

รายงานประจำปี 2564

BUU

BURAPHA UNIVERSITY
WISDOM OF THE EAST

**Annual
Report
2021**

สารจากอธิการบดี

มหาวิทยาลัยบูรพามุ่งมั่นพัฒนาองค์กรให้มีการดำเนินงานที่ดีขึ้นอย่างต่อเนื่องในทุกภารกิจ ไม่ว่าจะเป็นด้านการผลิตบัณฑิต การพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรม การบริการวิชาการและภารกิจเพื่อสังคมและชุมชน และการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม โดยได้กำหนดแนวทางการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้ไปในทิศทางเดียวกันทั้งองค์กร ผ่านการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ฉบับใหม่ “แผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2567” ซึ่งประกาศใช้ปีนี้เป็นปีแรก โดยในปีนี้มีมหาวิทยาลัยบูรพาได้อันดับที่ 1 ของโลก ปี 2021 ด้าน Crisis Management จากการจัดอันดับมหาวิทยาลัยนวัตกรรม โดย World’s Universities with Real Impact (WURI) และในหมวดอื่น ๆ ที่เราส่งผลงานก็ได้รับการจัดอันดับที่ดีขึ้นจากปีที่ผ่านมาเช่นเดียวกัน ไม่ว่าจะเป็นด้าน Industrial Application ด้าน Entrepreneurial Spirit และภาพรวมของ Innovative Universities มหาวิทยาลัยบูรพา อยู่อันดับที่ 68 จากการจัดอันดับ 100 มหาวิทยาลัยนวัตกรรม ปี 2021 นอกจากนี้มหาวิทยาลัยบูรพายังได้รับรางวัล Prime Minister Award: Innovation for Crisis ประเภทหน่วยงานภาครัฐ ที่มีผลงานนวัตกรรมที่สนับสนุน ส่งเสริม และใช้ในการดำเนินการเพื่อการรับมือกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 และจากการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล ส่งผลให้มหาวิทยาลัยบูรพามีผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA) อยู่ในระดับ A สะท้อนให้เห็นถึงการพัฒนาและยกระดับคุณภาพการศึกษา การวิจัย การบริการวิชาการเพื่อสังคม ตลอดจนการบริหารงาน ให้เป็นไปตามมาตรฐานวิชาการและได้รับการยอมรับมากขึ้นทั้งในระดับประเทศและสากล

มหาวิทยาลัยบูรพาในฐานะมหาวิทยาลัยหลักใน EEC ได้ประสบความสำเร็จในการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้ระบบอัตโนมัติ Automation Park เพื่อเป็นศูนย์กลางการศึกษาทางด้านระบบอัตโนมัติแบบครบวงจร นอกจากนี้ในการดำเนินงานด้านการวิจัย ได้จัดตั้งอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคตะวันออก มหาวิทยาลัยบูรพา (Eastern Science and Technology Park) เพื่อการพัฒนาแบบก้าวกระโดดในลักษณะความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน อีกทั้งในส่วนด้านความรับผิดชอบต่อสังคม มหาวิทยาลัยบูรพายังส่งเสริมและมีส่วนร่วมการดำเนินงานที่ตอบสนองนโยบายรัฐบาล ด้วยโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ หรือที่เรียกว่าโครงการ 1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย

ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 ในปัจจุบัน ทำให้การปฏิบัติงานของพวกเราไม่ราบรื่นอีกครั้ง การดูแลผู้ปฏิบัติงานและนิสิตเป็นสิ่งสำคัญลำดับต้น ๆ ที่เราได้เตรียมความพร้อมสำหรับกรณีฉุกเฉิน ส่วนการให้ความช่วยเหลือสังคมและชุมชน มหาวิทยาลัยบูรพายังคงดำเนินการอย่างต่อเนื่องตั้งแต่การระดมระลอกแรกเป็นต้นมา ต้องขอขอบคุณหลายส่วนงานของมหาวิทยาลัยที่ได้คิดค้นนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ เช่น การจัดทำตู้ความดันลบ การจัดทำห้อง Negative pressure ให้โรงพยาบาลต่าง ๆ รวมถึงนวัตกรรมเกี่ยวกับเครื่องฟอกอากาศ เครื่องฆ่าเชื้อ และหน้ากากอนามัย เพื่อใช้ในการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019

มหาวิทยาลัยบูรพาได้เห็นถึงความพร้อม ความทุ่มเทพลังกายพลังใจของผู้บริหารและบุคลากรทุกภาคส่วนตลอดจนการสนับสนุนจากศิษย์เก่าและเครือข่ายองค์กรต่าง ๆ สุดท้ายนี้ขอขอบคุณผู้มีส่วนร่วมในความสำเร็จกับมหาวิทยาลัยทุกภาคส่วน และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยบูรพาให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามแผนยุทธศาสตร์ต่อไป



รองศาสตราจารย์ ดร.วชิรินทร์ กาสลัก
อธิการบดี

สารบัญ

- ก สารจากอธิการบดี
- ข สารบัญ
- 1 ผลงาน/กิจกรรมเด่น ประจำปีงบประมาณ 2564
- 8 มหาวิทยาลัยบูรพา กับการแก้ปัญหา COVID-19

สถานภาพปัจจุบันของมหาวิทยาลัยบูรพา

- 14 ประวัติมหาวิทยาลัย
- 18 วิสัยทัศน์ พันธกิจ
- 22 โครงสร้างการบริหาร
- 23 โครงสร้างการแบ่งส่วนงาน
- 24 คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา
- 27 ผู้บริหารมหาวิทยาลัยบูรพา
- 30 ข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญ

ผลการดำเนินงานของ สภามหาวิทยาลัย 36

ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดของแผนยุทธศาสตร์ 58

การจัดการศึกษา 70

- 72 การผลิตบัณฑิต
- 84 การสนับสนุนนิสิต เพื่อสัมฤทธิ์ผลทางการศึกษา
- 92 ภาวะการมีงานทำของบัณฑิต และความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต



สารบัญ

การวิจัยและนวัตกรรม 94

- 97 ผลงานวิจัยดีเด่น
- 100 จำนวนโครงการวิจัย และงบประมาณอุดหนุนการวิจัย
- 102 การเผยแพร่ผลงานวิจัย
- 104 ผลงานวิจัยที่ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา หรือการรายงานผลเชิงพาณิชย์
- 111 บุคลากรของมหาวิทยาลัย ที่ได้รับรางวัลด้านการวิจัย

การบริการวิชาการ และเครือข่ายความร่วมมือ 113

- 114 การบริการวิชาการ
- 123 โครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
- 124 การลงนามข้อตกลงความร่วมมือ
- 128 การสร้างเครือข่ายและความร่วมมือ

การบริหารจัดการ 130

- 131 การประเมินคุณภาพองค์กร และผู้บริหาร
- 134 งบประมาณและการบริหาร งบประมาณ
- 138 การบริหารงานบุคคล
- 148 การพัฒนาทางกายภาพ

มหาวิทยาลัยบูรพา ในอนาคต 149





**ผลงาน/กิจกรรมเด่น
ประจำปีงบประมาณ 2564**

พิธีรับพระบรมราชโองการ
โปรดเกล้าโปรดกระหม่อม
แต่งตั้งนายกสภามหาวิทยาลัย
และกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
ของมหาวิทยาลัยบูรพา

เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564
รองศาสตราจารย์ ดร.สุมนต์ สกลไชย
นายกสภามหาวิทยาลัย และคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัย
รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้ง
นายกสภามหาวิทยาลัยบูรพา และกรรมการสภามหาวิทยาลัย
ผู้ทรงคุณวุฒิของมหาวิทยาลัยบูรพาอย่างเป็นทางการ
พร้อมทั้งกล่าวสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณ
ณ ห้องประชุม 5T05 ชั้น 5
อาคารคณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา
พร้อมกันนี้ยังมีพิธีส่งมอบงาน ให้กับคณะกรรมการ
สภามหาวิทยาลัยบูรพาชุดใหม่



มหาวิทยาลัยบูรพา อันดับที่ 1 ของโลก ปี 2021 ด้าน Crisis Management



จากการจัดอันดับ มหาวิทยาลัยนวัตกรรมปี 2021
World's Universities with Real Impact (WURI)

ที่มา : <https://www.wuri.world/wuri-ranking-2021>



*World's
number
one*

*Crisis
Management*

มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับการจัดอันดับ โดย **World's Universities with Real Impact (WURI)** ให้อยู่ในอันดับที่ 1 ของโลกด้าน Crisis Management จากการจัดอันดับมหาวิทยาลัยนวัตกรรมประจำปี 2021 โดยผลงานที่ทำให้ได้รับรางวัล เป็นผลงานจาก คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 2 ผลงาน ได้แก่

- **Negative Pressure Cabinet for removal of airborne COVID-19 spread- out protection** (ตู้ความดันลบเพื่อโรงพยาบาลในสถานการณ์โควิด-19)
- **Flood Baton for Electricity Leak Protection in Thai Flood area** (คทาตรวจไฟฟ้ารั่ว ในช่วงน้ำท่วมหนัก ปี พ.ศ. 2554)

นอกจากนี้ในหมวดอื่น ๆ ที่เราส่งผลงานก็ได้รับการจัดอันดับที่ดีขึ้น จากปี 2020 เช่นเดียวกัน โดยมีภาพรวมในการจัดอันดับประจำปี 2021 ดังนี้

- อันดับที่ 17 จากการจัดอันดับ TOP 50 ด้าน Industrial Application
- อันดับที่ 32 จากการจัดอันดับ TOP 50 ด้าน Entrepreneurial Spirit
- อันดับที่ 68 จากการจัดอันดับ 100 มหาวิทยาลัยนวัตกรรม ปี 2021

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบล แบบบูรณาการ



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมดำเนินโครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบลแบบบูรณาการ (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ) ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เกิดการจ้างงานแก่ประชาชนทั่วไป บัณฑิตจบใหม่ และนักศึกษา ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กว่า 60,000 คน ให้มีงานทำ โดยมีมหาวิทยาลัยในพื้นที่เป็นหน่วยบูรณาการโครงการ (System Integrator) การจ้างงาน การฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมที่มีความครอบคลุมในประเด็นต่าง ๆ ตามปัญหาและความต้องการของชุมชน และการจัดทำข้อมูลขนาดใหญ่ของชุมชน (Community Big Data)

มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับมอบหมายให้พัฒนาตำบล จำนวน 104 ตำบล และมีส่วนงานภายในมหาวิทยาลัย ได้แก่ คณะ วิทยาลัย สถาบัน และสำนัก ร่วมดำเนินการทั้งสิ้น 23 ส่วนงาน ทั้งวิทยาเขตบางแสน จันทบุรี และสระแก้ว ทำให้เกิดการจ้างงานทั้งสิ้น 2,664 คน ทั้งประชาชนทั่วไป บัณฑิตจบใหม่ และนักศึกษา ครอบคลุมในพื้นที่ภาคตะวันออก รวม 7 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด สระแก้ว ปราจีนบุรี และฉะเชิงเทรา ซึ่งมีระยะเวลาดำเนินงานตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564 ถึง วันที่ 30 ธันวาคม พ.ศ. 2564 (11 เดือน)

ได้รับงบประมาณสนับสนุนการดำเนินงาน 83,200,000 บาท (ตำบลละ 800,000 บาท) และงบประมาณการจ้างงาน 4,472,000 บาท ซึ่งมีสำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นฝ่ายอำนวยความสะดวกกลางโครงการ U2T BUU และยังได้รับมอบหมายให้เป็นมหาวิทยาลัยแม่ข่าย ในเครือข่ายภาคตะวันออก (Regional System Integrator) เพื่อเป็นหน่วยประสานงานระดับภูมิภาคกับมหาวิทยาลัยต่างๆ ที่ดูแลตำบลในภาคตะวันออก โดยมีแนวทางการบริหารโครงการ ดังนี้

1. การพัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่ (การยกระดับสินค้า OTOP/อาชีพอื่น ๆ)
2. การสร้างและพัฒนา Creative Economy (การยกระดับการท่องเที่ยว)
3. การนำองค์ความรู้ไปช่วยบริการชุมชน (Health Care/เทคโนโลยีด้านต่าง ๆ)
4. การส่งเสริมด้านสิ่งแวดล้อม/Circular Economy (การเพิ่มรายได้หมุนเวียนให้แก่ชุมชน)
5. เป็นหน่วยจ้างงานในการดำเนินโครงการของหน่วยงานต่าง ๆ ในตำบลที่ดูแล โดยจ้างงานประชาชนทั่วไป บัณฑิตจบใหม่ และนักศึกษา ไม่น้อยกว่า 20 คน ในแต่ละตำบล
6. จัดทำฐานข้อมูลขนาดใหญ่ของชุมชนรายตำบล (Community Big Data) เพื่อให้เป็นข้อมูลในการวิเคราะห์และตัดสินใจในการแก้ไขปัญหาความยากจนแบบมีเป้าหมายชัดเจน





หลังจากนี้ จะมีการจัดทำระบบบูรณาการโครงการต่าง ๆ ในอีก 2 ระดับ คือ ระดับภูมิภาค (Regional System Integrator) โดยเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาใน 9 ภูมิภาค ทำหน้าที่ในการบูรณาการโครงการต่าง ๆ ระหว่างชุมชนหรือตำบลในพื้นที่ ทั้งด้านการใช้ทรัพยากรโครงการร่วมกัน การแบ่งปันองค์ความรู้และเทคโนโลยีร่วมกัน รวมถึงการเชื่อมต่อกันในห่วงโซ่คุณค่า (Value Chain) ของสินค้าและบริการ เช่นการผลิตวัตถุดิบ การแปรรูปผลิตภัณฑ์ การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ การบริโภคสินค้าและบริการ การท่องเที่ยวที่เชื่อมต่อกันระหว่างพื้นที่ และระดับประเทศ (National System Integrator) โดยกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จะร่วมกับสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เพื่อบูรณาการโครงการและข้อมูลต่าง ๆ ในภาพรวม การประเมินผลกระทบ และการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ของชุมชน เพื่อใช้ในการจัดทำนโยบายและกลยุทธ์ในการลดปัญหาความยากจนแบบมีเป้าหมายชัดเจน (Targeted Poverty Alleviation) ต่อไป



เพื่อส่งเสริมและยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนทุกช่วงวัย
การต่อยอดองค์ความรู้จากผลงานวิจัยและนวัตกรรม

รองศาสตราจารย์ วิรุฬห์ ศรีบริรักษ์

(คณะวิศวกรรมศาสตร์)

หัวหน้าโครงการ "กิน-อยู่-ดี แพลตฟอร์ม"

ได้พัฒนาบริการแพลตฟอร์ม

การดูแลครบวงจร ตั้งแต่เรื่องการกิน การอยู่อาศัยอย่าง

ปลอดภัยและอุ่นใจในทุกช่วงเวลากับคนที่คุณรัก

โดยให้บริการใน 3 ระดับ



Aging In Place & Wellness

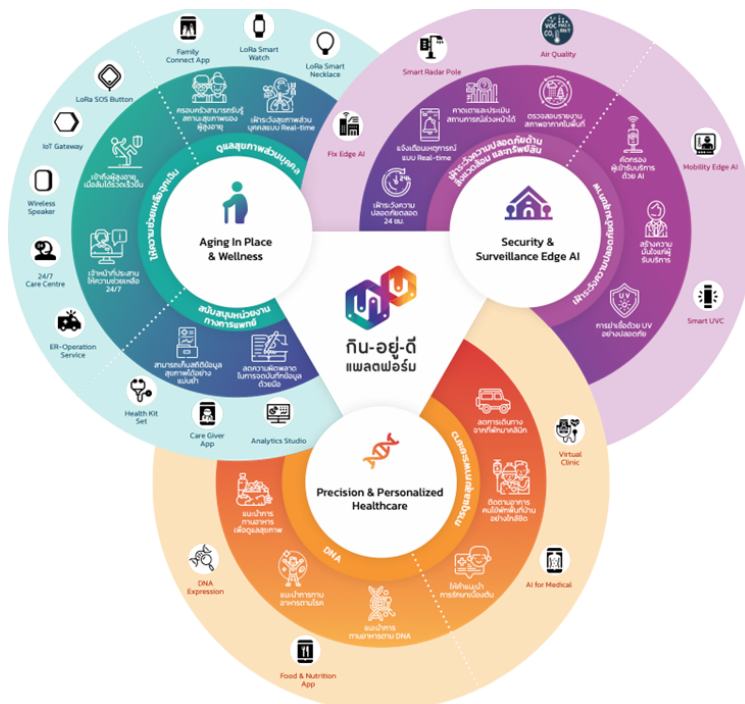


สำหรับการดูแลสุขภาพส่วนบุคคล ภายในครอบครัวที่มีผู้สูงอายุอาศัยอยู่บ้าน
พักเพียงลำพัง หรือ ผู้ป่วยที่ต้องการการเฝ้าระวังเป็นพิเศษ ด้วยอุปกรณ์
LoRa Smart Watch และ **LoRa Necklace** ค่าสุขภาพต่าง ๆ จะถูกส่ง
ข้อมูลมายัง **Family Connect App** โดยที่สมาชิกครอบครัว สามารถรับรู้
และตรวจสอบค่าสถานะสุขภาพได้ตลอดเวลา พร้อมด้วยการเฝ้าระวังที่ดีขึ้น
ดูแลรอบพื้นที่บริการ ผ่านกล้อง CCTV ด้วยระบบตรวจจับการล้ม การ
เคลื่อนไหวที่ผิดปกติ พร้อมด้วยอุปกรณ์ช่วยเหลือและบริการจาก 24/7
Care Center ที่จะคอยเฝ้าระวังตลอด 24 ชม. โดยจะส่งความช่วยเหลือไป
ถึงสถานที่เกิดเหตุอย่างรวดเร็วด้วยบริการ **ER-Operation Service** ที่มี
การเชื่อมต่อร่วมกับโรงพยาบาลที่ใกล้ที่สุด เหมาะสำหรับบ้านพักคนชรา
คอนโด หรือหมู่บ้านที่มีผู้สูงอายุอาศัยอยู่ร่วมกันจำนวนมาก



Security & Surveillance

สำหรับพื้นที่ที่ต้องการการรักษาความปลอดภัยสูง ป้องกันเหตุการณ์ไม่คาดฝัน ที่อาจเกิดขึ้นกับชีวิตและทรัพย์สินมีค่าด้วยการนำ AI มาดูแลรักษาความปลอดภัย ที่ครอบคลุมพื้นที่ที่หลากหลาย เช่น สวนสาธารณะ อาคารจอดรถ พัดแอส ระบายน้ำ โดยมีศูนย์บริการ ที่คอยให้ความช่วยเหลือตลอด 24 ชม. พร้อมทั้ง Cloud Bot คอยแจ้งความผิดปกติ หรือเหตุที่อาจเกิดขึ้นล่วงหน้าได้ แบบ Real-time สามารถตรวจสอบรายงานการวัดค่าสภาพอากาศ และฝุ่นละออง (PM 2.5) ที่อยู่รอบพื้นที่บริการได้ รวมถึงเสริมสร้างความปลอดภัยด้านสุขอนามัยภายใต้สถานการณ์ Covid-19 ให้กับพื้นที่บริการ ด้วยอุปกรณ์ AI ที่ใช้สำหรับการคัดกรองคนเข้า-ออกที่เหมาะสม



Personalized & Precision Healthcare

การดูแลสุขภาพระยะยาวและตามพื้นฐาน DNA เสริมการติดตามสุขภาพของคนใช้พักที่บ้านและเฝ้าระวังโรค โดยแพทย์สามารถนำผลการตรวจสุขภาพของคนไข้มาวิเคราะห์ผลสุขภาพ สามารถให้คำแนะนำการรักษาเบื้องต้น รวมถึงการให้คำปรึกษาอาการทั่วไป ผ่าน Virtual Clinic Platform ช่วยให้คนไข้ลดการเดินทางจากที่พักมายังสถานพยาบาล เสริมด้วยการดูแลด้านผิวหนังด้วย AI for Medical Skin Care สำหรับคนที่มีอาการของผิวหนังร่วมด้วย เหมาะสำหรับคลินิก โดยเลือกทานอาหารให้เหมาะสมกับร่างกาย เป็นอีกหนึ่งวิธี ที่ช่วยปกป้องร่างกายของเรา ให้มีสุขภาพที่ดีอยู่เสมอที่สุดแล้วเมื่อคุณสามารถรับรู้ได้ว่า DNA ของคุณเหมาะกับอาหารแบบใด การเลือกอาหารที่ดีและมีประโยชน์ต่อร่างกาย ก็ไม่ใช่เรื่องยากอีกต่อไป





การพัฒนา จากสารสกัดพืชสมุนไพร และส่งเสริมการปลูก ครบวงจร ในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก

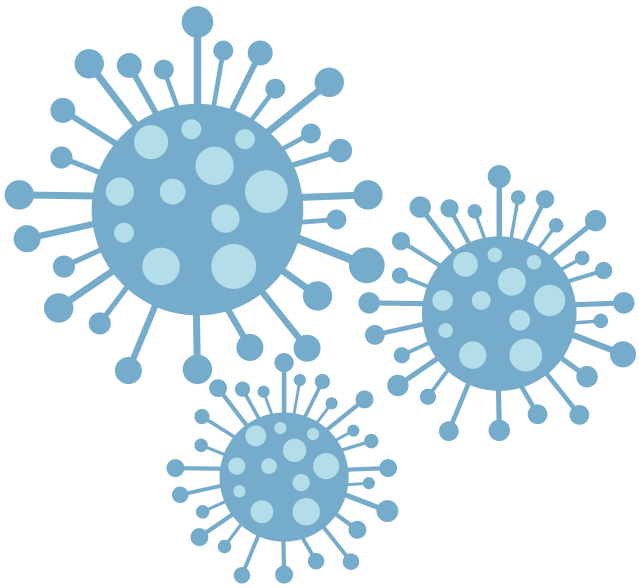


คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับการอนุมัติโครงการสนับสนุน พัฒนารายได้จากสารสกัดพืชสมุนไพรและส่งเสริมการปลูกครบวงจร ในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก จากสำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) ด้วยงบประมาณ 43 ล้านบาท ซึ่งเป็นโครงการที่จะจัดสร้างโรงงานผลิตยาจากสมุนไพร โดยเริ่มต้นที่ฟ้าทะลายโจรและศูนย์วิเคราะห์จากสมุนไพร เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด 19 ในประเทศไทย ทำให้ฟ้าทะลายโจรได้รับการยอมรับและมีปริมาณความต้องการที่สูงขึ้น

โครงการนี้จะช่วยเพิ่มโอกาสในการสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก รวมถึงช่วยส่งเสริมให้ประชาชนมียาสมุนไพรและผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรที่มีคุณภาพและมาตรฐานที่เพียงพอสำหรับการบำบัดรักษาโรคโควิด 19 และโรคอื่น ๆ รวมทั้งการส่งเสริมสุขภาพในราคาที่เหมาะสม เป็นธรรม และเป็นการสนับสนุนผู้ประกอบการทั้งระดับวิสาหกิจชุมชนและอุตสาหกรรม ให้มีความสามารถในการผลิตยาสมุนไพรและผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรที่มีคุณภาพและมาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาดในประเทศ รวมทั้งเพิ่มความสามารถในการแข่งขันกับตลาดต่างประเทศต่อไปได้



มหาวิทยาลัยบูรพาจะทำหน้าที่ส่วนกลางทางระบบเกษตรกรรมครบวงจร คือ การนำวัตถุดิบที่มีคุณภาพมาแปรรูปเป็นยาสมุนไพร และผลิตภัณฑ์สมุนไพร ต่อยอดจากส่วนต้นทางของวงจร (ด้านการปลูกและพัฒนาคุณภาพพืชพันธุ์) โดยใช้พื้นที่ของวิทยาเขตจันทบุรีและวิทยาเขตสระแก้ว คณาจารย์ที่เชี่ยวชาญด้านเกษตร รวมถึงประชาชนชาวบ้านในพื้นที่ที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านสมุนไพรมาดูแล บ่มเพาะพืชสมุนไพรต่าง ๆ โดยเริ่มจากสมุนไพรฟ้าทะลายโจรเป็นอันดับแรก จากนั้นจะมีการพัฒนาสมุนไพรชนิดอื่น เช่น ภัยขง ภัยชา ใบกระท่อม ขมิ้นชัน กระชายขาว พลุควา เป็นต้น



**มหาวิทยาลัยบูรพา
กับการแก้ปัญหา
COVID-19**



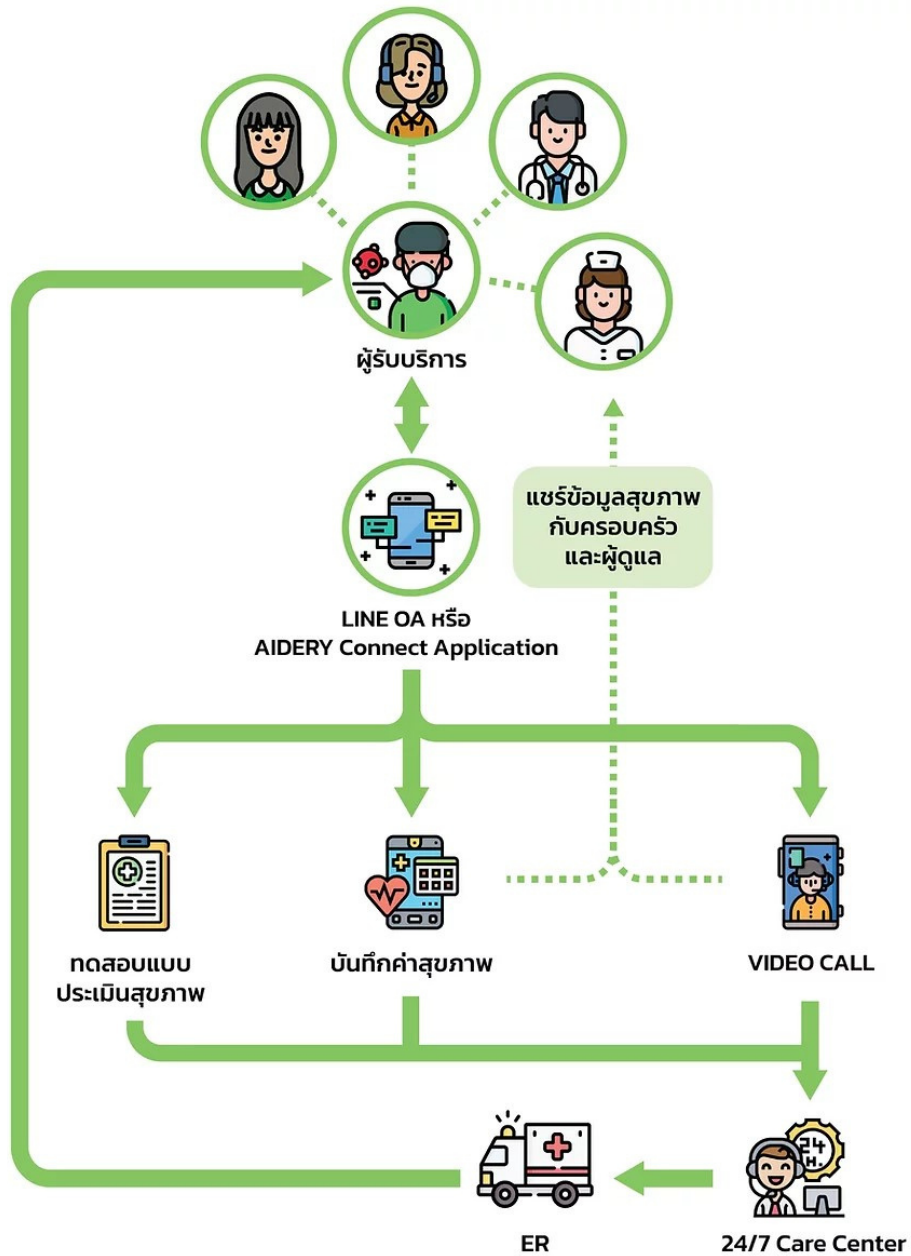
เมื่อมาตรการการแยกกักตัวที่บ้าน (Home Isolation) และการกักตัวในชุมชนหรือศูนย์พักคอยเพื่อส่งต่อ (Community Isolation) ของผู้ติดเชื้อโควิด เป็นมาตรการที่ทางกระทรวงสาธารณสุขนำมาใช้เพิ่มเติม นอกเหนือจากการเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลและโรงพยาบาลสนาม เพื่อแบ่งแยกระดับความรุนแรงของอาการผู้ป่วยแต่ละระดับ ออกจากกันและเพื่อเป็นการแบ่งเบาภาระของบุคลากรด่านหน้า มหาวิทยาลัยบูรพา จึงนำผลการวิจัยต่อยอดจากโครงการ "กิน อยู่ ดี แพลตฟอร์ม" โดยรองศาสตราจารย์ วิรุฬห์ ศรีบริรักษ์ อาจารย์ประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยได้พัฒนาแพลตฟอร์ม

WeSAFE@Home by BUU Virtual Clinic for Home Isolation

ซึ่งเป็นระบบที่รองรับมาตรการ Home Isolation สำหรับผู้ติดเชื้อโควิดกลุ่มสีเขียว ซึ่งเป็นกลุ่มที่ต้องกักตัวที่บ้าน ซึ่งทำให้ผู้ป่วยสามารถบันทึกข้อมูลสุขภาพจากอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ และรายงานผลส่งไปยังโรงพยาบาลต้นสังกัด เพื่อกำหนดหมายแพทย์และติดตามอาการ รวมทั้งสามารถวิดีโอคอล (Video Call) เพื่อขอรับคำปรึกษาจากผู้ดูแล และเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพของตนเองไปยังสมาชิกในครอบครัว เพื่อเป็นการเฝ้าระวัง ซึ่งจะส่งผลทำให้ผู้ป่วยได้เข้าถึงการรักษาอย่างเหมาะสมกันทั่วถึง

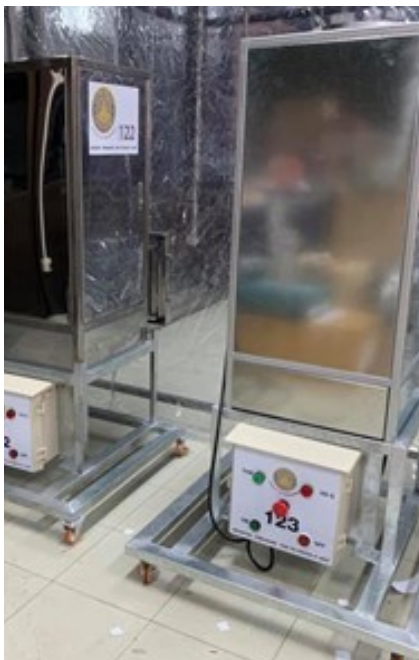
จุดเด่นของระบบ weSAFE@Home by BUU

1. ผู้ดูแลสามารถสื่อสารกับผู้ป่วยผ่านระบบไลน์ โดยที่ผู้ป่วยไม่จำเป็นต้องติดตั้งแอปพลิเคชันใดๆเพิ่มเติม
2. หน้าจอ Comprehensive Dashboard ที่ใช้งานง่าย ได้รับความออกแบบโดยแพทย์ และผ่านกระบวนการวิจัยทางคลินิก (Clinical Trial) ณ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย
3. ถูกนำไปใช้งานจริงกับระบบ Home Isolation และ Community Isolation ของโรงพยาบาลต่างๆ เช่น โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ โรงพยาบาลรามารินทร์ โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา ฯลฯ และมีการนำผลการใช้งานที่ได้รับมาปรับปรุงระบบอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ระบบมีประสิทธิภาพตรงตามความต้องการของผู้ใช้งาน และมีความสมบูรณ์แบบมากยิ่งขึ้น
4. สามารถส่งออกข้อมูลเข้าสู่ระบบสารสนเทศในโรงพยาบาล (Hospital Information System ; HIS) ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว
5. ผู้ดูแลผู้ป่วยในระบบ Home Isolation และ Community Isolation จะเป็นบุคลากรอาจารย์และนิสิต/นักศึกษา จากคณะพยาบาลศาสตร์ ซึ่งไม่สามารถเข้ารับการฝึกปฏิบัติในวอร์ดปกติได้ โดยจะทำหน้าที่ดูแลผู้ป่วยร่วมกับบุคลากรจากโรงพยาบาลที่เป็นเจ้าภาพ
6. มีทีมงานสหวิชาชีพพร้อมกันจัดกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ให้แก่ผู้ป่วย เพื่อคลายความกังวลใจของผู้ป่วยเมื่อต้องแยกกักตัว
7. มีระบบ Root Domain/Sub-Domain ที่สามารถรวบรวมข้อมูลจากโรงพยาบาลที่เป็นเจ้าภาพระบบ Home Isolation และ Community Isolation ต่าง ๆ โดยจะนำไปแสดงผลที่หน่วยประสานงานกลาง เช่น สำนักงานสาธารณสุขของจังหวัด
8. เป็นระบบย่อยของแพลตฟอร์ม "กิน อยู่ ดี" ซึ่งเป็นระบบดูแลสุขภาพแบบองค์รวม (Holistic Care) สำหรับเมืองหรือเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ทำให้สามารถต่อยอดไปสู่ระบบ Smart Living ได้โดยง่าย



จากแพลตฟอร์ม weSAFE@HOME by BUU ส่งผลให้มหาวิทยาลัยบูรพาได้รับรางวัล **Prime Minister Award: Innovation for Crisis ประเภทหน่วยงานภาครัฐ (Government Sector)** เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2564 ซึ่งเป็นรางวัลเพื่อประกาศเกียรติคุณและเชิดชูเกียรติหน่วยงาน ประเภทหน่วยงานภาครัฐ ที่มีผลงานนวัตกรรมที่สนับสนุน ส่งเสริม และใช้ในการดำเนินการเพื่อการรับมือกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 (Covid 19) โดยคุณลักษณะของนวัตกรรมต้องมีความใหม่ อรรถประโยชน์สามารถนำไปใช้งานได้จริง มีจำนวนการใช้งานและมีศักยภาพที่ดีในการใช้งาน มีโอกาสในการพัฒนาและขยายผลในอนาคต

การจัดทำชุด Fan Filter Unit (FFU) และตู้ความดันลบ ให้กับโรงพยาบาลทั่วประเทศ



สืบเนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ระลอกใหม่นี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ได้รับคำร้องขอความช่วยเหลือจากโรงพยาบาลต่างๆ ที่ส่งเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ชาวจิตอาสา คณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงมีความตั้งใจจะผลิตอุปกรณ์เพื่อสนับสนุนการทำงานให้กับบุคลากรทางการแพทย์ที่ปฏิบัติหน้าที่อยู่ ณ โรงพยาบาล เพื่อเป็นการลดความเสี่ยงและช่วยให้นักการทางการแพทย์สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

คณะวิศวกรรมศาสตร์จึงเร่งดำเนินการผลิตตู้ความดันลบ เพื่อแจกจ่ายให้แก่โรงพยาบาลต่างๆ ทั่วประเทศ รวมทั้งได้มีการพัฒนาชุด Fan Filter Unit เพิ่มเติมจากที่ได้มีการส่งมอบให้แก่โรงพยาบาลทั่วประเทศ ในคราวที่ประเทศไทยเผชิญการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 ระลอกที่หนึ่งไปแล้ว

ณ ปัจจุบันคณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้ดำเนินการส่งมอบเครื่องดูดกรองอากาศฆ่าเชื้อ พร้อมทั้งตู้ความดันลบ (Negative Pressure Fan Filter Unit/Negative Cabinet) สำหรับป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อไวรัส Covid-19 ให้แก่โรงพยาบาลที่มีความประสงค์แล้ว **จำนวนมากกว่า 120 ชุด สำหรับโรงพยาบาลกว่า 33 แห่ง ทั่วประเทศ**

โครงการ เทคนิคการแพทย์ จิตอาสา



คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้เข้าร่วมโครงการ **เทคนิคการแพทย์จิตอาสาเพื่อประชาชน ครั้งที่ 2** โดยได้ให้บริการการตรวจ ATK ซึ่งรุกให้กับประชาชนในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองแสนสุข จังหวัดชลบุรี ภายใต้ความร่วมมือของสมาคมเทคนิคการแพทย์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ฯ สภาเทคนิคการแพทย์ และเทศบาลเมืองแสนสุข โดยได้รับการสนับสนุนจาก สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง กรมควบคุมโรค บริษัท AEC Healthcare จำกัด และบริษัท เมดิคอล อินโนเวชัน เซ็นเตอร์ จำกัด



**สถานภาพปัจจุบัน
ของมหาวิทยาลัยบูรพา**

Through the journey

The logo for the 66th anniversary features a large, stylized number '66'. The first '6' is dark grey with a circular emblem inside containing a university crest. The second '6' is a solid gold color. To the left of the '66' is a graphic of several parallel gold lines of varying lengths, suggesting a path or journey. Below the '66' is the text '66th' in a gold serif font.

พ.ศ. 2492

กระทรวงศึกษาธิการจัดตั้งโรงเรียนฝึกหัดครูชั้นสูง
ณ ซอยประสานมิตร อ.พระขนิษฐ จ.พระนคร

พ.ศ. 2497

ได้รับการยกฐานะขึ้นเป็นวิทยาลัยวิชาการศึกษา ประสานมิตร

พ.ศ. 2498

ขยายวิทยาเขตออกเป็น วิทยาลัยวิชาการศึกษา บางแสน



พ.ศ. 2499

จัดตั้งโรงเรียนสาธิต "พิบูลบำเพ็ญ"



Through the journey

The logo for the 66th anniversary features a large, stylized number '66'. The first '6' is black with a gold outline and contains the Burapha University seal. The second '6' is solid gold. Below the '66' is the text '66th' in a gold, sans-serif font.

