

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเขียนผลงานวิชาการอย่างไรให้ได้รับสิ่งตีพิมพ์ โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Teleconference)



ดร.พีร วงศ์อุปราช ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้แก่ผู้เข้าร่วมอบรมในโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเขียนผลงานวิชาการอย่างไรให้ได้รับสิ่งตีพิมพ์ โดยผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Teleconference) เมื่อวันที่ ๑๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. จัดโดย โรงพยาบาลมะเร็งชลบุรี

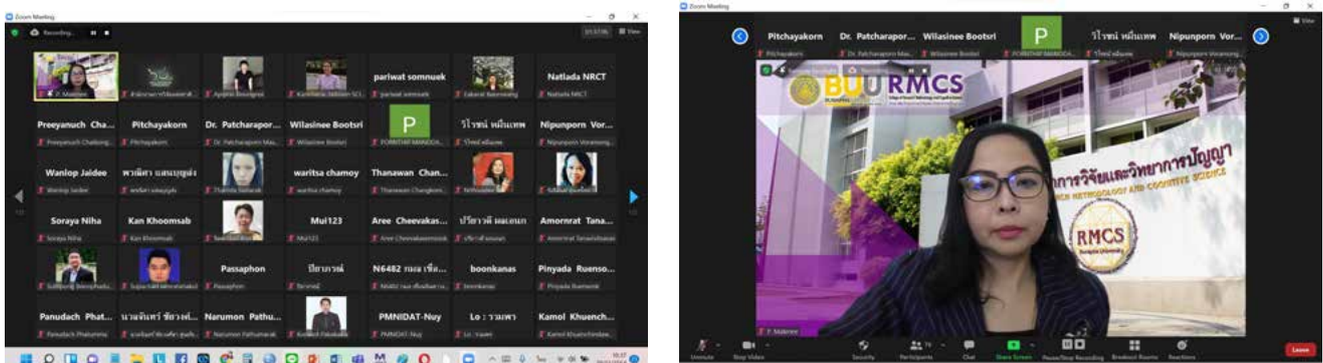
โครงการอบรมการใช้สถิติสำหรับการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา



เมื่อวันที่ ๒๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. บัณฑิตวิทยาลัยได้จัดโครงการอบรมการใช้สถิติสำหรับการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา ผ่านระบบออนไลน์ Google Meet และถ่ายทอดสดผ่านช่อง YouTube บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา โดยได้เชิญ รองศาสตราจารย์ ดร.พูลพงศ์ สุขสว่าง อาจารย์ประจำวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นวิทยากรบรรยาย และได้รับเกียรติจากรองศาสตราจารย์ ดร.นุจรี ไชยมงคล คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย กล่าวต้อนรับวิทยากรและผู้เข้าร่วมโครงการฯ

การจัดโครงการฯ ในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการใช้สถิติสำหรับการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา ให้กับคณาจารย์ นักวิชาการและนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ให้สามารถนำไปใช้เพื่อดำเนินการวิจัยได้จริงอย่างถูกต้องเหมาะสม และเพื่อให้คณาจารย์ นักวิชาการ และนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้เกี่ยวกับการใช้สถิติสำหรับการวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา ทั้งนี้ มีผู้เข้าร่วมโครงการฯ ผ่านระบบ Google Meet จำนวน ๑๐๐ คน และทางช่อง YouTube บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา จำนวน ๒๒ คน

โครงการอบรม "การออกแบบการวิจัยสำหรับการวิจัยแบบผสมวิธี"



รองศาสตราจารย์ ดร.ภัทราวดี มากมี ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในโครงการ Research Zone ของศูนย์จัดการความรู้และถ่ายทอดผลงานวิจัย เรื่อง “การออกแบบการวิจัยสำหรับการวิจัยแบบผสมวิธี” เมื่อวันที่ ๒๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ จัดโดย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ



ด้านการพัฒนาชุมชน

โครงการยกระดับเศรษฐกิจ และสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (๑ ตำบล ๑ มหาวิทยาลัย) โดยวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา มหาวิทยาลัยบูรพา