พ.ศ. 2517

เปลี่ยนฐานะเป็น มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตบางแสน



พ.ศ. 2533

ได้รับการยกฐานะขึ้นเป็นมหาวิทยาลัยบูรพา

พ.ศ. 2538

จัดตั้งวิทยาเขตสารสนเทศจันทบุรี



พ.ศ. 2540

จัดตั้งวิทยาเขตสารสนเทศสระแก้ว

พ.ศ. 2551

เปลี่ยนสถานภาพเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ

ตราสัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัย

แบบที่ 1



แบบที่ 2



ความหมาย

พุทธศาสนสุภาษิตประจำมหาวิทยาลัย “สุโข ปญญาปฐิลาโก” มีความหมายว่า “ความได้ปัญญา ให้เกิดสุข”

เลขไทย “๙” หมายถึง รัชสมัยของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
รัชกาลที่ 9

เกนกลเปลวเพลิงล้อมรอบ หมายถึง ความรุ่งโรจน์และความรุ่งเรือง

รัศมีประกอบ มี 8 แฉก หมายถึง จังหวัดในภาคตะวันออก 8
จังหวัด และฐานที่ตั้งเดิมทั้ง 8 วิทยาเขตของ
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

เส้นโค้งด้านล่าง หมายถึง ความเคลื่อนไหวและการพัฒนาไม่มีที่สิ้นสุด





สีประจำมหาวิทยาลัย

สีเทา-ทอง

สีเทา เป็นสีของสมอง หมายถึง ความเจริญทางสติปัญญา
สีทอง หมายถึง คุณธรรม
สีเทา-ทอง หมายความว่า บัณฑิตจากมหาวิทยาลัยบูรพา
เป็นผู้ก่อปรด้วยสติปัญญา และคุณธรรม



ต้นไม้ประจำมหาวิทยาลัย

ต้นมะพร้าว

วันคล้ายวันสถาปนามหาวิทยาลัย

8 กรกฎาคม (แปดกรกฎ)

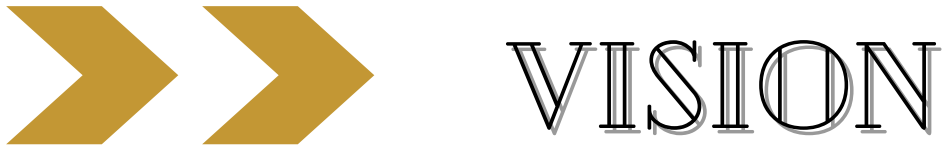


ปรัชญา

สร้างเสริมปัญญา ฝึกหาความรู้คู่คุณธรรม ชี้นำสังคม

คำขวัญ

สุโข ปัญญาปฏิลาโท - ความได้ปัญญา ให้เกิดสุข



**มหาวิทยาลัยบูรพา ขุมปัญญาตะวันออก
W.E. (WISDOM OF THE EAST) BURAPHA**



มหาวิทยาลัยบูรพากำหนดพันธกิจไว้ 4 ด้าน ดังนี้

1. ด้านการจัดการศึกษา ดำเนินการจัดการศึกษาอย่างเสมอภาคเท่าเทียม ควบคู่กับการเสริมสร้างเสรีภาพทางวิชาการ และการใฝ่เรียนรู้ตลอดชีวิตบนพื้นฐานของหลักคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพ
2. ด้านการวิจัยและบริการวิชาการ สร้างและพัฒนาองค์ความรู้ในศาสตร์แขนงต่างๆ และ ดำเนินการให้บริการทางวิชาการ และการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อการพัฒนาศักยภาพของหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน ตลอดจนสังคมชุมชน ให้สามารถรองรับต่อการเปลี่ยนแปลงและการพัฒนาทางด้านการเมือง เศรษฐกิจ และสังคมที่มีความเป็นพลวัตสูงได้อย่างมีประสิทธิภาพ
3. ด้านการพัฒนาชุมชน ดำเนินการส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมสาธารณะในรูปแบบต่าง ๆ โดยครอบคลุมการทำนุบำรุง ศิลปะ วัฒนธรรม ศาสนา และการกีฬา รวมทั้งแสดงบทบาทนำในการพัฒนาสังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อมอย่างต่อเนื่อง
4. ด้านบริหารจัดการอย่างมีคุณภาพและมีประสิทธิภาพเพื่อมุ่งสู่ความยั่งยืน



มหาวิทยาลัยบูรพา

BURAPHA UNIVERSITY

ค่านิยม



Benevolence

Responsibility

Participation

Agility

B

U

R

A

P

H

A

Unity

Active

Happiness

สำนึกดี

มีใจเป็นหนึ่ง

คิดถึงสังคม

ทำตนใฝ่เรียนรู้

อยู่อย่างมีส่วนร่วม

ครบถ้วนความสุข

พร้อมปรับทุกสถานการณ์

วัฒนธรรมองค์กร



Oneness

Excellent

ONE

Network

สร้างความเป็นหนึ่งเดียว

สร้างเครือข่าย

ความเป็นเลิศ

แผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ.2564-2567

1.การยกระดับคุณภาพการศึกษา สู่มาตรฐานสากล และการสร้าง บุคลากรคุณภาพสนองต่อความ ต้องการของพื้นที่ภาคตะวันออก

Program 1

ระบบพัฒนาสมรรถนะกำลังคน
ระดับสากล

Program 2

พัฒนากำลังคนระดับสูงรองรับ
ระบบเศรษฐกิจในพื้นที่ภาคตะวันออก

Program 3

ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต
และทักษะอนาคต

Program 4

การนำมหาวิทยาลัย
สู่การเป็นที่ยอมรับในระดับสากล

Program 5

ยกระดับคุณภาพและความเป็นสากลของ
งานวิจัยผ่านความร่วมมือ
การทำวิจัยกับสถาบันการศึกษา
จากต่างประเทศ

2.การเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อน อุตสาหกรรมเป้าหมายและ เป็นที่พึ่งในการพัฒนาพื้นที่ภาค ตะวันออกอย่างยั่งยืน

Program 6

พัฒนาระบบนิเวศนวัตกรรมเพื่อ
ขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมาย

Program 7

พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขัน
ของผู้ประกอบการ
ภาคตะวันออกด้วยวิทยาศาสตร์ วิจัย
และนวัตกรรม

Program 8

พัฒนาเศรษฐกิจฐานราก
ภาคตะวันออกด้วยงานวิจัยและ
นวัตกรรม

3.การพัฒนาสู่องค์กร ประสิทธิภาพสูงเพื่อการเติบโต อย่างยั่งยืน

Program 9

มุ่งสู่องค์กรที่มีการบริหารจัดการ
เป็นเลิศ

Program 10

พัฒนาระบบบริหารประสิทธิภาพ
รายรับ-รายจ่าย

Program 11

การบริหารองค์กรด้วยหลัก
ธรรมาภิบาล

Program 12

การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว
ด้านสถานที่และโครงสร้างพื้นฐาน

Program 13

การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว
ด้านพลังงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพ
ภูมิอากาศ

Program 14

การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว
ด้านของเสีย

Program 15

การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านน้ำ

Program 16

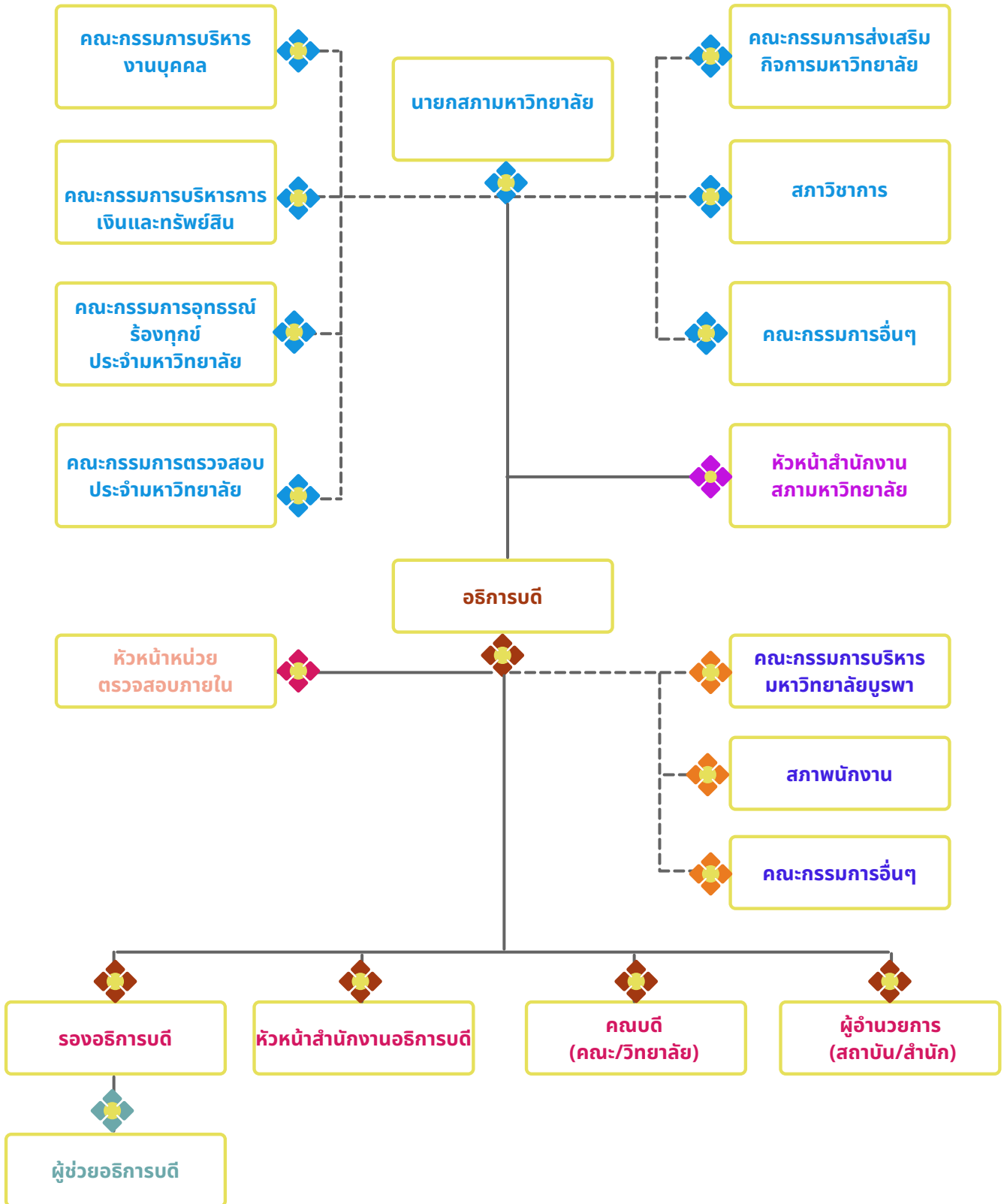
การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว
ด้านการขนส่ง

Platform 1

Platform 2

Platform 3

โครงสร้างการบริหารมหาวิทยาลัยบูรพา



หมายเหตุ: เส้นทึบ แทนสายบังคับบัญชา เส้นประ แทนสายงานที่ปรึกษาหรือสายประสานงาน

โครงสร้างการแบ่งส่วนงานมหาวิทยาลัยบูรพา



คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา

ประธานกรรมการ



ศ.กิตติคุณ ดร.สมหวัง พริยานุวัฒน์

กรรมการ



ศ.ดร.สุพล นิตไกรพจน์



ศ.ดร.สุนทร บุญญาริการ



รศ.ดร. สุมนต์ สกลไชย



รศ.ดร. สมนึก ธีระกุลพิศุทธิ์



ดร.บุญปลุก ชายเขต



พลตำรวจตรี นายแพทย์จุมศักดิ์ พุกษาพงษ์



รศ.ดร.สนธิ เตชานันท์

กรรมการและเลขานุการ



นางอรสา กาวิมล

ผู้ช่วยเลขานุการ



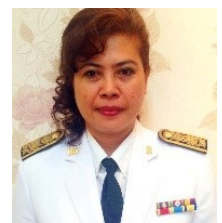
นายสุภัทร บุญส่ง



นายทวีศักดิ์ นาไส



ผศ. ดร.วิมลรัตน์ จตุรานนท์



นางนวรรณ สักดาภิรมปานาก

คณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยบูรพา (25 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 - ปัจจุบัน)

นายกสภามหาวิทยาลัย



รศ. ดร. สุมนต์ สกลไชย

อุปนายกสภามหาวิทยาลัย



ศ.ดร. กุลริดา ท่วมสุข

กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ



ศ. พญ. จิรวร เหล่าธรรมทัศน์



นายชาติชาย พุฒนาวิชัย



ศ.ดร. ชูกิจ ลิ้มปิจำนงค์



รศ.ดร. รณชาติ นุ่มนนท์



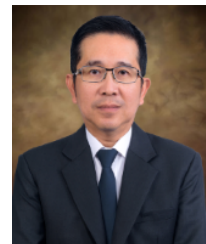
นายบัณฑิต สุภักควณิช



นายมนูญ สรรค์คุณากร



ดร. ศานิตย์ นาคสุขศรี



นายสมโภชน์ อานุ้ย



นายสิงห์ชัย ทนินช้อน



ดร. จกิตชาติ ทองอยู่



ศ.ดร. อัญญา บันรวิทย์



นายทรงศักดิ์ สายเชื้อ

กรรมการสภามหาวิทยาลัยโดยตำแหน่ง



รศ.ดร. วชิรินทร์ กาสลัก
อธิการบดี



นายอดิศักดิ์ เกียรติไกรวัลศิริ
ประธานกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย



ผศ.ดร. รชนี मुख หิรัญสัจจาเลิศ
ประธานสภานักงาน



นายณฤตม พิสิษฐเกษม
นายกสมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยบูรพา

กรรมการสภามหาวิทยาลัย



รศ.ดร.วิทวัส แจ็งเอี่ยม
ประเภทผู้แทนคณาจารย์



นางสาววรรณณา แนบเชย
ประเภทผู้แทนพนักงานซึ่งมิใช่คณาจารย์



ผศ.ดร.พรรณี พิมาพันธุ์ศรี
ประเภทผู้แทนหัวหน้าส่วนงาน

เลขานุการ



ผศ.ดร.วิมลรัตน์ จตุรานนท์
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย

ผู้ช่วยเลขานุการ



นางรณวรรณ สักดาภิรมย์
หัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย

ผู้บริหารมหาวิทยาลัยบูรพา

อธิการบดี

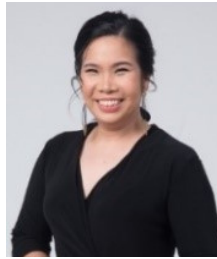


รศ. ดร. วชิรินทร์ กาสลัก
อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา

รองอธิการบดี



รศ. ดร. สมกวีล จริตควร
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



รศ. ดร. จิตติมา เจริญพานิช
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม



ผศ. ดร. เอกวิทย์ โทปุรินทร์
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต



ผศ.ดร.ศักดิ์ชัย เศรษฐ์อ่อนวิช
รองอธิการบดีฝ่ายบริหารยุทธศาสตร์
และวางแผนพัฒนา



ผศ.ดร.สุวรรณา รัตมิมชัย
รองอธิการบดีฝ่ายการคลังและทรัพย์สิน



ผศ.ดร.อานนท์ วงษ์แก้ว
รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน



ผศ.ดร.วิมลรัตน์ จิตรานนท์
รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย



ผศ.ดร.ณยศ คุรุกิจโกศล
ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายกิจการ
เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก



ผศ.ดร.วศิน ยวนะเตมีย์
ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี
ฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี



ผศ.ดร.วิชุดา จันทร์ข้างแรม
ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสระแก้ว

ผู้ช่วยอธิการบดี



รศ.ดร.สุชาดา พงศ์กิตติติบูลย์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



ผศ.ดร.ธรรมบุญ รัตมีมาสเมือง
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาคุณภาพ



ผศ.ดร.สหัทยา รัตนะมงคลกุล
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายทะเบียน
และประมวลผลการศึกษา



ผศ.ดร.สวามินี ธีระวุฒิ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายยกระดับคุณภาพงานวิจัย



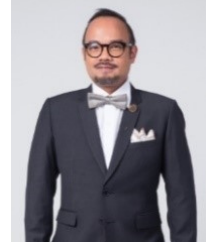
ดร.ชินวุธ พิพัฒน์ภานุกุล
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายอุทยาน
วิทยาศาสตร์ภาคตะวันออก



ผศ.ดร.นิรมล ธรรมวิริยสดี
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนานวัตกรรม
และเครือข่ายวิจัย
(เริ่มปฏิบัติหน้าที่ 1 พฤศจิกายน 2563)



ผศ.ดร.จริยาวดี สุริยพันธุ์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนานวัตกรรม
และเครือข่ายวิจัย
(ปฏิบัติหน้าที่ถึง 30 ตุลาคม 2563)



อาจารย์เจนวิทย์ นवलแสง
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต



อาจารย์ณิกานต์ สังข์สุวรรณ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวางแผนพัฒนา
(เริ่มปฏิบัติหน้าที่ 1 มิถุนายน 2564)



ผศ.ดร.การุณ สุขสองห้อง
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวางแผนพัฒนา
(ปฏิบัติหน้าที่ถึง 30 พฤษภาคม 2564)



ผศ.ดร.ภักรมณ สาทรักษ์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกฎหมาย



รศ.ดร.ธนวัฒน์ พิมลจินดา
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร
และพัฒนาทรัพยากรบุคคล



ดร.เทียนแก้ว เลี่ยมสุวรรณ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนา
โครงสร้างพื้นฐาน



ผศ.ดร.พรรณวลัย เกวระระ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายความสัมพันธ์
ระหว่างประเทศ



ดร.พิมลพรรณ เลิศล้ำ
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร
ภาพลักษณ์องค์กร



อาจารย์ภูสิต กุลเกษม
ผู้รักษาการแทนผู้ช่วยอธิการบดี
ฝ่ายการคลังและทรัพย์สิน



อาจารย์ธรรพ์ คำวรสณ์
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสระแก้ว



ดร.ลัญจกร สัตย์สงวน
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี

หัวหน้าส่วนงาน

คณบดีคณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว
พศ.ดร.พรรณี พิมาพันธุ์ศรี

คณบดีคณะโลจิสติกส์
พศ.ดร.ณกร อินทร์พยุง

คณบดีคณะกรรมการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร
พศ.ดร.มารุต ตั้งวัฒนาบุษสิพร (รักษาการแทน)

คณบดีคณะวิทยาการสารสนเทศ
พศ.ดร.กฤษณะ ชินสาร

คณบดีคณะสหเวชศาสตร์
พศ.ดร.มารุต ตั้งวัฒนาบุษสิพร

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์
พศ.ดร.เอกรัฐ ศรีสุข

คณบดีคณะดนตรีและการแสดง
อาจารย์สันห์ไชญ์ เอื้อศิลป์

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา
พศ.ดร.นฤพนธ์ วงศ์จตุรภัทร

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร
ดร.ประทีป อูปแก้ว (รักษาการแทน)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
ดร.วศิน ยუნะเตมีย์

คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล
ดร.บัลลังก์ เนื่องแสง (ปฏิบัติหน้าที่ถึง 23 ตุลาคม 2563)
ดร.สรารุณ ศิริวงศ์ (เริ่มปฏิบัติหน้าที่ 24 ตุลาคม 2563)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์
พศ.ดร.วิชุดา จันทรข้างแรม

คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์
พศ.ดร.พรชัย จุลเมตต์

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
พศ.ดร.ณยศคุรุกิจโกศล

คณบดีคณะแพทยศาสตร์
พศ.นพ.ทวีลาภ ตันสวัสดิ์

คณบดีวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา
รศ.ดร.ภัทราวดี มากมี

คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ดร.สุชาดา รัตนวานิชย์พันธ์

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
รศ.ดร.บุรีย ไชยมงคล

คณบดีคณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์
รศ.ว่าที่เรือตรี ดร.เอกวิทย์ มณีนร

ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล
ดร.รวีวรรณ พัฒนดิลก

คณบดีคณะคณะศึกษาศาสตร์
รศ.ดร.สฎาญญา ธีระวณิชตระกูล

ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์
อาจารย์วิทวัส พันธุมจินดา

คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์
รศ.ดร.ยุวดี รอดจากภัย

ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ
นายพีรพัฒน์ มั่งคั่ง

คณบดีคณะอักษรศาสตร์
รศ.ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณ

ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด
นายเหมรัตน์ วัชรหัตถพงษ์

คณบดีวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์
ดร.ปริญญา นาคปจุม

ผู้อำนวยการสถาบันภาษา
ดร.ศุภฤทัย อัจฉงาม

คณบดีคณะภูมิสารสนเทศศาสตร์
ดร.กฤษณีย์ เจริญจิตร

หัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย
นางธนวรรณ ศักดาภิรมย์

คณบดีคณะเภสัชศาสตร์
ภญ.รศ.ดร.มยุรี ตันตีสระ
(ปฏิบัติหน้าที่ถึง 30 พฤศจิกายน 2563)
ภญ.หญิง ดร.ณัฐฉิณี ธีรกุลกิตติพงษ์
(เริ่มปฏิบัติหน้าที่ 1 ธันวาคม 2563)

หัวหน้าสำนักงานอธิการบดี
นางสาววรรณษา แนบเซย
(ปฏิบัติหน้าที่ถึง 10 เมษายน 2564)
ดร.พิมพ์พรรณ เลิศล้ำ
(เริ่มปฏิบัติหน้าที่ 11 เมษายน 2564)



**ข้อมูลพื้นฐาน
มหาวิทยาลัยบูรพา**

สถานที่ตั้ง

มหาวิทยาลัยบูรพาตั้งอยู่ในเขตภาคตะวันออก โดยมีวิทยาเขตอยู่ในพื้นที่ 3 จังหวัด



สระแก้ว

2 คณะ
1 โครงการจัดตั้ง

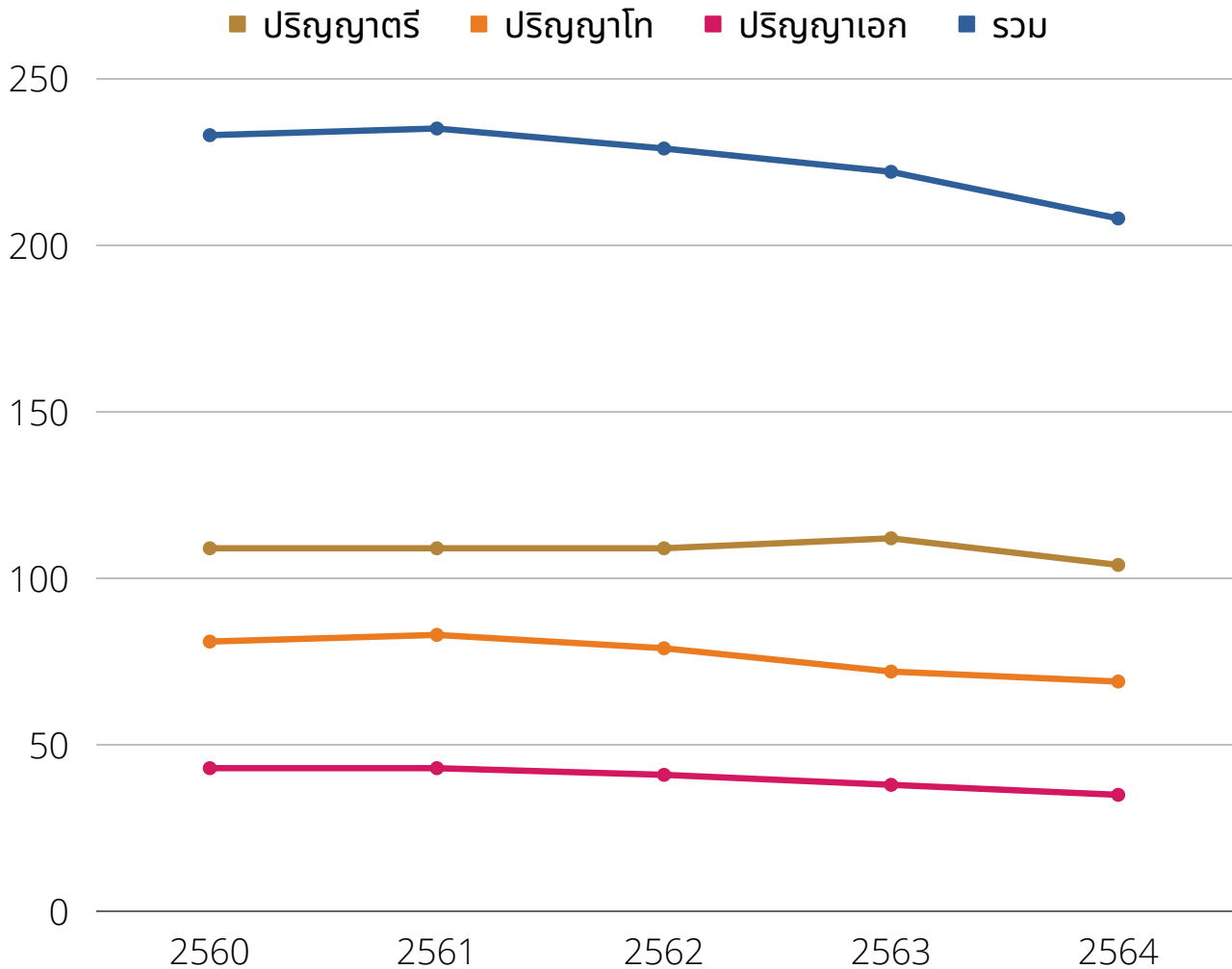
ชลบุรี

1 สำนักงานอธิการบดี
1 สำนักงานสภามหาวิทยาลัย
18 คณะ 3 วิทยาลัย
1 บัณฑิตวิทยาลัย
2 สถาบัน 3 สำนัก

จันทบุรี

3 คณะ

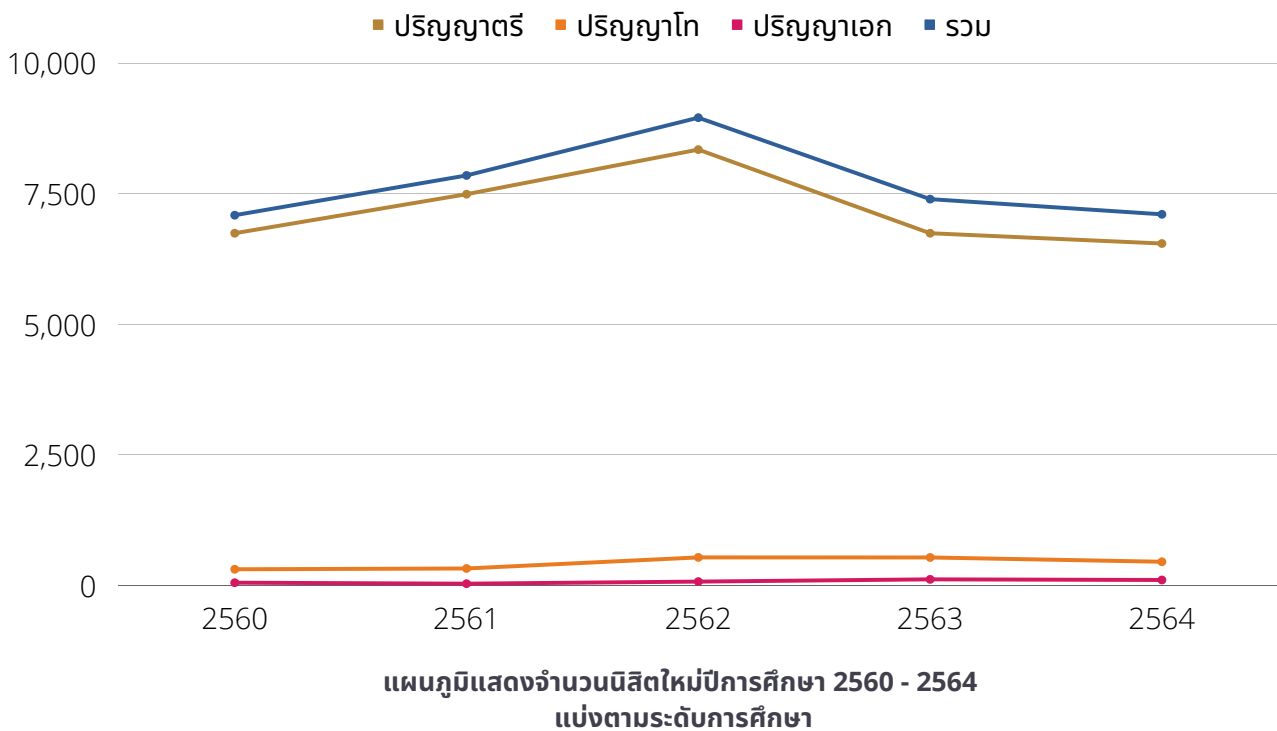
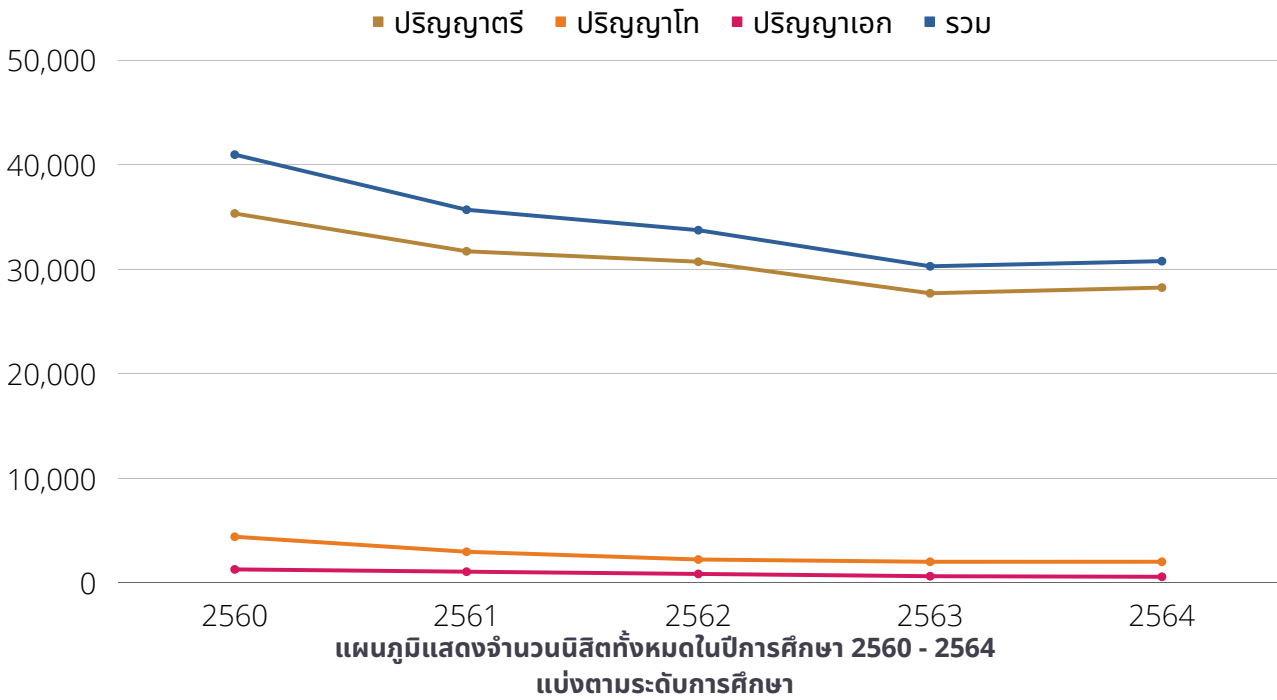
จำนวนหลักสูตร



แผนภูมิแสดงจำนวนหลักสูตรทั้งหมดในปีการศึกษา 2560 - 2564
แบ่งตามระดับการศึกษา

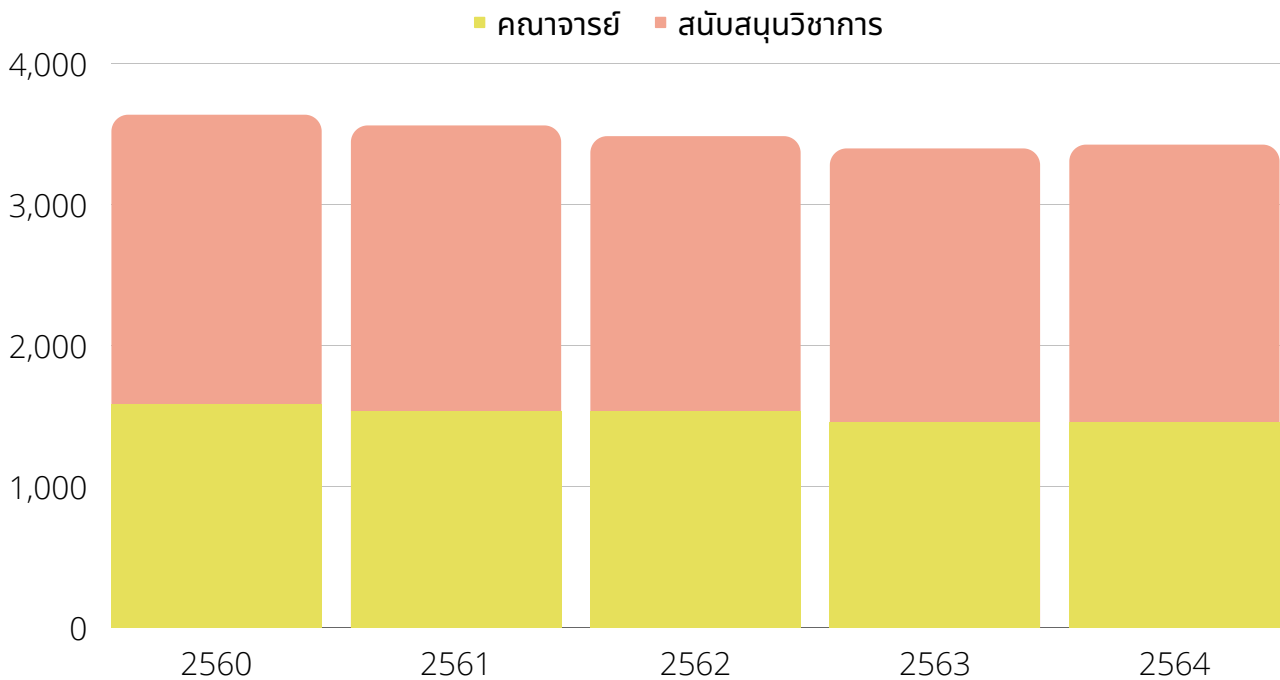
ในปีการศึกษา 2564 มหาวิทยาลัยบูรพามีส่วนงานวิชาการ 23 คณะ 3 วิทยาลัย และ 1 โครงการจัดตั้ง มีหลักสูตรที่เปิดสอนทั้งหมด 208 หลักสูตร เป็นหลักสูตรระดับปริญญาตรี 104 หลักสูตร ปริญญาโท 69 หลักสูตร และปริญญาเอก 35 หลักสูตร มหาวิทยาลัยบูรพา มีการประเมินในระดับหลักสูตรด้วยเกณฑ์ AUN-QA (นอกจากคณะแพทยศาสตร์ ที่ใช้เกณฑ์ WFME: และวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ที่ใช้เกณฑ์ ABEST21:) โดยในปีการศึกษา 2563 มีหลักสูตรที่ผ่านเกณฑ์ฯ ร้อยละ 99.53

จำนวนนิสิต



มหาวิทยาลัยบูรพา มีนิสิตทั้งหมด 30,754 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี 28,224 คน (ร้อยละ 91.77) ปริญญาโท 1,984 คน (ร้อยละ 6.45) และปริญญาเอก 546 คน (ร้อยละ 1.78) นิสิตทั้งหมดร้อยละ 50.87 อยู่ในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 15,645 คน รองลงมาอยู่ในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจำนวน 9,773 คน (ร้อยละ 31.78) และอยู่ในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพจำนวน 5,336 คน (ร้อยละ 17.35) โดยในปีการศึกษา 2564 มีจำนวนนิสิตใหม่ 7,104 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี 6,545 คน ปริญญาโท 454 คน และปริญญาเอก 105 คน

จำนวนบุคลากร



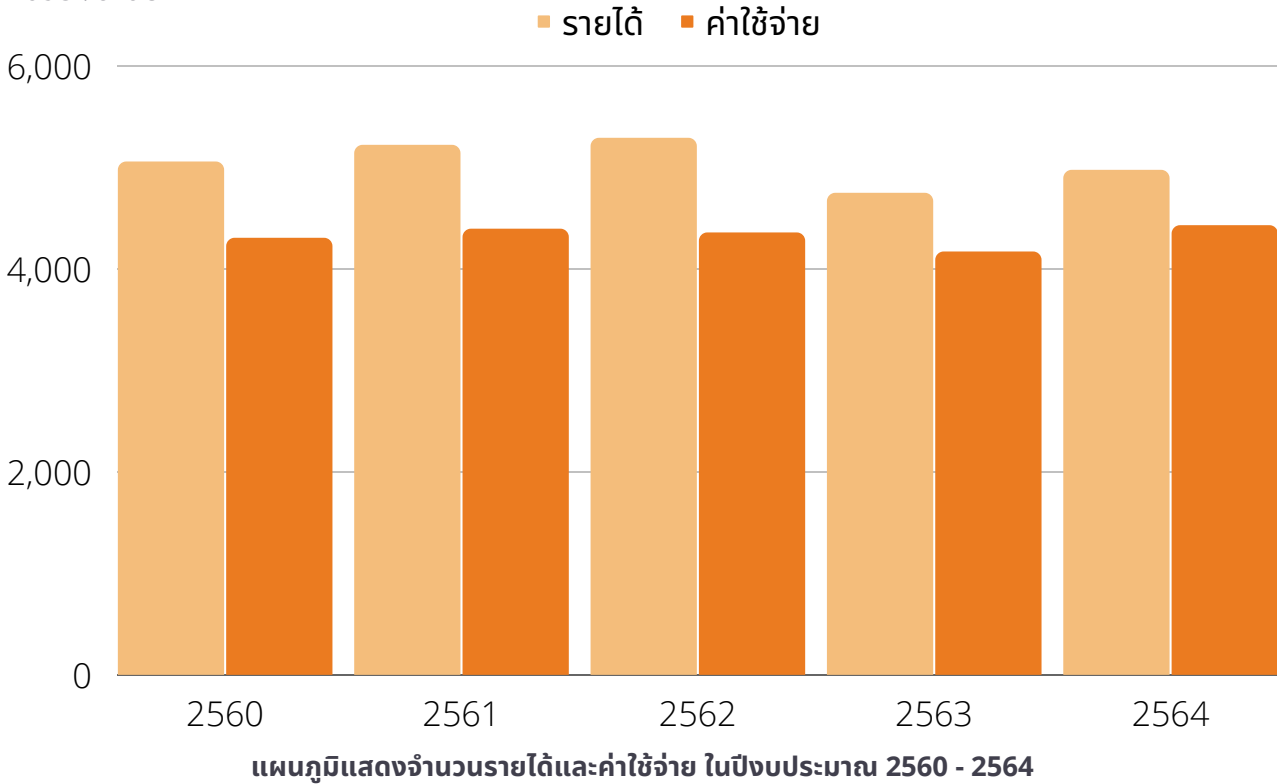
แผนภูมิแสดงจำนวนพนักงานมหาวิทยาลัย ในปีงบประมาณ 2560 - 2564

มหาวิทยาลัยบูรพามีพนักงานมหาวิทยาลัย 3,423 คน จำแนกเป็นคณาจารย์ 1,453 คน (ร้อยละ 42.45) และสนับสนุนวิชาการ 1,970 คน (ร้อยละ 57.55) ในปีงบประมาณปี 2564 มีคณาจารย์ประจำได้รับการอนุมัติให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการสูงขึ้น จำนวน 98 คน โดยมีคณาจารย์ดำรงตำแหน่งอาจารย์ 925 คน (ร้อยละ 63.66) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ 441 คน (ร้อยละ 30.35) และรองศาสตราจารย์ 87 คน (ร้อยละ 5.99) คณาจารย์ประจำมีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอกมากที่สุด 841 คน (ร้อยละ 57.88) รองลงมาได้แก่ ระดับปริญญาโท 475 คน (ร้อยละ 32.69) และระดับปริญญาตรี 137 คน (ร้อยละ 9.43) สำหรับพนักงานสนับสนุนวิชาการ มีวุฒิการศึกษาอยู่ในระดับปริญญาตรีมากที่สุด 1,002 คน (ร้อยละ 50.86) รองลงมาได้แก่ ระดับต่ำกว่าปริญญาตรี 538 คน (ร้อยละ 27.31) ระดับปริญญาโท 377 คน (ร้อยละ 19.14) ระดับปริญญาเอก 41 คน (ร้อยละ 2.08) วุฒิการศึกษาอื่น ๆ 10 คน (ร้อยละ 0.51) และระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต 2 คน (ร้อยละ 0.10)

หมายเหตุ : อาจารย์ระดับปริญญาตรีส่วนใหญ่เป็นอาจารย์ที่สอนในโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา

จำนวนงบประมาณ

หน่วย : ล้านบาท



มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ โดยสภามหาวิทยาลัยมีอำนาจหน้าที่ควบคุมดูแลกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัย ด้วยการกำหนดเป้าหมาย วัตถุประสงค์ และแนวทางในการพัฒนาของมหาวิทยาลัย รวมทั้งออกข้อบังคับ ระเบียบ และประกาศต่าง ๆ เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติงาน รวมถึงกำหนดนโยบายและวิธีการเกี่ยวกับการจัดหารายได้ จัดหาแหล่งทุน และทรัพยากรอื่น อนุมัติการตั้งงบประมาณรายรับ และอนุมัติงบประมาณรายจ่ายของมหาวิทยาลัย

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มหาวิทยาลัยได้รับการจัดสรรงบประมาณจากรัฐบาล จำนวน 1,847.11 ล้านบาท และมีงบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัย จำนวน 2,921.81 ล้านบาท สัดส่วนงบประมาณจากรัฐบาลต่องบประมาณเงินรายได้เท่ากับ 38.73 : 61.27 มหาวิทยาลัยมีรายได้รวมทั้งสิ้น 4,973.32 ล้านบาท และค่าใช้จ่าย 4,428.24 ล้านบาท ส่งผลให้ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มหาวิทยาลัยมีรายได้สูงกว่าค่าใช้จ่าย จำนวน 545.07 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 12.31

The image features two large, wavy, horizontal bands that resemble the texture of cork. These bands are positioned at the top and bottom of the page, framing the central text. The cork texture is detailed with small, dark brown speckles. The bands are set against a plain white background.