กิจกรรม การอบรมการดูแลผู้สูงอายุ ในรายการกิจกรรมที่ ๒ ของโครงการค่าใช้จ่ายสำหรับดำเนินงานบริหารจัดการ เมื่อวันที่ ๒๐ - ๒๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ อาคารวัดเขาไม้แก้ว ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี



กิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ตำบลนาตาขวัญ อำเภอมือง จังหวัดระยอง ระหว่างวันที่ ๓ - ๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ ลานอเนกประสงค์ องค์การบริหารส่วนตำบลนาตาขวัญ ตำบลนาตาขวัญ อำเภอมือง จังหวัดระยอง โดยมีผู้เข้าร่วมจำนวน ๓๐ คน



กิจกรรมยกระดับสินค้า OTOP แปรรูปสับปะรด และเค้กมันสัมปะหลัง ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี ระหว่างวันที่ ๖ - ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุมโรงเรียนชุมชนวัดเขาไม้แก้ว ตำบลเขาไม้แก้ว อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี โดยมีผู้เข้าร่วม ๒ รุ่น รุ่นละ ๒๕ คน รวมเป็นจำนวน ๕๐ คน



กิจกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์และการตลาดสินค้าออนไลน์ ตำบลนาตาขวัญ อำเภอมือง จังหวัดระยองระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลนาตาขวัญ ตำบลนาตาขวัญ อำเภอมือง จังหวัดระยอง โดยมีผู้เข้าร่วม ๒ รุ่น รุ่นละ ๒๕ คน รวมเป็น จำนวน ๕๐ คน

ความร่วมมือทางวิชาการ

ต้อนรับการมาเยือนของ ศาสตราจารย์ ดร. นายแพทย์ Rene Weber



วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา ต้อนรับการมาเยือนของ ศาสตราจารย์ ดร. นายแพทย์ Rene Weber ผู้อำนวยการ Media Neuroscience Lab แห่ง Neuroscience Research Institute ณ มหาวิทยาลัย University of California, Santa Barbara ประเทศสหรัฐอเมริกา และผู้บริหารระดับคณะของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เพื่อสร้างเครือข่ายทางการวิจัยด้านวิทยาการปัญญาและสมองกับวิทยาลัยฯ เมื่อวันที่ ๒๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุม ๑๐๗ อาคารวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา

โครงการมาตรฐานการวิจัยด้านการพัฒนางานสัตว์ตามพระราชบัญญัติสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์



คณบดี พร้อมผู้บริหารวิทยาลัยฯ ให้การต้อนรับ อาจารย์ ดร.อุโฆษ สุวรรณ นางสาวเพียงใจ เฉลิมวงศ์ และ นางสาวกาญจนา เต็มลาม ผู้ช่วยนักวิจัย จาก คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้ดำเนินกิจกรรม โครงการมาตรฐานการวิจัยด้านการพัฒนางานสัตว์ตามพระราชบัญญัติสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ เข้าเยี่ยมชมพื้นที่เลี้ยงสัตว์ของวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา มหาวิทยาลัยบูรพา เมื่อวันที่ ๒๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุม ๑๐๗ และห้องเลี้ยงสัตว์ทดลอง อาคารวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญาอาจารย์ประจำ

การพัฒนาบุคลากร

ผู้บริหารวิทยาลัยฯ คณาจารย์ และนักวิชาการศึกษา เข้าร่วมโครงการเสวนา Teaching & Learning Expo ครั้งที่ ๑ หัวข้อ "การพัฒนาหลักสูตรผู้ประกอบการหรือนวัตกรรม" เมื่อวันที่ ๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๐๐ – ๑๕.๐๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ จัดโดย งานพัฒนาหลักสูตรและการสอน กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา

คณาจารย์วิทยาลัยฯ เข้าร่วมโครงการ share & talk : แนวทางการขอเปิดหลักสูตรการศึกษาที่แตกต่างจากมาตรฐานการอุดมศึกษา (Sandbox) เมื่อวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ จัดโดย งานพัฒนาหลักสูตรและการสอน กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา

คณาจารย์วิทยาลัยฯ เข้าร่วมโครงการเสวนา Teaching & Learning Expo ครั้งที่ ๒: การพัฒนา soft skills สำหรับนิสิต: มุมมองจากผู้ประกอบการ เมื่อวันที่ ๑๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๐.๐๐ – ๑๒.๐๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ จัดโดย งานพัฒนาหลักสูตรและการสอน กองบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยบูรพา

คณาจารย์วิทยาลัยฯ เข้าร่วมโครงการอบรมออนไลน์ หลักสูตร "การจัดการเรียนการสอนออนไลน์ด้วย Zoom" (หลักสูตร 3 ชั่วโมง) เมื่อวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ จัดโดยสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

บุคลากรวิทยาลัยฯ เข้าร่วมอบรม หลักสูตร “การเป็นผู้จัดการประชุมด้วย ZOOM” (หลักสูตร 3 ชั่วโมง) เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ จัดโดยสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

คณาจารย์วิทยาลัยฯ เข้าร่วมโครงการอบรมออนไลน์ หลักสูตร "การสร้างและประยุกต์ใช้ Padlet สำหรับการจัดการเรียนการสอนยุคใหม่" เมื่อวันที่ ๒๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ จัดโดยสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

คณาจารย์วิทยาลัยฯ เข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง How to Transfrom Social Science Research to Commercial Concept เมื่อวันที่ ๒๙ - ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๓๐ – ๑๖.๓๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ จัดโดย กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยบูรพา

บุคลากรวิทยาลัยฯ เข้าร่วมโครงการบริการวิชาการอบรมหลักสูตรจิตภาวนารักษาสมดุลง่ายใจในยุคโควิด ๑๙ วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น. ผ่านระบบออนไลน์ จัดโดยคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

บุคลากรวิทยาลัยฯ เข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การฝึกเขียนและพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชนและนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์” เมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๐๐ – ๑๖.๓๐ น. รูปแบบออนไลน์ จัดโดย กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยบูรพา

รองคณบดีวิทยาลัยฯ พร้อมด้วย นางระพีพร พูลสวัสดิ์ และ นางสาววรรณศิริ สิทธิอินทร์ เข้าร่วมอบรมออนไลน์ หลักสูตร “กฎหมายกับการบริหารงานบุคคล” (หลักสูตร 3 ชั่วโมง) เมื่อวันที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๐๐ – ๑๖.๓๐ น. จัดโดย กองบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล มหาวิทยาลัยบูรพา

รองคณบดีวิทยาลัยฯ พร้อมด้วย นางระพีพร พูลสวัสดิ์ และ นางสาววรรณศิริ สิทธิอินทร์ เข้าร่วมโครงการอบรม เรื่อง “การบริหารงานบุคคลในยุคดิจิทัล” เมื่อวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๐๐ – ๑๖.๐๐ น. รูปแบบออนไลน์ จัดโดย กองบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักงานอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา

คณบดี ผู้บริหาร คณาจารย์ และนักวิชาการศึกษา เข้าร่วมโครงการ Share & Talk หัวข้อ “ปรัชญาการศึกษามหาวิทยาลัยบูรพา” เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๐.๕๐ - ๑๒.๐๐ น. รูปแบบออนไลน์ จัดโดยงานพัฒนาหลักสูตรและการสอน กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี

รองคณบดี ประธานสาขาวิชา และ นักวิชาการศึกษา เข้าร่วมโครงการอบรม เรื่อง Journey toward Performance Excellence: แนวคิดการออกแบบหลักสูตร ให้สอดคล้องกับหลักการของ OBE, AUN-QA, EdPEX และ SIPOC เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. รูปแบบออนไลน์ จัดโดยงานพัฒนาคุณภาพ กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี

บุคลากรในสังกัดวิทยาลัยฯ เข้าร่วมประชุมรับฟังความคิดเห็นและเสวนาถามตอบการใช้บริการสุขภาพของ บริษัท วิริยะประกันภัย จำกัด (มหาชน) เมื่อวันที่ ๑๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. รูปแบบออนไลน์ จัดโดย กองบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักงานอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา

ผศ.ดร.ปรัชญา แก้วแก่น เข้าร่วมโครงการศึกษาดูงาน ศูนย์สัตว์ทดลอง สำนักงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต ในวันที่ ๒๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ ศูนย์สัตว์ทดลอง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

ด้านการจัดการศึกษา



นางไพจิตร พุทธรอด รหัส ๕๙๘๑๐๐๘๖ นิสิตระดับปริญญาเอก วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ผ่านการสอบปากเปล่า ดุษฎีนิพนธ์ เรื่อง "การพัฒนาวิธีการประเมินภาวะพร่องทางปัญญาขั้นต้น โดยใช้พฤติกรรมควบคู่กับการวัดคลื่นไฟฟ้าสมองในผู้สูงอายุไทย" โดยมี รศ.ดร.สุชีรา ภัทรายุตวรรณ เป็นประธานกรรมการสอบ ดร.พีร วงศ์อุปราช และ ดร.ยุทธนา จันทะชิน เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาหลักและร่วมตามลำดับ เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

นางสาวนิตยา สุริยะพันธ์ รหัส ๖๒๘๑๐๐๕๙ นิสิตระดับปริญญาเอก วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ผ่านการสอบปากเปล่าดุษฎีนิพนธ์ เรื่อง "การพัฒนาโปรแกรมการกระตุ้นประสาทสัมผัสตาและมือ ในการเพิ่มความจำขณะคิดด้านภาพและมิติสัมพันธ์ของผู้สูงอายุที่เป็นโรคเบาหวานชนิดที่ ๒ การศึกษาค้นคว้าไฟฟ้าสมอง" โดยมี รศ.ดร. อัครเดช ศิริพร จากคณะสหเวชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นประธานกรรมการสอบ ผศ.ดร.ปรัชญา แก้วแก่น เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาหลัก รศ.ดร. ภัทราวดี มากมี และ ดร.พีร วงศ์อุปราช เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาร่วม เมื่อวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔นอกจากนี้ นางสาวนิตยา สุริยะพันธ์ ได้มอบอุปกรณ์สำหรับวัดคลื่นไฟฟ้าสมอง เครื่อง EMOTIVE EPOCx รุ่นล่าสุด จำนวน ๑ เครื่อง ให้กับวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา มหาวิทยาลัยบูรพา



การเข้าร่วมกิจกรรม

คณบดี พร้อมด้วย ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัย นวัตกรรม และวิเทศสัมพันธ์ เข้าร่วมพิธีเปิดงาน "Galleries'night ๒๐๒๑: Art is the Solution" เมื่อวันที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๔.๓๐ น. ณ คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

คณบดี พร้อมด้วย รองคณบดีวิทยาลัยฯ เข้าร่วมงานการแสดงดนตรี "ดนตรีเฉลิมพระเกียรติ ๕ ธันวาคม" เมื่อวันที่ ๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๑๗.๐๐ น. ณ ห้อง MU HALL อาคารปฏิบัติการดนตรีและการแสดง (MUPAC) คณะดนตรีและการแสดง มหาวิทยาลัยบูรพา

ผลิตภัณฑ์อาหารกลูเตนฟรี (Gluten-free)

ดีต่อสุขภาพอย่างไร



กลูเตน (Gluten) เป็นโปรตีนชนิดหนึ่งที่สามารถพบได้ในข้าวสาลี ข้าวไรย์ และข้าวบาร์เลย์ ซึ่งพบในผลิตภัณฑ์ที่ทำจากแป้งข้าวสาลี เช่น เบเกอรี่ พาย เค้ก เนื้อปูเทียม โดย “กลูเตน” มักใช้เป็นส่วนประกอบในการทำเนื้อเทียมในอาหารมังสวิรัต และอาหารเจ รวมถึงยังพบได้ใน ปลากระป๋อง กะทิสำเร็จรูป น้ำมันหอย ซอสถั่วเหลือง เป็นต้น