**ผลการดำเนินงาน
ของสภามหาวิทยาลัย**

ผลการดำเนินงานของสภามหาวิทยาลัยบูรพา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

มหาวิทยาลัยบูรพาอยู่ในความควบคุมของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมมาตั้งแต่วันที่ 11 ตุลาคม 2559 ตามคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติได้มีคำสั่งที่ 39/2559 ลงวันที่ 12 กรกฎาคม พ.ศ. 2559 เรื่อง การจัดระเบียบ และแก้ไขปัญหารัฐมภิบาลในสถาบันอุดมศึกษาและประกาศคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ 2/2559 ลงวันที่ 3 ตุลาคม พ.ศ. 2559 กำหนดรายชื่อสถาบันอุดมศึกษาอื่น เรื่อง การจัดระเบียบและแก้ไขปัญหารัฐมภิบาล ในสถาบันอุดมศึกษา ลงวันที่ 12 กรกฎาคม พุทธศักราช 2559 และคำสั่งกระทรวงศึกษาธิการ ที่ สกอ.1441/2559 ลงวันที่ 11 ตุลาคม พ.ศ. 2559 และที่ สกอ.1320/2561 ลงวันที่ 28 กันยายน พ.ศ. 2561 ให้ผู้ดำรงตำแหน่งนายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยบูรพา พ้นจากตำแหน่งหน้าที่ โดยมีคณะบุคคลปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพาทำหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพาอย่างต่อเนื่อง (รายนามในหน้า 24) คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ได้ดำเนินการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ซึ่งต่อมาได้มีพระบรมราชโองการแต่งตั้งให้ นายวัชรินทร์ กาสลัก ดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา จากนั้นคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการให้ได้ว่าซึ่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยบูรพาประเภทต่าง ๆ รวมทั้งการสรรหานายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ จนในที่สุดมีประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง แต่งตั้งนายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ของมหาวิทยาลัยบูรพาประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 138 ตอนพิเศษ 115 ง ลงวันที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 ตั้งแต่วันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

ดังนั้น ด้วยประกาศสำนักนายกรัฐมนตรีดังกล่าว จึงเป็นการสิ้นสุดการปฏิบัติหน้าที่ของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา และเป็นการสิ้นสุดการควบคุมมหาวิทยาลัยบูรพา เข้าสู่กระบวนการบริหารมหาวิทยาลัยตามปกติ ภายใต้พระบรมราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550

ในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2563 ถึง 30 กันยายน 2564) การดำเนินงานของสภามหาวิทยาลัยบูรพาดำเนินงานโดยคณะกรรมการ 2 ชุด คือ คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา และสภามหาวิทยาลัยบูรพา ซึ่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพาได้ปฏิบัติหน้าที่ต่อเนื่องถึงวันที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 และได้ส่งมอบงานให้กับสภามหาวิทยาลัยบูรพาชุดใหม่ เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 กิจกรรมที่สำคัญในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ประมวลได้ ดังนี้

1.พิธีรับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้งนายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิของมหาวิทยาลัยบูรพา



ตามที่ได้มีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้งนายกสภามหาวิทยาลัย และกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิของมหาวิทยาลัยบูรพา ตั้งแต่วันที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2555 ตามประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี ลงวันที่ 16 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2555 นั้น คำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติได้มีคำสั่งที่ 39/2559 ลงวันที่ 12 กรกฎาคม พ.ศ. 2559 เรื่อง การจัดระเบียบ และแก้ไขปัญหารัฐมภิบาลในสถาบันอุดมศึกษาและประกาศคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ที่ 2/2559 ลงวันที่ 3 ตุลาคม พ.ศ. 2559 กำหนดรายชื่อสถาบันอุดมศึกษาอื่น เรื่อง การจัดระเบียบและแก้ไขปัญหารัฐมภิบาล ในสถาบันอุดมศึกษา ลงวันที่ 12 กรกฎาคม พุทธศักราช 2559 และคำสั่งกระทรวงศึกษาธิการ ที่ สกอ.1441/2559 ลงวันที่ 11 ตุลาคม พ.ศ. 2559 และที่ สกอ.1320/2561 ลงวันที่ 28 กันยายน พ.ศ. 2561 ให้ผู้ดำรงตำแหน่งนายกสภามหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยบูรพา พ้นจากตำแหน่งหน้าที่

พร้อมทั้งแต่งตั้งคณะบุคคลปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา และในการประชุมคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ครั้งที่ 10/2563 เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2563 (วาระลับ) ได้มีมติเห็นชอบให้นำความกราบบังคมทูล พระกรุณาโปรดเกล้า โปรดกระหม่อมแต่งตั้งผู้สมควรดำรงตำแหน่งใหม่ รวม 14 ราย ตามประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง แต่งตั้งนายคณบดีมหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ของมหาวิทยาลัยบูรพาประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 138 ตอนพิเศษ 115 ง ลงวันที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 ตั้งแต่วันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 และเมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 รองศาสตราจารย์สุมนต์ สกลไชย นายคณบดีมหาวิทยาลัย และคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัย รับพระบรมราชโองการ โปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้งนายคณบดีมหาวิทยาลัยบูรพา และกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิของมหาวิทยาลัยบูรพา โดยมีรายชื่อดังนี้

1. นายสุมนต์ สกลไชย	เป็น นายคณบดีมหาวิทยาลัย
2. นางกุลธิดา ท้วมสุข	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
3. นางจิรพร เหล่าธรรมทัศน์	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
4. นายชาติชาย พยุหนาวีชัย	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
5. นายชูกิจ ลิ้มปีจันทร์	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
6. นายทรงศักดิ์ สายเชื้อ	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
7. นายธนาชาติ นุ่มนนท์	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
8. นายบัณฑิต สุทธิคุณิช	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
9. นายบุญญ สรรค์คุณากร	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
10. นายศานิตย์ นาคสุขศรี	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
11. นายสมโภชน์ อาหุนัย	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
12. นายสิงห์ชัย ทนินซ้อน	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
13. นายอภิชาติ ทองอยู่	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ
14. นายอัญญา ชันธวิทย์	เป็น กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ

อนึ่ง นอกจากนายคณบดีมหาวิทยาลัย และกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิข้างต้นแล้ว สภามหาวิทยาลัยบูรพา ยังประกอบไปด้วย กรรมการสภามหาวิทยาลัยโดยตำแหน่งและกรรมการสภามหาวิทยาลัยจากผู้บริหาร คณาจารย์และผู้ปฏิบัติงานสายสนับสนุน ตามมาตรา 19 (3) (4) (5) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550 โดยมีรายชื่อดังนี้

1. รองศาสตราจารย์วัชรินทร์ ภาสลัก	อธิการบดี
2. นายอดิศักดิ์ เกียรติไกรวัลศิริ	ประธานกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์รชนิมุข หิรัญสังจาเลิศ	ประธานสภาพนักงาน
4. นายณฤตม พิสิษฐเกษม	นายกสมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยบูรพา
5. รองศาสตราจารย์วิทวัส แจ่มเอี่ยม	กรรมการสภามหาวิทยาลัยประเภทผู้แทนคณาจารย์
6. นางสาววรรณมา แนนเซย	กรรมการสภามหาวิทยาลัยประเภทผู้แทนพนักงานมหาวิทยาลัยซึ่งมิใช่คณาจารย์

ทั้งนี้ สภามหาวิทยาลัยบูรพา ยังได้มีมติแต่งตั้งอุปนายคณบดีมหาวิทยาลัย และเลขานุการสภามหาวิทยาลัย และผู้ช่วยเลขานุการ สภามหาวิทยาลัย ได้แก่

1. ศาสตราจารย์กุลธิดา ท้วมสุข	อุปนายคณบดีมหาวิทยาลัย
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิมลรัตน์ จตุรานนท์	เลขานุการสภามหาวิทยาลัย
3. นางธนาพรรณ ศักดาภิรมย์	ผู้ช่วยเลขานุการสภามหาวิทยาลัย

2. การส่งและรับมอบงานของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา และสภามหาวิทยาลัย



เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 เวลาประมาณ 10.00 น. ณ คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้มีการประชุมเพื่อส่งและรับมอบงานของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา และคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัย โดย นายสภามหาวิทยาลัย ได้ร่วมพิธีประชุมการส่งและรับมอบงานดังกล่าว ร่วมกับคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยซึ่งประกอบด้วยอธิการบดี รองอธิการบดี และผู้ช่วยอธิการบดี ทั้งนี้ นายสภามหาวิทยาลัย ได้กล่าวขอบคุณคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ปฏิบัติภารกิจของมหาวิทยาลัยบูรพาอย่างเต็มศักยภาพ ทำให้มหาวิทยาลัยมีความก้าวหน้าในการดำเนินการต่าง ๆ รวมทั้ง มีพัฒนาการที่ดี ทั้งด้านการจัดการศึกษา ด้านการวิจัย ด้านการบริการวิชาการ การประกันคุณภาพตามหลักเกณฑ์และวิธีการประกันคุณภาพการศึกษา และด้านการทำนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรม โดยเฉพาะในด้านผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพสู่สังคมต่อไป

3. นโยบายและทิศทางการบริหารและพัฒนามหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2565 ถึง พ.ศ. 2569

ตามที่นายสภามหาวิทยาลัยได้ประชุมร่วมกับผู้บริหารมหาวิทยาลัยบูรพา เมื่อวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564 และมีนโยบายในการจัดทำประกาศสภามหาวิทยาลัยบูรพา เรื่อง นโยบายและทิศทางการบริหารและพัฒนาวิทยาลัยบูรพา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ถึง พ.ศ. 2569 โดยให้มหาวิทยาลัยนำนโยบายและทิศทางการบริหารและพัฒนาวิทยาลัยไปใช้ในการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยแผนกลยุทธ์ระดับส่วนงาน และแผนที่เรียกชื่ออย่างอื่นตามลักษณะของส่วนงานแต่ละประเภทตามขอบเขตภารกิจและบริบทของมหาวิทยาลัยและส่วนงาน ตามช่วงเวลาต่าง ๆ ที่เหมาะสม ภายใต้ศักยภาพความพร้อมและข้อจำกัดของแต่ละส่วนงานตามมติสภามหาวิทยาลัยบูรพา ประกอบกับมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 4/2564 เมื่อวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564 เห็นชอบประกาศสภามหาวิทยาลัยบูรพา เรื่อง นโยบายและทิศทางการบริหารและพัฒนาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2565 ถึง พ.ศ. 2569 นั้น สภามหาวิทยาลัย จึงได้กำหนดนโยบายและทิศทางการบริหารและพัฒนาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2565 ถึง พ.ศ. 2569 เพื่อให้มหาวิทยาลัยบูรพาสามารถปรับตัวรองรับการเปลี่ยนแปลง สามารถยกระดับความพร้อม ความสามารถในการแข่งขัน และศักยภาพด้านต่าง ๆ ดำเนินการตามพันธกิจของมหาวิทยาลัยที่ตอบโจทย์ของประเทศซึ่งเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว (Disruption) อย่างมีคุณภาพ ควบคู่ไปกับการรับใช้สังคมและการเป็นที่พึ่งให้แก่ชุมชน รวมทั้งรองรับการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สภามหาวิทยาลัยบูรพา จึงเห็นควรกำหนดนโยบายและทิศทางการบริหารและพัฒนาวิทยาลัยบูรพาในช่วง 5 ปี (พ.ศ. 2565 – พ.ศ. 2569) ผ่านกระบวนการรับฟังความคิดเห็นจากส่วนงานและผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง และปรับปรุงเรียบร้อยแล้ว โดยสาระสำคัญของประกาศสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่สภ.0011/2564 ฉบับลงวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2564 มีดังนี้

ส่วนที่ 1 บททั่วไป

1. การเปลี่ยนแปลงที่ส่งผลต่อมหาวิทยาลัยบูรพา และการปรับตัวตามสถานการณ์ ปัจจุบันเพื่อรองรับอนาคตภาพของมหาวิทยาลัยบูรพา

ส่วนที่ 2 นโยบายและทิศทางการบริหารและพัฒนา

2. การผลิตบัณฑิตและพัฒนากำลังคน
3. การวิจัย การสร้างนวัตกรรมและงานสร้างสรรค์
4. การบริการทางวิชาการและการทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
5. สถานภาพของมหาวิทยาลัยในเชิงเปรียบเทียบ
6. การบริหารและพัฒนาวิทยาเขต มหาวิทยาลัย
7. การบริหารจัดการมหาวิทยาลัย

ส่วนที่ 3 การนำไปใช้ประโยชน์

8. การนำนโยบายและทิศทางบริการและพัฒนามหาวิทยาลัยไปใช้ประโยชน์

4. ผลการดำเนินงานตามพระราชบัญญัติการอุดมศึกษา พ.ศ. 2562 และพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพาและสภามหาวิทยาลัยได้ดำเนินการตามพระราชบัญญัติการอุดมศึกษา พ.ศ. 2562 และตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550 โดยได้แต่งตั้งคณะกรรมการชุดต่าง ๆ ดังนี้

4.1 แต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา (ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2563)

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 10/2563 เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2563 ได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยตามคำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยที่ 0048/2563 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา มีหน้าที่ให้คำแนะนำปรึกษาและสนับสนุนการดำเนินกิจการรวมทั้งหารายได้ให้กับมหาวิทยาลัย ดังนี้

1. นายอดิศักดิ์ เกียรติไกรวัลศิริ	เป็น ประธานกรรมการ
2. นางกมนพรรณ ทิพย์ไกรสรโชติ	เป็น กรรมการ
3. นายจุมพฏ กาญจนคำธรร	เป็น กรรมการ
4. นายชาญชัย ธนศานนท์	เป็น กรรมการ
5. นายชาญชัย ชลานนท์นิวัฒน์	เป็น กรรมการ
6. พันตำรวจเอกชาญเดช ศรีสังข์	เป็น กรรมการ
7. นายณรงค์ชัย คุณปลื้ม	เป็น กรรมการ
8. พลตำรวจตรีทรงพล วัธนะชัย	เป็น กรรมการ
9. นายธรรมศักดิ์ มณีโชติ	เป็น กรรมการ
10. นายอนุตม พิสิษฐเกษม	เป็น กรรมการ
11. นายพันธ์เทพ ชัยปริญญา	เป็น กรรมการ
12. นายภิญโญ ตันวิเศษ	เป็น กรรมการ
13. นางรัชฎาพร สุวรรณรัตน์	เป็น กรรมการ
14. นายวรกิจ ปัญญาวัฒนกิจ	เป็น กรรมการ
15. นายสวัสดิ์ ชูวิทย์ตรีเมธา	เป็น กรรมการ
16. นายวัฒนชัย ผลชีวิน	เป็น กรรมการ
17. นายวันชัย บำรุงหนูโหม	เป็น กรรมการ
18. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วุฒิพงษ์ ลิมปิวิโรจน์	เป็น กรรมการ
19. นายสมบัติ พุฒารวงค์	เป็น กรรมการ
20. นายสินธ์ไชย วัฒนศาสตร์สาร	เป็น กรรมการ
21. นายสุเมธ มัคครากุล	เป็น กรรมการ
22. รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน	เป็น เลขานุการ

4.2 แต่งตั้งอุปนายกสภามหาวิทยาลัย (ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ.2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 มีมติแต่งตั้ง **ศาสตราจารย์กุลริดา ท่วมสุข** กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นอุปนายกสภามหาวิทยาลัย ตั้งแต่วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0013/2564 ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564 เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรา 19 จรศ 5 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550

4.3 แต่งตั้งประธานกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา (ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ.2566)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 มีมติเห็นชอบแต่งตั้ง **ศาสตราจารย์ แพทย์หญิงจิรพร เหล่าธรรมทัศน์** กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิเป็นประธานกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการ ตั้งแต่วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ถึงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2566 ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0003/2564 ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564

4.4 แต่งตั้งกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา (ลงวันที่ 21 มกราคม พ.ศ.2564)

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2564 มีมติแต่งตั้งกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา ตามคำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย ที่ 0001/2564 ลงวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2564 เรื่อง แต่งตั้งกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรา 21 (8) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550 และข้อ 6 ของข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยสภาวิชาการ พ.ศ. 2561

4.5 แต่งตั้งเลขานุการสภามหาวิทยาลัย และผู้ช่วยเลขานุการสภามหาวิทยาลัย (ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ.2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 แต่งตั้งรองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย เป็นเลขานุการสภามหาวิทยาลัยอีกตำแหน่งหนึ่ง ตั้งแต่วันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0003/2564 ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564

4.6 แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารการเงินและทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย (ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารการเงินและทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย คำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพาที่ 0004/2564 ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564

4.7 แต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี (ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพาในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดีประเภทกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ และกรรมการสภามหาวิทยาลัยมาตรา 19 (5) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550 คำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0005/2564 ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี

4.8 แต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงานและการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน (ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพาในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ประเภทกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ และกรรมการสภามหาวิทยาลัย ประเภทผู้แทนคณาจารย์ ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0006/2564 ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564

4.9 แต่งตั้งประธานกรรมการจัดการเรื่องร้องเรียน (ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้ง **นายมนูญ สรรค์คุณากร** กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นประธานกรรมการจัดการเรื่องร้องเรียน คำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0006/2564 ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564

4.10 แต่งตั้งคณะอนุกรรมการด้านกฎหมาย (ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะอนุกรรมการด้านกฎหมาย คำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0008/2564 ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564

4.11 แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณากำหนดเป้าหมายการดำเนินงานของส่วนงาน ปัญหาที่ต้องการให้หัวหน้าส่วนงาน แก้ไข และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของหัวหน้าส่วนงาน (ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณา กำหนดเป้าหมายการดำเนินงานของส่วนงาน ปัญหาที่ต้องการให้หัวหน้าส่วนงานแก้ไข และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของหัวหน้าส่วนงาน ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0009/2564 ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564

4.12 แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา (ลงวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ ประเภทกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิและประธานสภาพนักงาน หรือกรรมการสภามหาวิทยาลัยประเภทผู้แทนคณาจารย์ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0011/2564

4.13 แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา (ลงวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา คำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0012/2564 ดังนี้

4.14 แต่งตั้งผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี (ลงวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 จึงแต่งตั้งผู้รักษาการแทนรองอธิการบดีตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0014/2564 ดังนี้

- | | |
|--|--|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วสิน ยวนะเตมีย์ | เป็น ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี ฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิชุดา จันทรข้างแรม | เป็น ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี ฝ่ายวิทยาเขตสระแก้ว |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณยศ ศุภกิจโกศล | เป็น ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี ฝ่ายกิจการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก |

4.15 แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะอักษรศาสตร์ (ลงวันที่ 2 สิงหาคม พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0016/2564 ลงวันที่ 2 สิงหาคม พ.ศ. 2564

4.16 แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณากลับกรองผู้สมควรได้รับปริญญาเกิตติมศักดิ์ ประจำปีการศึกษา 2562 (ลงวันที่ 13 สิงหาคม พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณากลับกรองผู้สมควรได้รับปริญญาเกิตติมศักดิ์ ประจำปีการศึกษา 2562 ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0017/2564 ลงวันที่ 13 สิงหาคม พ.ศ. 2564

4.17 แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะดนตรีและการแสดง (ลงวันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 3/2564 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2564 แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะดนตรีและการแสดง มหาวิทยาลัยบูรพา ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0018/2564 ลงวันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2564

4.18 แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะสหเวชศาสตร์ (ลงวันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพ ในการประชุมครั้งที่ 3/2564 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2564 มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพ ที่ 0019/2564 ลงวันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2564

4.19 แต่งตั้งประธานกรรมการในคณะกรรมการบริหารสำนักงานคณะกรรมการทำงานประสานงาน ด้านการพัฒนาบุคลากรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC-HDCO) (ลงวันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพ ในการประชุมครั้งที่ 3/2564 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2564 มีมติเห็นชอบแต่งตั้ง **นายอภิชาติ ทองอยู่** กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นประธานกรรมการในคณะกรรมการบริหารสำนักงานคณะกรรมการทำงานประสานงานด้านการพัฒนาบุคลากรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC-HDCO) ตั้งแต่วันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพ ที่ 0020/2564 ลงวันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2564

4.20 แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาหลักนธการต่อเวลาราชการให้แก่ข้าราชการ (ลงวันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพ ในการประชุมครั้งที่ 3/2564 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2564 มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาหลักนธการต่อเวลาราชการให้แก่ข้าราชการ ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพ ที่ 0021/2564 ลงวันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2564

4.21 แต่งตั้งโฆษกและคณะอนุกรรมการโฆษกสภามหาวิทยาลัยบูรพ (ลงวันที่ 3 กันยายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพ ในการประชุมครั้งที่ 4/2564 เมื่อวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564 มีมติแต่งตั้งโฆษกสภามหาวิทยาลัยบูรพ เพื่อให้การสื่อสารระหว่างสภามหาวิทยาลัยกับผู้บริหาร หัวหน้าส่วนงาน บุคลากร นิสิตและผู้เกี่ยวข้อง เป็นไปอย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ และสามารถสื่อสารถึงความเป็นมา เหตุผล และความจำเป็นของการมีมติต่าง ๆ ได้อย่างถูกต้อง ชัดเจน ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพ ที่ 0022/2564 ลงวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564

4.22 แต่งตั้งคณะกรรมการหลักนธการผู้สมควรดำรงตำแหน่งรองอธิการบดี (ลงวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพ ในการประชุมครั้งที่ 4/2564 วันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564 มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการหลักนธการผู้สมควรดำรงตำแหน่งรองอธิการบดี ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพ ที่ 0024/2564 ลงวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564

4.23 แต่งตั้งผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี (ลงวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564)

สภามหาวิทยาลัยบูรพ ในการประชุม ครั้งที่ 4/2564 วันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้ง **ผู้ช่วยศาสตราจารย์สวามิณี ธีระวุฒิ** ดำรงตำแหน่งผู้รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายบริหารยุทธศาสตร์และวางแผนพัฒนา ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพ ที่ 0026/2564 ลงวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564

4.24 แต่งตั้งคณะอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนการปฏิบัติตามมติ คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่ แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพ (ลงวันที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563)

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพ ในประชุมครั้งพิเศษที่ 2/2563 เมื่อวันที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563 มีมติแต่งตั้งคณะอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพ ตามคำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพ ที่ 00049/2563 ลงวันที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563

4.25 แต่งตั้งคณะกรรมการศึกษาความจำเป็นและแนวทางการก่อสร้างอาคารคณะศึกษาศาสตร์ (ลงวันที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563)

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพ ในประชุมครั้งพิเศษที่ 2/2563 เมื่อวันที่ 29 ตุลาคม พ.ศ. 2563 มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการศึกษาแนวทางการก่อสร้างอาคารคณะศึกษาศาสตร์ คำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพ ที่ 00051/2563 ลงวันที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

4.26 แต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี (ลงวันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563)

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 11/2563 เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563 ได้มีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี คำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 00052/2563 ลงวันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

4.27 แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา (ลงวันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563)

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในคราวประชุม ครั้งที่ 11/2563 เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563 มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ตามคำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพาที่ 00053/2563 ลงวันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

4.28 แต่งตั้งผู้สอบบัญชีของมหาวิทยาลัยสำหรับงวดบัญชีประจำปีงบประมาณ 2564 (ลงวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2564)

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2564 มีมติแต่งตั้ง **บริษัท เจพี ทิว ออดิท จำกัด** เป็นผู้สอบบัญชี ของมหาวิทยาลัยสำหรับงวดบัญชีประจำปีงบประมาณ 2564 ตามคำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0002/2564 ลงวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2564

4.29 แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินการแก้ไขพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ.2550 และข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการสรรหานายกสภามหาวิทยาลัย และกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ พ.ศ. 2561

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 3/2564 เมื่อวันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564 มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินการแก้ไขพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. ๒๕๕๐ และข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการสรรหานายกสภามหาวิทยาลัย และกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ พ.ศ. 2561

4.30 แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินศักยภาพองค์กรและจัดทำแผนการพัฒนามหาวิทยาลัยบูรพา (ลงวันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2564)

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 4/2564 วันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2564 มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการประเมินศักยภาพองค์กรและจัดทำแผนการพัฒนามหาวิทยาลัยบูรพา ตามคำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภาก เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินศักยภาพองค์กรและจัดทำแผนการพัฒนามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0007/2564 ลงวันที่ 29 เมษายน พ.ศ.2564

4.31 แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ (ลงวันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2564)

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 3/2564 เมื่อวันที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2564 มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ตามคำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย ที่ 0008/2564 ลงวันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

4.32 แต่งตั้งประธานกรรมการ และกรรมการ ในคณะกรรมการตรวจสอบ (ลงวันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2564)

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุม ครั้งที่ 4/2564 เมื่อวันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติแต่งตั้งประธานกรรมการ และกรรมการ ในคณะกรรมการตรวจสอบตามคำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภาก ที่ 0009/2564 ลงวันที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

5. ผลการดำเนินงานตามพระราชบัญญัติการอุดมศึกษา พ.ศ. 2562 และพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550

สภามหาวิทยาลัยบูรพา เป็นองค์กรสูงสุดในการกำหนดทิศทางและนโยบายของมหาวิทยาลัย และกำกับการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์และแผนการดำเนินงาน โดยมีอำนาจและหน้าที่ ควบคุมดูแลกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัยบูรพาและอำนาจหน้าที่ตามมาตรา 21 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550 และหน้าที่ต่างๆ ตามที่กำหนดในข้อบังคับและระเบียบต่างๆ ของมหาวิทยาลัย สภามหาวิทยาลัยมีบทบาทในการส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาคุณภาพการศึกษา การวิจัย การบริการทางวิชาการและการกิจต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย การออกกฎระเบียบและกลไกต่าง ๆ เพื่อการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย กำกับการบริหารจัดการองค์กรในภาพรวมให้เป็นไปตามแผนยุทธศาสตร์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด และกำกับดูแลมหาวิทยาลัยในการปฏิบัติหน้าที่โดยยึดหลักธรรมาภิบาลเป็นสำคัญ

นอกจากนี้สภามหาวิทยาลัยจะดำเนินการในการกำกับดูแลให้แนวนโยบายแก่ผู้บริหารมหาวิทยาลัยในทุกระดับให้สามารถสร้างและพัฒนาผลงานทั้งมูลค่าและคุณค่าให้แก่มหาวิทยาลัย และเกิดประโยชน์อย่างยิ่งต่อมหาวิทยาลัย สอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ตลอดจนทิศทางของการพลิกโฉม (Reinventing) การอุดมศึกษา ยุค 4.0 ที่ควรจะเป็น โดยเฉพาะด้านการยกระดับศักยภาพในการแข่งขันและสมรรถนะในด้านต่างๆ ของมหาวิทยาลัย ตลอดจนยกระดับศักยภาพการวิจัยให้เกิดพัฒนาได้อย่างต่อเนื่องและทั่วถึงทุกส่วนงาน

ปัจจุบัน มหาวิทยาลัยบูรพามีส่วนงานต่าง ๆ 34 ส่วนงาน และมีวิทยาเขตที่จังหวัดจันทบุรีและจังหวัดสระแก้ว มหาวิทยาลัยมีการจัดการศึกษาครอบคลุมทั้งระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก โดยสภามหาวิทยาลัยจะให้ความสำคัญต่อการพัฒนามหาวิทยาลัยและการกำหนดนโยบายในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยให้มีคุณภาพในการจัดการศึกษาทุกระดับ และทุกหลักสูตร ซึ่งการจัดการศึกษาเป็นภารกิจหลักของมหาวิทยาลัย การปรับปรุงให้หลักสูตรทันต่อการเปลี่ยนแปลงตามบริบทที่เปลี่ยนแปลงไปให้มีความทันสมัยและมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับหลักสูตรเป็นเรื่องที่พึงกระทำอย่างเร่งด่วน สภามหาวิทยาลัยยังให้ความสำคัญเรื่องคุณภาพและผลงานวิจัย และการขยายศักยภาพในการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม ผลงานบริการทางวิชาการและการเป็นพี่ของสังคมเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะการมีบทบาทสำคัญในการพัฒนาตามโครงการต่าง ๆ เกี่ยวกับการพัฒนาบุคคล ให้สอดคล้องกับการพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ซึ่งเป็นโอกาสอันดีของมหาวิทยาลัย ประกอบกับมหาวิทยาลัยสามารถสร้างผลงานการวิจัย และการพัฒนาผลงานเชิงประจักษ์ในด้านต่าง ๆ ที่ได้รับการยอมรับ รวมถึงการจัดอันดับทั้งด้านธรรมาภิบาล คุณธรรมความโปร่งใส และด้านคุณภาพการจัดการเรียนการสอน การวิจัยให้เป็นไปในทิศทางที่ดีขึ้น

ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา และสภามหาวิทยาลัย ในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564) ในการจัดระเบียบและแก้ไขปัญหาธรรมาภิบาล รวมทั้งส่งเสริมกำกับดูแลให้มหาวิทยาลัยบูรพาจัดการศึกษาอย่างได้มาตรฐาน และมีคุณภาพ และมีการบริหารจัดการอย่างมีธรรมาภิบาล เป็นมหาวิทยาลัยที่ดี มีคุณธรรมและจริยธรรม ดังจะนำเสนอในหัวข้อผลงานซึ่งจำแนกตามความในมาตรา 21 ของพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2550 ดังต่อไปนี้

5.1 การกำหนดนโยบายและแผนพัฒนาของมหาวิทยาลัย เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัย

5.1.1 กำหนดนโยบายและทิศทางการบริหารและพัฒนามหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2565 ถึง พ.ศ. 2569 โดยนายภสภามหาวิทยาลัยได้ประชุมร่วมกับผู้บริหารมหาวิทยาลัยบูรพา เมื่อวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564 จากนั้นมีกระบวนการร่างนโยบายและทิศทาง

การบริหารและพัฒนามหาวิทยาลัยบูรพา จนกระทั่งมหาวิทยาลัยได้เสนอต่อสภามหาวิทยาลัย และสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุม ครั้งที่ 4/2564 เมื่อวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564 มีมติเห็นชอบประกาศสภามหาวิทยาลัยบูรพา เรื่อง นโยบายและทิศทางการบริหารและพัฒนามหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2565 ถึง พ.ศ. 2569 ซึ่งต่อมานายภสภามหาวิทยาลัยได้ลงนามในประกาศสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ สภม.0011/2564 ลงวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2564

5.1.2 แผนการบริหารมหาวิทยาลัย (แผนยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (กรณีพิเศษ) (15 มิถุนายน 2563 - 30 กันยายน 2564) คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2564 ได้มีมติให้ความเห็นชอบแผนยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (กรณีพิเศษ) (15 มิถุนายน 2563 - 30 กันยายน 2564) และคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุม ครั้งที่ 4/2564 เมื่อวันที่ 29 เมษายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติให้ความเห็นชอบแผนการบริหารมหาวิทยาลัย (แผนยุทธศาสตร์) มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (กรณีพิเศษ) (15 มิถุนายน 2563 - 30 กันยายน 2564)

5.1.3 การเลือกกลุ่มสถาบันอุดมศึกษาและแผนพัฒนาความเป็นเลิศ สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 3/2564 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2564 มีมติให้ความเห็นชอบผลการเลือกกลุ่มของมหาวิทยาลัยบูรพาเป็นกลุ่มที่ 2 กลุ่มพัฒนาเทคโนโลยี และส่งเสริมการสร้างนวัตกรรม ตามกฎกระทรวงว่าด้วยการจัดกลุ่มสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. 2564 และเห็นชอบแผนพัฒนาความเป็นเลิศของมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2566-2570

5.2 ออกข้อบังคับ ระเบียบและประกาศของมหาวิทยาลัยเพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติงานของมหาวิทยาลัย และอาจมอบหมายให้ส่วนงานใดในมหาวิทยาลัยเป็นผู้ออกข้อบังคับ ระเบียบ และประกาศสำหรับส่วนงาน

ข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา		
เรื่อง		วันที่ประกาศ
ธรรมนูญ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563		15 ต.ค. 2563
การกำหนดตำแหน่ง คุณสมบัติ วิธีการสรรหา อำนาจและหน้าที่และการพ้นจากตำแหน่งของหัวหน้าส่วนงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563		15 ต.ค. 2563
การประชุมและวิธีการดำเนินงานของสภามหาวิทยาลัย (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563		15 ต.ค. 2563
หลักเกณฑ์ วิธีการติดตาม และการประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี พ.ศ. 2563		26 พ.ย. 2563
คุณสมบัติ หลักเกณฑ์ วิธีการแต่งตั้งและถอดถอนผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการของพนักงานมหาวิทยาลัย (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563		17 ธ.ค. 2563
การจัดการศึกษาระบบคลังหน่วยกิต พ.ศ. 2564		3 มี.ค. 2564
หลักเกณฑ์การให้ข่าวของมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2564		2 ส.ค. 2564
ประกาศมหาวิทยาลัยบูรพา		
เลขที่ประกาศ	เรื่อง	วันที่ประกาศ
สภม. 010/2563	เป้าหมายการดำเนินงานของสำนักคอมพิวเตอร์ ปัญหาที่ต้องการแก้ไข และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้อำนวยความสะดวกสำนักคอมพิวเตอร์	26 พ.ย. 2563
สภม. 0002/2564	นโยบายการบริหารความเสี่ยงของมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2564	3 มี.ค. 2564
สภม. 0003/2564	เป้าหมายการดำเนินงานของคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ ปัญหาที่ต้องการแก้ไข และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ ปี 2564	25 มี.ค. 2564
สภม. 0004/2564	เป้าหมายการดำเนินงานของสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ปัญหาที่ต้องการแก้ไข และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้อำนวยความสะดวกสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ปี 2564	29 เม.ย. 2564
สภม. 0006/2564	เป้าหมายการดำเนินงานของคณะอัญมณี ปัญหาที่ต้องการแก้ไข และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของคณบดีคณะอัญมณี	29 เม.ย. 2564

ประกาศมหาวิทยาลัยบูรพา

เลขที่ประกาศ	เรื่อง	วันที่ประกาศ
สภม. 0007/2564	เป้าหมายการดำเนินงานของคณะสหเวชศาสตร์ ปัญหาที่ต้องการแก้ไข และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ ของคณบดีคณะสหเวชศาสตร์	25 ส.ค. 2564
สภม. 0008/2564	เป้าหมายการดำเนินงานของคณะดนตรีและการแสดง ปัญหาที่ต้องการแก้ไข และคุณลักษณะที่พึงประสงค์ ของคณบดีคณะดนตรีและการแสดง ปี 2564	25 ส.ค. 2564
สภม. 0009/2564	แนวนโยบายและแนวทางการส่งเสริมการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษาสำหรับคนพิการ ประจำปีการศึกษา 2565	25 ส.ค. 2564

ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา

เรื่อง	วันที่ประกาศ
กองทุนเพื่อการศึกษาของนิสิต (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563	17 ธ.ค. 2563
การดำเนินงานด้านการส่งเสริมความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2564	3 มี.ค. 2564
ทุนอุดหนุนการศึกษาเพื่อพัฒนาบุคลากร (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2564	2 ส.ค. 2564

5.3 อนุมัติการให้ปริญญา ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ประกาศนียบัตรบัณฑิต อนุมัติปริญญา และประกาศนียบัตร รวมทั้งอนุมัติการให้ปริญญาเกิตติมศักดิ์

5.3.1 อนุมัติ การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ภาคปกติและภาคพิเศษ ประจำปีภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2562 และภาคการศึกษาฤดูร้อน ปีการศึกษา 2562 จำนวน 7,586 คน

5.3.2 อนุมัติ การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ภาคปกติและภาคพิเศษ ประจำปีภาคต้นและภาคปลาย ปีการศึกษา 2563 จำนวน 2,358 คน

5.3.3 อนุมัติ การให้ปริญญาแก่ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษา ภาคปกติและภาคพิเศษ ประจำปีภาคการศึกษาฤดูร้อน ปีการศึกษา 2562 และภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563 จำนวน 874 คน

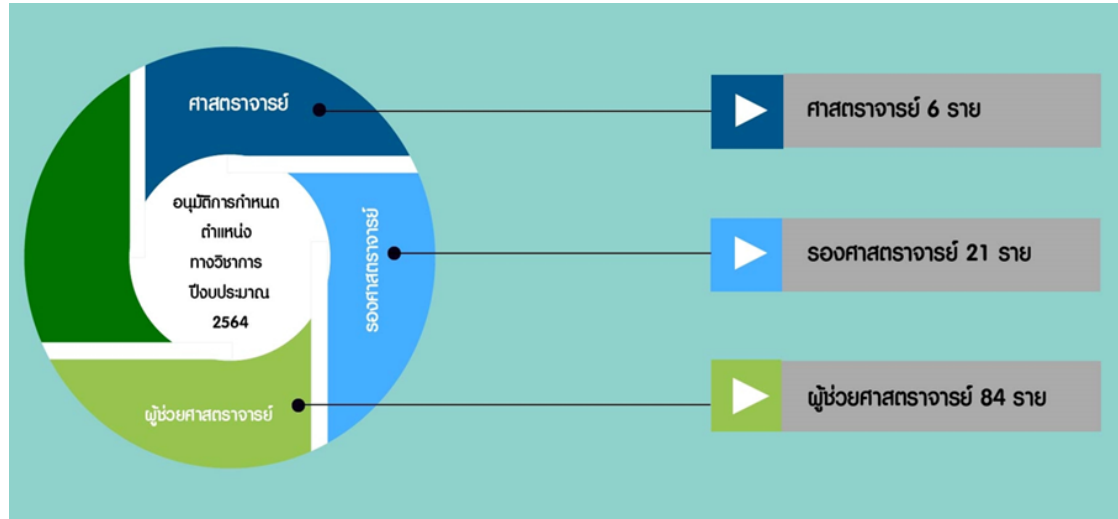
5.4 พิจารณาดำเนินการเพื่อรองพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งนายคณบดีมหาวิทยาลัย กรรมการสภามหาวิทยาลัย ตามมาตรา 19 (2) อธิการบดี ศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์พิเศษ

4.1 คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการสรรหานายคณบดีมหาวิทยาลัยและกรรมการมหาวิทยาลัย ผู้ทรงคุณวุฒิตามข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง และต่อมาได้มีประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี โปรดเกล้าโปรดกระหม่อมแต่งตั้งนายคณบดีมหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ของมหาวิทยาลัยบูรพา ตามประกาศสำนักนายกรัฐมนตรี เรื่อง แต่งตั้งนายคณบดีมหาวิทยาลัยและกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ ของมหาวิทยาลัยบูรพาประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 138 ตอนพิเศษ 115 ง ลงวันที่ 28 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 ตั้งแต่วันที่ 25 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

4.2 คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ได้ดำเนินการพิจารณาการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ตำแหน่งศาสตราจารย์ซึ่งผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการพิจารณาตำแหน่งทางวิชาการและสภาวิชาการ ต่อมาได้ดำเนินการเพื่อรองพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งผู้ปฏิบัติหน้าที่ของมหาวิทยาลัยบูรพา ให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ รวม 6 ราย

5.5 แต่งตั้งศาสตราจารย์เกียรติคุณ รองศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์พิเศษ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิเศษ และผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการที่เรียกชื่ออย่างอื่น

สภามหาวิทยาลัยบูรพาได้มีมติอนุมัติแต่งตั้งผู้ปฏิบัติงานของมหาวิทยาลัยบูรพา ให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ประกอบด้วย ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ จำนวน 21 ราย และตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 84 ราย รวมทั้งเห็นชอบให้เสนอโปรดเกล้าแต่งตั้งศาสตราจารย์อีก 6 ราย รวมผู้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการระดับที่สูงขึ้น ทั้งสิ้น 111 ราย



การอนุมัติกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

5.6 แต่งตั้งรองอธิการบดี และหัวหน้าส่วนงานตามมาตรา 9 (3) และ (4)

คำสั่งแต่งตั้งรองอธิการบดีและหัวหน้าส่วนงาน ประจำปีงบประมาณ 2564

ลำดับ	เลขที่คำสั่ง	ลงวันที่	เรื่อง	วันที่กำหนด
1	0054/2563	30 พ.ย.2563	แต่งตั้งคณบดีคณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	1 ธ.ค.2563 ถึง 30 พ.ย.2557
2	0056/2563	17 ธ.ค. 2563	แต่งตั้งคณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา มีคำสั่งฯ แก้ไขข้อความในคำสั่งแต่งตั้งคณบดีฯ	17 ธ.ค. 2563
3	0057/2563	17 ธ.ค. 2563	แต่งตั้งคณบดีคณะโลจิสติกส์ มหาวิทยาลัยบูรพา	17 ธ.ค. 2563
4	0059/2563	28 ธ.ค. 2563	แต่งตั้งผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี	28 ธ.ค. 2563 เป็นต้นไป
5	0003/2564	25 ก.พ. 2564	แต่งตั้งผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา มีคำสั่งฯ แก้ไขข้อความในคำสั่งแต่งตั้งผู้อำนวยการฯ	24 มี.ค.2564 ถึง 23 มี.ค.2568
6	0004/2564	3 มี.ค. 2564	แก้ไขคำสั่งแต่งตั้งคณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ปี 2564	3 มี.ค. 2564
7	0005/2564	12 มี.ค. 2564	แก้ไขคำสั่งแต่งตั้งผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	12 มี.ค. 2564
8	0014/2564	21 มี.ย. 2564	แต่งตั้งผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี ปี 2564 จำนวน 3 คน	26 มี.ย.64 ถึง 22 ธ.ค.64
9	0026/2564	18 ก.ย. 2564	แต่งตั้งผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี จำนวน 1 คน	24 ตุลาคม 2563 ถึง 23 ตุลาคม 2567

5.7. แต่งตั้งประธานกรรมการและกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย (ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2563) และกรรมการสภาวิชาการ (ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564)

5.7.1 คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 10/2563 เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2563 ได้มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยตามคำสั่งคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย ที่ 0048/2563 ลงวันที่ 15 ตุลาคม พ.ศ. 2563 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา โดยมี นายอดิศักดิ์ เกียรติไกรวัลศิริ เป็นประธานกรรมการ และกรรมการอีกจำนวน 20 คน

5.7.2 สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติเห็นแต่งตั้งกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา ประเภทกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ คำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0002/2564 ลงวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้แก่ ศาสตราจารย์กุลธิดา ท้วมสุข และ ศาสตราจารย์ชูกิจ ลิ้มปีจันทร์

5.8 ออกข้อบังคับว่าด้วยการประกันคุณภาพการศึกษา ข้อบังคับว่าด้วยการวิจัย ข้อบังคับว่าด้วยการประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี พนักงานมหาวิทยาลัยและผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย

ข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการติดตาม และการประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี พ.ศ. 2563 เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

5.9 อนุมัติหลักสูตรการศึกษาและการเปิดสอน รวมทั้งการปรับปรุง การยุบรวมหรือการยกเลิกหลักสูตรการศึกษา

มติที่ประชุมเกี่ยวกับหลักสูตรการศึกษาและบันทึกความร่วมมือทางวิชาการ ปีงบประมาณ พ.ศ.2564

เรื่อง	จำนวนมติ
การปรับแผนการรับนิสิต/ จำนวนนิสิตที่เข้าศึกษา/ การผลิตบัณฑิต	13
การอนุมัติหลักสูตร/ การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร และการใช้หลักสูตรร่วม	163
ความร่วมมือทางวิชาการกับต่างประเทศ	11
การขอปิดแบบมีเงื่อนไข (ยกเลิก) หลักสูตร/ การขอปิดแบบสมบูรณ์	19
ปรับลด/เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร/ อาจารย์พิเศษ และอาจารย์ประจำหลักสูตร	111
ด้านอื่นๆ	15
รวม	332

5.10 อนุมัติการรับเข้าสมทบ การจัดการศึกษาร่วม หรือการยกเลิกการสมทบ การยกเลิกการจัดการศึกษา ร่วมของสถานศึกษาชั้นสูงและสถาบันวิจัยอื่น (ลงวันที่ 29 เม.ย. พ.ศ. 2564)

ยกเลิกการสมทบของวิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข ตามประกาศมหาวิทยาลัยบูรพา ที่ สกม. 0005/2564 ลงวันที่ 29 เมษายน พ.ศ.2564 เรื่อง การยกเลิกการสมทบของมหาวิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข ปี 2564

5.11 ออกข้อบังคับว่าด้วยการบริหารงานบุคคลของมหาวิทยาลัย

ข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา	
เรื่อง	วันที่ประกาศ
หลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไขการเลื่อนเงินเดือนข้าราชการพลเรือนในสถาบันอุดมศึกษา สังกัดมหาวิทยาลัยบูรพา (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2563	15 ต.ค. 2563
นโยบายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล มหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2564	25 มี.ค. 2564
การบริหารงานบุคคลมหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2564	2 ส.ค. 2564
คุณสมบัติ วิธีการได้มา และการประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย และหัวหน้าสำนักงานอธิการบดี พ.ศ. 2564	2 ส.ค. 2564

5.12. กำหนดนโยบายและวิธีการเกี่ยวกับการจัดหารายได้ จัดหาแหล่งทุนและทรัพยากรอื่น

คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ ครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2564 เห็นชอบการนำเงินกองทุนส่วนบุคคล (บลอ.บัวหลวง) ไปลงทุนในเงินฝากประจำธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) โดยให้อธิการบดีเป็นผู้พิจารณาอนุมัติในวงเงินไม่เกิน 5 ล้านบาท ในกรณีเร่งด่วน และให้พิจารณาในเรื่องของอัตราดอกเบี้ยที่จะได้รับในแต่ละครั้งของ การนำฝากธนาคาร ทั้งนี้ หากเป็นกรณีไม่เร่งด่วนให้เสนอที่ประชุมคณะกรรมการบริหารการเงินและทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยบูรพาพิจารณา

5.13 ออกข้อบังคับและระเบียบเกี่ยวกับการบริหารงานการเงิน การพัสดุและทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย

ระเบียบ/ข้อบังคับ	จำนวน (ฉบับ)
ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงและค่าธรรมเนียมการศึกษา แบบเหมาจ่าย	40
ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการจัดหารายได้หรือผลประโยชน์จากที่ราชพัสดุ และจากอสังหาริมทรัพย์ที่เป็นกรรมสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยบูรพา	1
ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยหลักเกณฑ์และอัตราค่าตอบแทนการใช้พื้นที่อาคารศูนย์การเรียนรู้การเงินและการลงทุนธุรกิจระหว่างประเทศ	1
ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการเก็บเงินค่าบำรุงหอพัก ค่าบริการหอพัก และค่าธรรมเนียมหอพัก	1
ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการเก็บเงินค่าปรับการทดสอบความรู้และทักษะภาษาอังกฤษสำหรับนิสิตระดับปริญญาตรี	1
ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการบริหารศูนย์ปฏิบัติการโรงแรม มหาวิทยาลัยบูรพา	1
ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยอัตราค่าบริการตรวจวิเคราะห์และการจำหน่ายผลิตภัณฑ์และผลผลิตของสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	1
ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการใช้บริการห้องสมุดคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	1
ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าการบริหารศูนย์ภูมิภาคเทคโนโลยีอวกาศ และภูมิสารสนเทศภาคตะวันออก	1

5.14 อนุมัติการตั้งงบประมาณรายรับและอนุมัติงบประมาณรายจ่ายของมหาวิทยาลัย

5.14.1 จบประมาณรายจ่ายจากเงินรายได้มหาวิทยาลัย เพิ่มเติม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ตามมติสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564

5.14.2 จบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ 4/2564 เมื่อวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564

5.15 ระเบียบว่าด้วยการแบ่งรายได้ที่ได้จากการหาประโยชน์จากทรัพย์สินทางปัญญาของมหาวิทยาลัยกับผู้ปฏิบัติงาน

ในมหาวิทยาลัย

5.15.1 ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการเก็บเงินค่าธรรมเนียมการยื่นเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอรับการพิจารณาจริยธรรมการวิจัย (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563 ประกาศ ณ วันที่ 17 ธันวาคม พ.ศ. 2563

5.15.2 ระเบียบมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยทรัพย์สินทางปัญญาของมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2564 ประกาศ ณ วันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564

5.16 แต่งตั้งคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ หรือบุคคลใดบุคคลหนึ่งเพื่อกระทำการใด ๆ อันอยู่ในอำนาจและหน้าที่ของสภามหาวิทยาลัย รวมทั้งมอบอำนาจให้คณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ หรือบุคคลดังกล่าวทำการแทนแล้วรายงานให้สภามหาวิทยาลัยทราบ

เลขที่คำสั่ง	เรื่อง	ลงวันที่
0048/2563	แต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา	15 ต.ค. 2563
0049/2563	แต่งตั้งคณะอนุกรรมการติดตามและขับเคลื่อนการปฏิบัติตามมติคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา	4 พ.ย. 2563
0050/2563	แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบ	29 ต.ค. 2563
0051/2563	แต่งตั้งคณะกรรมการศึกษาความจำเป็นและแนวทางการก่อสร้างอาคารคณะศึกษาศาสตร์	4 พ.ย. 2563
0052/2563	แต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี	26 พ.ย. 2563
0053/2563	แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	26 พ.ย. 2563
0058/2563	แต่งตั้งคณะกรรมการอุทธรณ์และร้องทุกข์ ประจำมหาวิทยาลัย	17 ธ.ค. 2563
0001/2564	แต่งตั้งกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา	21 ม.ค. 2564
0002/2564	แต่งตั้งผู้สอบบัญชี ของมหาวิทยาลัยสำหรับงวดบัญชี ประจำปีงบประมาณ 2564	21 ม.ค. 2564
0006/2564	แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินการแก้ไขพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยบูรพา พ.ศ. 2555 และข้อบังคับ มหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการสรรหานายกสภา มหาวิทยาลัย และกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ พ.ศ. 2561	25 มี.ค. 2564

เลขที่คำสั่ง	เรื่อง	ลงวันที่
0007/2564	แต่งตั้งคณะกรรมการประเมินศักยภาพองค์กรและจัดทำแผนการพัฒนามหาวิทยาลัยบูรพา	29 เม.ย. 2564
0008/2564	แต่งตั้งคณะกรรมการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	11 พ.ค. 2564
0009/2564	แต่งตั้งประธานกรรมการ และกรรมการในคณะกรรมการตรวจสอบ ปี 2564	11 พ.ค. 2564

5.17 ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของอธิการบดีและหัวหน้าส่วนงานตามมาตรา 9 (3) และ (4)

5.17.1 ประกาศมหาวิทยาลัยบูรพา ที่ สกม.0001/2564 ลงวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2564 เรื่อง การนำคู่มือการติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (กรณีพิเศษ) (15 มิถุนายน 2563 - 30 กันยายน 2564) มาใช้ในการติดตาม และประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (กรณีพิเศษ) (15 มิถุนายน 2563 - 30 กันยายน 2564)

5.17.2 รายงานการประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน พ.ศ. 2554 จำนวน 2 ส่วนงาน คือ คณะวิศวกรรมศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์

5.17.3 รายงานการประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน พ.ศ. 2554 จำนวน 5 ส่วนงาน คือ คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ คณะเทคโนโลยีทางทะเล คณะศิลปกรรมศาสตร์ และวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา

5.17.4 รายงานการประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน พ.ศ. 2554 จำนวน 1 ส่วนงาน คือ คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

5.18 รับรองรายงานประจำปีของมหาวิทยาลัย และเสนอรายงานนั้นต่อรัฐมนตรีเพื่อรับทราบ

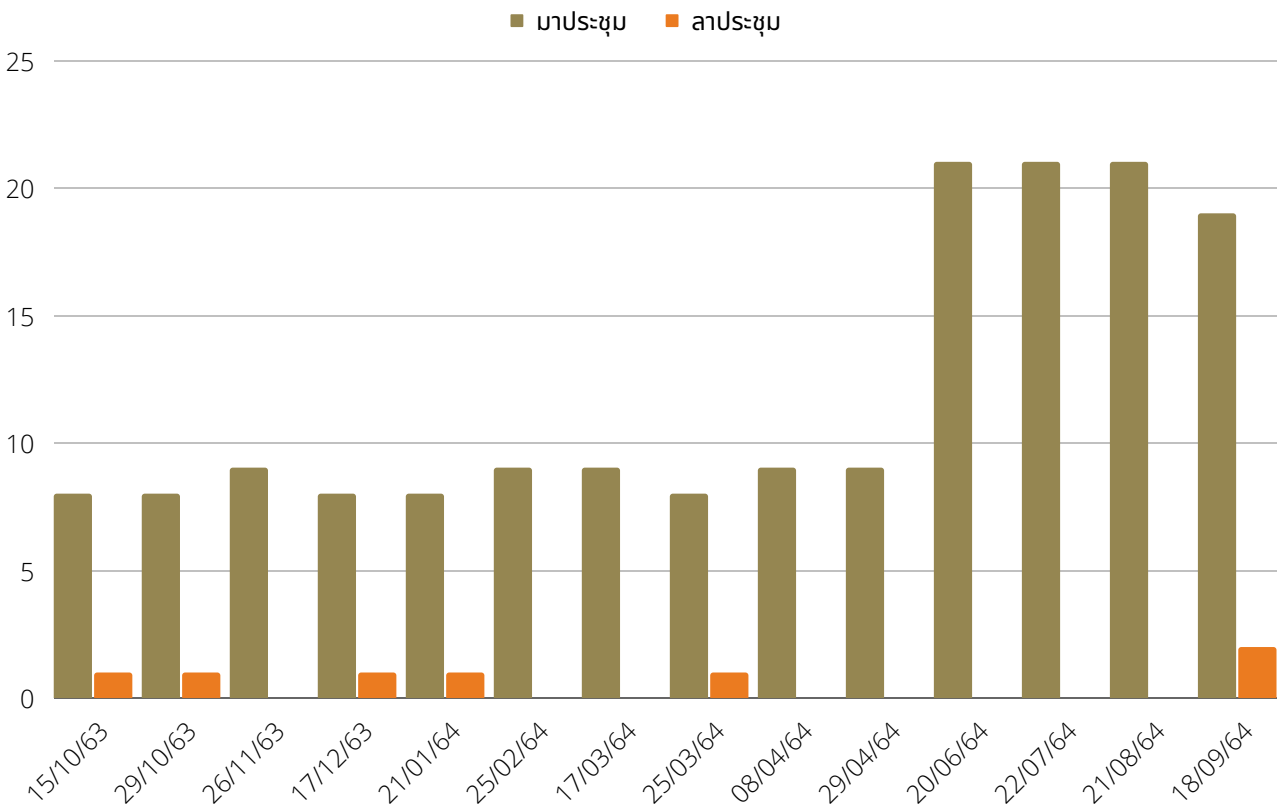
รับรองรายงานประจำปีมหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 และมอบให้มหาวิทยาลัยจัดส่งรายงานประจำปีดังกล่าว เสนอไปยังรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยผ่านคณะกรรมการการอุดมศึกษา ตามมติคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564

5.19 ปฏิบัติหน้าที่อื่นเกี่ยวกับกิจการของมหาวิทยาลัยที่มีได้ระบุให้เป็นหน้าที่ของผู้ใดโดยเฉพาะ

ผลการดำเนินงานของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา และสภามหาวิทยาลัย ในการจัดระเบียบแก้ไขปัญหารรรมมาภิบาล การประเมินหัวหน้าส่วนงาน เพื่อกระตุ้นและกำกับให้หัวหน้าส่วนงานได้จัดระเบียบและแก้ไขปัญหารรรมมาภิบาล รวมทั้งการจัดการศึกษาให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ได้ดำเนินการกระบวนการประเมินหัวหน้าส่วนงาน ดังนี้

วัน เดือน ปี	การประเมินหัวหน้าส่วนงาน	ผลการดำเนินงาน
19 ต.ค. 2563	คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน
19 ต.ค. 2563	คณบดีคณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน
20 ต.ค. 2563	คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน
26 ต.ค. 2563	คณบดีวิทยาลัยวิทยาการวิจัย และวิทยาการปัญญา	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน
2 พ.ย. 2563	คณบดีคณะศิลปกรรมศาสตร์	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน
16 พ.ย. 2563	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ และศิลปศาสตร์	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน
10 ก.พ. 2564	คณบดีคณะโลจิสติกส์	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน
10 ก.พ. 2564	คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน
10 มี.ค. 2564	ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน
19 ส.ค. 2564	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ และสังคมศาสตร์	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน
27 ก.ย. 2564	ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล	เป็นไปตามเกณฑ์การประเมิน

6. สถิติการประชุมของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา และสภามหาวิทยาลัย



สถิติการประชุมของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพาและสภามหาวิทยาลัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ในรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564) มีการประชุมรวม 14 ครั้ง จำแนกการจัดประชุม คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย จำนวน 10 ครั้ง โดยเฉลี่ยมีกรรมการเข้าประชุม จำนวน 8 คน จาก 9 คน คิดเป็นร้อยละ 94.44 ซึ่งสูงกว่าเกณฑ์ร้อยละ 80 และการจัดการประชุมสภามหาวิทยาลัย จำนวน 4 ครั้ง โดยเฉลี่ยมีกรรมการเข้าประชุม จำนวน 20 คน จาก 21 คน คิดเป็นร้อยละ 97.62 ซึ่งสูงกว่าเกณฑ์ร้อยละ 80

ที่ประชุมคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา และการประชุมสภามหาวิทยาลัย กำหนดให้มีการจัดประชุม คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย และการประชุมสภามหาวิทยาลัย เดือนละ 1 ครั้ง ทุกวันพฤหัสบดีที่ 3 ของเดือน หรือทุกวันเสาร์ที่ 3 ของเดือน เวลา 13:30 น. เป็นต้นไป ณ สถานที่ที่กำหนดและประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์

ในเดือนตุลาคม 2563 - กันยายน 2564 มีการประชุมคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา จำนวน 10 ครั้ง การประชุมสภามหาวิทยาลัย จำนวน 4 ครั้ง มีระเบียบวาระการประชุมนำเสนอที่ประชุมคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา และสภามหาวิทยาลัย จำนวน 557 เรื่อง โดยเฉลี่ยประชุมประมาณครั้งละ 40 เรื่อง ซึ่งเกี่ยวข้องกับ

- ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งต่อที่ประชุม
- ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม
- ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องหรือเรื่องค้างพิจารณา
- ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอเชิงนโยบาย
- ระเบียบวาระที่ 5 ข้อ 5.1 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณาบริหารทั่วไป
 - 5.2 เรื่องเพื่อพิจารณาเกี่ยวกับการเงิน
 - 5.3 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณาเกี่ยวกับประกาศ ระเบียบ ข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา
 - 5.4 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณาการบริหารงานบุคคล
 - 5.5 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณาบริหารวิชาการ
- ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องเสนอเพื่อทักท้วง
- ระเบียบวาระที่ 7 เรื่องอริการบติแจ้งให้ที่ประชุมทราบ เรื่องรองอริการบติแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
- ระเบียบวาระที่ 8 เรื่องอื่น ๆ

7. การประเมินประสิทธิผลของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 - 2563

ตารางเปรียบเทียบผลการประเมินประสิทธิผลของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 - 2563

ข้อ	ประเด็นการประเมิน	2560	2561	2562	2563
1	กรรมการสภามหาวิทยาลัย	4.59	4.29	4.71	4.59
2	การประชุมสภามหาวิทยาลัย	4.67	4.38	4.57	4.78
3	การวางแผนและระบบงานของสภามหาวิทยาลัย	3.78	3.63	3.71	4.11
4	บทบาทของสภามหาวิทยาลัย	4.16	4.19	4.11	4.58
5	การดำเนินงานตามอำนาจหน้าที่ของสภามหาวิทยาลัย	4.36	4.15	4.20	4.53
6	การส่งเสริมและกำกับดูแลตามหลักธรรมาภิบาล	4.35	4.17	4.31	4.61
7	การจัดระเบียบและแก้ปัญหารักรรมาภิบาล	4.49	4.50	4.37	4.84
8	ประสิทธิผลของสภามหาวิทยาลัย	4.36	4.40	4.29	4.56

จากตารางเปรียบเทียบผลการประเมินประสิทธิผลของคณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 - 2563 ดีขึ้นทุกด้าน โดยด้านการจัดระเบียบและแก้ปัญหารักรรมาภิบาล มีค่าเฉลี่ยสูงสุดเป็นอันดับ 1 รองลงมา คือ ด้านการประชุมสภามหาวิทยาลัย และ ด้านการวางแผนและระบบงานของสภามหาวิทยาลัย เป็นอันดับสุดท้าย

ข้อเสนอแนะ

1. มหาวิทยาลัยบูรพา มีผลประกอบการที่ดีขึ้นตลอด 4 ปีเศษที่ผ่านมา การเงินมั่นคง ไม่มีหนี้สิน เงินสะสมเหลือในระดับที่น่าพึงพอใจ โดยรวมไม่ได้ลดลงกว่าก่อนหน้า (พ.ศ. 2559) แต่บางส่วนงานยังมีสถานภาพการเงินที่น่ากังวล
2. การแก้ปัญหารักรรมาภิบาลยังไม่เป็นรูปธรรมชัดเจน แต่ดำเนินการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงหลักสูตร/และควมรวมคณะ ได้อย่างเป็นรูปธรรม

8. สรุปการประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี

ตามที่คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2564 และตามที่สภามหาวิทยาลัย ในการประชุม ครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี ซึ่งมีองค์ประกอบตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการติดตามและการประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี พ.ศ. 2563 ดังนี้

1. ศาสตราจารย์กุลธิดา ทิวสุข กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	ประธานกรรมการ
2. ศาสตราจารย์อัญญา ชันธวิทย์ กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
3. ประธานสภาพนักงาน (ผู้ช่วยศาสตราจารย์รชนิมุข หิรัญสังจาเลิศ)	กรรมการ
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรณี พิมาพันธุ์ศรี กรรมการสภามหาวิทยาลัยประเภทผู้แทนหัวหน้าส่วนงาน	กรรมการ
5. รองศาสตราจารย์กิตติ ตีระเศรษฐ์ ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก	กรรมการ
6. หัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย (นางธนวรรณ ศักดาภิรมาน)	เลขานุการ
7. นางสาวจันทร์พร สุดจันทน์	ผู้ช่วยเลขานุการ
8. นางกชชกร สุวรรณ	ผู้ช่วยเลขานุการ

คณะกรรมการฯ ได้ดำเนินการตามข้อบังคับฯ และได้จัดให้มีการประชุมคณะกรรมการ จำนวน 7 ครั้ง โดยสรุปผลการดำเนินงานและเสนอสภามหาวิทยาลัยแล้ว ดังนี้

1. คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2564 ให้ความเห็นชอบคู่มือการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (กรณีพิเศษ) (15 มิถุนายน 2563 – 30 กันยายน 2564)
2. สภามหาวิทยาลัยในการประชุม ครั้งที่ 2/2564 เมื่อวันที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 ให้ความเห็นชอบแผนการบริหารมหาวิทยาลัย (แผนยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ที่ปรับปรุงตัวชี้วัด (OKRs) หรือค่าเป้าหมายแล้ว
3. สภามหาวิทยาลัยในการประชุม ครั้งที่ 4/2564 เมื่อวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2564 ให้ความเห็นชอบ ดังนี้
 - 3.1 คู่มือติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (1 ตุลาคม 2564 – 30 กันยายน 2565) แผนการบริหารงานมหาวิทยาลัย (แผนยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ที่ปรับปรุงตัวชี้วัดหรือเป้าหมายแล้ว
 - 3.2 แผนการบริหารงานมหาวิทยาลัย (แผนยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา) ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ที่ปรับปรุงตัวชี้วัดหรือเป้าหมายแล้ว

คณะกรรมการฯ อยู่ระหว่างการพิจารณารายงานการประเมินตนเองของอธิการบดี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (กรณีพิเศษ) (15 มิถุนายน 2563 – 30 กันยายน 2564) และเชิญผู้เกี่ยวข้องร่วมสนทนากลุ่มเพื่อให้ได้ข้อมูลอันเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนา มหาวิทยาลัยและสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับภาวะผู้นำและคุณลักษณะกลุ่มบุคคลของอธิการบดีกับผู้ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานของอธิการบดี

ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ จะสรุปคะแนนผลการประเมินตามองค์ประกอบ ทั้ง 2 ด้าน ตามข้อบังคับฯ พร้อมคะแนนรวมและกำหนดระดับของผลการประเมินรวมถึงการจัดทำรายงานผลการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานของอธิการบดี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เพื่อเสนอสภามหาวิทยาลัยพิจารณา ภายในเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

9. สรุปการดำเนินการของคณะกรรมการติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงานและการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน

ตามที่คณะกรรมการปฏิบัติหน้าที่แทนสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุม ครั้งที่ 4/2563 เมื่อวันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2563 และสภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุม ครั้งที่ 1/2564 เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ตามคำสั่งสภามหาวิทยาลัยบูรพา ที่ 0006/2564 ลงวันที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2564 ได้มีมติแต่งตั้งคณะกรรมการติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ซึ่งมีองค์ประกอบตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน พ.ศ. 2561 ดังนี้

1. รองศาสตราจารย์รณชาติ นุ่มนนท์ กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	ประธานกรรมการ
2. ศาสตราจารย์ชูกิจ ลิ้มปิจำนงค์ กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
3. อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา	กรรมการ
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วันชัย สุกระนันท์ ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก	กรรมการ
5. ศาสตราจารย์เกิดชาย ช่วยบำรุง ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก	กรรมการ
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เสริมศักดิ์ อยู่เย็น ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก	กรรมการ
7. รองศาสตราจารย์วิภวีส แจ่มเอี่ยม กรรมการสภามหาวิทยาลัยประเภทผู้แทนคณาจารย์	กรรมการ
8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์รชนิมุข หิรัญสังจาเลิศ ประธานสภานักงาน	กรรมการ
9. รองอธิการบดีฝ่ายกิจการสภามหาวิทยาลัย	กรรมการและเลขานุการ
10. หัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย	ผู้ช่วยเลขานุการ
11. นางสาวชญาธิศม์ สมณี	ผู้ช่วยเลขานุการ
12. นายเมธิน ศรีสวัสดิ์	ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยมีวัตถุประสงค์ของการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน พ.ศ. 2561

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 คณะกรรมการฯ ได้มีการประชุมจำนวน 3 ครั้ง (เฉพาะที่ได้รับการแต่งตั้งจากสภามหาวิทยาลัยบูรพาชุดปัจจุบัน) ได้ดำเนินการโดยสรุป ดังนี้

1. จัดทำหลักเกณฑ์ ขั้นตอนการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
2. จัดให้มีการสนทนากลุ่มผู้ที่เกี่ยวข้องสำหรับการประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
3. พิจารณาแผนกลยุทธ์การบริหารส่วนงาน ตัวชี้วัด และค่าเป้าหมาย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
4. แต่งตั้งคณะอนุกรรมการติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน และแต่งตั้งคณะอนุกรรมการฝ่ายบันทึกการสนทนากลุ่มในการติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
5. กำกับ ติดตามให้ส่วนงานจัดส่งรายงานการประเมินตนเอง (SAR) ภายในระยะเวลาที่กำหนดคณะกรรมการฯ อยู่ระหว่างการพิจารณารายงานการประเมินตนเองของส่วนงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ จะสรุปคะแนนผลการติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ตามหลักเกณฑ์ ขั้นตอนการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 รวมถึงการจัดทำรายงานผลการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เพื่อเสนออธิการบดี และเสนอสภามหาวิทยาลัยพิจารณาต่อไป



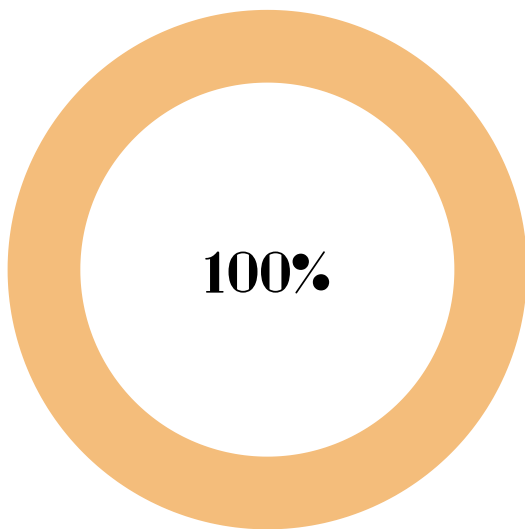
**ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด
ของแผนยุทธศาสตร์
ปีงบประมาณ 2564**

ภาพรวมร้อยละของความสำเร็จ ตามแพลตฟอร์ม



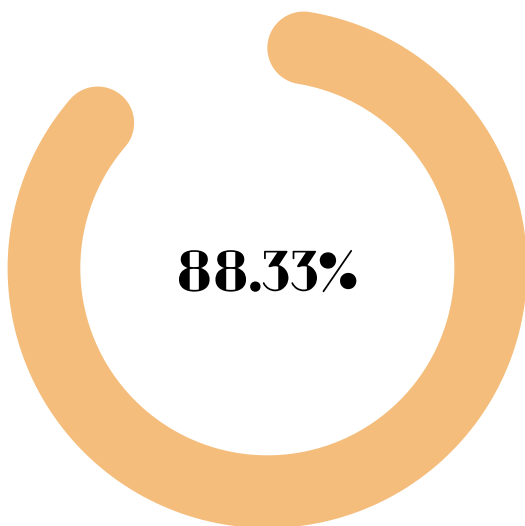
Platform 1

การยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่มาตรฐานสากลและการสร้างบุคลากรคุณภาพสนองต่อความต้องการของพื้นที่ภาคตะวันออก



Platform 2

การเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมายและเป็นที่พึ่งในการพัฒนาพื้นที่ภาคตะวันออกอย่างยั่งยืน

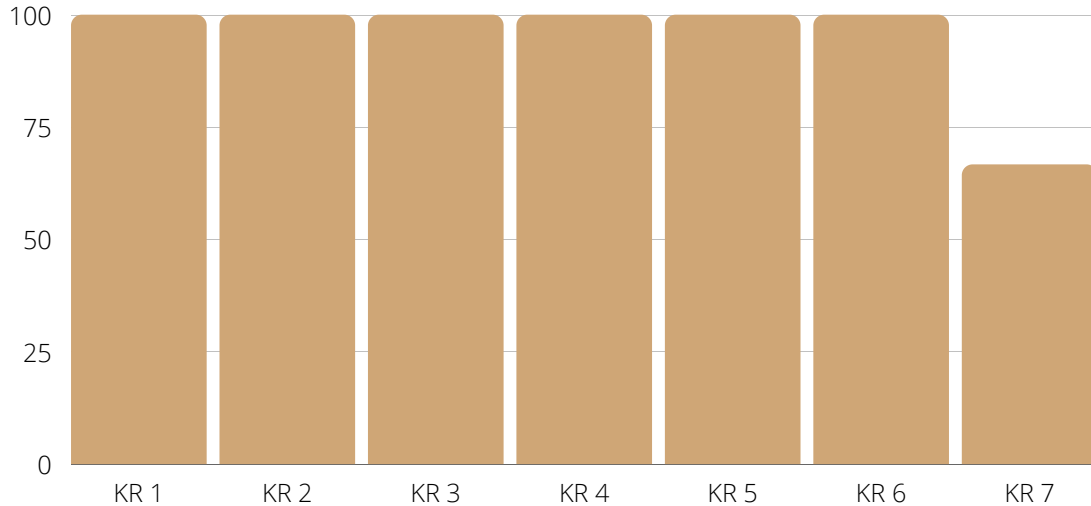


Platform 3

การพัฒนาสู่องค์กรประสิทธิภาพสูงเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน

Platform 1 การยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่มาตรฐานสากล และการสร้างบุคลากรคุณภาพ สนองต่อความต้องการของพื้นที่ภาคตะวันออก

ร้อยละของความสำเร็จระดับแพลตฟอร์ม



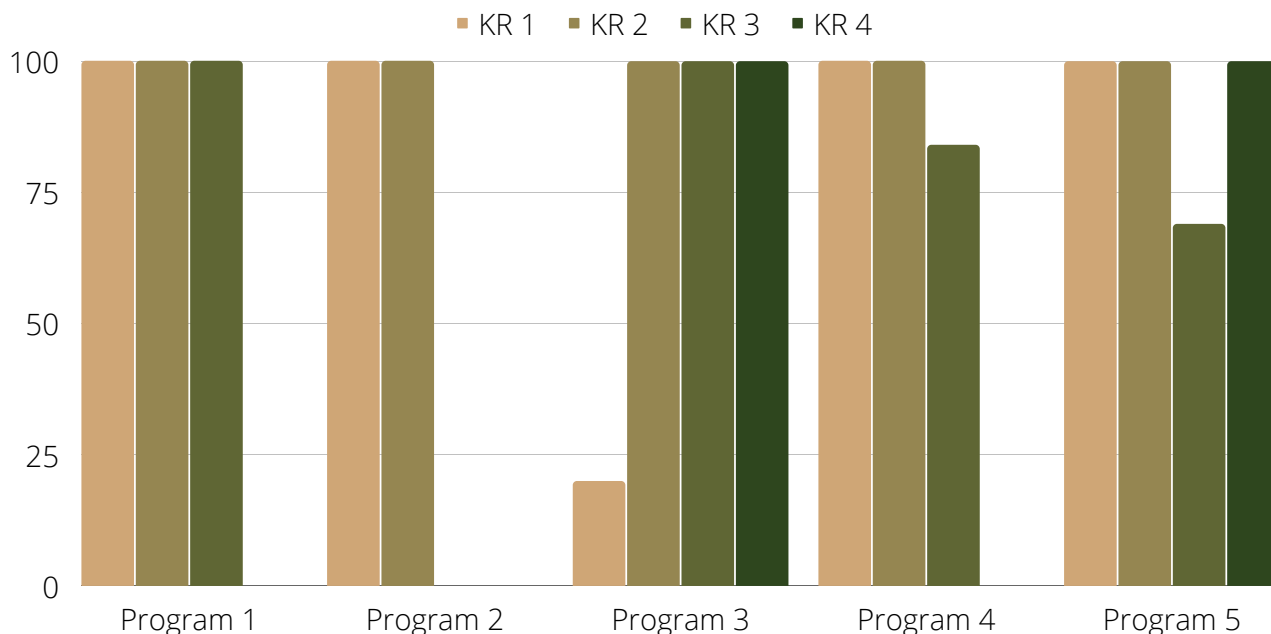
Platform 1 มีวัตถุประสงค์หลัก 2 ข้อ ได้แก่

1. การยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่มาตรฐานระดับสากล
2. ผลิตบุคลากรคุณภาพในระดับอุดมศึกษาสนองต่อความต้องการพื้นที่

โดยมีการกำหนดตัวชี้วัดเพื่อการบรรลุวัตถุประสงค์ดังกล่าว จำนวน 7 ตัวชี้วัด ดังนี้

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	อันดับใน Times Higher Education (THE) Asia Rankings	อันดับ	401-500	401+	
KR 2	ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ รับการรับรองสมรรถนะ	ร้อยละ	80	92	
KR 3	ร้อยละของหลักสูตรที่สอดคล้อง เชนพื้นที่	ร้อยละ	70	98	
KR 4	จำนวนหลักสูตรประกาศนียบัตร (Non-degree) ที่มีการดำเนินงานตามรูปแบบ EEC model	หลักสูตร	30	55	
KR 5	ร้อยละของหลักสูตรปริญญาตรีที่มีการจัดการเรียนการสอนตาม แนวทางของ CWIE/EEC model	ร้อยละ	35	90	
KR 6	จำนวนหลักสูตรที่พัฒนาผู้ ประกอบการหรือนวัตกรรม	หลักสูตร	5	26	
KR 7	อัตราการได้งานทำของบัณฑิตในพื้นที่บริการของมหาวิทยาลัย	ร้อยละ	60	41	

ร้อยละของความสำเร็จระดับโปรแกรม







ภายใต้ Platform 1 ยังมีการแบ่งออกเป็น 5 โปรแกรมย่อย และมีผลการดำเนินงาน ดังนี้

Program 1 ระบบพัฒนาสมรรถนะกำลังคนระดับสากล					
วัตถุประสงค์ : ส่งเสริมศักยภาพผู้เรียน และแรงงานในพื้นที่					
KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	จำนวนหลักสูตรประกาศนียบัตร (Non-degree) ที่ได้รับการรับรองสมรรถนะ	หลักสูตร	20	81	
KR 2	จำนวนแรงงานที่เข้ารับการพัฒนาสมรรถนะ (Re-skill/ Up-skill)	คน	100	5,281	
KR 3	จำนวนหลักสูตรมีปริญญาที่ได้รับการรับรองระดับสากล (เช่น AUN-QA, ABEST21 หรือ WFME เป็นต้น)	หลักสูตร	2	2	

Program 2 พัฒนากำลังคนระดับสูงรองรับระบบเศรษฐกิจในพื้นที่ภาคตะวันออก					
วัตถุประสงค์ : พัฒนาหลักสูตรสร้างกำลังคนระดับสูงจากความต้องการของระบบเศรษฐกิจในพื้นที่					
KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	จำนวนสถานประกอบการที่รับนิสิตเข้าโครงการ CWIE/ EEC model	สถานประกอบการ	10	816	
KR 2	ร้อยละของสถานประกอบการในพื้นที่ภาคตะวันออกที่รับนิสิตเข้าโครงการ CWIE/ EEC model	ร้อยละ	5	77	

Program 3 ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตและทักษะอนาคต

วัตถุประสงค์ : พัฒนาและส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตและทักษะอนาคต

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	จำนวนรายวิชา BUU-MOOCs	รายวิชา	30	6	
KR 2	จำนวนผู้ใช้บริการ BUU-MOOCs	คน	100	406	
KR 3	จำนวนผู้ใช้บริการระบบ Credit Bank	คน	20	45	
KR 4	จำนวนนิสิตจิตอาสา	คน	300	2,408	

Program 4 การนำมหาวิทยาลัยสู่การเป็นที่ยอมรับในระดับสากล

วัตถุประสงค์ : สร้างการรับรู้ในตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัยในระดับสากล

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	จำนวนกิจกรรมหรือโครงการที่ดำเนินการร่วมกับมหาวิทยาลัยที่ถูกจัดลำดับใน 500 ลำดับแรกของโลก	กิจกรรม/ โครงการ	5	15	
KR 2	จำนวนกิจกรรมหรือโครงการที่ดำเนินการร่วมกับมหาวิทยาลัยที่ถูกจัดลำดับใน 200 ลำดับแรกของเอเชีย	กิจกรรม/ โครงการ	5	18	
KR 3	จำนวนครั้งในการนำเสนอตราสัญลักษณ์มหาวิทยาลัยในกิจกรรมระดับสากล	ครั้ง	50	84	

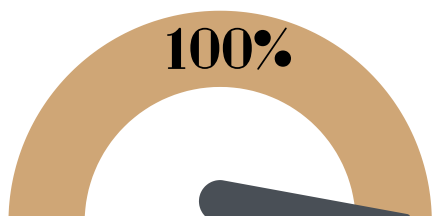
Program 5 ยกระดับคุณภาพและความเป็นสากลของงานวิจัยผ่านความร่วมมือการทำวิจัยกับสถาบัน การศึกษาจากต่างประเทศ

วัตถุประสงค์ : สร้างการรับรู้ด้านคุณภาพงานวิจัยในระดับสากล

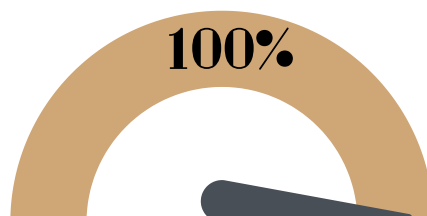
KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	จำนวนงานวิจัยที่มีความร่วมมือกับสถาบัน การศึกษาต่างชาติ	เรื่อง	40	77	
KR 2	จำนวนงานวิจัยที่มีความร่วมมือกับสถาบัน การศึกษาต่างชาติที่เผยแพร่ในฐานข้อมูล Scopus/ ISI	เรื่อง	50	77	
KR 3	ร้อยละของนักวิจัยที่มีค่าเฉลี่ยดัชนีคุณภาพ (H-index) รวมเท่ากับ 10 ขึ้นไป	ร้อยละ	3	2.07	
KR 4	จำนวนงานวิจัยที่เผยแพร่ในฐานข้อมูล Scopus/ ISI ควอไทล์ 1 หรือ 2	เรื่อง	120	195	

Platform 2 การเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมาย และเป็นที่พึ่งในการพัฒนาพื้นที่ภาคตะวันออกอย่างยั่งยืน

ร้อยละของความสำเร็จระดับแพลตฟอร์ม (Platform 2)



KR 1



KR 2

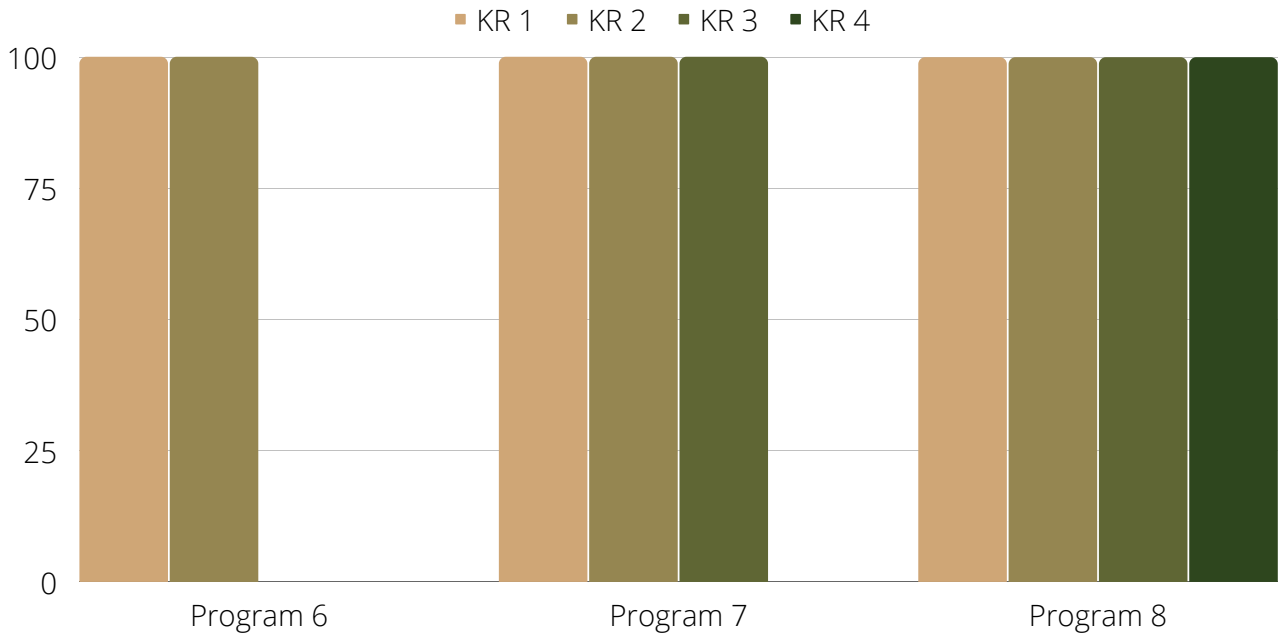
Platform 2 มีวัตถุประสงค์หลัก 2 ข้อ ได้แก่

1. เป็นศูนย์กลางการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมายในภาคตะวันออก
2. เป็นศูนย์กลางการวิจัยเพื่อการพัฒนาพื้นที่ภาคตะวันออก

โดยมีการกำหนดตัวชี้วัดเพื่อการบรรลุวัตถุประสงค์ดังกล่าว จำนวน 2 ตัวชี้วัด ดังนี้

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	จำนวนงบประมาณที่ EAST Park ได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอกและได้เริ่มดำเนินการ	ล้านบาท	15	24.50	
KR 2	จำนวนศูนย์เครือข่ายอุตสาหกรรมเป้าหมาย	ศูนย์	2	2	

ร้อยละของความสำเร็จระดับโปรแกรม



ภายใต้ Platform 2 ยังมีการแบ่งออกเป็น 3 โปรแกรมย่อย และมีผลการดำเนินงาน ดังนี้

Program 6 พัฒนาระบบนิเวศนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมาย

วัตถุประสงค์ : ส่งเสริมการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมายด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
KR 1	จำนวนผู้ประกอบการที่เข้าใช้ประโยชน์จากอุทยานวิทยาศาสตร์	ผู้ประกอบการ	10	446
KR 2	จำนวนเงินลงทุนหรือรายการเทียบเท่าเงินสดด้านวิจัยและพัฒนาจากผู้ประกอบการที่เข้าใช้ประโยชน์	ล้านบาท	2	23.91

Program 7 พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการภาคตะวันออกด้วย ววน.

วัตถุประสงค์ : ส่งเสริมขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการในพื้นที่ภาคตะวันออก

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
KR 1	สัดส่วนงบประมาณทุนวิจัยที่สร้าง TRL หรือ SRL ระดับ 4 ขึ้นไป ต่องบประมาณทุนวิจัยพื้นฐาน	ร้อยละ	5	35.88
KR 2	จำนวนงานวิจัยที่สร้าง Startup	เรื่อง	1	2
KR 3	จำนวนโครงการส่งเสริมการบ่มเพาะผู้ประกอบการ	โครงการ	12	20

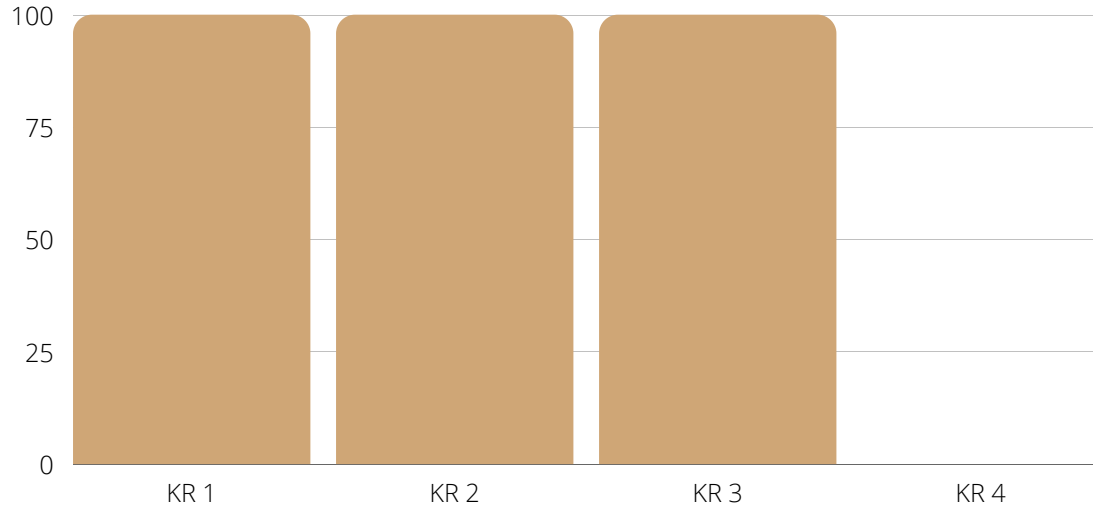
Program 8 พัฒนาเศรษฐกิจฐานรากภาคตะวันออกเฉียงเหนือด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม

วัตถุประสงค์ : ส่งเสริมให้นักวิจัยปฏิบัติงานร่วมกับผู้ใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	สัดส่วนร้อยละของงบประมาณงานวิจัยแก้ปัญหาเชิงพื้นที่ต่องานวิจัยพื้นฐาน	ร้อยละ	5	15.67	
KR 2	จำนวนนวัตกรรมชุมชนที่ต่อยอดองค์ความรู้ด้านวิจัยของมหาวิทยาลัย	คน	5	64	
KR 3	จำนวนโครงการบริการวิชาการที่พัฒนาชุมชนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	โครงการ	12	124	
KR 4	จำนวนงานวิจัยหรืองานเชิงสร้างสรรค์ด้านศิลปวัฒนธรรมที่เพิ่มมูลค่าชุมชน (Creative Economy)	เรื่อง	3	13	

Platform 3 การพัฒนาสู่องค์กรประสิทธิภาพสูงเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน

ร้อยละของความสำเร็จระดับแพลตฟอร์ม



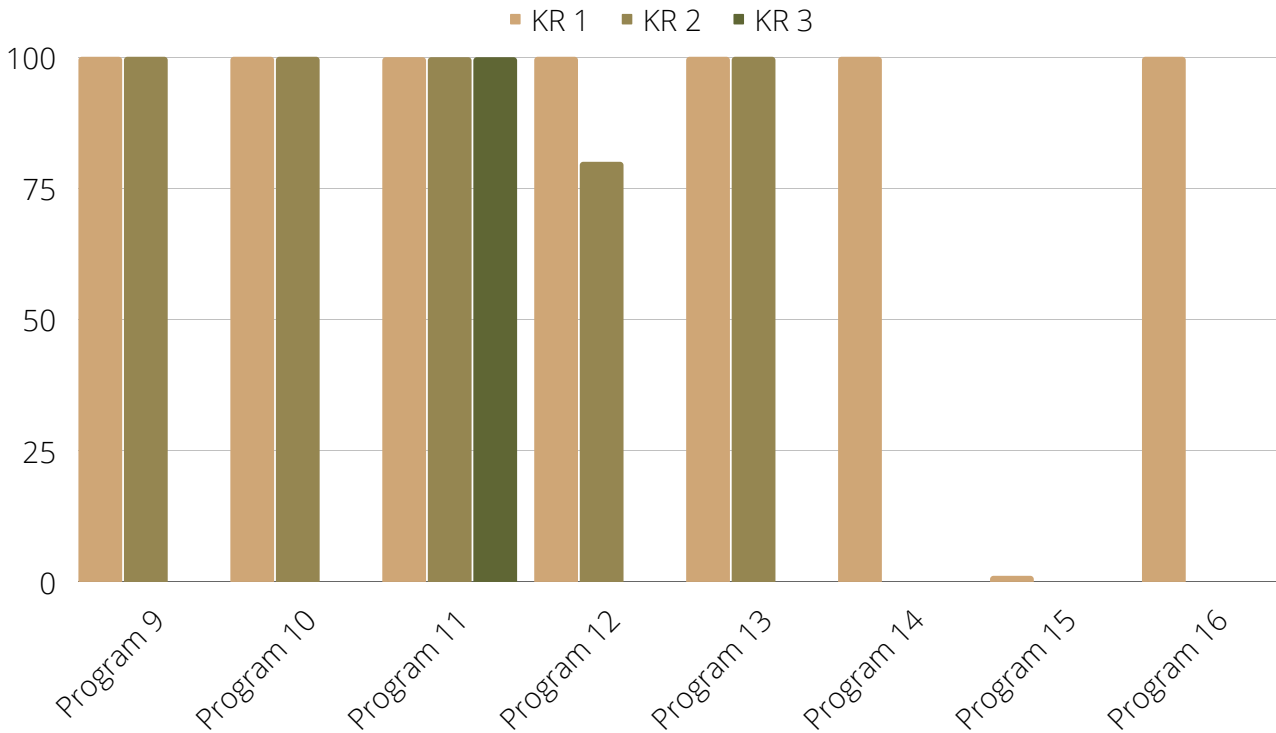
Platform 3 มีวัตถุประสงค์หลัก 3 ข้อ ได้แก่

1. เป็นองค์กรประสิทธิภาพสูง
2. เป็นองค์กรที่มีการเติบโตอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน
3. เป็นองค์กรที่ยึดหลักธรรมาภิบาลและการรับผิดชอบต่อสังคม

โดยมีการกำหนดตัวชี้วัดเพื่อการบรรลุวัตถุประสงค์ดังกล่าว จำนวน 4 ตัวชี้วัด ได้แก่

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	คะแนนการประเมินการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับสถาบันตามเกณฑ์ EdPEX	คะแนน	150	201.75	
KR 2	ความยั่งยืนทางการเงิน (ร้อยละการเติบโตของรายได้ของมหาวิทยาลัยจากแหล่งเงินรายได้)	ร้อยละ	4	6.65	
KR 3	คะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA)	คะแนน	85	88.19	
KR 4	คะแนนการประเมิน Green University	คะแนน	3,500	0	

ร้อยละของความสำเร็จระดับโปรแกรม



ภายใต้ Platform 3 ยังมีการแบ่งออกเป็น 8 โปรแกรมย่อย และมีผลการดำเนินงาน ดังนี้

Program 9 มุ่งสู่องค์กรที่มีการบริหารจัดการเป็นเลิศ

วัตถุประสงค์ : เพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารงานขององค์กร

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	จำนวน New Believer ด้านความเป็นเลิศ (EdPEX Assessor และ TQA Assessor)	คน	10	52	
KR 2	จำนวนส่วนงานที่ได้รับคะแนนการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับส่วนงานตามเกณฑ์ EdPEX 200 คะแนนขึ้นไป	ส่วนงาน	4	11	




Program 10 พัฒนาระบบบริหารประสิทธิภาพรายรับ-รายจ่าย

วัตถุประสงค์ : ส่งเสริมขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการในพื้นที่ภาคตะวันออก

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	จำนวนส่วนงานที่มีการเติบโตของเงินรายได้มากกว่าหรือเท่ากับร้อยละ 4	ส่วนงาน	12	15	
KR 2	การผ่านเกณฑ์ NI-12	ส่วนงาน	12	13	


Program 11 การบริหารองค์กรด้วยหลักธรรมาภิบาล

วัตถุประสงค์ : ส่งเสริมประสิทธิภาพ ความโปร่งใส และเป็นธรรมในการบริหารมหาวิทยาลัย

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	ผลการประเมินด้านการเปิดเผยข้อมูลสาธารณะ (OIT)	คะแนน	85	91.76	
KR 2	ผลการประเมินด้านความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน (IIT)	คะแนน	80	83.67	
KR 3	ผลการประเมินด้านความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (EIT)	คะแนน	80	87.95	

Program 12 การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านสถานที่และโครงสร้างพื้นฐาน

วัตถุประสงค์ : สนับสนุนให้มหาวิทยาลัยมีพื้นที่สีเขียวเพิ่มมากขึ้น


KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	ร้อยละการเพิ่มขึ้นของพื้นที่สีเขียว	ร้อยละ	0.5	1.52	
KR 2	จำนวนกิจกรรมเพื่อส่งเสริมสิ่งแวดล้อม พลังงาน และความยั่งยืน	กิจกรรม	80	63	

Program 13 การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านพลังงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ


วัตถุประสงค์ : สนับสนุนให้มหาวิทยาลัยใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพและให้ความสำคัญในการจัดหาพลังงานทดแทน

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	ร้อยละการลดลงของปริมาณการใช้พลังงานไฟฟ้าในแต่ละปี	ร้อยละ	5	30	
KR 2	พลังงานไฟฟ้าที่ผลิตได้จากพลังงานทดแทน (กิโลวัตต์/ปี)	กิโลวัตต์	100,000	1,108,275	

Program 14 การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านพลังงานและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ**วัตถุประสงค์ :** สนับสนุนให้มหาวิทยาลัยมีการจัดการของเสียและการหมุนเวียนของเสียกลับมาใช้ใหม่

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	การลดลงของปริมาณการเกิดขยะในพื้นที่มหาวิทยาลัย	ร้อยละ	15	24	

Program 15 การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านน้ำ**วัตถุประสงค์ :** สนับสนุนให้มหาวิทยาลัยลดการใช้น้ำและการนำน้ำเสียกลับมาใช้ใหม่

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	ร้อยละการลดลงของปริมาณการใช้น้ำประปาในแต่ละปี	ร้อยละ	5	-17	

Program 16 การเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียวด้านการขนส่ง**วัตถุประสงค์ :** สนับสนุนให้มหาวิทยาลัยลดระดับมลพิษจากการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ โดยการจำกัดยานยนต์ในมหาวิทยาลัย

KR	ชื่อตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
KR 1	จำนวนกิจกรรมการลดปริมาณรถเข้า-ออกในพื้นที่มหาวิทยาลัย	กิจกรรม	3	3	



The image features two large, wavy, horizontal bands with a cork-like texture. The top band is positioned in the upper third of the page, and the bottom band is in the lower third. Both bands have a light brown, porous appearance and are set against a white background. The text is centered between these two bands.