ประโยชน์ของกลูเตน คือ เป็นตัวช่วยให้ขนมปังฟูขึ้น และเนื้อนุ่ม นอกจากนี้ กลูเตนในข้าวสาลียังอุดมไปด้วยโปรตีนถึง ๒๓ กรัมต่อ ข้าวสาลีประมาณ ¼ ถ้วย ซึ่งมากกว่าเนื้อวัว เนื้อปลา และเนื้อไก่ประมาณ ๘๕ กรัมอีกด้วย

กลูเตนจะส่งผลเสียกับ ผู้ที่แพ้กลูเตน’ โดยมีอาการคล้ายกับคนที่แพ้นมวัว แม้มันเพียงเล็กน้อย ก็ทำให้เกิดปัญหาสุขภาพได้ ทำให้เกิดโรคลำไส้อักเสบ ท้องอืด ท้องเสีย คลื่นไส้ อาเจียน มีอาการชาตามแขนและขา

ปัจจุบันเทรนด์อาหารสุขภาพที่ยังคงเป็นหนึ่งในเทรนด์ที่มาแรง ทำให้มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารที่ดีต่อสุขภาพมากมาย ทำให้ Gluten Free หรือผลิตภัณฑ์อาหารปลอดกลูเตนได้รับความนิยมอย่างมาก

Gluten Free เป็นผลิตภัณฑ์ปราศจากโปรตีนกลูเตน ซึ่งเป็นสารที่พบอยู่ในธัญพืชจำพวกข้าวสาลี ข้าวบาร์เลย์ ข้าวไรย์ ข้าวทริทเทิลที่เป็นธัญพืชผสมข้ามพันธุ์ระหว่างข้าวสาลีกับข้าวไรย์ รวมไปถึงผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ทำจากแป้งสาลีหรือธัญพืชเหล่านี้ด้วย ดังนั้น จึงอาจพบกลูเตนได้ในซูปซัน ซอส เครื่องดื่ม วิตามิน หรืออาหารเสริมบางตัว เช่น ซอสถั่วเหลือง เบียร์ ผลิตภัณฑ์จากมอลต์ ขนมปัง พาสต้า เค้ก หรือน้ำสลัด เป็นต้น คนเลือกรับประทานอาหาร Gluten Free ด้วยหลายเหตุผล แต่สาเหตุหลักมาจากสภาวะของร่างกายไม่เอื้อต่อการรับประทานโปรตีนกลูเตน เช่น แพ้กลูเตน ภาวะไวต่อกลูเตน แพ้ข้าวสาลี มีผื่นคันแบบ Dermatitis Herpetiformis มีปฏิกิริยาแพ้ภูมิตนเองจากการรับประทานกลูเตน (Gluten Ataxia) โรคเซลิแอค (Celiac Disease) โรคลำไส้แปรปรวน เป็นต้น

อย่างไรก็ตาม หลายคนยังเชื่อว่าอาหาร Gluten Free มีประโยชน์ต่อสุขภาพหลายอย่าง เช่น ลดน้ำหนัก บรรเทาอาการจากโรคซึมเศร้า ปวดศีรษะ อ่อนเพลียเรื้อรัง หรือช่วยให้รู้สึกกระฉับกระเฉง เป็นต้น จึงเป็นแรงจูงใจให้คนทั่วไปเลี่ยงการรับประทานอาหาร ผลิตภัณฑ์จากข้าวสาลีและธัญพืชที่มีกลูเตน แต่งานวิจัยเกี่ยวกับประโยชน์ของอาหาร Gluten Free ที่ค้นคว้าในคนสุขภาพแข็งแรงปกติยังมีอยู่น้อยมาก