การจัดการศึกษา



มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นมหาวิทยาลัยสมบูรณ์แบบ (comprehensive university) จัดการศึกษาครอบคลุมทั้งสาขาวิชาด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ รวมถึงมีการจัดการศึกษาระดับขั้นพื้นฐาน โดยโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” แบ่งการจัดการศึกษาออกเป็น

- 1) ระดับปฐมวัยถึงชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ”
- 2) ระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษา



ระดับปฐมวัยถึงชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” เปิดสอนในหลักสูตรระดับปฐมวัยถึงระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ดังนี้

- ระดับปฐมวัย
- ระดับประถมศึกษาปีที่ 1-6 หลักสูตรปกติ (ภาษาไทย) และหลักสูตรสองภาษา (Junior International Program : JIP)
- ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 หลักสูตรปกติ (ภาษาไทย)

โปรแกรมเน้นความสามารถทางภาษา (Language Intensive Program: LIP) โปรแกรมเน้นความสามารถทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (Science And Mathematic Program : SAM) และหลักสูตรศึกษานานาชาติ ชั้นพื้นฐาน (International Education Program : IEP)



ในปีการศึกษา 2564 โรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มีนักเรียนทั้งหมด 3,208 คน แบ่งเป็นระดับก่อนประถม 376 คน ระดับประถมศึกษา 1,088 คน ระดับมัธยมต้น 659 คน และระดับมัธยมปลาย 1,085 คน

ระดับปริญญาตรีและระดับบัณฑิตศึกษา

ในปีการศึกษา 2564 มหาวิทยาลัยบูรพามีการจัดการเรียนการสอนทั้งหมด 208 หลักสูตร จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี 104 หลักสูตร ปริญญาโท 69 หลักสูตร และปริญญาเอก 35 หลักสูตร โดยเป็นกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์มากที่สุด จำนวนร้อยละ 50.00 รองลงมาได้แก่ กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนร้อยละ 32.21 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ จำนวนร้อยละ 17.79






**การ
ผลิต
บัณฑิต**

มหาวิทยาลัยมีนโยบายในการพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรตามแนวทาง Outcome based education (OBE) โดยหลักสูตรที่จะเปิดใหม่หรือหลักสูตรเดิมที่ครบรอบระยะเวลาในการปรับปรุงหลักสูตร ต้องดำเนินการให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Demand driven) เช่น ผู้เรียน ผู้ประกอบการ นโยบายของประเทศ ความต้องการของเขตอุตสาหกรรมภาคตะวันออก หรือองค์กรวิชาชีพ ทั้งระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก โดยพิจารณาปรับปรุงเนื้อหาหรือพัฒนารูปแบบใหม่ที่ทันสมัย สร้างมูลค่าเพิ่ม ได้แก่

- หลักสูตรที่มีลักษณะบูรณาการข้ามศาสตร์
- หลักสูตรควมมากกว่าหนึ่งปริญญาหรือมากกว่าหนึ่งสาขา
- หลักสูตรเทียบโอนจากการศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ การศึกษาตามอัธยาศัย
- หลักสูตรที่เน้นการปฏิบัติงานในสถานประกอบการ (Work integrated learning และ Cooperative Work Integrated Education)
- หลักสูตรที่จัดการศึกษาร่วมกับสถานประกอบการ
- หลักสูตรที่เน้นการรับนิสิตต่างชาติ
- หลักสูตรที่จัดการศึกษาร่วมกับสถานศึกษาหรือหน่วยงานของรัฐหรือเอกชนหรือจากต่างประเทศ รวมทั้งหลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรที่จัดการศึกษาเป็นภาษาอังกฤษหรือภาษาต่างชาติอื่นหรือหลักสูตรในลักษณะสองภาษา
- หลักสูตรแบบโมดูลา (modular program) และหลักสูตรที่จัดการศึกษาผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์เป็นหลัก

เพื่อให้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาเป็นบัณฑิตที่ปฏิบัติงานได้จริง พร้อมทั้งจัดทําระบบเพื่อกำกับติดตามหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา ดังนี้

- 1) การวางแผนพัฒนาหรือปรับปรุงหลักสูตร
- 2) การออกแบบและพัฒนาหลักสูตร
- 3) การดำเนินการจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตร
- 4) การรายงานการดำเนินงานหลักสูตร และการประกันคุณภาพการศึกษาระดับหลักสูตร
- 5) การประเมินหลักสูตร

จำนวนหลักสูตร

ในปีการศึกษา 2564 มหาวิทยาลัยบูรพาได้มีการจัดการเรียนการสอนทั้งหมด 208 หลักสูตร จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี 104 หลักสูตร ปริญญาโท 69 หลักสูตร และปริญญาเอก 35 หลักสูตร เมื่อจำแนกตามกลุ่มสาขาวิชา พบว่าเป็นกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์มากที่สุด ร้อยละ 50.00 รองลงมาได้แก่ กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 32.21 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 17.79

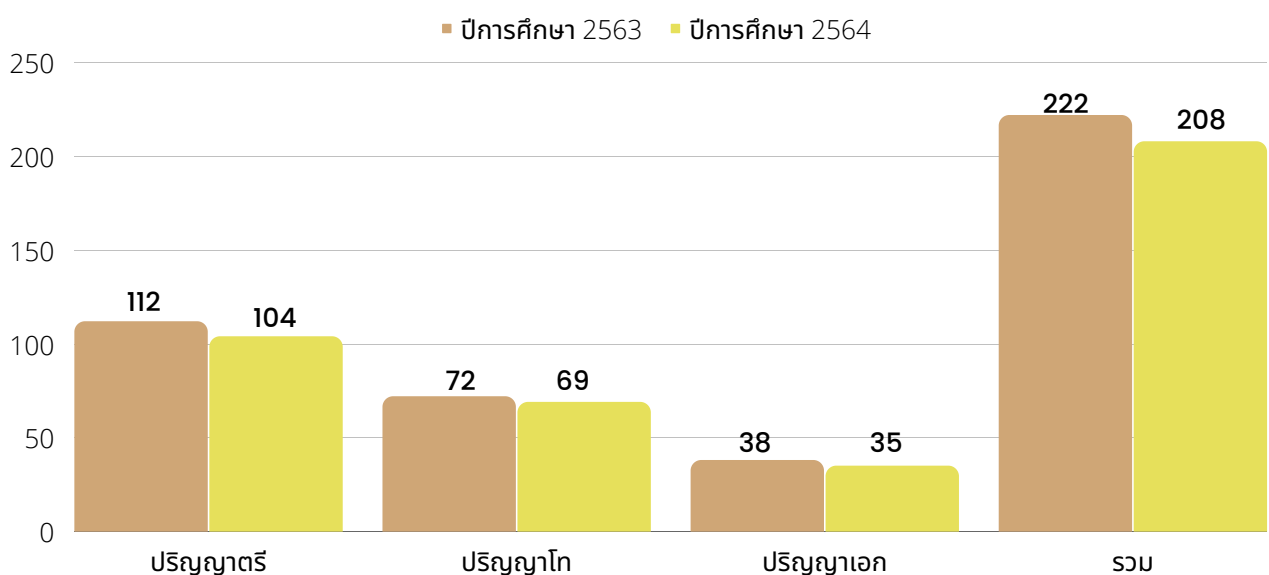
แสดงรายละเอียดดังตาราง ดังนี้



ตารางแสดงจำนวนหลักสูตร จำแนกตามกลุ่มสาขาวิชา ปีการศึกษา 2560 - 2564

ปีการศึกษา/ กลุ่มสาขาวิชา	2560	2561	2562	2563	2564
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	110 (47.21%)	112 (47.66%)	111 (48.47%)	109 (49.10%)	104 (50%)
วิทยาศาสตร์สุขภาพ	39 (16.74%)	38 (16.17%)	38 (16.59%)	38 (17.12%)	37 (17.79%)
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	84 (36.05%)	85 (36.17%)	80 (34.93%)	75 (33.78%)	67 (32.21%)
รวม	233	235	229	222	208

สรุปข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ของทุกปี (ตามรอบการประชุมสภามหาวิทยาลัยเดือนกรกฎาคม)
ที่มา : กองบริการการศึกษา



แผนภูมิเปรียบเทียบจำนวนหลักสูตร ปีการศึกษา 2563 - 2564

จากแผนภูมิเปรียบเทียบจำนวนหลักสูตร ปีการศึกษา 2563 - 2564 มหาวิทยาลัยบูรพามีจำนวนหลักสูตรทั้งหมด 208 หลักสูตร ลดลงจากปีการศึกษา 2563 จำนวน 14 หลักสูตร ในทุกระดับหลักสูตรระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก

มหาวิทยาลัยบูรพามีการจัดการเรียนการสอนร่วมกับสถาบันการศึกษาจากต่างประเทศ โดยแบ่งเป็นหลักสูตร 1 ปริญญา และหลักสูตร 2 ปริญญา ซึ่งในหลักสูตร 1 ปริญญา ผู้เรียนจะได้รับปริญญาจากมหาวิทยาลัยบูรพา แต่หากนิสิตลงทะเบียนเรียนครบและสำเร็จการศึกษาตามเงื่อนไขของสถาบันการศึกษาต่างประเทศ นิสิตจะได้รับปริญญาจากมหาวิทยาลัยที่ร่วมจัดการศึกษาด้วย สำหรับหลักสูตร 2 ปริญญา นิสิตจะได้รับปริญญาจากมหาวิทยาลัยบูรพาและมหาวิทยาลัยที่ร่วมจัดการการเรียนการสอนในต่างประเทศ

สำหรับปีการศึกษา 2564 มหาวิทยาลัยบูรพามีการจัดการเรียนการสอนร่วมกับมหาวิทยาลัยจากต่างประเทศ จำนวน 6 หลักสูตร

**ตารางแสดงหลักสูตรที่มีการจัดการศึกษาร่วมกับสถาบันการศึกษาในต่างประเทศ
ปีการศึกษา 2560 - 2564**

คณะ/หลักสูตร	ชื่อสถาบันการศึกษาที่จัดการศึกษาร่วม	ชื่อปริญญา	ปีการศึกษา				
			2560	2561	2562	2563	2564
คณะการจัดการและการท่องเที่ยว							
หลักสูตรการจัดการมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวระหว่างประเทศ	Montpellier University 2	Master of Management (International Business)	✓	✓	✓	✓	-
คณะภูมิสารสนเทศศาสตร์							
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ)	Wuhan University	Master of Engineering	-	✓	✓	✓	✓
คณะศึกษาศาสตร์							
หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (5 ปี)	University of Northern Colorado	Bachelor of Science	✓	✓	-	-	-
หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (5 ปี)	University of Northern Colorado	Bachelor of Science	✓	✓	-	-	-
หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (5 ปี)	University of Northern Colorado	Bachelor of Science	✓	✓	-	-	-
หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาจีน (5 ปี)	Beijing Union University Yunnan Minzu University	Bachelor of Art	✓	✓	✓	✓	✓
วิทยาลัยนานาชาติ							
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการต่อสื่อสาร (หลักสูตรนานาชาติ)	Business and Hotel Management School Switzerland	Bachelor of Arts	✓	✓	✓	✓	✓
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ (หลักสูตรนานาชาติ)	Appalachian State University	Bachelor of Business Administration	✓	✓	✓	✓	✓
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการบริการและการท่องเที่ยวนานาชาติ (หลักสูตรนานาชาติ)	Montpellier Business School	Bachelor of Business Administration	✓	✓	✓	✓	✓
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)		Bachelor of Business Administration	✓	✓	✓	✓	✓
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์							
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจโลก	Montpellier Business School	Master in European management	✓	✓	-	-	-
รวมจำนวนหลักสูตร			10	11	7	7	6

จำนวนนิสิต

การรับนิสิตใหม่

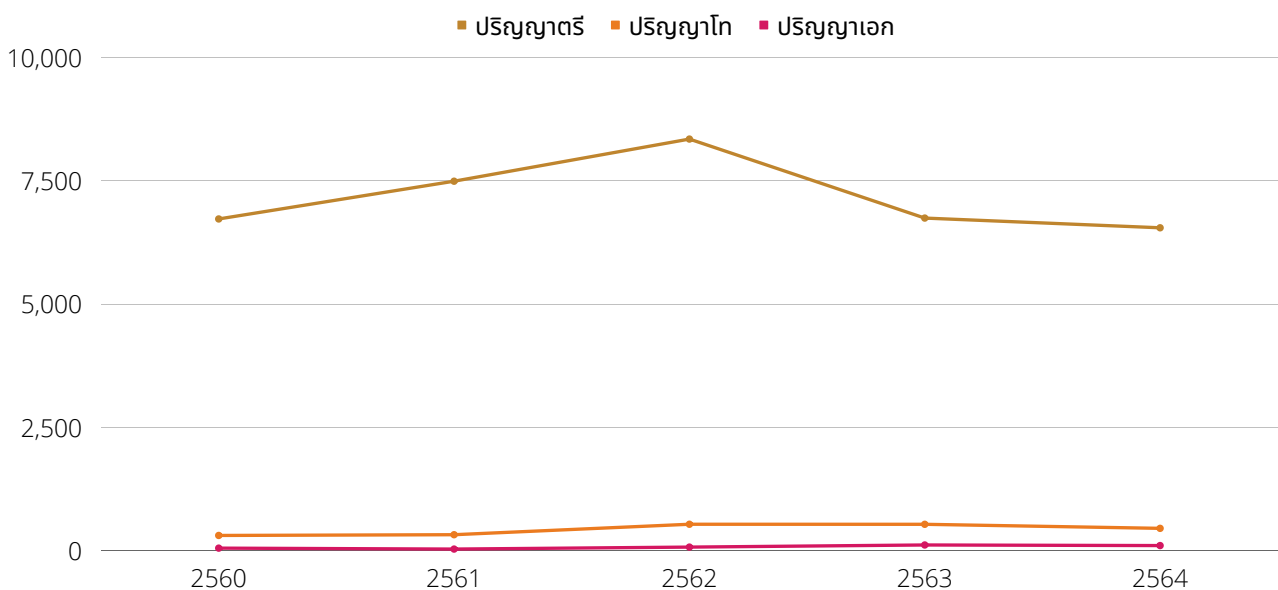


กองทะเบียนและประมวลผลการศึกษา ทำหน้าที่ในการประชาสัมพันธ์หลักสูตรของมหาวิทยาลัย โดยเข้าร่วมโครงการประชาสัมพันธ์ตลาดนัดหลักสูตรอุดมศึกษา เพื่อดำเนินการเผยแพร่ข้อมูลหลักสูตรระดับอุดมศึกษา และเป็นการกระจายโอกาสในการเข้าถึงข้อมูลทางการศึกษาให้แก่กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ นักเรียน นิสิต นักศึกษา ครู ผู้ปกครอง หน่วยงาน และผู้สนใจทั่วไป อีกทั้งเป็นศูนย์กลางแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและข้อมูลในการศึกษาต่อระหว่างสถาบันอุดมศึกษา และเพื่อแสดงให้เห็นถึงความเข้มแข็ง ความพร้อมและศักยภาพทางวิชาการของมหาวิทยาลัยบูรพา

เนื่องด้วยสถานการณ์โรคระบาด COVID-19 ส่งผลให้ในปีการศึกษา 2564 กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมไม่สามารถดำเนินงานในโครงการประชาสัมพันธ์ตลาดนัดหลักสูตรอุดมศึกษาได้ มหาวิทยาลัยจึงได้ทำการประชาสัมพันธ์โดยการทำหนังสือแจ้งข่าวการรับสมัครถึงโรงเรียนต่าง ๆ และประชาสัมพันธ์ผ่านเว็บไซต์งานรับเข้าศึกษา แฟนเพจ Facebook และการตอบคำถามใน Inbox

มหาวิทยาลัยบูรพาได้เข้าร่วมการคัดเลือกในระบบ TCAS หรือ Thai University Center Admission System เป็นระบบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อในระดับมหาวิทยาลัย ซึ่งเริ่มใช้ตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 สำหรับในปีการศึกษา 2564 มีการสมัครและคัดเลือก 4 รอบ ดังนี้
รอบที่ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) สมัครผ่านมหาวิทยาลัย
รอบที่ 2 โควตา (Quota) สมัครผ่านมหาวิทยาลัย
รอบที่ 3 Admission สมัครผ่านระบบ TCAS ของ ทปอ. โดยสมัครได้สูงสุด 10 อันดับ
รอบที่ 4 รับตรงอิสระ (Direct Admission) สมัครผ่านมหาวิทยาลัย

ในปีการศึกษา 2564 มีการรับนิสิตใหม่ทั้งสิ้น 7,104 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี 6,545 คน คิดเป็นร้อยละ 92.13 ปริญญาโท 454 คน คิดเป็นร้อยละ 6.39 และปริญญาเอก 105 คน คิดเป็นร้อยละ 1.48 นิสิตใหม่ร้อยละ 47.00 อยู่ในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 3,339 คน รองลงมาอยู่ในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจำนวน 2,496 คน คิดเป็นร้อยละ 35.14 และอยู่ในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพจำนวน 1,269 คน คิดเป็นร้อยละ 17.86



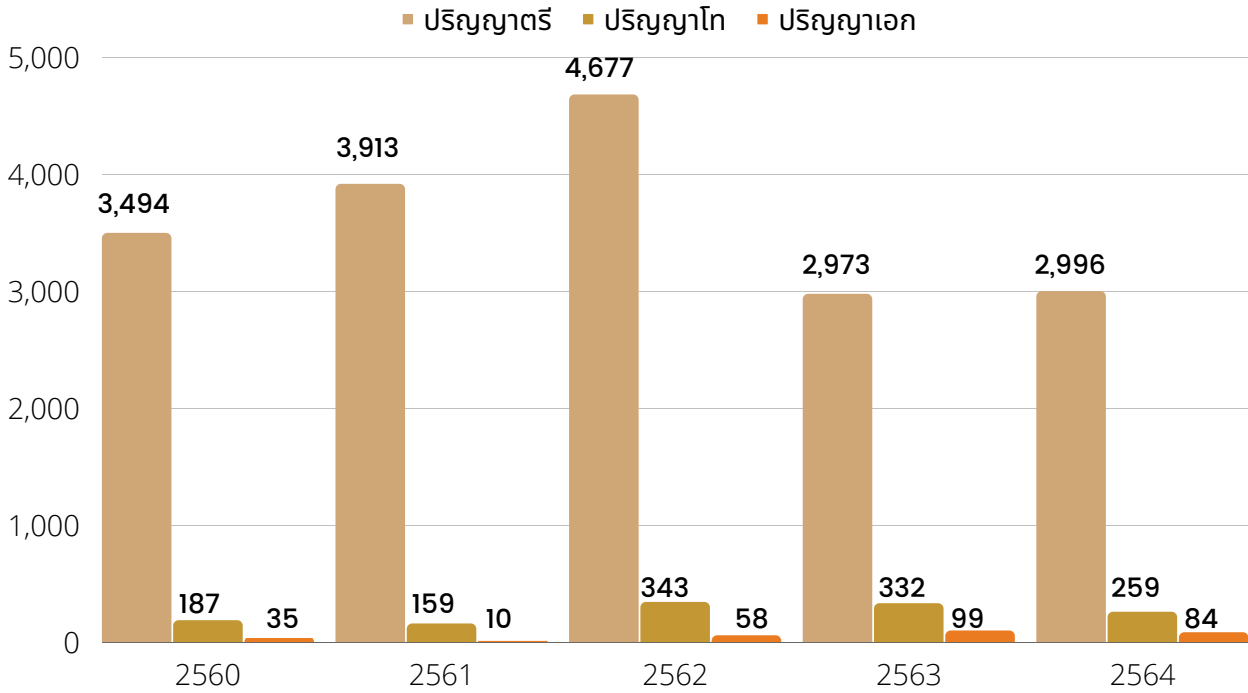
แผนภูมิแสดงจำนวนนิสิตใหม่ ปีการศึกษา 2560 - 2564 จำแนกตามระดับการศึกษา

หมายเหตุ : ข้อมูลไม่รวมสถาบันสมทบ
ที่มา : กองทะเบียนและประมวลผลการศึกษา

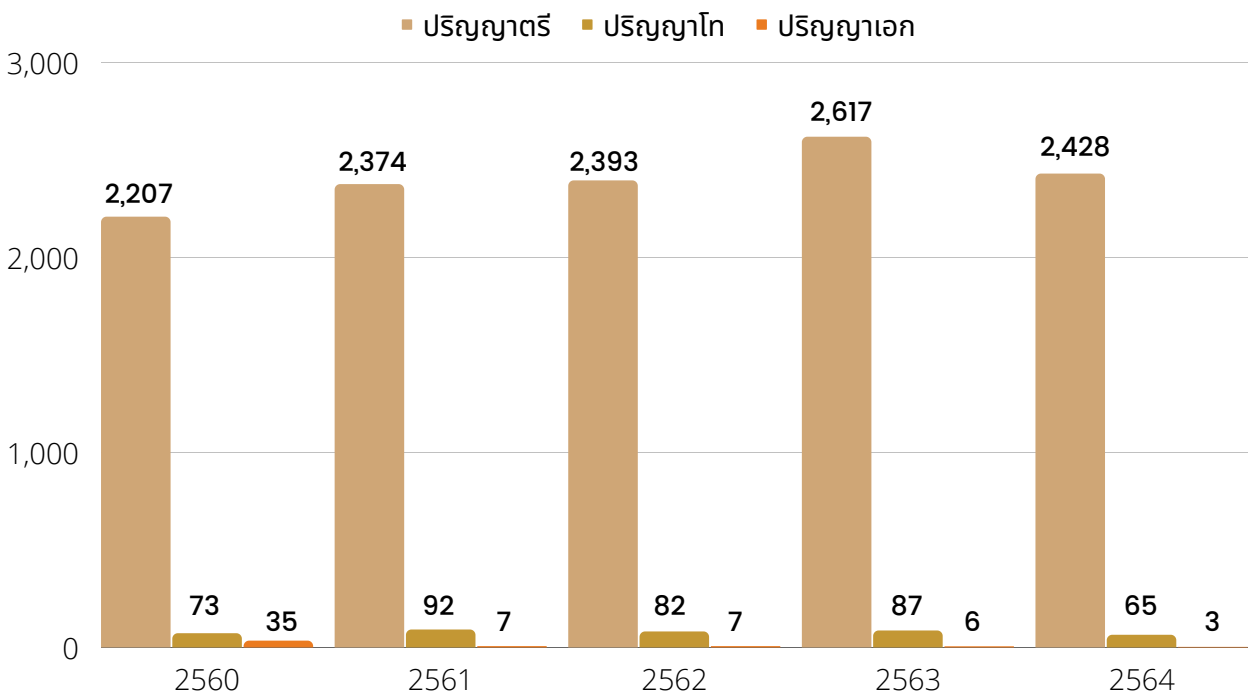
จากแผนภูมิแสดงจำนวนนิสิตใหม่ ปีการศึกษา 2560 – 2564 จำแนกตามระดับการศึกษา มีจำนวนนิสิตที่รับเข้าใหม่ลดลง ตั้งแต่ปีการศึกษา 2563 ทั้งนี้เมื่อเทียบจำนวนนิสิตใหม่ ปีการศึกษา 2564 กับ 2563 พบว่าจำนวนนิสิตใหม่ลดลงในทุกระดับ การศึกษา จำแนกเป็นระดับปริญญาตรีลดลง ร้อยละ 2.92 ระดับปริญญาโทลดลงร้อยละ 15.30 และระดับปริญญาเอกลดลง ร้อยละ 10.26

จำนวนนิสิตใหม่จำแนกตามกลุ่มสาขาวิชา

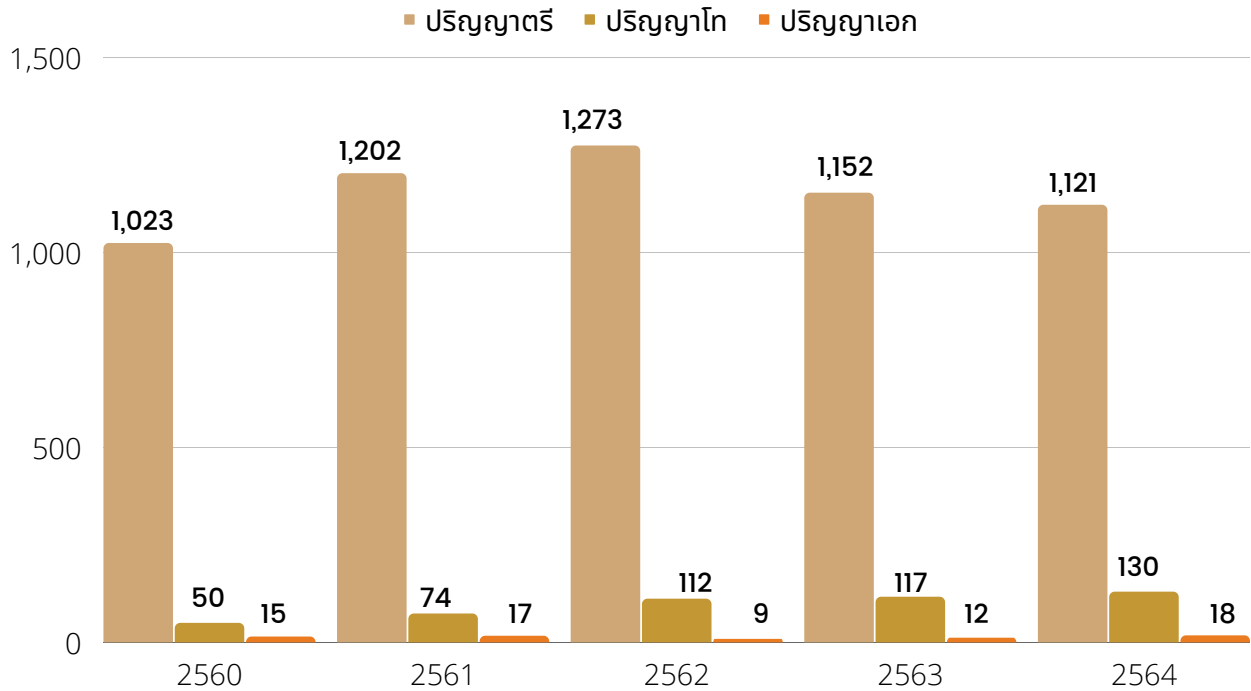
จำนวนนิสิตใหม่กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



จำนวนนิสิตใหม่กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



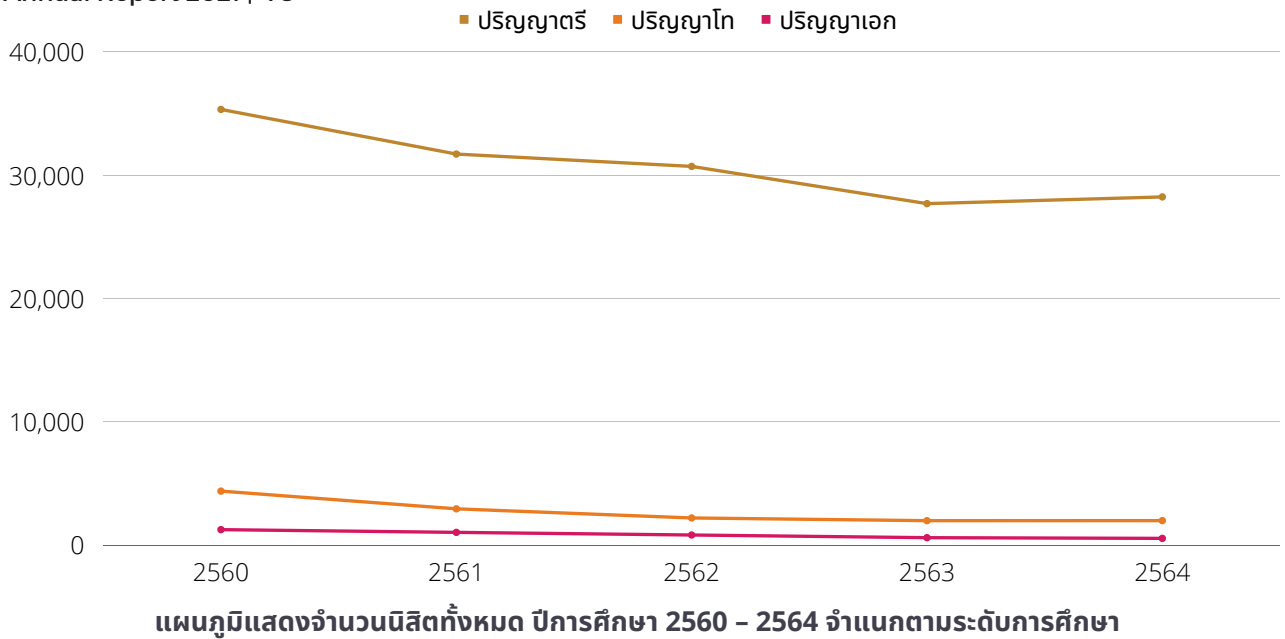
จำนวนนิสิตใหม่กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ



จากแผนภูมิแสดงจำนวนนิสิตใหม่ ปีการศึกษา 2560 – 2564 จำแนกตามระดับการศึกษาและกลุ่มสาขาวิชา เมื่อเทียบกับระดับการศึกษาเดียวกัน พบว่า นิสิตใหม่ในมหาวิทยาลัยบูรพา จัดอยู่ในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์มากที่สุด รองลงมาอยู่ในกลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และกลุ่มวิทยาศาสตร์และสุขภาพ ตามลำดับ เมื่อพิจารณาในระดับการศึกษาเดียวกัน พบว่า ในระดับปริญญาตรี ประกอบด้วยกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์กว่าร้อยละ 45.78 รองลงมาคือ กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 37.10 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 17.13 ส่วนในระดับปริญญาโท ร้อยละ 57.05 เป็นนิสิตใหม่ในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ รองลงมาคือ กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 28.63 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 14.32 เช่นเดียวกับในระดับปริญญาเอก มีนิสิตใหม่ในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์กว่าร้อยละ 80.00 รองลงมาได้แก่กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 17.14 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 2.86

นิสิตทั้งหมด

ในปีการศึกษา 2564 มหาวิทยาลัยบูรพา มีจำนวนนิสิตทั้งหมด 30,754 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี 28,224 คน คิดเป็นร้อยละ 91.77 ปริญญาโท 1,984 คน คิดเป็นร้อยละ 6.45 และปริญญาเอก 546 คน คิดเป็นร้อยละ 1.78 นิสิตทั้งหมดร้อยละ 50.87 อยู่ในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 15,645 คน รองลงมาอยู่ในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจำนวน 9,773 คน คิดเป็นร้อยละ 31.78 และอยู่ในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพจำนวน 5,336 คน คิดเป็นร้อยละ 17.35 ทั้งนี้ นิสิตส่วนใหญ่สังกัดที่ตั้งบางแสน ส่วนวิทยาเขตจันทบุรีและวิทยาเขตสระแก้ว มีจำนวนนิสิตต่างกันไม่มาก

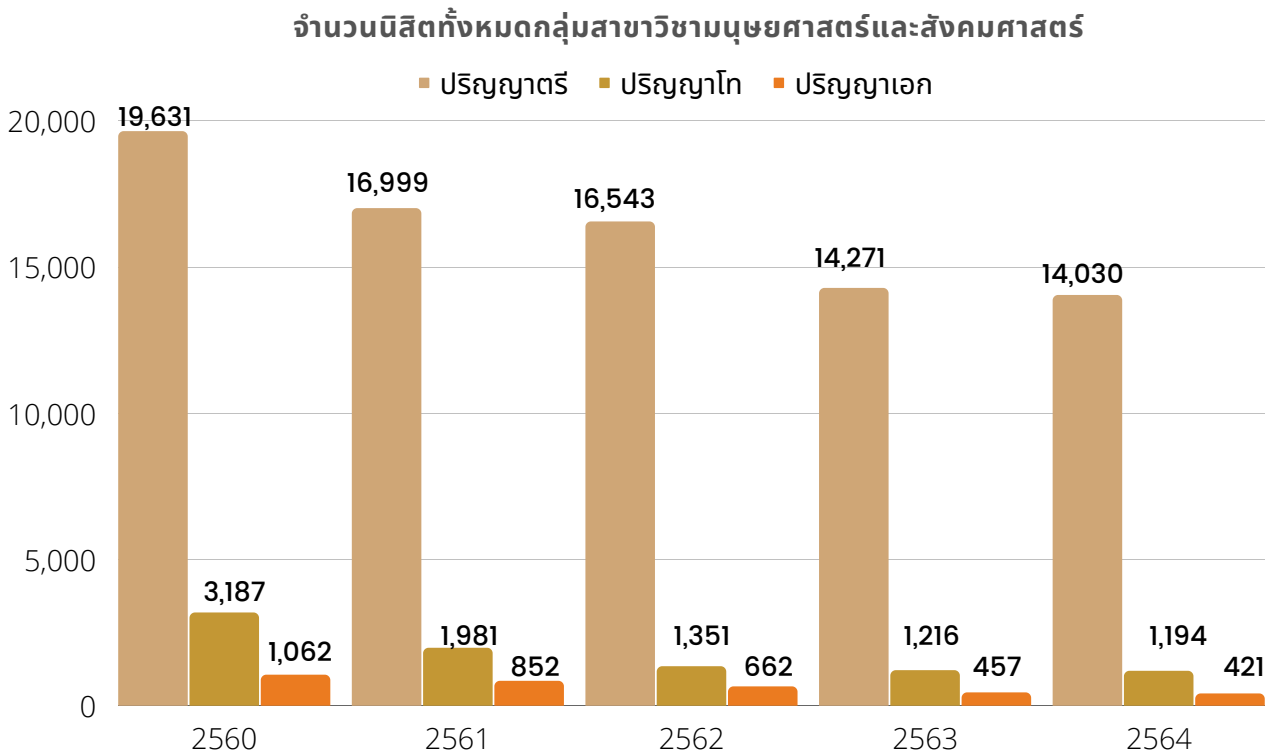


หมายเหตุ : ข้อมูลไม่รวมสถาบันสมทบ

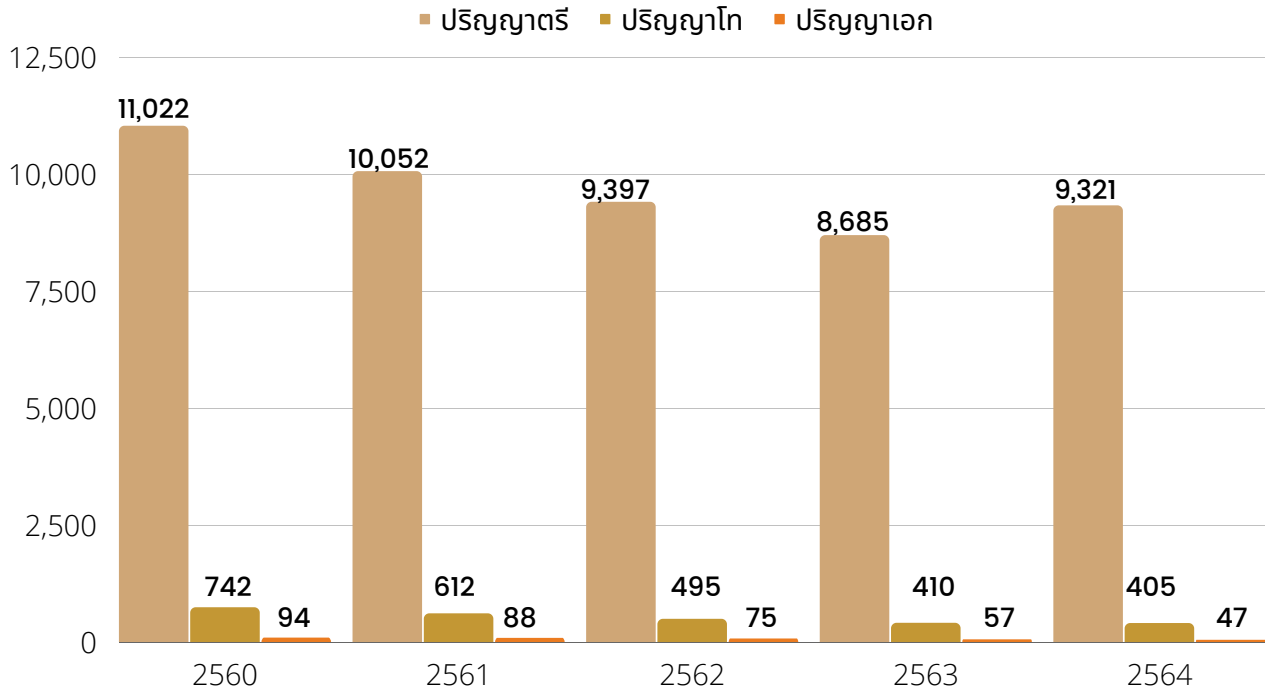
ที่มา : กองทะเบียนและประมวลผลการศึกษา

จากแผนภูมิแสดงจำนวนนิสิตทั้งหมด ปีการศึกษา 2560 - 2564 จำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า จำนวนนิสิตทุกระดับ ลดลงจากปีการศึกษาหน้าอย่างต่อเนือง ทั้งนี้ เมื่อเปรียบเทียบจำนวนนิสิตทั้งหมดปีการศึกษา 2564 กับปีการศึกษา 2563 พบว่า จำนวนนิสิตทั้งหมดเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.62 จำแนกเป็นนิสิตระดับปริญญาตรีเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.97 ระดับปริญญาโท เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.15 และระดับปริญญาเอกลดลงร้อยละ 9.30

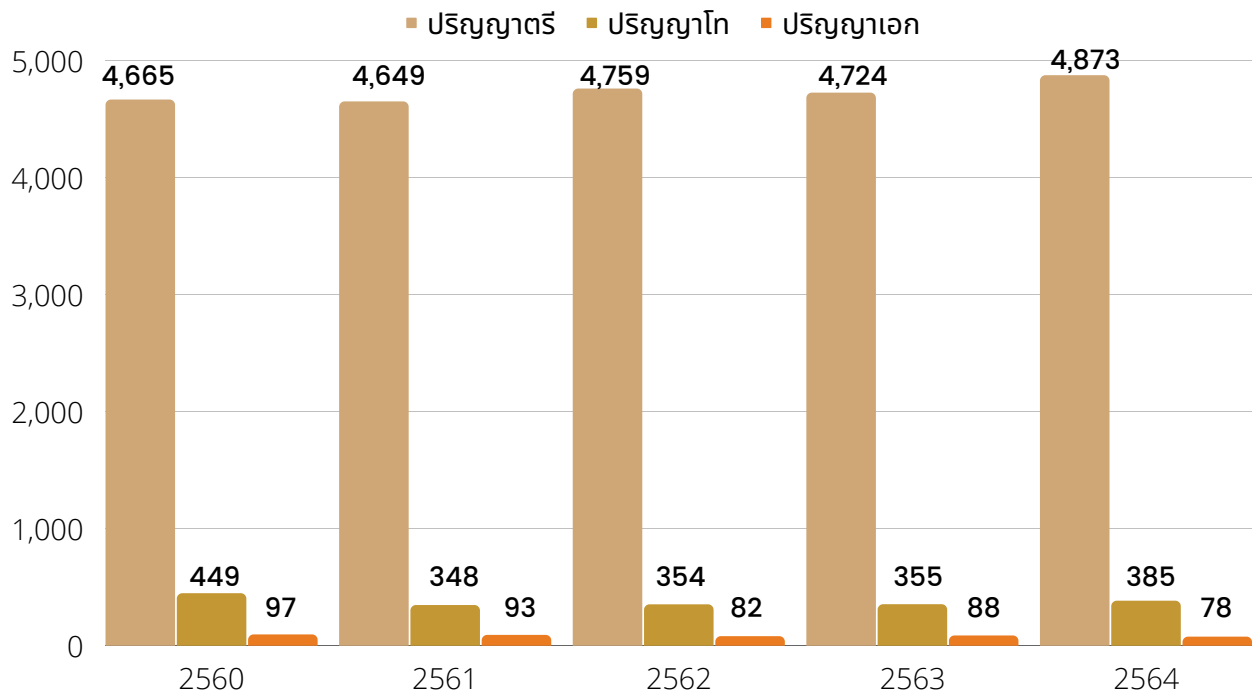
จำนวนนิสิตทั้งหมดจำแนกตามกลุ่มสาขาวิชา



จำนวนนิสิตทั้งหมดกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



จำนวนนิสิตทั้งหมดกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

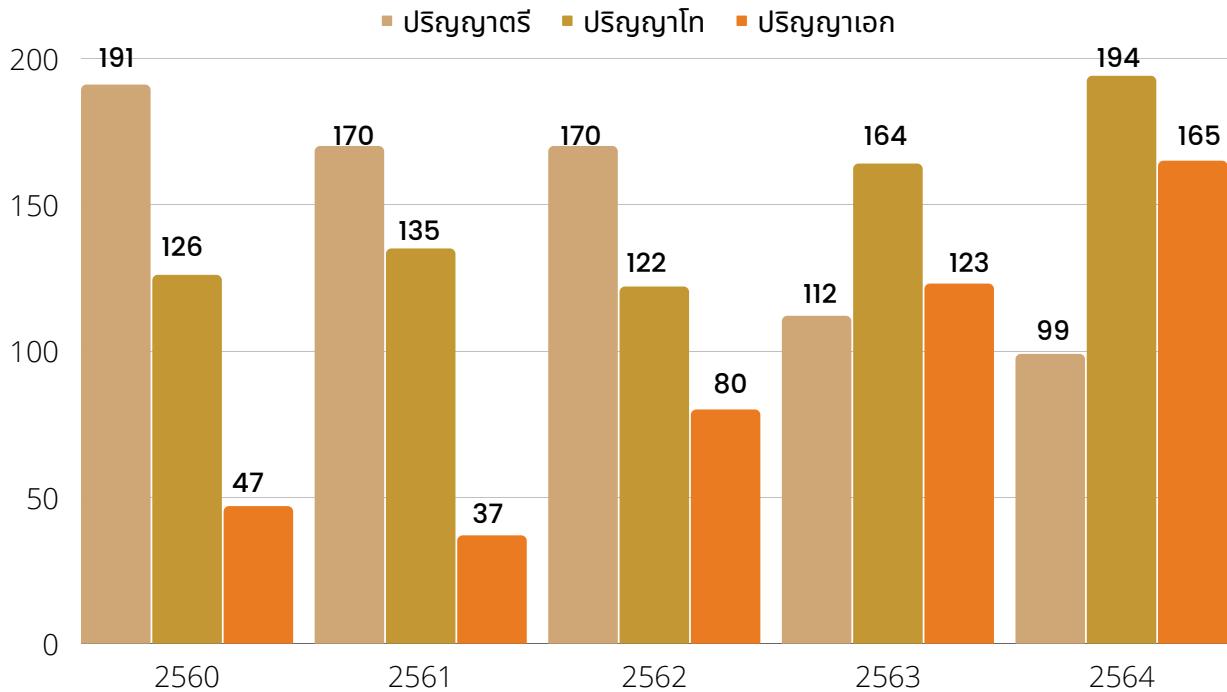


จากแผนภูมิแสดงจำนวนนิสิตทั้งหมด ปีการศึกษา 2560 - 2564 จำแนกตามระดับการศึกษาและกลุ่มสาขาวิชา พบว่านิสิตทั้งหมดในมหาวิทยาลัยบูรพา จัดอยู่ในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์มากที่สุด รองลงมาอยู่ในกลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และกลุ่มวิทยาศาสตร์และสุขภาพ ตามลำดับ เมื่อพิจารณาในระดับการศึกษาเดียวกัน พบว่า ในระดับปริญญาตรี ประกอบด้วยกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์กว่าร้อยละ 49.71 รองลงมาคือ กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 33.03 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 17.27 เช่นเดียวกับในระดับปริญญาโท กว่าร้อยละ 60.18 เป็นนิสิตในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ รองลงมาคือ กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 20.41 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 19.41 ส่วนในระดับปริญญาเอก มีนิสิตในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์กว่าร้อยละ 77.11 รองลงมาได้แก่กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 14.29 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 8.61

โดยรวม มหาวิทยาลัยบูรพามีจำนวนนิสิตลดลงอย่างต่อเนื่องจาก 40,949 คน ในปีการศึกษา 2560 ลดลงมาเป็นจำนวน 30,754 คน ในปี 2564 ซึ่งเป็นไปตามนโยบายการรับนิสิตตามเกณฑ์สัดส่วนอาจารย์ต่อนิสิตในแต่ละสาขาวิชา เมื่อพิจารณาในแต่ละกลุ่มสาขาวิชาที่พบแนวโน้มเช่นเดียวกัน ทั้งนี้ พบว่ามีนิสิตกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 50.87 รองลงมาคือจำนวนนิสิตกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คิดเป็นร้อยละ 31.78 และมีจำนวนนิสิตกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพน้อยที่สุด คิดเป็นร้อยละ 17.35 เมื่อพิจารณาในระดับคณะพบว่า คณะที่มีนิสิตมากที่สุดคือ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ รองลงมาได้แก่ คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์ และคณะวิศวกรรมศาสตร์ ตามลำดับ

จำนวนนิสิตชาวต่างชาติ

แผนภูมิแสดงจำนวนนิสิตชาวต่างชาติ ปีการศึกษา 2560 - 2564 จำแนกตามระดับการศึกษา

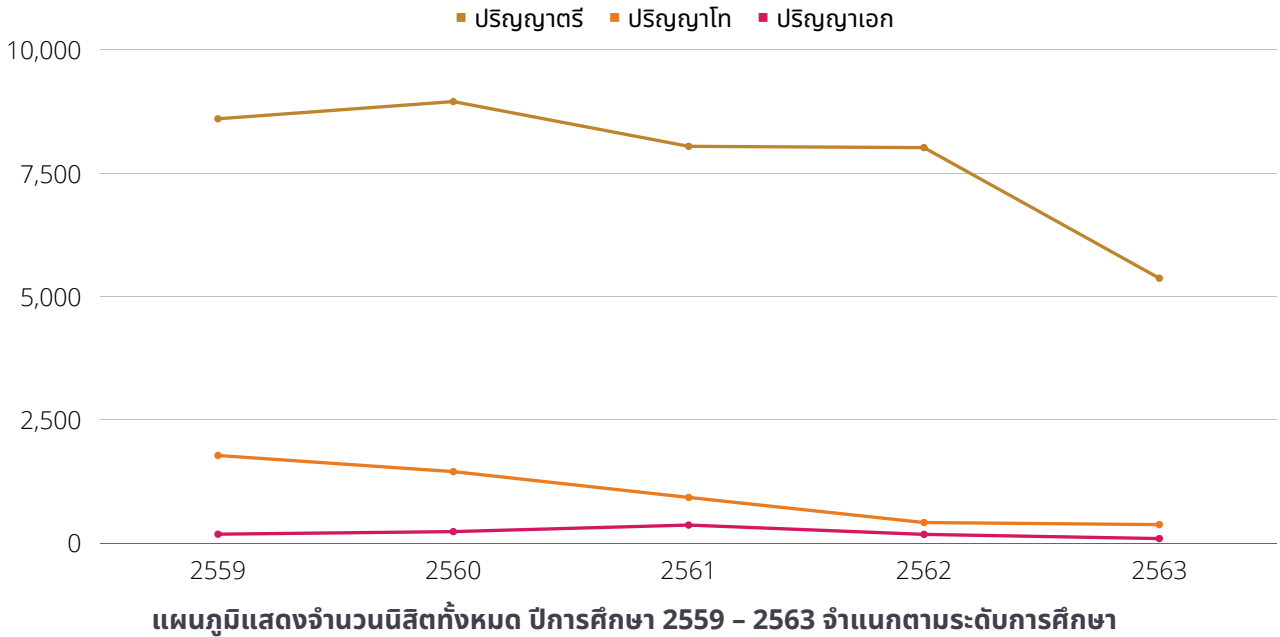


ที่มา : กองทะเบียนและประมวลผลการศึกษา

จากตารางแสดงสถิตินิสิตชาวต่างชาติ ปีการศึกษา 2560 - 2564 จำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า ปีการศึกษา 2560 - 2563 นิสิตชาวต่างชาติส่วนใหญ่ศึกษาในระดับปริญญาตรี รองลงมาได้แก่ ระดับปริญญาโท และระดับปริญญาเอก ตามลำดับ ต่างจากปีการศึกษา 2564 ที่นิสิตชาวต่างชาติส่วนใหญ่ศึกษาในระดับปริญญาโท จำนวน 194 คน รองลงมาได้แก่ ระดับปริญญาเอก จำนวน 165 คน และระดับปริญญาตรี จำนวน 99 คน จากทั้งหมด 458 คน ทั้งนี้เป็นนิสิตสัญชาติจีนมากที่สุด รองลงมาได้แก่ สัญชาติกัมพูชา และสัญชาติลาวและญี่ปุ่นเท่ากัน ตามลำดับ



จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา จำแนกตามระดับการศึกษา



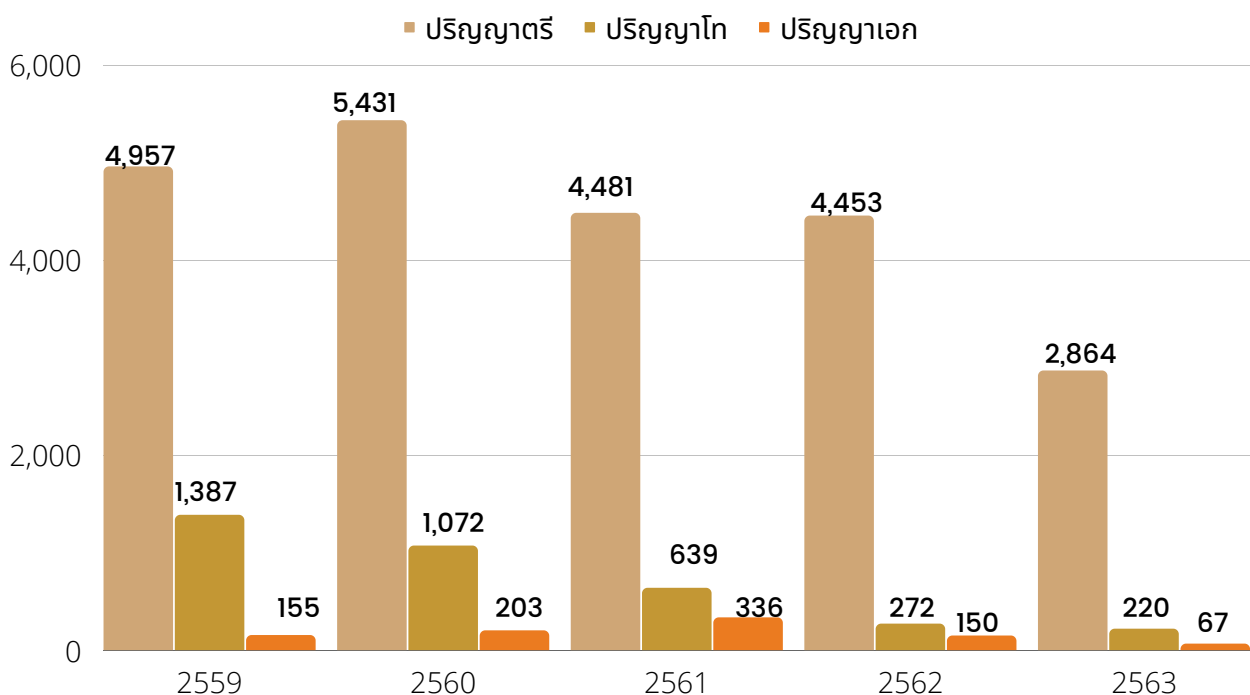
หมายเหตุ : ข้อมูลไม่รวมสถาบันสมทบ

ที่มา : กองทะเบียนและประมวลผลการศึกษา

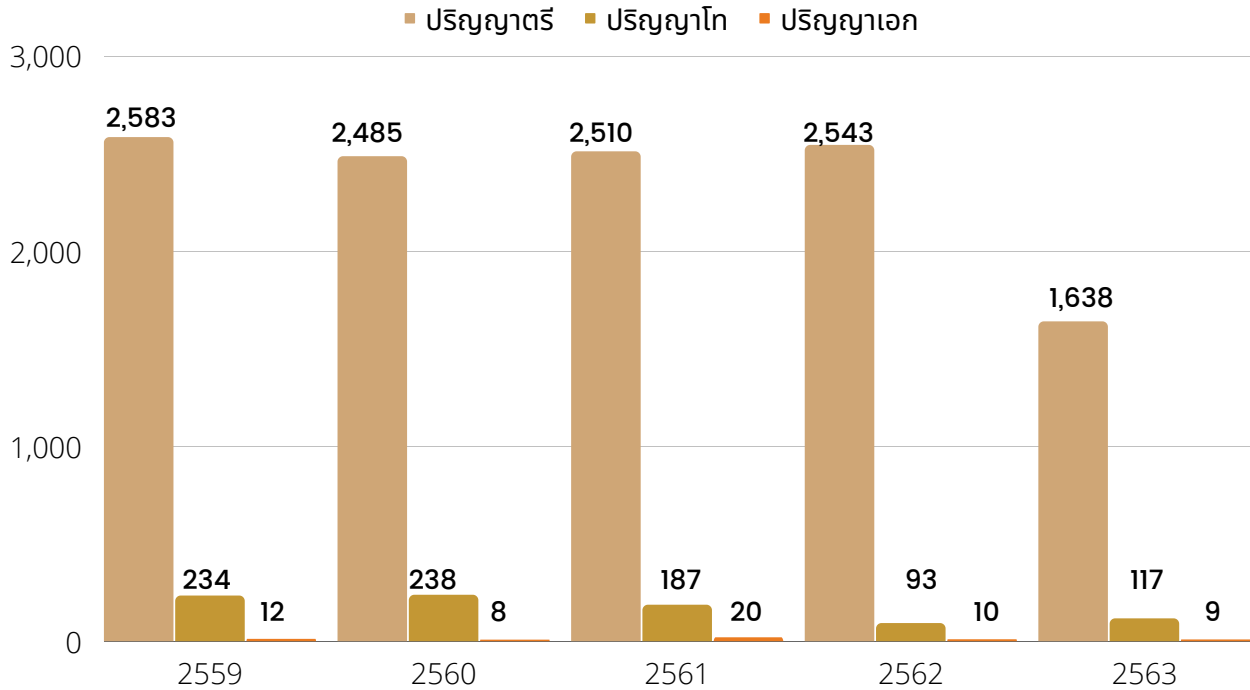
จากแผนภูมิแสดงจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2559 - 2563 จำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า มีผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีมากที่สุด รองลงมาเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ตามลำดับ เมื่อพิจารณาเป็นร้อยละของการเปลี่ยนแปลงจากปีการศึกษาก่อนหน้า พบว่า ตั้งแต่ปีการศึกษา 2560 มีจำนวนผู้สำเร็จการศึกษารวมลดลงจากปีการศึกษาหน้าอย่างต่อเนื่อง เมื่อพิจารณาตามระดับการศึกษา ในปีการศึกษา 2563 พบว่า จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก ลดลงจากปีการศึกษาหน้าทั้งหมด คิดเป็นร้อยละ 33.02 , 10.05 และ 47.75 ตามลำดับ

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา จำแนกตามกลุ่มสาขาวิชา

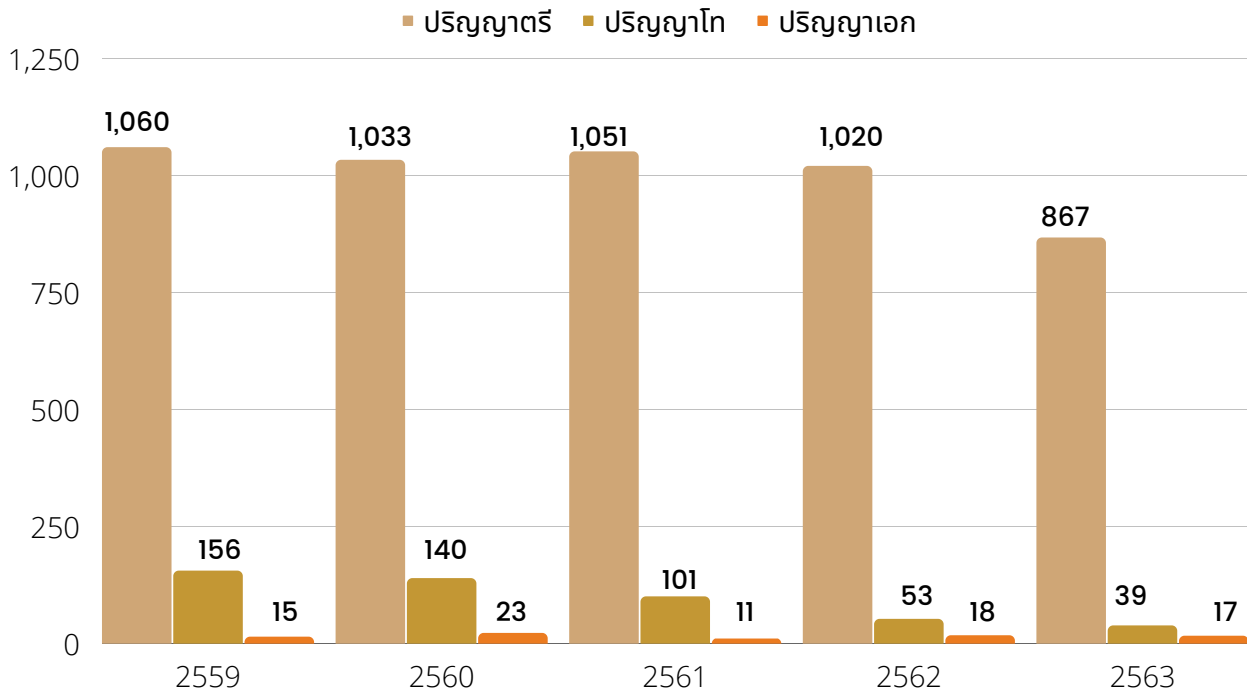
จำนวนผู้สำเร็จการศึกษากลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



จำนวนผู้สำเร็จการศึกษากลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



จำนวนผู้สำเร็จการศึกษากลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ



จากแผนภูมิแสดงจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2559 – 2563 จำแนกตามระดับการศึกษาและกลุ่มสาขาวิชา พบว่า มหาวิทยาลัยบูรพามีจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาลดลงอย่างต่อเนื่องจาก 10,430 คน ในปีการศึกษา 2559 ลดลงมาเป็น 5,838 คน ในปีการศึกษา 2563 เนื่องจากมีจำนวนนิสิตทั้งหมดลดลง ตามนโยบายของสภามหาวิทยาลัยที่มีกำหนดจำนวนนิสิตให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานการรับนิสิตตามสัดส่วนอาจารย์ในแต่ละสาขาวิชา

เมื่อพิจารณาในระดับการศึกษาเดียวกัน ในปีการศึกษา 2563 พบว่า ผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี ประกอบด้วย กลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์กว่าร้อยละ 53.34 รองลงมาคือ กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 30.51 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 16.15 เช่นเดียวกับในระดับปริญญาโท กว่าร้อยละ 58.51 เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ รองลงมาคือ กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 31.12 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 10.37 ส่วนในระดับปริญญาเอก มีผู้สำเร็จการศึกษาในกลุ่มสาขาวิชา มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์กว่าร้อยละ 72.04 รองลงมาได้แก่กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ร้อยละ 18.28 และกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 9.68

โรงเรียนสาริต "พิบูลบำเพ็ญ"



โรงเรียนสาริต "พิบูลบำเพ็ญ" มีนักเรียนในปีการศึกษา 2564 ทั้งหมด 3,208 คน แบ่งเป็นระดับก่อนประถม 376 คน ระดับประถมศึกษา 1,088 คน ระดับมัธยมต้น 659 คน และระดับมัธยมปลาย 1,085 คน เปิดสอนในหลักสูตรระดับปฐมวัยถึงระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ดังนี้

- ระดับปฐมวัย
- ระดับประถมศึกษาปีที่ 1-6 หลักสูตรปกติ (ภาษาไทย) และหลักสูตรสองภาษา (Junior International Program : JIP)
- ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 1-6 หลักสูตรปกติ (ภาษาไทย) โปรแกรมเน้นความสามารถทางภาษา (Language Intensive Program : LIP) โปรแกรมเน้นความสามารถทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (Science And Mathematic Program : SAM) และหลักสูตรศึกษานานาชาติขั้นพื้นฐาน (International Education Program : IEP)

โปรแกรมเน้นความสามารถทางภาษา (Language Intensive Program : LIP) โปรแกรมเน้นความสามารถทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (Science And Mathematic Program : SAM) และหลักสูตรศึกษานานาชาติขั้นพื้นฐาน (International Education Program : IEP)

การผลิตบัณฑิตโดยสถาบันสมทบ

ในปีการศึกษา 2564 มหาวิทยาลัยบูรพา มีศูนย์ฝึกพาณิชย์นาวี ในสังกัดกรมเจ้าท่า กระทรวงคมนาคม เป็นสถาบันสมทบ โดยจัดการศึกษาทั้งหมด 2 หลักสูตร ได้แก่

1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา
วิทยาการเดินเรือ (5 ปี)

มีนิสิตกำลังศึกษา 317 คน

สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2563

จำนวน 77 คน

2. หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขา
วิชาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ (5ปี)

มีนิสิตกำลังศึกษา 242 คน

สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2563

จำนวน 45 คน





**การสนับสนุนนิสิต
เพื่อสัมฤทธิ์ผล
ทางการศึกษา**

การบริการนิสิต



กองกิจการนิสิต

บริการด้านการให้คำปรึกษา การหางาน กุณการศึกษา บริการสารสนเทศด้านอาชีพ และบริการการศึกษาพิเศษแก่นิสิตของมหาวิทยาลัยเพื่อช่วยเหลือให้นิสิตสามารถศึกษาและใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัยได้อย่างมีความสุข อาทิ หอพักนิสิต นักศึกษาวิชาทหาร(รต.) ประกันอุบัติเหตุและสุขภาพ กิจกรรมนิสิต กุณการศึกษา กยศ. การให้คำปรึกษา จัดหางาน



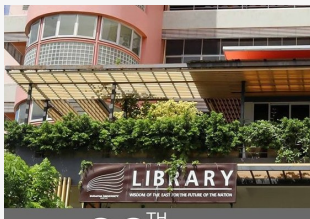
กองทะเบียนและประมวลผลการศึกษา

มีหน้าที่หลักในการรับสมัครนิสิตตั้งแต่แรกเข้าศึกษา การรับรายงานตัว ขึ้นทะเบียน เป็นนิสิต การลงทะเบียนเรียน การประมวลผลการเรียน การเก็บรักษาประวัตินิสิต การออกเอกสารการศึกษา การตรวจสอบวุฒิการศึกษา และข้อมูลสถิตินิสิต



สำนักคอมพิวเตอร์

ให้บริการอินเทอร์เน็ตภายในมหาวิทยาลัยบูรพา สามารถติดต่อขอ Account และรหัสผ่าน Password ด้วยตนเอง สนับสนุนระบบจัดการการเรียนการสอนออนไลน์ BUU MOOC, Google Apps for Education, Training และให้บริการไอทีคลินิก Computer LAB



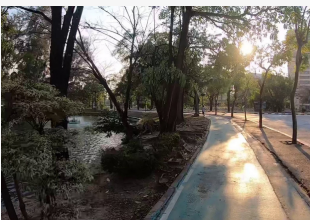
สำนักหอสมุด

ให้บริการทรัพยากรสารสนเทศที่หลากหลาย ทั้งในรูปแบบของสื่อสิ่งพิมพ์และฐานข้อมูล อิเล็กทรอนิกส์ บริการเครื่องมือสนับสนุนช่วยค้นคว้าวิจัย บริการสถานที่และสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับการเรียนรู้ ได้แก่ คอมพิวเตอร์ ห้องศึกษาเดี่ยว ห้องศึกษากลุ่ม ห้องนันทนาการ ห้องมัลติมีเดียชมภาพยนตร์ เกมโซน ห้องอ่านหนังสือ 24 ชั่วโมง และพื้นที่ Co-working space



รถสวัสดิการ

มหาวิทยาลัยจัดให้มีรถสวัสดิการวิ่งให้บริการผู้โดยสารภายในมหาวิทยาลัย โดยให้บริการฟรีตั้งแต่เวลา 07.00-21.00 น. นิสิตสามารถดาวน์โหลด Application "BUU Transit" เพื่อตรวจสอบเวลาการเดินทาง ได้ทั้งบนระบบ iOS และ ระบบ Android



สถานที่ออกกำลังกาย

สวนนันทนาการเป็นสถานที่ออกกำลังกายและพักผ่อนหย่อนใจภายในมหาวิทยาลัย โดยมีลู่วิ่งบริเวณรอบสวน ระยะทาง 1.2 กม. พร้อมทั้งให้บริการเครื่องออกกำลังกายกลางแจ้ง นอกจากนี้มหาวิทยาลัยยังให้บริการสนามกีฬาากลาง โรงพลศึกษา สนามฟุตบอล สนามตะกร้อ สนามแบดมินตัน สระว่ายน้ำ สนามชมพู่พันธ์ทิพย์ สนามเปตอง สนามบาสเกตบอลกลางแจ้ง สนามเทนนิส อาคารนันทนาการ โรงยิมมวย และให้บริการยืมอุปกรณ์กีฬาต่างๆ



บริการด้านสุขภาพ

มหาวิทยาลัยจัดให้มีหน่วยงานที่ให้บริการด้านสุขภาพ ดังนี้
โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา
คลินิกกายภาพบำบัด
ศูนย์บริการการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก

ทุนการศึกษา



มหาวิทยาลัยบูรพา ได้จัดหาทุนการศึกษาประเภทต่าง ๆ เช่น ทุนมูลนิธิ กองทุน ฯลฯ เพื่อช่วยเหลือและสนับสนุนนิสิตที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ให้สามารถศึกษาในมหาวิทยาลัยได้จนสำเร็จการศึกษา จากการสำรวจทุนการศึกษาโดยกองกิจการนิสิตพบว่าในปีการศึกษา 2563 นี้ มีทุนสนับสนุนนิสิต จำนวน 1,757 ทุน เป็นเงิน 21,161,825 บาท แสดงรายละเอียดได้ดังนี้

ประเภททุน	จำนวนทุน	จำนวนเงิน (บาท)
กองทุน	1,462	14,620,000
มูลนิธิ	83	1,649,800
เงินรายได้ มหาวิทยาลัยบูรพา	117	585,000
ภาครัฐและเอกชน	82	4,054,225
ธนาคาร	9	108,000
พระราชทานฯ	4	144,800
รวม	1,757	21,161,825

หมายเหตุ : ข้อมูล ณ วันที่ 27 ตุลาคม 2564
ที่มา : กองกิจการนิสิต

นิสิตที่ได้รับรางวัล

มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นนโยบายส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพของนิสิตอย่างรอบด้าน ซึ่งครอบคลุมความรู้ความเข้าใจ และความสามารถในการประยุกต์ศาสตร์ที่ศึกษาในทางปฏิบัติให้เป็นที่ประจักษ์และเป็นที่ยอมรับทั้งในระดับชาติและระดับนานาชาติ ให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชน สังคม อย่างเป็นรูปธรรมและมีความเหมาะสมกับบริบทการพัฒนาและคุณภาพ “ในเชิงการเป็นพลเมืองที่มีคุณภาพของสังคม” ครอบคลุมการดำรงตน การยึดมั่นในหลักคุณธรรมจริยธรรมที่ตั้งงามตามขนบธรรมเนียม ประเพณีและวัฒนธรรมไทย รวมทั้งความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม โดยในปีการศึกษา 2564 มีนิสิตได้รับรางวัลในด้านต่าง ๆ ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ดังนี้

ด้านคุณธรรมจริยธรรม



นายทีกานต์ ฟูเกียรติ

นิสิตคณะศึกษาศาสตร์ ได้รับรางวัลนิสิต/นักศึกษาดีเด่นแห่งชาติ จากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี โดยสภาคณะบดีคณะครุศาสตร์/ศึกษาศาสตร์แห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 4 มีนาคม 2564

นายวรากร พูลทรัพย์

นิสิตคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรวัฒนธรรม ได้รับรางวัลเยาวชนคนต้นแบบ ประจำปี พ.ศ. 2563 สาขาภาวะผู้นำระดับ Gold จากสโมสรโรตารีจตุจักร เมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2563



นางสาวอินมา นามวงศ์

นิสิตคณะสหเวชศาสตร์ ได้รับรางวัลด้านคุณธรรมและจริยธรรม ประจำปีการศึกษา 2563 จากสภาสถาบันการศึกษากายภาพ บำบัดแห่งประเทศไทย เมื่อวันที่ 6 กันยายน 2564

นางสาวนภัสกร เขียนเสมอ

นิสิตคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร ได้รับรางวัลเด็กและเยาวชนคนต้นแบบนิกรณรงคังดเหล่า ลดปัจจัยเสี่ยง SDN Youth Award 2020 จากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2563



ด้านวิชาการ



นายคณิน จำเนียรกุล นายณัฐนันท์ รัตนวงศ์ และนายจอร์ เม้ากลาง
นิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา ทีม Matador
ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 ในการแข่งขัน
“การประมาณราคาด้วยกระบวนการจำลองสารสนเทศอาคาร”
Construction Cost Estimation using BIM Contest
จากวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ เมื่อวันที่ 12 พฤศจิกายน 2563

**นางสาวมัทวัน สุนทรสถิตย์วงศ์ นายชนนธ์ ธำรงชัยสกุล
นายอนุภัทร จันทรสุขเกษมณี นายนิพนทกร ไสภาพ และนางสาวทักษิณ อักษรศิลป์**
นิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาระบบสมองกลฝังตัว ทีม Best Match
ได้รับรางวัล Top Score on Presentation ในการแข่งขัน TESA Top Gun Rally 2021
หัวข้อระบบการควบคุมการผลิตอัจฉริยะ พัฒนาระบบคัดแยกคุณภาพและนับจำนวนมะนาว
โดยใช้ AI จากสมาคมสมองกลฝังตัวไทย (TESA) เมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2564



**นางสาวเนตรดาว ลุนหวิทยานนท์ นายพินกร ดวงปัญญา นางสาวลัษณพร แป้นปลื้ม
นางสาวสงกรานต์ ไทยยืม และนายธนไชย เนียมถนอม**
นิสิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ ทีม Engineer BUU ได้รับรางวัล Idea Pitching
ได้สิทธิการแข่งขันระดับภูมิภาค และรับรางวัลเงินสดมูลค่า 20,000 บาท
ในโครงการ TRUE 5G ROBOT BOOT CAMP จากบริษัท ทรู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
เมื่อวันที่ 18 ธันวาคม 2563

นางสาวพนิดา พูนโต และนางสาวพัชรนันท์ ศิริโชติ
นิสิตคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร
ได้รับรางวัลที่ 3 การแข่งขันกล่าวสุนทรพจน์ภาษาฝรั่งเศส และรางวัลชมเชย
การแข่งขันท่องบทกวีนิพนธ์ภาษาฝรั่งเศส ในการประกวดแข่งขันทักษะวิชาการ
ภาษาฝรั่งเศส ระดับประเทศ ประจำปี 2563 จากสมาคมครูภาษาฝรั่งเศสแห่งประเทศไทย
ในพระบรมราชูปถัมภ์ เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2563



นางสาววนิดา ไพรัตน์
นิสิตคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาภาษาเกาหลี
ได้รับเลือกให้เข้าร่วมโครงการ The 2nd KF-JNU-JDC Intensive Korean
Language program for Next Generation Educators เป็นเวลา 6 เดือน
ณ สาธารณรัฐเกาหลี

ด้านวิชาการ



นายภักพงษ์ แก้วนรินทร์ และนางสาวกรกมล ชำคม

นิสิตคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาภาษาอังกฤษ
ได้รับรางวัลชมเชย จากการแข่งขัน SPEECH CONTEST 2020
ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2563

นางสาวธนรัตน์ เกิดภู๋ นางสาวชฎาพร หมู่บัณฑิตย์ และนางสาวบุษรารัช ศรีสุภรณ์

นิสิตคณะการจัดการและการท่องเที่ยว ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2
ในการประกวด U Me Idea Awards 2020 "นวัตกรรมเพื่อสังคม"
จาก บริษัท อสมท จำกัด (มหาชน)
เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2563



นายเจตรินทร์ ชุมชัย นายเทวา ทัณฑกัณฑ์ และนายภูวนนท์ เทียนทอง

นิสิตคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ภาควิชานิเทศศาสตร์
ได้รับรางวัลชมเชยการประกวดภาพยนตร์โฆษณาเพื่อสังคม
True Young Producer Award 2020 ครั้งที่ 16
จากบริษัท ทู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)
เมื่อวันที่ 15 ธันวาคม 2563

นายณัฐวัตร จันทะวงษ์ และนางสาวพิมพ์กัญญา เรียบร้อย

นิสิตคณะศิลปกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลชนะเลิศ
การประกวด AIS STICKERS DESIGN CONTEST FOR UNIVERSITY 2021
จาก บริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส
เมื่อวันที่ 23 มิถุนายน 2564



นายณัฐวุฒิ วรรณคำฟูย

นิสิตคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ภาควิชาภาษาไทย
ได้รับรางวัลรองชนะเลิศ จากผลงานเรื่องสั้น "รักของแม่"
จัดโดยสำนักงานวัฒนธรรม จังหวัดชลบุรี
เมื่อวันที่ 29 กันยายน 2564

ด้านวิชาการ



นายเกตุชัย ความดี นายมนัสวี นพฤทธิ์ นายชาญณรงค์ สิกธิบุตร และนายจิตตภัทร ชื่นชมกลิ่น

นิสิตคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
ได้รับรางวัลนำเสนอโปสเตอร์ระดับดี ในงานประชุมวิชาการ
The 9th Asia Undergraduate Conference on Computing (AUCC 2021)
ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
เมื่อวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2564

นางสาวกพพารา แซ่จั้น นางสาวกัญญากัด เอี่ยมประพันธ์ นางสาวกาญจนา เกลี้ยงรส นางสาวพิมพ์ผกา จำปะวะตะ นางสาวบุรณี วิไลแก้ว และนางสาวรัชดาภรณ์ ไพริต

นิสิตคณะสาธารณสุขศาสตร์ ได้รับรางวัลชมเชย
จากผลงาน “การเพิ่มมูลค่าเปลือกหอยนางรมด้วยการผลิตทรายอะเบทกำจัดลูกน้ำยุงลาย”
ในงานประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยยั่งยืนแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 5
เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2563



นางสาวศรีนิรามัย ปิยะพรชัยยันต์ และ นางสาวพัชรพร แวนแก้ว

นิสิตคณะมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาศานาและปรัชญา
ได้รับรางวัลชมเชย การประกวดเรียงความ “ความสำคัญของการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม”
จากศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา
เมื่อวันที่ 18 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

นางสาวอริตา แซ่มุซา และนางสาวสุพัตรา ทิมโพธิ์

นิสิตคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ ได้รับรางวัลผลงานระดับดีเยี่ยม
จากการประชุมวิชาการด้านโลจิสติกส์และซัพพลายเชนระดับชาติ ครั้งที่ 4
ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
เมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2564



นิสิตคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศสเพื่อการสื่อสาร
นางสาวพนิดา พูนโต ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับ 2 การแข่งขันพูดสุนทรพจน์ภาษาฝรั่งเศส
นางสาวอมราวดี บุญโพธิ์ ได้รับรางวัลชมเชย การแข่งขันพูดสุนทรพจน์ภาษาฝรั่งเศส
นางสาวพัชรภา ศรีเชียว ได้รับรางวัลชมเชย การแข่งขันท่องกวีนิพนธ์ภาษาฝรั่งเศส
ในโครงการแข่งขันความเป็นเลิศทางภาษาฝรั่งเศส ระดับอุดมศึกษา
ณ มหาวิทยาลัยศิลปากร
เมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

ด้านวิชาการ



มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ
จัดพิธีมอบรางวัลการศึกษาและการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 53
เมื่อวันที่ 20 ธันวาคม 2563
โดยมีนิสิตคณะวิทยาศาสตร์เข้ารับรางวัล ดังนี้

รางวัลผลการศึกษายอดเยี่ยมชั้นวิทยาศาสตร์มหัศจรรย์ ได้แก่

นางสาวกชกร กลางมณี นางสาวอัสนิตา สาแม นายปรวีร์ สันติอากรณ์ นางสาวเบญจรัตน์ ทาแสงทอง
นางสาวนันทิชา รัตนมิ่งคลานนท์ นางสาวปทิตตา กำวงศ์ นางสาวพัชรี ดุลนิมิตร นางสาวสิรินันท์ สิทธิชัย
นางสาวโสภา นิลเทศ นางสาวอรุณี เต็งศรี และนายเพชร มานิตย์

รางวัลผลการศึกษายอดเยี่ยมชั้นวิทยาศาสตร์บัณฑิต ได้แก่

MR.MAN KOTA นางสาวกิตติกานต์ บุญมี นางสาวสุธาสินี จินดา นางสาวสุวนันท์ บริบูรณ์
และนายฤทธิกร พัฒนสิน

รางวัลผลการศึกษายอดเยี่ยมทางวิทยาศาสตร์ ระดับมหาวิทยาลัยชั้นปีที่ 1 ได้แก่

นายกนกศักดิ์ แซ่ลี

ด้านกีฬา ศิลปวัฒนธรรม



นางสาวอรสา เทียงกระโทก

นิสิตคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา ได้รับรางวัลชนะเลิศการแข่งขันเรือแคนูคยัด
Asian Canoe Sprint Qualifiers For Tokyo Olympic 2020
จากสหพันธ์เรือแคนูนานาชาติ โดยเป็นนักกีฬาเรือแคนูหญิงไทยคนแรกที่ได้เข้าร่วม
การแข่งขันโอลิมปิกเกมส์ ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น เมื่อวันที่ 5 พฤษภาคม 2564

นางสาวกมลชนก กล้าหาญ

นิสิตคณะโลจิสติกส์ ได้รับรางวัลอันดับ 4 การแข่งขันเรือใบ
ASIAN SAILING FEDERATION MUSSANAH OPEN CHAMPIONSHIP 2021
ณ ประเทศโอมาน เมื่อวันที่ 3 เมษายน 2564



นางสาวอรสา เทียงกระโทก

นิสิตคณะวิทยาศาสตร์การกีฬา ได้รับรางวัลชนะเลิศการแข่งขันเรือแคนูคยัด
Asian Canoe Sprint Qualifiers For Tokyo Olympic 2020
จากสหพันธ์เรือแคนูนานาชาติ โดยเป็นนักกีฬาเรือแคนูหญิงไทยคนแรกที่ได้เข้าร่วม
การแข่งขันโอลิมปิกเกมส์ ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น เมื่อวันที่ 5 พฤษภาคม 2564



ข้อมูลภาวะการมีงานทำของบัณฑิต และความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

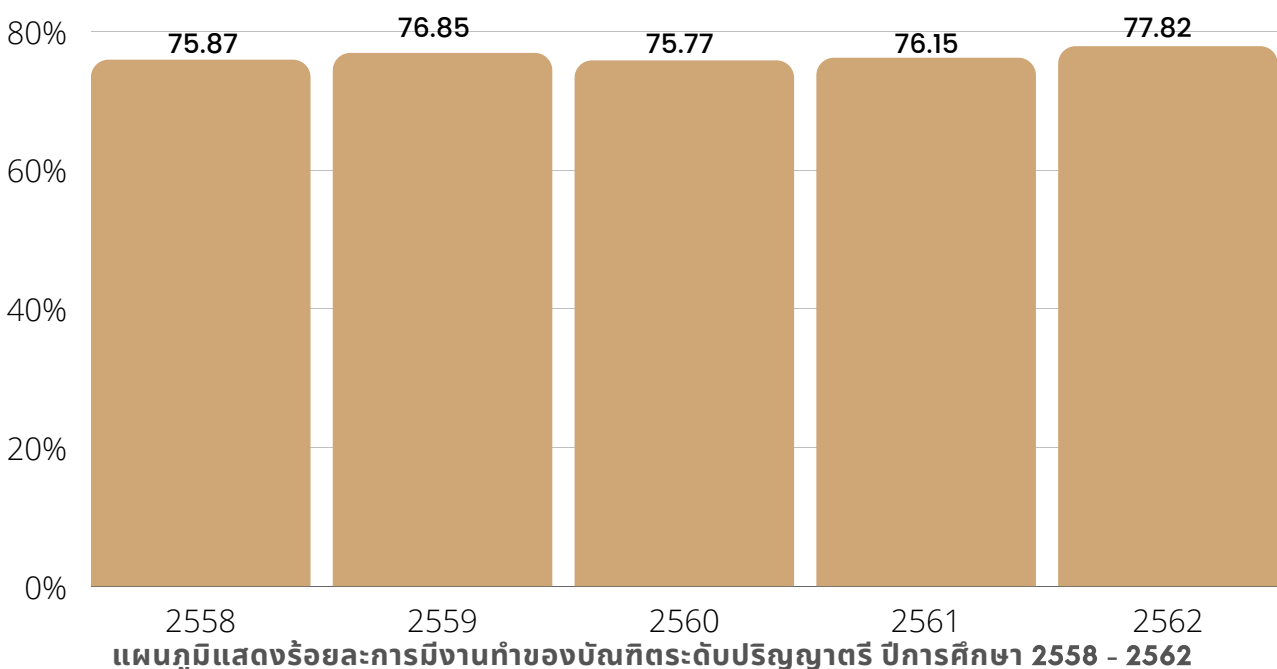


สำนักคอมพิวเตอร์ได้พัฒนาระบบสำรวจภาวะการมีงานทำของบัณฑิตให้สามารถใช้งานได้ร่วมกับระบบลงทะเบียนเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรเพื่ออำนวยความสะดวกให้กับบัณฑิตในการบันทึกข้อมูลออนไลน์ พร้อมกับการลงทะเบียนรับพระราชทานปริญญาบัตรในคราวเดียวกัน ในวันที่บัณฑิตมาสมัครรับพระราชทานปริญญาบัตรเป็นประจำทุกปี

อย่างไรก็ตาม ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) เป็นเหตุให้มหาวิทยาลัยต้องเลื่อนงานพิธีรับพระราชทานปริญญาบัตรออกไปในวันที่ 19 - 21 มกราคม พ.ศ. 2565 ซึ่งส่งผลกระทบต่อการเก็บข้อมูลภาวะการมีงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2562 เช่นเดียวกัน

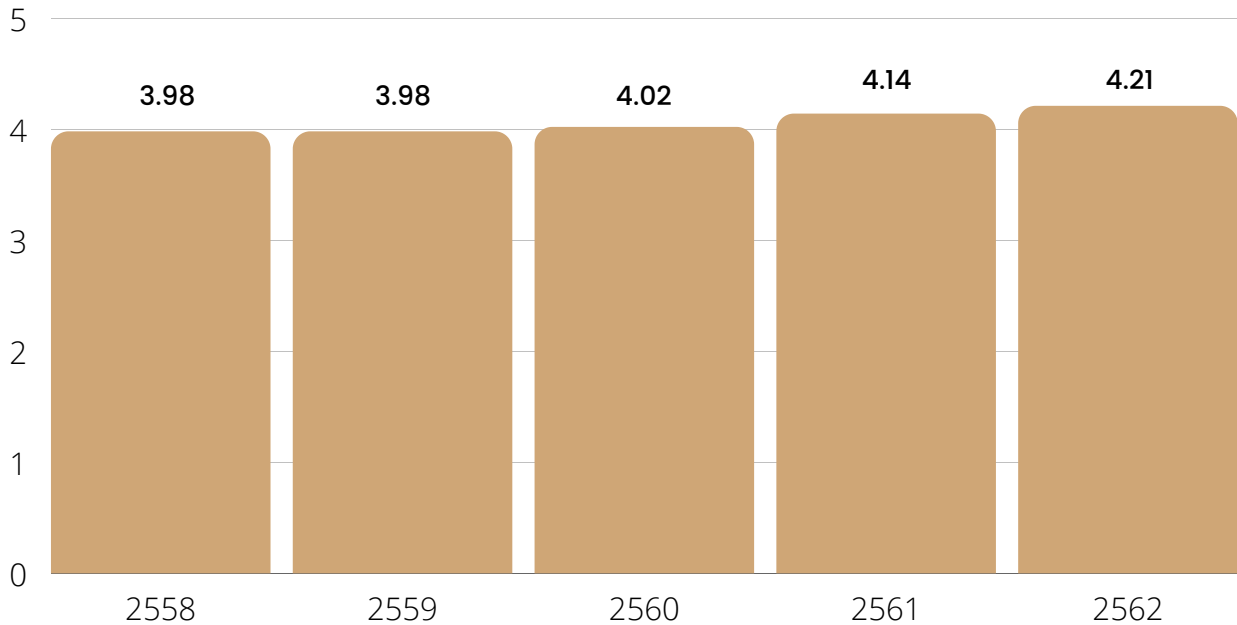
จากสถานการณ์ดังกล่าวเพื่อให้มหาวิทยาลัยบูรพาได้รับข้อมูลจากการสำรวจภาวะการมีงานทำของบัณฑิตได้ครอบคลุมและครบถ้วน กองแผนงานจึงขอความร่วมมือบัณฑิตตอบแบบสอบถามผ่านระบบออนไลน์ที่ <http://job.buu.ac.th> โดยประชาสัมพันธ์ผ่านเว็บไซต์มหาวิทยาลัย และ Facebook Fanpage ของมหาวิทยาลัย พร้อมขอความร่วมมือผ่านส่วนงานที่เกี่ยวข้องให้ประชาสัมพันธ์ข้อมูลดังกล่าว

ทั้งนี้บัณฑิตระดับปริญญาตรีให้ความร่วมมือตอบแบบสอบถามผ่านระบบออนไลน์ จำนวน 771 คน จากบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจำนวน 8,016 คน คิดเป็นร้อยละ 9.62 จากการสำรวจพบว่า บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาได้งานทำ หรือประกอบอาชีพอิสระ ภายในระยะเวลา 1 ปี มีจำนวนทั้งสิ้น 600 คน (ร้อยละ 77.82) ยังไม่มีงานทำจำนวน 148 คน (ร้อยละ 19.20) และบัณฑิตที่ยังไม่มีงานทำและกำลังศึกษาต่อ จำนวน 23 คน (ร้อยละ 2.98)



ที่มา : ระบบภาวะการหางานทำของบัณฑิต มหาวิทยาลัยบูรพา

จากแผนภูมิแสดงร้อยละการมีงานทำของบัณฑิตระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2558 - 2562 พบว่า ปีการศึกษา 2562 บัณฑิตระดับปริญญาตรีมีงานทำร้อยละ 77.82 เพิ่มขึ้นจากปีการศึกษา 2561 ซึ่งบัณฑิตกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพมีงานทำมากที่สุด ร้อยละ 80.74 รองลงมาได้แก่กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ 76.65 และกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ร้อยละ 74.21 สำหรับคณะที่บัณฑิตมีงานทำมากที่สุด คือ คณะแพทยศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ และคณะการจัดการและการท่องเที่ยว บัณฑิตมีงานทำทุกคน รองลงมาได้แก่ คณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร ร้อยละ 95.74 และคณะศึกษาศาสตร์ ร้อยละ 94.34 ตามลำดับ



แผนภูมิแสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2558 - 2562

ที่มา : กองแผนงาน

จากแผนภูมิแสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2558 - 2562 พบว่า ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เมื่อพิจารณาในปีการศึกษา 2562 พบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อบัณฑิตมหาวิทยาลัยบูรพา โดยเฉลี่ยรวมอยู่ในระดับมากที่สุด โดยผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจต่อบัณฑิตกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมากที่สุด รองลงมาได้แก่ บัณฑิตกลุ่มสาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ และบัณฑิตกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพตามลำดับ



The image features two large, wavy, horizontal bands with a cork-like texture. The top band is positioned in the upper third of the page, and the bottom band is in the lower third. Both bands have a light brown, porous appearance with darker brown speckles. The bands are separated by a white space containing the text.