นอกจากนี้ อาหารประเภท Gluten Free เปรียบเสมือนวิธีการรักษาอาการแพ้กลูเตนแบบหนึ่ง และจำเป็นสำหรับผู้ที่แพ้กลูเตนหรือเป็นโรคระบบภูมิคุ้มกันบกพร่องจากกลูเตน แต่คนทั่วไปอาจใช้เป็นทางเลือกในการรับประทานอาหารเท่านั้น ดังนั้น การรับประทานอาหารประเภท Gluten Free จึงเหมาะสำหรับผู้ที่มีการผิดปกติด้านสุขภาพมากกว่าคนทั่วไป เพราะกลูเตนปริมาณน้อยนิดอาจเป็นอันตรายต่อชีวิตได้โดยเฉพาะผู้ป่วยโรคเซลิแอคที่เป็นโรคระบบภูมิคุ้มกันบกพร่อง ซึ่งหากได้รับกลูเตนเพียง 50 มิลลิกรัมก็สามารถทำลายเยื่อบุลำไส้เล็กได้ ส่งผลให้ดูดซึมสารอาหารน้อยลงและนำไปสู่ปัญหาสุขภาพอื่น ๆ เช่น โรคกระดูกพรุน ภาวะมีลูกยาก เส้นประสาทได้รับความเสียหาย เกิดอาการชัก เป็นต้น ส่วนคนที่มีอาการแพ้กลูเตนหรือภาวะไวต่อกลูเตนมักมีอาการคล้ายกับผู้ป่วยโรคเซลิแอค แต่ส่วนใหญ่เป็นอาการเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร และไม่ได้ทำลายเยื่อบุลำไส้

นอกจากนี้แล้ว สำหรับผู้รักสุขภาพ นอกจากการเลือกรับประทานอาหารให้เหมาะสมตนเองแล้ว การเลือกรับประทานอาหารให้ครบ 5 หมู่ และถูกหลักอนามัย ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ และนอนหลับพักผ่อนให้เพียงพอ ด้วยวิธีง่าย ๆ เช่นนี้ ก็ทำให้สุขภาพแข็งแรง สมบูรณ์ เป็นรางวัลชีวิตในทุก ๆ วันได้เช่นกัน

ดร.อุทัยพร ไก่แก้ว

อาจารย์ประจำ วิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา
มหาวิทยาลัยบูรพา



สวัสดีปีใหม่ ๒๕๖๕

สวัสดิ์ ปิณฑา สุทธิรส
วิทยาลัย วิทยาการ ตำนปัญญา
ไร่ระเวจ สุขสันต์ เกษมศรี
ไท่ทวงแชน แสนสุข ตลอดกาล
ไท่สมอง ผ่องใส อยู่เป็นนิจ
วิทยาลัย วิทยาการ จานเวจชัย
ไท่สุภาพ นิ่มนวล เก๋ว่ดัวฉา
ไท่มิตรพย นันอนันต์ ตลอดกาล

สุขเบิกฟ้า ลากุณย์โกล โขคัสสทา
มหาวิทยาลัย บูรพา ของอวยพร
ภัทรเวดี มานมี มหาคณา
ไท่ทุกท้าน โขคตี มีสุขใจ
ไท่ความคิด ไท่ปัญญา ตังฟ้าไส
ไท่ถ้าวไกล วิชากร ตำนปัญญา
ไท่วาสนา เรืองรุ่ง ช่งไพศลา
ไท่สุสันต์ สุขศรี ปีใหม่ทองย

สงคาสตราจารย ฅ.สารณญ ฅลตี
ผู้ประพันธ์



JJnew

สงคาสตราจารย ฅ.ภัทรเวดี มานมี
ฅนเบตีวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา
มหาวิทยาลัยบูรพา

Happy new year 2022



เมื่อวันที่ ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา จัดกิจกรรมสังสรรค์เนื่องในวันขึ้นปีใหม่ โดยมีผู้บริหาร คณาจารย์ และเจ้าหน้าที่วิทยาลัยฯ เข้าร่วมกิจกรรมอย่างพร้อมเพรียง ณ ร้าน Bluefin Beach Bar & Restaurant บางแสน