การวิจัยและนวัตกรรม

การวิจัยและนวัตกรรม

มหาวิทยาลัยบูรพาให้ความสำคัญกับการพัฒนาคุณภาพงานวิจัยให้มีมาตรฐานสากล ส่งเสริมการวิจัยและนวัตกรรมในด้านวิศวกรรม วิทยาศาสตร์การแพทย์ วิทยาศาสตร์อาหาร การพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่น และอื่น ๆ ส่งผลให้อาจารย์ได้รับรางวัล ทั้งในระดับชาติและระดับนานาชาติอย่างหลากหลาย ครอบคลุมด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ ตลอดจนด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ รวมถึงสนับสนุนการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา หรือการรายงานผลเชิงพาณิชย์ การจดสิทธิบัตร และลิขสิทธิ์ ผ่านศูนย์ทรัพย์สินทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยบูรพาจัดตั้งอุทยานวิทยาศาสตร์ภาคตะวันออก มหาวิทยาลัยบูรพา (Eastern Science and Technology Park) เพื่อรองรับการวิจัย พัฒนา และสร้างนวัตกรรมของผู้ประกอบการ/ภาคเอกชน และสนับสนุนผู้ประกอบการ/ภาคเอกชนให้ร่วมลงทุนกับมหาวิทยาลัย เพื่อทำการวิจัยและพัฒนาได้แบบก้าวกระโดด ในลักษณะความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน (Public-Private Partnership; PPP) รวมทั้งเป็นหน่วยงานกลางที่เชื่อมโยง และบ่มเพาะบุคลากรด้านวิจัยและมีสิตของมหาวิทยาลัย ให้สามารถนำองค์ความรู้ที่มีตัวตน (Spin-off) เป็นผู้ประกอบการ (Startup entrepreneur) เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ช่วยยกระดับความสามารถในการแข่งขัน และวางรากฐานทางเศรษฐกิจของประเทศต่อไป

ซึ่งในปีงบประมาณ 2564 อุทยานวิทยาศาสตร์ภาคตะวันออก มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับทุนสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก 24,504,955 บาท และมีจำนวนผู้ใช้บริการ 396 ราย



ผลการดำเนินงานของอุทยานวิทยาศาสตร์ ภาคตะวันออก มหาวิทยาลัยบูรพา

บริษัท ไบโอเอนิกส์ จำกัด

ชื่อผลิตภัณฑ์: ชุดสกัด DNA/RNA สำหรับงานตรวจวินิจฉัยทางการแพทย์



ผลงานจากแผนงาน IRTC
ผลิตภัณฑ์ใหม่, ได้เลขที่คำขอขึ้นจดอนุสิทธิบัตร

ปริมาณการยอดขาย
3.26 ล้านบาทต่อปี อัตราการเติบโต 5.5% ต่อปี อยู่ระหว่างทดสอบตลาด และการอบรมเชิงปฏิบัติการ

บริการของ RSP
การประสานนักวิจัยเพื่อดำเนินการวิจัยในผลิตภัณฑ์และการยื่นเลขคำขอจดอนุสิทธิบัตร

กรรมวิธีการสังเคราะห์อนุภาคนาโนแม่เหล็ก ปรับปรุงพื้นผิวด้วยซิลิกาสำหรับการเสกสรรพันธุกรรม

ภายใต้สัญญา 5 ปี ยอดขายรวมที่ 18.19 ล้านบาท (คำนวณจากการนำเข้าผลิตภัณฑ์ของบริษัทและกำลังการผลิตต่อปี)




บริษัท เดอะวิสดอม เซ็นเตอร์ จำกัด (โต มอน กรีน ฟาร์ม)

ชื่อผลิตภัณฑ์: การขยายพันธุ์ไม้พุ่มมูลค่าสูง (A. bateri และ A. nana Mini) ด้วยวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ



ผลงานจากแผนงาน IRTC
ปรับปรุงกระบวนการผลิต, ได้เลขที่คำขอขึ้นจดอนุสิทธิบัตร

ยอดขาย
เพิ่มกำลังการผลิตจากเดิมได้ 8 เท่า คิดเป็นมูลค่า 6.3 ล้านบาทต่อปี

กรรมวิธีที่ดีที่สุด
ในการเพิ่มอัตราการรอดจากวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อและสูตรอาหารในการเลี้ยง

บริการของ RSP
การประสานนักวิจัยเพื่อวิจัยปรับปรุงกรรมวิธีการเลี้ยงเนื้อเยื่อสำหรับพันธุ์ไม้พุ่มค่าสูง (A. bateri และ A. nana Mini)

เพิ่มกำลังการผลิตจากเดิมได้ 8 เท่า คิดเป็นมูลค่า 6.3 ล้านบาทต่อปี (คำนวณจากกำลังการผลิตเดิมของผู้ประกอบการ)



วิสาหกิจชุมชนบ้านสวนทุเรียนศรี จังหวัดสระแก้ว

ชื่อผลิตภัณฑ์: คอนโดเพาะเห็ดปลอดภัยสำเร็จรูป



ผลงานจากแผนงาน Area-based Innovation for Community (ผลิตภัณฑ์ใหม่)

ปริมาณการยอดขาย
1.5 ล้านบาทต่อปี

บริการของ RSP
การถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเห็ดปลอดภัยและการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากเห็ดอย่างยั่งยืน ในลักษณะขยายตลาดกลุ่มลูกค้าคนเมือง

เทคโนโลยีการเพาะเห็ดปลอดภัยและการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากเห็ด และการจัดการฟาร์มเห็ดด้วยเทคโนโลยี smart-farm

1.5 ล้านบาทต่อปี (คำนวณจากกำลังการผลิตต่อปีของผู้ประกอบการ)



วิสาหกิจชุมชนบางพระ ตำบลบางพระ อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

ชื่อผลิตภัณฑ์: น้ำมันมะพร้าวซึ่งเป็นทรัพยากรของชุมชน ชื่อแบรนด์สินค้า "Re youth" (วิจัย)



ผลงานจากแผนงาน Area-based Innovation for Community (ผลิตภัณฑ์ใหม่)

ปริมาณการยอดขาย
1.6 ล้านบาทต่อปี

กรรมวิธีการทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น

บริการของ RSP
การถ่ายทอดความรู้สู่ชุมชนพัฒนาผลิตภัณฑ์จากทรัพยากรท้องถิ่นด้วยศาสตร์การแพทย์แผนไทย ร่วมกับการแพทย์แผนไทยกับอุปกรณ์

1.6 ล้านบาทต่อปี (คำนวณจากกำลังการผลิตต่อปีของผู้ประกอบการ)



บริษัทเอกเซน: อยู่ระหว่างการเจรจาธุรกิจ

ชื่อผลิตภัณฑ์: อากาศยานไร้คนขับขนาดเล็กและระบบควบคุมอัตโนมัติด้วย GPS



ผลงานจาก Technology to Industry Convergence (ผลิตภัณฑ์ใหม่)

ปริมาณการมูลค่าทรัพย์สินทางปัญญา
5 ล้านบาทต่อสิทธิ (Non-executive licensing)

บริการของ RSP
เร่งกระบวนการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์อยู่การผลิตรายการและถ่ายทอดให้กับภาคเอกชน

แพลตฟอร์มเทคโนโลยีอากาศยานไร้คนขับ ขนาดเล็ก (UAV) และระบบควบคุมอัตโนมัติด้วยระบบ GPS สามารถส่งข้อมูลและเก็บข้อมูลผ่านระบบ cloud



ห้องปฏิบัติการทดสอบวัสดุด้านวิศวกรรมโยธา



ผลงานจากแผนงาน Service Platform
การพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการเพื่อการให้บริการแก่ภาคเอกชน

ยอดบริการ:
843,100 บาท (ตั้งแต่ ต.ค. 64 - เม.ย. 64)

การทดสอบเหล็กโครงสร้างและเหล็กก่อสร้าง/ทดสอบเหล็กกล้าไร้สนิม/ทดสอบคอนกรีต/ทดสอบซีเมนต์ / ทดสอบวัสดุก่อสร้างอื่นๆ

บริการของ RSP
ให้บริการทดสอบและออกใบรับรองแก่ภาคเอกชน

จำนวนภาคเอกชนใช้บริการ: 92 ราย (ตั้งแต่ ต.ค. 64 - เม.ย. 64)
จำนวนครั้งการบริการ: 564 ครั้ง (ตั้งแต่ ต.ค. 64 - เม.ย. 64)
ยอดบริการ: 843,100 บาท (ตั้งแต่ ต.ค. 64 - เม.ย. 64)

ผลงานวิจัยดีเด่น ประจำปีงบประมาณ 2564

นวัตกรรมเซนเซอร์แบบกระดาษ เพื่อทดสอบฟอร์มาลินในอาหาร

AN INNOVATIVE PAPER-BASED SENSOR FOR FORMALIN TEST IN FOODS



รศ.ดร.ยุภาพร สมน้อย คณะวิทยาศาสตร์ ได้พัฒนา นวัตกรรมชุดทดสอบฟอร์มาลินที่มีการอ่านผลการทดสอบแบบใหม่ คือการอ่านผลจากเส้นผ่านศูนย์กลางที่ปรากฏสีบนอุปกรณ์แบบกระดาษต้นกุนด้า ที่มีวิธีการผลิตที่ง่าย รวดเร็วและเป็นอัตโนมัติ รองรับการผลิตในระดับอุตสาหกรรม ทำให้การอ่านผลการทดสอบไม่มีการรบกวนจากสีของอาหารเนื่องจากไม่ได้เป็นการอ่านผลจากความเข้มของสีที่ปรากฏ โดยมีความแตกต่างจากชุดตรวจฟอร์มาลินที่วางจำหน่ายในปัจจุบัน ซึ่งอาศัยการอ่านผลจากการสังเกตความเข้มของสี ซึ่งมีปัญหาหลักคือการถูกรบกวนจากสีของอาหาร ทำให้เกิดความผิดพลาดในการอ่านผลได้

ผลงานนี้สามารถเพิ่มมูลค่าการส่งออกหรือเงินหมุนเวียนทางเศรษฐกิจของธุรกิจนำเข้า-ส่งออกอาหาร รวมทั้งเพิ่มความปลอดภัย เพิ่มความเชื่อมั่นในการจำหน่ายและนำเข้าอาหารจากประเทศคู่ค้า เพิ่มรายได้เข้าสู่ประเทศ ส่งผลให้ประชากรไทยและประชากรโลกมีสุขภาพดี ลดอัตราการเจ็บป่วยจากการบริโภคอาหารที่ปนเปื้อนสารฟอร์มาลิน ลดค่าใช้จ่ายในการรักษาพยาบาล เมื่อมีการใช้งานชุดทดสอบที่เข้าถึงได้ง่าย ใช้งานสะดวกและมีราคาต้นกุนด้า

ผลงานดังกล่าวได้รับรางวัลชมเชยจากการประกวด **Thailand Research Expo 2021 Award** ภายในงานมหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ 2564 ซึ่งสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) จัดขึ้นภายใต้แนวคิด “วิจัยเพื่อพัฒนาประเทศสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน”



การพัฒนาแผ่นปิดแผลกั้นน้ำรูปแบบของเหลว ที่บรรจุสารสกัดพอลิฟอสฟอไลซจากชันโรง ในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี

วัสดุปิดแผลที่นิยมใช้มากที่สุดในปัจจุบัน ได้แก่ พลาสเตอร์หรือผ้าก๊อซ อย่างไรก็ตามพลาสเตอร์ทั่วไปมีข้อจำกัดในการใช้งานคือ หากติดบริเวณที่มีการขยับหรือยืด-หดตลอดเวลา หรือติดในบริเวณที่มีเหงื่อออกมากหรือต้องสัมผัสน้ำก็จะหลุดออกได้ง่ายเป็นที่สังเกตเห็นได้ง่าย และหากผู้ใช้ไม่เปลี่ยนพลาสเตอร์ทุกวันอาจทำให้เกิดการเจริญเติบโตของเชื้อแบคทีเรียที่บริเวณแผลได้

จึงเป็นที่มาของโครงการการพัฒนาแผ่นปิดแผลกั้นน้ำรูปแบบของเหลวที่มีข้อดีเหนือกว่าแผ่นปิดแผลรูปแบบปัจจุบันเนื่องจากเมื่อกาลงบนผิวหนังแล้วผลิตภัณฑ์จะแห้งเป็นฟิล์มที่มีความยืดหยุ่นและยืดเกาะผิวหนังได้ดี จึงใช้ได้ทุกบริเวณของร่างกาย ไม่หลุดลอกได้ง่าย อีกทั้งยังกันน้ำได้ และมีลักษณะโปร่งใสจึงไม่เป็นที่สังเกตเห็น ซึ่งปัจจุบันผู้ประกอบการต้องนำเข้าผลิตภัณฑ์รูปแบบดังกล่าวจากต่างประเทศเพื่อจัดจำหน่าย ไม่สามารถผลิตเองได้

ดร.ธนิกานต์ แสงน้อม และรองศาสตราจารย์ ดร.กัมปนาท หวลบุตตา คณะเภสัชศาสตร์ ผู้วิจัยจึงสนใจพัฒนาแผ่นปิดแผลกั้นน้ำรูปแบบของเหลวบรรจุสารสกัดพอลิฟอสฟอไลซจากชันโรงในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ซึ่งจะทำให้แผ่นปิดแผลมีฤทธิ์ยับยั้งเชื้อแบคทีเรียได้ดี โดยผลลัพธ์ที่คาดว่าจะได้รับ คือ ผู้ประกอบการได้ผลิตภัณฑ์ใหม่ 1 รายการ



เครื่องฆ่าเชื้อหน้ากากอนามัย & เครื่องฟอกอากาศ DIY

นวัตกรรม ความปลอดภัยทางการแพทย์ พร้อมจดอนุสิทธิบัตร

เครื่องฆ่าเชื้อหน้ากากอนามัย & เครื่องฟอกอากาศ DIY

พัฒนาโดย
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โกวิท สุวรรณหงษ์ และทีมวิจัย
 คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา

- ปลอดภัย
- ราคาประหยัด
- เพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน
- เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

เครื่องฟอกอากาศ DIY **เครื่องฆ่าเชื้อหน้ากากอนามัย**

ที่มาพร้อมประสิทธิภาพในการกำจัดมลพิษ
ฆ่าเชื้อโรคในอากาศ ไม่เป็นอันตรายต่อร่างกาย
 ด้วยเทคโนโลยีล้ำสมัย ผ่านกระบวนการออกซิเดชันขั้นสูง (Photocatalytic Oxidation) และกระบวนการกรอง (Filtration)

ด้วยรังสี UV plus ozonation
 ที่มาพร้อมประสิทธิภาพในการฆ่าเชื้อได้ 100%
 ภายใน **5** นาที เพื่อลดภาระการแก้ไขปัญหามลพิษ
 กระจายของขยะติดเชื้อสู่สภาพแวดล้อม และลดโอกาส
 ที่เชื้อจะแพร่กระจายไปสู่คน พร้อมด้วยเครื่องฟอก
 อากาศ DIY ที่มาพร้อมประสิทธิภาพในการกำจัดมลพิษ
 ฆ่าเชื้อโรคในอากาศ โดยไม่เป็นอันตรายต่อร่างกาย
 ด้วยเทคโนโลยีล้ำสมัย ผ่านกระบวนการ
 ออกซิเดชันขั้นสูง (Photocatalytic Oxidation)
 และกระบวนการกรอง (Filtration)

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

ผศ.ดร.โกวิท สุวรรณหงษ์ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา และทีมวิจัย พัฒนานวัตกรรม ความปลอดภัยทางการแพทย์ เครื่องฆ่าเชื้อหน้ากากอนามัย ด้วยรังสี UV plus ozonation ที่มาพร้อมประสิทธิภาพในการฆ่าเชื้อได้ 100% ภายใน 5 นาที เพื่อลดภาระการแก้ไขปัญหามลพิษ กระจายของขยะติดเชื้อสู่สภาพแวดล้อม และลดโอกาส ที่เชื้อจะแพร่กระจายไปสู่คน พร้อมด้วยเครื่องฟอก อากาศ DIY ที่มาพร้อมประสิทธิภาพในการกำจัดมลพิษ ฆ่าเชื้อโรคในอากาศ โดยไม่เป็นอันตรายต่อร่างกาย ด้วยเทคโนโลยีล้ำสมัย ผ่านกระบวนการ ออกซิเดชันขั้นสูง (Photocatalytic Oxidation) และกระบวนการกรอง (Filtration)

ซึ่งนวัตกรรมดังกล่าวได้จดอนุสิทธิบัตร และได้รับการ ตีพิมพ์ผลงานวิจัยเผยแพร่ในวารสาร ACS Omega, ปี ค.ศ. 2021 ฉบับที่ 16 หน้าที่ 10629-10636 ที่อยู่ในฐานข้อมูล SJR Q1 ด้าน Environmental Sciences

โดยทีมผู้วิจัยได้ผลิตและส่งมอบให้กับโรงพยาบาล และหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อป้องกันและช่วยเหลือ สถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19



จำนวนโครงการวิจัย และงบประมาณอุดหนุนการวิจัย

ในปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยบูรพามีจำนวนโครงการวิจัยจากแหล่งทุนต่าง ๆ รวม 295 โครงการ โดยได้รับทุนจากเงินรายได้มหาวิทยาลัย 192 โครงการ แหล่งทุนภายนอกมหาวิทยาลัย 55 โครงการ และเงินอุดหนุนรัฐบาล 48 โครงการ งบประมาณทั้งสิ้น 163,114,391 บาท

เมื่อวิเคราะห์สัดส่วนของงบประมาณจำแนกตามแหล่งทุนพบว่า ร้อยละ 65.23 มาจากแหล่งทุนเงินอุดหนุนรัฐบาล โดยเป็นงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรตาม พรบ. การอุดมศึกษา พ.ศ. 2562 มาตรา 45 (3) รองลงมาได้รับจากแหล่งทุนภายนอกมหาวิทยาลัย ร้อยละ 23.72 และแหล่งทุนเงินรายได้มหาวิทยาลัย ร้อยละ 11.05 ตามลำดับ

ตารางแสดงจำนวนโครงการวิจัย จำแนกตามแหล่งทุน

ปีงบประมาณ/ แหล่งทุน	2560	2561	2562	2563	2564
เงินอุดหนุนรัฐบาล	247	234	113	0	48
เงินรายได้มหาวิทยาลัย	200	118	214	167	192
เงินรายได้จากแหล่งทุนอื่น	12	79	40	52	55
รวม	459	431	367	219	295

ที่มา : กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม

ตารางแสดงงบประมาณอุดหนุนการวิจัย จำแนกตามแหล่งทุน

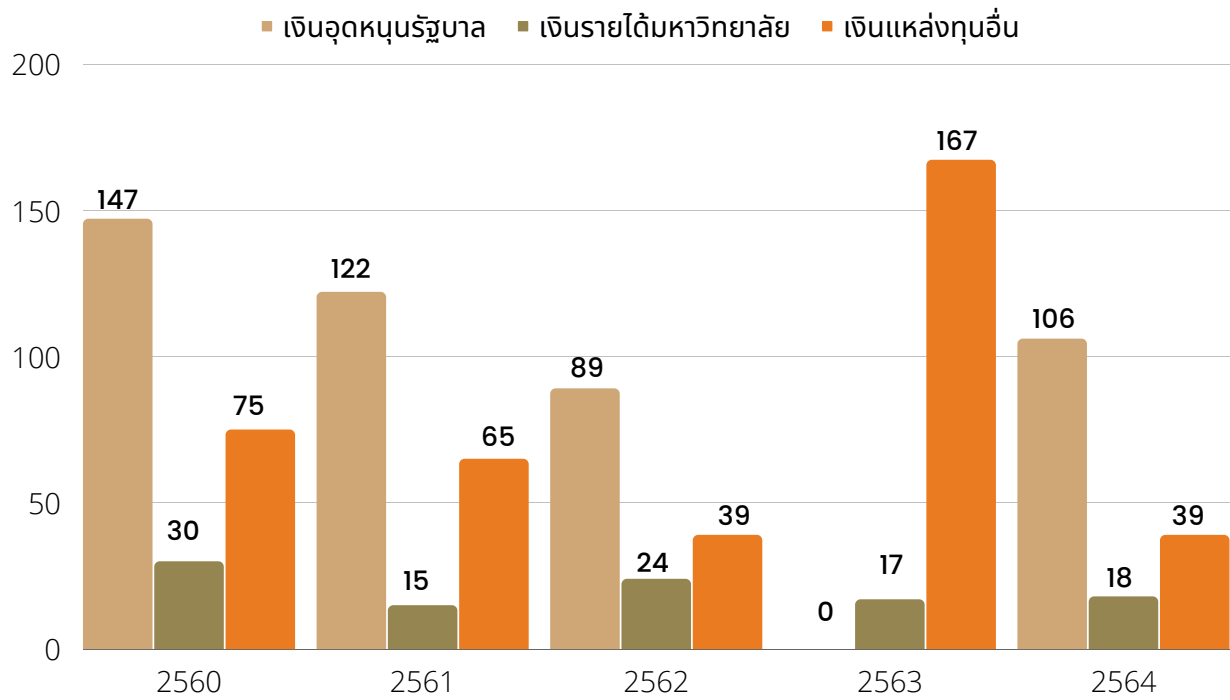
ปีงบประมาณ	เงินอุดหนุนรัฐบาล		เงินรายได้มหาวิทยาลัย		แหล่งทุนอื่น		รวม
	งบประมาณ	ร้อยละ	งบประมาณ	ร้อยละ	งบประมาณ	ร้อยละ	
2560	146,994,988	58.36	29,595,471	11.75	75,290,660	29.89	251,881,119
2561	122,457,800	60.47	15,175,924	7.49	64,879,037	32.04	202,512,761
2562	88,647,400	58.27	24,173,626	15.90	39,298,894	25.83	152,119,920
2563	0	0	16,629,715	9.05	167,067,873	90.95	183,697,588
2564	106,400,000	65.23	18,033,114	11.05	38,681,277	23.72	163,114,391

ที่มา : กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม

หมายเหตุ : 1) ปีงบประมาณ 2559-2561 เงินวิจัยไม่ได้อรวมเงินที่ได้จากการรับจ้างวิจัย หรือ ที่ปรึกษาวิจัย เนื่องจากการรับจ้างทำวิจัยหรือให้คำปรึกษางานวิจัยที่สภคณผลงานเป็นของผู้ว่าจ้าง ได้ถูกนิยามให้เป็นโครงการบริการวิชาการตามระเบียบว่าด้วยการบริหารเงินรายได้ในโครงการบริการวิชาการ พ.ศ. 2558 ลงวันที่ 16 กันยายน 2558 ต่อมาได้มีการแก้ไขโดยระเบียบฯ (ฉบับที่ 4) ซึ่งจะมีผลต่อรายงานประจำปี 2562 เป็นต้นไป

2) ปีงบประมาณ 2563 มหาวิทยาลัยไม่ได้รับงบจัดสรรเงินอุดหนุนรัฐบาล และไม่มีการจัดสรรเงินกองทุน

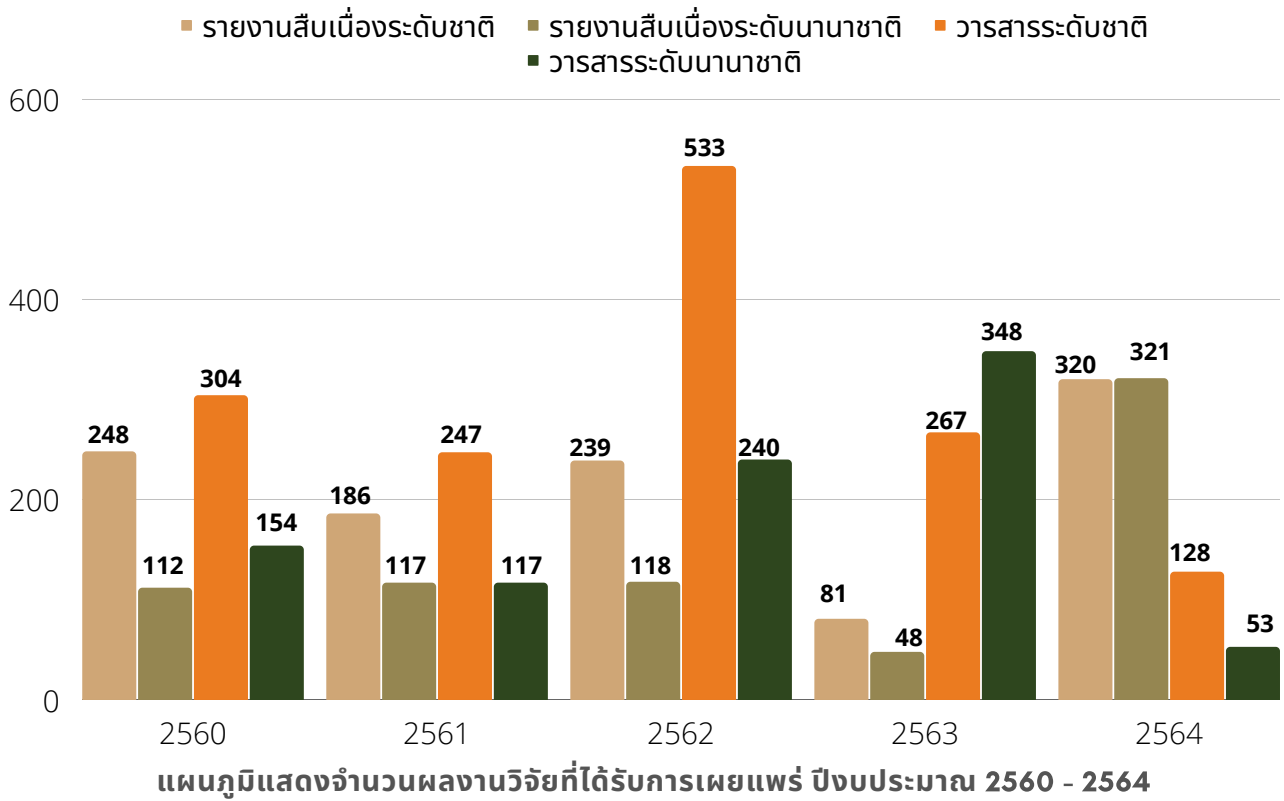
3) ปีงบประมาณ 2564 งบประมาณอุดหนุนการวิจัยจากเงินอุดหนุนรัฐบาล เป็นงบประมาณที่ได้รับการจัดสรรตาม พรบ. การอุดมศึกษา พ.ศ. 2562 มาตรา 45 (3)



แผนภูมิแสดงงบประมาณอุดหนุนการวิจัย จำแนกตามแหล่งทุน ปีงบประมาณ 2560 - 2564



การเผยแพร่ผลงานวิจัย



โดยภาพรวมในปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยบูรพา มีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ทั้งหมด 822 บทความ โดยผลงานส่วนใหญ่ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องระดับนานาชาติ จำนวน 321 บทความ รองลงมาคือรายงานสืบเนื่องระดับชาติ จำนวน 320 บทความ วารสารระดับชาติ จำนวน 125 บทความ และวารสารระดับนานาชาติ จำนวน 53 บทความ ตามลำดับ

เมื่อพิจารณาเปรียบเทียบกับจำนวนอาจารย์ประจำทั้งหมด จำนวน 1,453 คน พบว่ามีสัดส่วนผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ต่ออาจารย์เท่ากับ 0.57 เรื่องต่อคน โดยส่วนงานที่มีสัดส่วนจำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการเผยแพร่ต่อจำนวนอาจารย์มากที่สุดคือ วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา ร้อยละ 3.36 รองลงมา ได้แก่ คณะวิทยาศาสตร์ ร้อยละ 1.21 และคณะวิศวกรรมศาสตร์ ร้อยละ 0.99 ตามลำดับ

ทั้งนี้จำนวนครั้งในการอ้างอิง (Citation) ผลงานวิจัยของมหาวิทยาลัยบูรพา ในฐานข้อมูล Scopus ปี 2564 เท่ากับ 223 ครั้ง



รายชื่อวารสารวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา

วารสารด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี				
ส่วนงาน	ชื่อวารสาร	ระดับ	ฐานข้อมูล	Impact factor
คณะวิทยาศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา	นานาชาติ	ACI	0.043
คณะพยาบาลศาสตร์	วารสารคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	ชาติ	TCI กลุ่ม 1	0.606
คณะสาธารณสุขศาสตร์	วารสารสาธารณสุข มหาวิทยาลัยบูรพา	ชาติ	TCI กลุ่ม 1	0.14
คณะแพทยศาสตร์	วารสารบูรพาเวชสาร	ชาติ	TCI กลุ่ม 1	N/A
วารสารด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์				
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	วารสารวิชาการมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	ชาติ	TCI กลุ่ม 1	0.07
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	วารสารการเมือง การบริหาร และกฎหมาย	ชาติ	TCI กลุ่ม 1	0.07
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	วารสารวิทยาลัยพาณิชยศาสตร์ บูรพาปริทัศน์	ชาติ	TCI กลุ่ม 1	0.19
วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	Journal of Global Business Review	ชาติ	TCI กลุ่ม 2	0.05
คณะศึกษาศาสตร์	วารสารศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	ชาติ	TCI กลุ่ม 2	0.34
คณะการจัดการและการท่องเที่ยว	วารสารการจัดการธุรกิจ มหาวิทยาลัยบูรพา	ชาติ	TCI กลุ่ม 2	0.29
คณะศิลปกรรมศาสตร์	วารสารศิลปกรรมบูรพา	ชาติ	TCI กลุ่ม 1	0.015
วิทยาลัยการบริหารรัฐกิจ	วารสารด้านการบริหารรัฐกิจ และการเมือง	ชาติ	TCI กลุ่ม 2	0.154
คณะดนตรีและการแสดง	วารสารดนตรีและการแสดง	ชาติ	TCI กลุ่ม 2	N/A
คณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์	วารสารเศรษฐศาสตร์การเมืองบูรพา	ชาติ	TCI กลุ่ม 2	N/A
วิทยาลัยวิทยาการวิจัย และวิทยาการปัญญา	วารสารวิทยาลัยวิทยาการวิจัย และวิทยาการปัญญา	ชาติ	TCI กลุ่ม 1	0.302
คณะศึกษาศาสตร์	HRD Journal	ชาติ	TCI กลุ่ม 2	0.023
คณะภูมิสารสนเทศศาสตร์	วารสารเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา	ชาติ	-	N/A

ที่มา : กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม
ข้อมูลจากฐานข้อมูล TCI ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย

ผลงานวิจัยที่ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา หรือ การรายงานผลเชิงพาณิชย์

มหาวิทยาลัยบูรพามีผลงานที่ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา ในปีงบประมาณ 2564 จำนวน 39 ผลงาน จำแนกเป็น

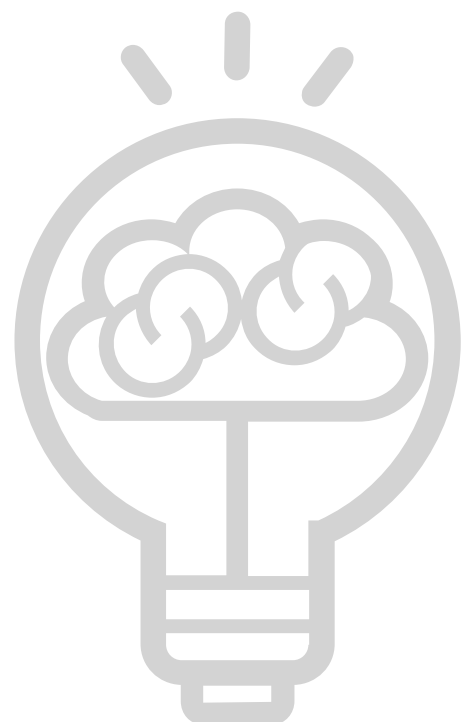
- สิทธิบัตรการประดิษฐ์ 2 ผลงาน
- อนุสิทธิบัตร 28 ผลงาน
- สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ 9 ผลงาน

กองบริหารการวิจัยและนวัตกรรม ได้ดำเนินการยื่นคำขอรับความคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา ในปีงบประมาณ 2564 อย่างต่อเนื่อง รวมทั้งสิ้นจำนวน 132 ผลงาน จำแนกเป็น

- การยื่นคำขอรับสิทธิบัตรการประดิษฐ์ จำนวน 4 ผลงาน
- การยื่นคำขอรับอนุสิทธิบัตร จำนวน 51 ผลงาน
- การยื่นคำขอรับสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์ จำนวน 60 ผลงาน
- การยื่นคำขอรับลิขสิทธิ์ จำนวน 14 ผลงาน

โดยส่วนงานที่มีการยื่นคำขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญามากที่สุด คือ

1. คณะอักษรศาสตร์
2. คณะศิลปกรรมศาสตร์
3. คณะวิทยาศาสตร์



ผลงานที่ได้รับการจดทะเบียน ประเภทสิทธิบัตรประดิษฐ์

ชื่อผลงาน/เลขที่คำขอรับ	ชื่อเจ้าของผลงาน/สังกัด	เลขที่ที่ได้รับจดทะเบียน
ชื่อผลงาน : อุปกรณ์การถ่ายภาพสำหรับถ่ายภาพจิตกรรมฝาผนังภายในพระอุโบสถ เลขที่คำขอ : 1401000799 วันที่ยื่นขอรับ : 27 ม.ค. 2557	เจ้าของผลงาน : ผศ.ชัยยศ วนิชวัฒนา นวัตกรรม สังกัด : คณะศิลปกรรมศาสตร์	เลขที่ : 79513 ออกให้เมื่อ : 29 ต.ค. 2563 หมดอายุ : 26 ม.ค. 2577
ชื่อผลงาน : กรรมวิธีการสังเคราะห์สารอนุพันธ์ของไกลโคซิลไตรอะโซลโดยปฏิกิริยาวันพอกโอไกลโคซิลเลชันคลิกเคมีสกริ เลขที่คำขอ : 1401000799 วันที่ยื่นขอรับ : 27 ม.ค. 2557	เจ้าของผลงาน : รศ.ดร.รุ่งนภา แซ่เอ็ง และคณะ สังกัด : คณะวิทยาศาสตร์	เลขที่ : 82911 ออกให้เมื่อ : 24 พ.ค. 2564 หมดอายุ : 18 ต.ค. 2574

ผลงานที่ได้รับการจดทะเบียน ประเภทอนุสิทธิบัตร

ชื่อผลงาน/เลขที่คำขอรับ	ชื่อเจ้าของผลงาน/สังกัด	เลขที่ที่ได้รับจดทะเบียน
ชื่อผลงาน : กรรมวิธีการลำเลียงลูกกุ้งกุลาดำ (<i>penaeus monodon</i>) ระยะโพสลาวา 10-15 (Post larva 10-15) เลขที่คำขอ : 1803001425 วันที่ยื่นขอรับ : 25 มิ.ย. 2561	เจ้าของผลงาน : ผศ.บุญรัตน์ ประทุมชาติ สังกัด : คณะวิทยาศาสตร์	เลขที่ : 17095 ออกให้เมื่อ : 16 ธ.ค. 2563 หมดอายุ : 24 มิ.ย. 2567
ชื่อผลงาน : กรรมวิธีการลำเลียงลูกกุ้งก้ามกราม (<i>Macrobrachium rosenbergii</i>) ระยะกึ่งคว่ำ (Post larva) เลขที่คำขอ : 1803001424 วันที่ยื่นขอรับ : 25 มิ.ย. 2561	เจ้าของผลงาน : ผศ.บุญรัตน์ ประทุมชาติ สังกัด : คณะวิทยาศาสตร์	เลขที่ : 17096 ออกให้เมื่อ : 16 ธ.ค. 2563 หมดอายุ : 24 มิ.ย. 2567
ชื่อผลงาน : กรรมวิธีการลำเลียงลูกกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>) ระยะโพสลาวา 10-15 (Post larva 10-15) เลขที่คำขอ : 1803001423 วันที่ยื่นขอรับ : 25 มิ.ย. 2561	เจ้าของผลงาน : ผศ.บุญรัตน์ ประทุมชาติ สังกัด : คณะวิทยาศาสตร์	เลขที่ : 17094 ออกให้เมื่อ : 16 ธ.ค. 2563 หมดอายุ : 24 มิ.ย. 2567
ชื่อผลงาน : แผ่นวัสดุห้ามเลือดที่มีสารสกัดหายาจากใบสาบเสือ และกรรมวิธีการผลิต เลขที่คำขอ : 1903002704 วันที่ยื่นขอรับ : 15 ต.ค. 2562	เจ้าของผลงาน : รศ.วันเชิง สิริกิจโยธิน และคณะ สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์	เลขที่ : 17093 ออกให้เมื่อ : 16 ธ.ค. 2563 หมดอายุ : 14 ต.ค. 2568
ชื่อผลงาน : สูตรอาหารเลี้ยงกุ้งขาว (<i>Litopenaeus vannamei</i>) ที่เสริมทองแดง (Copper) และฟอสฟอรัส (Phosphorus) เลขที่คำขอ : 1803002654 วันที่ยื่นขอรับ : 7 พ.ย. 2561	เจ้าของผลงาน : ผศ.บุญรัตน์ ประทุมชาติ สังกัด : คณะวิทยาศาสตร์	เลขที่ : 17385 ออกให้เมื่อ : 19 ก.พ. 2564 หมดอายุ : 6 พ.ย. 2567

ผลงานที่ได้รับการจดทะเบียน ประเภทอนุสิทธิบัตร

ชื่อผลงาน/เลขที่คำขอรับ	ชื่อเจ้าของผลงาน/สังกัด	เลขที่ที่ได้รับจดทะเบียน
<p>ชื่อผลงาน : ระบบควบคุมและจัดการคุณลักษณะแสงของถังปฏิกรณ์ทางชีวภาพด้วยหลอดไฟแอลอีดี (Light Emitting Diode, LED) สำหรับเพาะเลี้ยงแพลงก์ตอน (Plankton) แบบต่อเนื่องเพื่ออนุบาลสัตว์น้ำ</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903000093</p> <p>วันที่ยื่นขอรับ : 24 ธ.ค. 2561</p>	<p>เจ้าของผลงาน : พศ.อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17241</p> <p>ออกให้เมื่อ : 21 ม.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 23 ธ.ค. 2567</p>
<p>ชื่อผลงาน : ระบบทำความสะอาดโถปัสสาวะชายปลอดเชื้อโรคและปราศจากกลิ่นไม่พึงประสงค์</p> <p>เลขที่คำขอ : 2003000115</p> <p>วันที่ยื่นขอรับ : 20 ม.ค. 2563</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นายอานัติ ตีพัฒนา และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 16997</p> <p>ออกให้เมื่อ : 27 พ.ค. 2563</p> <p>หมดอายุ : 19 ม.ค. 2569</p>
<p>ชื่อผลงาน : เครื่องฟ่นละอองลอยอนุมูลอิสระไฮดรอกซิล (Hydroxyl radical) ในการฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ก่อโรค และป้องกันการติดเชื้อในโรงพยาบาล (Health care-Associated Infection: HAIs)</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903002981</p> <p>วันที่ยื่นขอรับ : 12 พ.ย. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นายอานัติ ตีพัฒนา และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 16886</p> <p>ออกให้เมื่อ : 27 ต.ค. 2563</p> <p>หมดอายุ : 11 พ.ย. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : ระบบสร้างไฮดรอกซิลเรดิคัล (Hydroxyl radical) ปริมาณสูงจากปฏิกิริยาโฟโตแคทาลิติก (Photocatalytic process) ด้วยแสงอัลตราไวโอเล็ต (Ultraviolet) เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการฆ่าเชื้อจุลินทรีย์ของสารละลายไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ (Hydrogen peroxide)</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903000093</p> <p>วันที่ยื่นขอรับ : 24 ธ.ค. 2561</p>	<p>เจ้าของผลงาน : พศ.อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17308</p> <p>ออกให้เมื่อ : 3 ก.พ. 2564</p> <p>หมดอายุ : 24 ก.พ. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : ระบบเพาะเลี้ยงสาหร่ายที่มีชุดผสมก๊าซในของเหลวแบบเวนจูรี (Venturi gas/liquid mixer) ร่วมกับชุดควบคุมความเข้มข้นก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (Carbon dioxide)</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903000097</p> <p>วันที่ยื่นขอรับ : 9 ม.ค. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : พศ.อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17328</p> <p>ออกให้เมื่อ : 8 ก.พ. 2564</p> <p>หมดอายุ : 8 ม.ค. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : ระบบการเลี้ยงจุลสาหร่าย (Microalgae) และการอนุบาลสัตว์น้ำขนาดเล็กในถังปฏิกรณ์ชีวภาพ</p> <p>เลขที่คำขอ : 1803002878</p> <p>วันที่ยื่นขอรับ : 23 พ.ย. 2561</p>	<p>เจ้าของผลงาน : พศ.อาลักษณ์ ทิพย์รัตน์ และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17329</p> <p>ออกให้เมื่อ : 8 ก.พ. 2564</p> <p>หมดอายุ : 22 พ.ย. 2567</p>
<p>ชื่อผลงาน : สูตรคอมพาวด์พลาสติกผสมวัสดุเหลือทิ้งจากการเกษตรที่ย่อยสลายได้ด้วยวิธีทางชีวภาพและกรรมวิธีการผลิต</p> <p>เลขที่คำขอ : 1803002892</p> <p>วันที่ยื่นขอรับ : 13 ธ.ค. 2561</p>	<p>เจ้าของผลงาน : ศศ.สุปราณี แก้วภิรมย์</p> <p>สังกัด : คณะวิทยาศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17508</p> <p>ออกให้เมื่อ : 18 มี.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 12 ธ.ค. 2567</p>
<p>ชื่อผลงาน : กรรมวิธีการเสริมโซเดียม (Sodium) และโพแทสเซียม (Potassium) ในน้ำที่ใช้เลี้ยงกุ้งขาว (Litopenaeus vannamei) วัยรุ่น</p> <p>เลขที่คำขอ : 1803002718</p> <p>วันที่ยื่นขอรับ : 16 พ.ย. 2561</p>	<p>เจ้าของผลงาน : พศ.บุญรัตน์ ประทุมชาติ</p> <p>สังกัด : คณะวิทยาศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17451</p> <p>ออกให้เมื่อ : 9 มี.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 15 พ.ย. 2567</p>


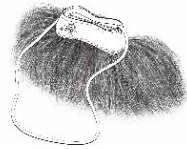


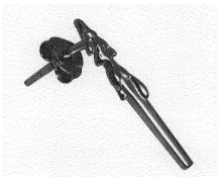
ผลงานที่ได้รับการจดทะเบียน ประเภทอนุสิทธิบัตร

ชื่อผลงาน/เลขที่คำขอรับ	ชื่อเจ้าของผลงาน/สังกัด	เลขที่ที่ได้รับจดทะเบียน
<p>ชื่อผลงาน : อุปกรณ์ออกกำลังกายสำหรับผู้ป่วยและผู้สูงอายุที่ข้อเข่าเสื่อมและกล้ามเนื้อขาอ่อนแรง</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903002084 วันที่ยื่นขอรับ : 6 ส.ค. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นายปิยะพงษ์ ประเสริฐศรี และ นางสาวกฤษณา วีระศิริรัตน์</p> <p>สังกัด : คณะสหเวชศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17179</p> <p>ออกให้เมื่อ : 11 ม.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 5 ส.ค. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : โฟมยางพารา (Latex Foam) ที่มีส่วนประกอบของอนุภาคนาโนซิงค์ (Zinc Oxide Nanoparticles) และกรรมวิธีการผลิต</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903002029 วันที่ยื่นขอรับ : 26 ม.ค. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : Miss. Miyoung Seo</p> <p>สังกัด : คณะศิลปกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17178</p> <p>ออกให้เมื่อ : 11 ม.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 25 ก.ค. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : โมโนโคลนอลแอนติบอดีชนิดต่อไวเทิลโลเจนินในปลากระพงขาว</p> <p>เลขที่คำขอ : 1603000313 วันที่ยื่นขอรับ : 25 ก.พ. 2559</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นางพอลจิต นันทนาวัฒน์ และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะวิทยาศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17422</p> <p>ออกให้เมื่อ : 2 มี.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 24 ก.พ. 2565</p>
<p>ชื่อผลงาน : ยาสีฟันสมุนไพรอัดเม็ดชนิดเม็ดฟู และกรรมวิธีการผลิต</p> <p>เลขที่คำขอ : 2003000045 วันที่ยื่นขอรับ : 27 ธ.ค. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นางณัฐฉิณี ธีรกุลกิตติพงษ์ และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะเภสัชศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17343</p> <p>ออกให้เมื่อ : 9 ก.พ. 2564</p> <p>หมดอายุ : 26 ธ.ค. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : กรรมวิธีการผลิตไมโครแคปซูล (microcapsule) ของโปรไบโอติก (probiotics)</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903001327 วันที่ยื่นขอรับ : 24 พ.ค. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นางณัฐฉิณี ธีรกุลกิตติพงษ์ และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะเภสัชศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17764</p> <p>ออกให้เมื่อ : 19 พ.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 23 พ.ค. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : อุปกรณ์สำหรับวัดการทรงตัว</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903001327 วันที่ยื่นขอรับ : 24 พ.ค. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นางพิมพ์วรรณ ทวีการ วรรณจักร และนายคุณาวุฒิ วรรณจักร</p> <p>สังกัด : คณะสหเวชศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17797</p> <p>ออกให้เมื่อ : 24 พ.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 5 ส.ค. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : เครื่องล้างมือฆ่าเชื้อด้วยละอองลอยอนุภาคลิโอสระไฮดรอกซิล (Hydroxyl radical)</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903002563 วันที่ยื่นขอรับ : 27 ก.ย. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นายอาทิตย์ ตีพัฒนา และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17857</p> <p>ออกให้เมื่อ : 9 มิ.ย. 2564</p> <p>หมดอายุ : 26 ก.ย. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : กรรมวิธีการผลิตน้ำมังคุดผสมเมล็ด</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903001329 วันที่ยื่นขอรับ : 16 พ.ค. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : ผศ.บุญรัตน์ ประทุมชาติ และ ผศ.อรสา สุริยาพันธ์</p> <p>สังกัด : คณะวิทยาศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17961</p> <p>ออกให้เมื่อ : 24 มิ.ย. 2564</p> <p>หมดอายุ : 15 พ.ค. 2568</p>


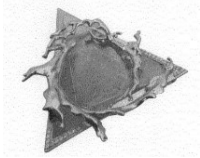
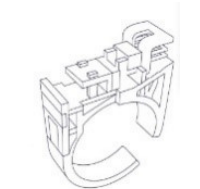
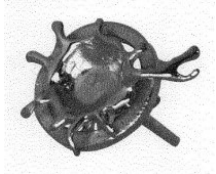
ผลงานที่ได้รับการจดทะเบียน ประเภทอนุสิทธิบัตร

ชื่อผลงาน/เลขที่คำขอรับ	ชื่อเจ้าของผลงาน/สังกัด	เลขที่ที่ได้รับจดทะเบียน
<p>ชื่อผลงาน : กรรมวิธีการสังเคราะห์สารอนุพันธ์ของไกลโคซิลไตรอะโซล (Glycosyl Triazole) โดยปฏิกิริยาวันพอกโอไกลโคซิเลียนคลิกเคมีสตรี้ (One-pot O-Glycosylation Click Chemistry) (One-pot synthetic method of Glycosyl triazole derivatives)</p> <p>เลขที่คำขอ : 1101002712 วันที่ยื่นขอรับ : 19 ต.ค. 2554</p>	<p>เจ้าของผลงาน : ผศ.รุ่งนภา แซ่เอ็ง และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะวิทยาศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 82911</p> <p>ออกให้เมื่อ : 24 พ.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 18 ต.ค. 2574</p>
<p>ชื่อผลงาน : กรรมวิธีการผลิตแผ่นปิดแผลที่เคลือบด้วยสารสกัดจากใบสาบเสือ</p> <p>เลขที่คำขอ : 1101002712 วันที่ยื่นขอรับ : 19 ต.ค. 2554</p>	<p>เจ้าของผลงาน : สศ.วันเชิง สิริทกิจโยธิน และนางสาวบุษบา ผลโยธิน</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 17960</p> <p>ออกให้เมื่อ : 24 มิ.ย. 2564</p> <p>หมดอายุ : 4 มิ.ค. 2567</p>
<p>ชื่อผลงาน : ผลิตภัณฑ์และกรรมวิธีการผลิตข้าวหลามเสริมแคลเซียม (Calcium)</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903001467 วันที่ยื่นขอรับ : 24 พ.ค. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นายอลงกต สิงห์โต</p> <p>สังกัด : คณะสหเวชศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 18097</p> <p>ออกให้เมื่อ : 15 ก.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 23 พ.ค. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : อุปกรณ์วัดองศาการเคลื่อนไหวข้อต่อไร้มี้อจับ</p> <p>เลขที่คำขอ : 1101002712 วันที่ยื่นขอรับ : 19 ต.ค. 2554</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นางศิริรัตน์ เกียรติภูลาณุสรณ์</p> <p>สังกัด : คณะอักษรศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 18280</p> <p>ออกให้เมื่อ : 16 ก.ย. 2564</p> <p>หมดอายุ : 17 ส.ค. 2569</p>
<p>ชื่อผลงาน : ข้าวเกรียบไหมอีรี่ (Eri silk) ที่มีส่วนผสมจากกล้วยพืช และกรรมวิธีการผลิต</p> <p>เลขที่คำขอ : 1101002712 วันที่ยื่นขอรับ : 19 ต.ค. 2554</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นายปิยะพงษ์ ประเสริฐศรี และคณะ</p> <p>สังกัด : คณะสหเวชศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 18279</p> <p>ออกให้เมื่อ : 16 ก.ย. 2564</p> <p>หมดอายุ : 23 เม.ย. 2568</p>
<p>ชื่อผลงาน : เครื่องดูดกรองอากาศติดเชื้อชนิดส่งลมออกสู่ภายนอกอาคารโดยตรง</p> <p>เลขที่คำขอ : 1101002712 วันที่ยื่นขอรับ : 19 ต.ค. 2554</p>	<p>เจ้าของผลงาน : ผศ.ภาวิณี ศักดิ์สุนทรศิริ และ ผศ.อุทัย ประสพชิงชนะ</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 18282</p> <p>ออกให้เมื่อ : 6 ก.ย. 2564</p> <p>หมดอายุ : 24 ธ.ค. 2569</p>
<p>ชื่อผลงาน : อุปกรณ์ขึ้นรูปขมมข้าวตุก</p> <p>เลขที่คำขอ : 1903001187 วันที่ยื่นขอรับ : 19 เม.ย. 2562</p>	<p>เจ้าของผลงาน : นายอนุพนธ์ พิมพ์ช่วย</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 18176</p> <p>ออกให้เมื่อ : 20 ส.ค. 2564</p> <p>หมดอายุ : 18 เม.ย. 2568</p>

ผลงานที่ได้รับการจดทะเบียน ประเภทสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์

ชื่อผลงาน/เลขที่คำขอรับ	ชื่อเจ้าของผลงาน/สังกัด	เลขที่ที่ได้รับจดทะเบียน
<p>ชื่อผลงาน : กระเป๋า เลขที่คำขอ : 1101002712 วันที่ยื่นขอรับ : 19 ต.ค. 2554</p> 	<p>เจ้าของผลงาน : นางสาวกุลชาณิษ เต็มประยูร สังกัด : คณะศิลปกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 80199 ออกให้เมื่อ : 27 พ.ย. 2563 หมดอายุ : 25 ส.ค. 2572</p>
<p>ชื่อผลงาน : กระเป๋า เลขที่คำขอ : 1902003659 วันที่ยื่นขอรับ : 3 ก.ย. 2562</p> 	<p>เจ้าของผลงาน : นางสาวกุลชาณิษ เต็มประยูร สังกัด : คณะศิลปกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 80200 ออกให้เมื่อ : 27 พ.ย. 2563 หมดอายุ : 2 ก.ย. 2572</p>
<p>ชื่อผลงาน : ลวดลายผ้า เลขที่คำขอ : 1802003944 วันที่ยื่นขอรับ : 12 ก.ย. 2561</p> 	<p>เจ้าของผลงาน : ผศ.เกรียงศักดิ์ เขียวมั่ง และ นางสาวสินีนากู รามฤทธิ์ สังกัด : คณะศิลปกรรมศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 81545 ออกให้เมื่อ : 2 มี.ค. 2564 หมดอายุ : 11 ก.ย. 2571</p>
<p>ชื่อผลงาน : แหวน เลขที่คำขอ : 1702001631 วันที่ยื่นขอรับ : 3 พ.ค. 2560</p> 	<p>เจ้าของผลงาน : ผศ.สุภารีย์ เถาว์วงศ์ษา และ นางสาวณัฐธยาน์ เปรมานุพันธ์ สังกัด : คณะอักษรศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 82234 ออกให้เมื่อ : 1 เม.ย. 2564 หมดอายุ : 2 พ.ค. 2570</p>
<p>ชื่อผลงาน : ต่างหู เลขที่คำขอ : 1702001632 วันที่ยื่นขอรับ : 3 พ.ค. 2560</p> 	<p>เจ้าของผลงาน : ผศ.สุภารีย์ เถาว์วงศ์ษา และ นางสาวณัฐธยาน์ เปรมานุพันธ์ สังกัด : คณะอักษรศาสตร์</p>	<p>เลขที่: 82235 ออกให้เมื่อ : 1 เม.ย. 2564 หมดอายุ : 2 พ.ค. 2570</p>

ผลงานที่ได้รับการจดทะเบียน ประเภทสิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์

ชื่อผลงาน/เลขที่คำขอรับ	ชื่อเจ้าของผลงาน/สังกัด	เลขที่ได้รับจดทะเบียน
<p>ชื่อผลงาน : จี เลขที่คำขอ : 1702001635 วันที่ยื่นขอรับ : 3 พ.ค. 2560</p> 	<p>เจ้าของผลงาน : ผศ.สุภารีย์ เถาว์วงศ์ษา และนางสาวณัฐธยาน์ เปรมานุพันธ์</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรม</p>	<p>เลขที่: 82236</p> <p>ออกให้เมื่อ : 1 เม.ย. 2564</p> <p>หมดอายุ : 2 พ.ค. 2570</p>
<p>ชื่อผลงาน : จี เลขที่คำขอ : 1702001636 วันที่ยื่นขอรับ : 3 พ.ค. 2560</p> 	<p>เจ้าของผลงาน : ผศ.สุภารีย์ เถาว์วงศ์ษา และนางสาวณัฐธยาน์ เปรมานุพันธ์</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรม</p>	<p>เลขที่: 82237</p> <p>ออกให้เมื่อ : 1 เม.ย. 2564</p> <p>หมดอายุ : 2 พ.ค. 2570</p>
<p>ชื่อผลงาน : แหวน เลขที่คำขอ : 1702001642 วันที่ยื่นขอรับ : 3 พ.ค. 2560</p> 	<p>เจ้าของผลงาน : ผศ.สุภารีย์ เถาว์วงศ์ษา และนายศรัณย์ สิกธิเดช</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรม</p>	<p>เลขที่: 82238</p> <p>ออกให้เมื่อ : 1 เม.ย. 2564</p> <p>หมดอายุ : 2 พ.ค. 2570</p>
<p>ชื่อผลงาน : ต่างหู เลขที่คำขอ : 1702001633 วันที่ยื่นขอรับ : 3 พ.ค. 2560</p> 	<p>เจ้าของผลงาน : ผศ.สุภารีย์ เถาว์วงศ์ษา และนางสาวณัฐธยาน์ เปรมานุพันธ์</p> <p>สังกัด : คณะวิศวกรรม</p>	<p>เลขที่: 82800</p> <p>ออกให้เมื่อ : 21 เม.ย. 2564</p> <p>หมดอายุ : 2 พ.ค. 2570</p>

บุคลากรของมหาวิทยาลัยที่ได้รับรางวัลด้านการวิจัย



ดร.มียอง ชอ คณะศิลปกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลเหรียญทอง จากผลงานวิจัยเรื่อง “การออกแบบสร้างสรรค้ผลิตภัณฑ์ยางพาราด้วยนวัตกรรม delayed-action gelling agent เพื่อเพิ่มมูลค่ายางพาราภาคตะวันออก” ในการประกวดและจัดแสดงนิทรรศการในงาน The 48th International Exhibition of Inventions Geneva ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส



รศ.ดร.วรเชษฐ์ ภิรมย์ภักดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัลเหรียญเงิน จากผลงานวิจัยเรื่อง “วิธีการใหม่ในการออกแบบเครื่องแลกเปลี่ยนความร้อนแบบท่อ ติดครีบบและท่อคอปิลลารีสำหรับใช้ในระบบทำความเย็นและระบบปรับอากาศ” ในการประกวดและจัดแสดงนิทรรศการในงาน The 48th International Exhibition of Inventions Geneva ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส



ดร.พรรณิภา อุนุรักษ์กรกุล คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รับรางวัลระดับดีเด่น การนำเสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย จากผลงานวิจัยเรื่อง “รูปแบบการใช้ประโยชน์ของพืชสมุนไพรในระดับชุมชนภาคตะวันออก” ในการประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ 31 เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคม 2564



ผศ.ดร.วศิน ยูวณะเตมีย์ และผศ.ดร.ปัทมา ศรีน้ำเงิน คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การนำเสนอผลงานวิจัยภาคบรรยาย จากผลงาน “การศึกษาการเกิด DNA Methylation ที่เกิดจากการกระตุ้นด้วยโลหะหนักตะกั่วของหญ้้าทะเล *Enhalus acoroides*” ในการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติราชมงคลสุรินทร์ ครั้งที่ 12 ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล

บุคลากรของมหาวิทยาลัยที่ได้รับรางวัลด้านการวิจัย



ดร.พีร วงศ์อุปราช วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา
ได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่น สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ในการประชุมวิชาการและนิทรรศการระดับชาติ สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ครั้งที่ 3 ณ
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2564



รศ.ดร.บรรณรัตน์ วัฒนมงคล ดร.ชินวรุฒ พิพัฒน์ภาณุกุล และอาจารย์ธรราร บัญศรี
คณะวิศวกรรมศาสตร์
ได้รับรางวัล Best Paper Award จากผลงานวิจัยเรื่อง
“แพลตฟอร์มการจำแนกหมู่เลือดโดยใช้รูปแบบโบนารีเฉพาะที่จากการตกตะกอนของเลือด”
ในการประชุมวิชาการระดับชาติ ECTI-CARD 2021
จัดโดยสมาคมวิชาการไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ โทรคมนาคม และสารสนเทศประเทศไทย



นายเฉลิมเกียรติ ดีสม นายนำชัย แสนหาญ และนายพิณิจ หงษ์ศิริมงคล
สำนักหอสมุด
ได้รับรางวัลระดับดีเด่น จากการนำเสนอผลงานวิชาการแบบโปสเตอร์
จากผลงาน “ตู้อบฆ่าเชื้อหนังสือ”
ในการประชุมวิชาการระดับชาติ PULINET ครั้งที่ 11
เมื่อวันที่ 6 มกราคม 2564



**การบริการวิชาการ
และเครือข่ายความร่วมมือ**

การบริการวิชาการ ปังบประมาณ 2564

มหาวิทยาลัยบูรพา มีพันธกิจหลักในการส่งเสริม สนับสนุนและดำเนินการให้บริการวิชาการแก่สังคมให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาและนโยบายของชาติ ตอบสนองความต้องการพัฒนา แก้ไขปัญหา หรือเสริมสร้างความเข้มแข็งแก่สังคม อย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง เน้นการส่งเสริมและสนับสนุนกิจกรรมสาธารณะในรูปแบบต่าง ๆ ให้ครอบคลุมด้านการทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม ศาสนา และการกีฬา รวมทั้งบทบาทในการพัฒนาสังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อม และการบริการทางการแพทย์

นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยยังเน้นการเสริมสร้างบรรยากาศแห่งการเรียนรู้ กิจกรรมระหว่างเครือข่ายความร่วมมือ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยไปสู่การเป็นศูนย์กลางด้านข้อมูลข่าวสารการส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม และ ภูมิปัญญาท้องถิ่นของภาคตะวันออก

โครงการอบรมหลักสูตร INTERNATIONAL TRAINING PROGRAM FOR PALLIATIVE HOME CARE

คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับงบประมาณ สนับสนุนจากกรมความร่วมมือระหว่างประเทศ ในการดำเนินงานโครงการอบรมหลักสูตร International Training Program for Palliative Home Care ในเดือนสิงหาคม และกันยายน 2564 เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการอธิบายแนวคิด การดูแลแบบประคับ ประคองและการดูแลแบบประคับประคอง ที่บ้านได้ มีทักษะในการใช้ Palliative Performance Scale และวางแผนการดูแลแบบเชิงรุก (Advanced Care Plan)

โดยมีบุคลากรทางการแพทย์จากประเทศต่างทั่วโลก สนใจเข้าร่วมจำนวนทั้งสิ้น 38 คน จาก 19 ประเทศ และได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ ดร. วัชรินทร์ กาสลัก อธิการบดี มหาวิทยาลัยบูรพา คุณหญิงชนก ศิริวัฒนกุล ผู้อำนวยการ กิจการความร่วมมือกับต่างประเทศเพื่อการพัฒนาทรัพยากร มนุษย์ กรมความร่วมมือระหว่างประเทศ(TICA) และ ผู้ช่วย ศาสตราจารย์ ดร.ยุพิน ถนัดถวิชัย ประธานคณะกรรมการ บริหารงานบริการวิชาการ ประธานโครงการฯ กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมการอบรม

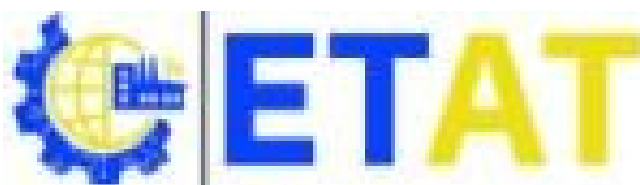


EDUCATIONAL TRAINING CENTER FOR AUTOMATION IN THAILAND (ETAT)



Educational Training Center for Automation in Thailand เป็นโครงการร่วมระหว่างมหาวิทยาลัยในประเทศไทยกับมหาวิทยาลัยในทวีปยุโรป โดยได้ทุนสนับสนุนจากสหภาพยุโรป (EU) และคณะทำงานประสานงานด้านพัฒนาบุคลากรและการศึกษา สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC-HDC) ให้การสนับสนุนอำนวยความสะดวก โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนรวมประมาณ 1 ล้านยูโร (Euro) มีสมาชิกทั้งสิ้น 14 สถาบัน แบ่งเป็นมหาวิทยาลัยและองค์กรในประเทศไทยจำนวน 7 สถาบัน และมหาวิทยาลัยและองค์กรในทวีปยุโรป (ออสเตรีย เยอรมนี สเปน โปรตุเกส สโลวาเกีย อิตาลี และเบลเยียม) จำนวน 7 สถาบัน

เมื่อวันที่ 25 - 27 พฤษภาคม 2564 ที่ผ่านมามีการประชุมใหญ่ General Meeting ครั้งที่ 5 ของโครงการในรูปแบบออนไลน์ และมีการสรุปผลการดำเนินงานที่ผ่านมา ซึ่งขณะนี้ ได้มีการเตรียมการให้พื้นที่สำหรับห้องฝึกอบรมเกี่ยวกับ PLCnext Technology และ Automation 4.0 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ม.บูรพา ซึ่งจะรองรับการฝึกอบรมเกี่ยวกับ Automation 4.0 โดยมีการเชื่อมโยงกับ Automation Park ของ EEC มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ของนิสิตและผู้สนใจจากบริษัทเอกชนและหน่วยงานภาครัฐทุกแห่ง



พิพิธภัณฑ์ผ้าทอมือบ้านมาบหม้อ ยายห่วน ยายไฉ่



นายพรพัฒน์ มั่งคั่ง ผู้อำนวยการสำนักบริการวิชาการ พร้อมด้วย นายวินัย พันภัยพาล นายกเทศมนตรีเมืองอ่างศิลา ร่วมเป็นประธาน พิธีเปิดพิพิธภัณฑ์ผ้าทอมือบ้านมาบหม้อ ยายห่วน ยายไฉ่ ตำบลบ้านปึก อำเภอเมืองชลบุรี ในโครงการ 1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย (มหาวิทยาลัยสู่ตำบล สร้างรากแก้วให้ประเทศ) โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อสืบสาน อนุรักษ์วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น และพัฒนาทักษะ ศักยภาพการผลิต การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากทรัพยากรท้องถิ่น ให้เกิดมูลค่าและสามารถสร้างรายได้ให้แก่ชุมชน

โดยได้รับความร่วมมือจากคณะศิลปกรรมศาสตร์ และคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ในการดำเนินโครงการ แนวทางการพัฒนาการท่องเที่ยวชุมชนเชิงอนุรักษ์บ้านมาบหม้อ ตำบลบ้านปึก นอกจากนี้ยังได้จัดทำข้อมูลตำบล ดำเนินการเก็บ รวบรวมทรัพยากรชุมชน รวมทั้งจัดอบรมเชิงปฏิบัติการด้านการ พัฒนาผลิตภัณฑ์จากฐานทรัพยากรชีวภาพของท้องถิ่น รวมทั้งการ ย้อมสีเส้นด้ายจากสีธรรมชาติ และสีเคมีสำหรับการทอผ้า เพื่อฟื้นฟู ภูมิปัญญาการทำผ้าทออ่างศิลาของชุมชนบ้านมาบหม้อ ตำบลบ้าน ปึก และเป็นสถานที่รวมตัวของคนในชุมชนเพื่อสืบทอดภูมิปัญญา ดั้งเดิมและพัฒนาต่อยอดสู่ผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย และยังเปิด โอกาสให้ผู้ที่สนใจได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้ เพื่อให้เกิดการพัฒนา ผลิตภัณฑ์ใหม่ ๆ เพื่อตอบสนองกับตลาดในปัจจุบัน



โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น (หลักสูตรระดับปริญญาโททางการสอนในประเทศ) ปีการศึกษา 2564



คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2559 ซึ่งโครงการดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อคัดเลือกคนดี คนเก่ง เข้ามาศึกษาวิชาชีพครู ในสถาบันฝ่ายผลิตที่มีคุณภาพ เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วจะได้รับบรรจุเข้ารับราชการครูและบุคลากรทางการศึกษาในภูมิภาคของตนเอง โดยกำหนดเป้าหมายดำเนินการระหว่างปี พ.ศ. 2559-2570 เพื่อส่งมอบครูใหม่ที่มีคุณภาพให้แก่องค์กรผู้ใช้ครู จำนวน 47,390 คน

โครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่นเป็นโครงการนำร่องในการปฏิรูประบบการผลิตครู ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการปฏิรูปการศึกษา เพื่อสร้างครูคุณภาพสูง ช่วยยกระดับคุณภาพการศึกษาในพื้นที่ นำไปสู่การจัดการเรียนรู้ของเด็กไทยให้ได้มาตรฐานสากล ซึ่งคณะอนุกรรมการเฉพาะกิจเพื่อบริหารโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น ได้ดำเนินการคัดเลือกสถาบันฝ่ายผลิตในโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น (หลักสูตรระดับปริญญาโททางการสอนในประเทศ) ประจำปีการศึกษา 2564 จำนวน 25 หลักสูตร 35 สถาบัน

ผลการพิจารณาปรากฏว่า คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับการคัดเลือก จำนวน 3 หลักสูตร ดังนี้

- 1) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสมอง จิตใจ และการเรียนรู้
- 2) หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิจัย ประเมิน และสถิติการศึกษา และ
- 3) หลักสูตรการศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษาและคอมพิวเตอร์ศึกษา

สำหรับหลักสูตรที่ผ่านการคัดเลือกในครั้งนี้ มีจุดเน้นในการนำความรู้ด้านการวิจัยและประเมินผลไปใช้ในการแก้ปัญหาพัฒนา และสร้างสรรคผลงานวิชาการ ทั้งในกลุ่มครู บุคลากรทางการศึกษา และผู้สนใจทั่วไป โดยมีความเชื่อมั่นว่าหลักสูตรนี้จะเป็นนวัตกรรมสำคัญสำหรับครูผู้รับทุน เพื่อที่จะสามารถนำความรู้ไปใช้ต่อยอดกับการปฏิบัติงานในหน้าที่ได้เป็นอย่างดี

โครงการบริการวิชาการ

มหาวิทยาลัยบูรพามีนโยบายด้านการบริการวิชาการแก่สังคมที่ชัดเจนบรรจุไว้ในแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย โดยมุ่งเน้นการพัฒนาความสามารถในการหารายได้ของมหาวิทยาลัย ให้สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างเพียงพอและยั่งยืน จึงมุ่งส่งเสริมและผลักดันองค์ความรู้หรือผลงานวิจัย โดยการนำบริการวิชาการ ไปประยุกต์ต่อยอด เพื่อการพัฒนาสังคม ชุมชน และเศรษฐกิจของประเทศ และเพื่อให้การบริการวิชาการแก่สังคมมีความโดดเด่นตอบสนองต่อความต้องการของ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและบูรณาการกับพันธกิจต่าง ๆ ได้ ซึ่งกลไกการทำงานที่สำคัญคือการสร้างการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน และบูรณาการบริการวิชาการให้สอดคล้องกับพันธกิจหลักของมหาวิทยาลัยบูรพา โดยยึดหลักการพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเริ่มจากการกำหนดกลยุทธ์ ทิศทาง แนวทางการให้บริการวิชาการแก่สังคมและการกำหนดแผนปฏิบัติการ (Action plan) ของการดำเนินงานตลอดทั้งปี โดยมีการถ่ายทอดแผนไปสู่ส่วนงานต่าง ๆ ทั้งที่มหาวิทยาลัย และเปิดโอกาสให้นักวิชาการและผู้ทรงคุณวุฒิสาขาต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยได้มีส่วนร่วมในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน ซึ่งเป็นการพัฒนาองค์ความรู้เพื่อนำไปสู่การบริการวิชาการที่เป็นประโยชน์ต่อชุมชนและสังคม

มหาวิทยาลัยบูรพามีผลงานตามนโยบายที่ก่อให้เกิดผลดีต่อการพัฒนาชุมชน สังคม หน่วยงานภาครัฐ เอกชน รัฐวิสาหกิจ รวมทั้งธุรกิจอุตสาหกรรมอย่างต่อเนื่องและสามารถประยุกต์หรือสร้างแนวทางการดำเนินงานใหม่ ๆ ด้วยตนเองได้

ในปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยบูรพามีจำนวนโครงการบริการวิชาการรวม 628 โครงการ มีงบประมาณทั้งสิ้น 548,272,269.40 บาท
กว่าร้อยละ 85.79 ของงบประมาณมาจากแหล่งทุนอื่นรวม 470,367,730.40 บาท
รองลงมาได้รับทุนจากเงินอุดหนุนรัฐบาล 75,175,500.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 13.71
และจากเงินรายได้มหาวิทยาลัย 2,729,039.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 0.50

นอกจากดำเนินการโครงการบริการวิชาการแล้ว บุคลากรของมหาวิทยาลัยบูรพายังได้รับเชิญเป็นวิทยากรให้กับหน่วยงาน ภายนอกทั้งภาครัฐและเอกชน รวมทั้งสิ้น 197 คน จำนวน 337 ครั้ง เขียนบทความลงในสื่อสิ่งพิมพ์ประเภทต่าง ๆ จำนวน 153 บทความ เผยแพร่วิชาการทางวิทยุกระจายเสียง จำนวน 109 เรื่อง และทางอินเทอร์เน็ต 147 เรื่อง

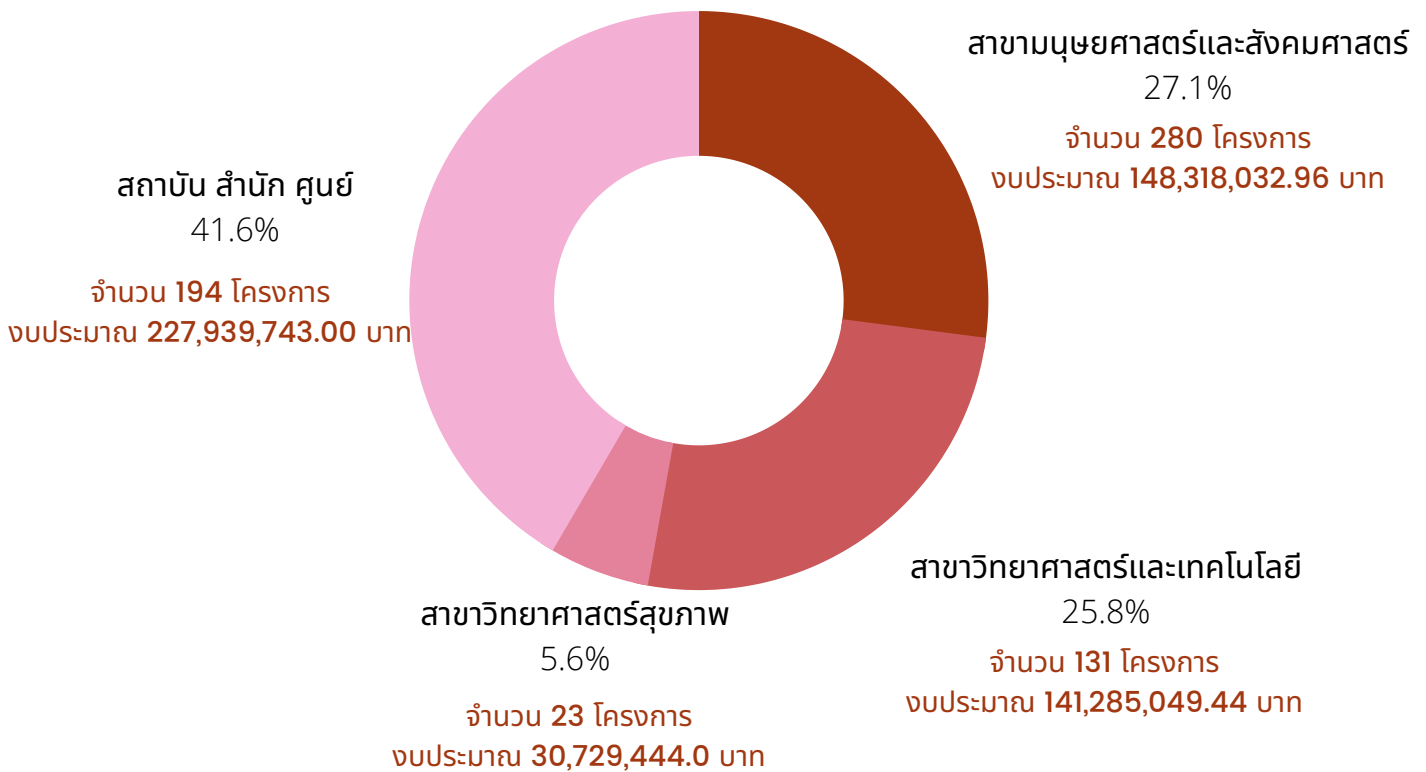


ตารางแสดงโครงการบริการวิชาการ จำแนกตามแหล่งทุน ปีงบประมาณ 2564

แหล่งทุน	จำนวนทุน	งบประมาณ	ร้อยละ
เงินอุดหนุนรัฐบาล	1	75,175,500.00	13.71
เงินรายได้มหาวิทยาลัย	50	2,729,039.00	0.50
แหล่งทุนอื่น	577	470,367,730.40	85.79
รวม	628	548,272,269.40	100

ที่มา : กองแผนงาน

- 1) ข้อมูลจำนวนโครงการและงบประมาณ แหล่งเงินอุดหนุนรัฐบาลและเงินรายได้มหาวิทยาลัยจากระบบรายงานประจำปี
- 2) ข้อมูลจำนวนโครงการแหล่งทุนอื่น จากระบบสารสนเทศโครงการบริการวิชาการ
- 3) ข้อมูลงบประมาณแหล่งทุนอื่น จากระบบบัญชีสามมิติ



แผนภูมิแสดงงบประมาณโครงการบริการวิชาการ ปีงบประมาณ 2564

การเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ

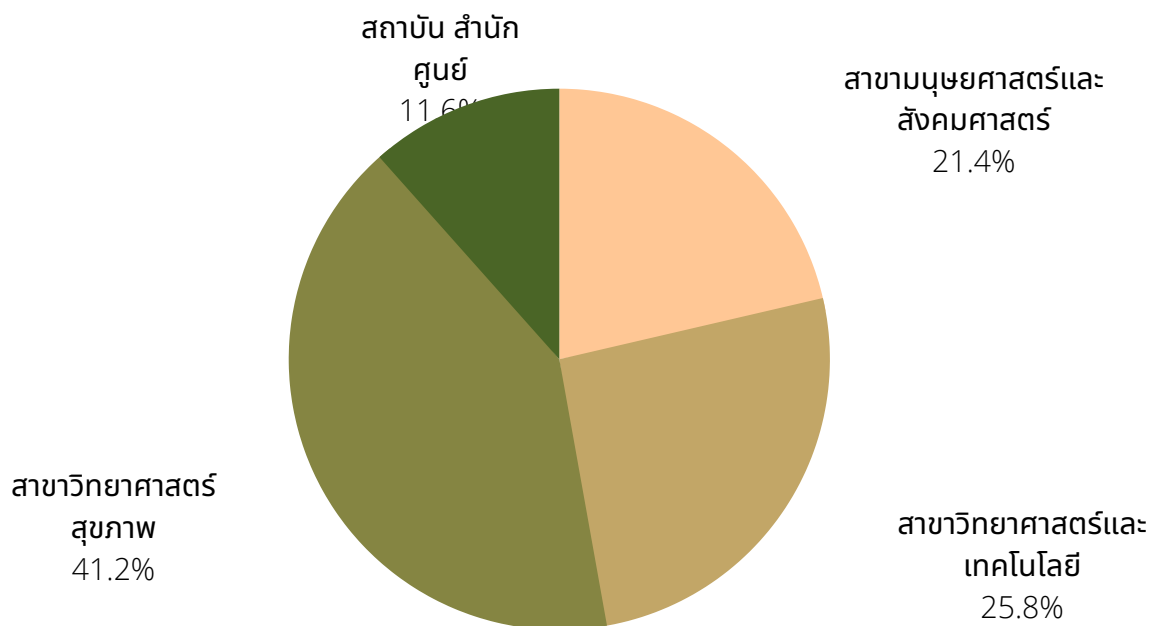
มหาวิทยาลัยบูรพามีบุคลากรผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิชาต่าง ๆ ในปีงบประมาณ 2564 บุคลากรของมหาวิทยาลัยบูรพาได้รับเชิญเป็นวิทยากรให้กับหน่วยงานภายนอกทั้งภาครัฐและเอกชน รวมทั้งสิ้น 197 คน จำนวน 337 ครั้ง เมื่อจำแนกตามกลุ่มสาขาวิชา พบว่า บุคลากรที่ได้รับเชิญให้เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษสามารถจำแนกได้ ดังนี้

บุคลากรกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ ได้รับเชิญจำนวน 139 ครั้ง จากวิทยากร 80 ท่าน

บุคลากรกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน 87 ครั้ง จากวิทยากร 48 ท่าน

บุคลากรกลุ่มสาขาวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ จำนวน 72 ครั้ง จากวิทยากร 49 ท่าน

บุคลากรกลุ่มสถาบัน สำนัก ศูนย์ จำนวน 39 ครั้ง จากวิทยากร 20 ท่าน



แผนภูมิแสดงบุคลากรที่ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษ ปีงบประมาณ 2564

การเผยแพร่บทความวิชาการทางสถานีวิทยุกระจายเสียง และทางอินเทอร์เน็ต

มหาวิทยาลัยบูรพาได้จัดโครงการเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการทางสถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อให้ประชาชนได้รับความรู้เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม และเรื่องที่เป็นประโยชน์กับชีวิตประจำวันในด้านต่าง ๆ ครอบคลุมพื้นที่เกือบทั่วประเทศโดยออกอากาศทั้งทางระบบ FM และ AM

ในปีงบประมาณ 2564 นี้บุคลากรของมหาวิทยาลัยได้เขียนบทความทางวิชาการเพื่อเผยแพร่ทางวิทยุกระจายเสียงจำนวน 109 เรื่อง และเผยแพร่ทางอินเทอร์เน็ตจำนวน 147 เรื่อง

ตารางแสดงการเผยแพร่บทความวิชาการทางสถานีวิทยุกระจายเสียง

ชื่อรายการ	ส่วนงาน	จำนวนสถานี	จำนวนเรื่อง
มนุษย์กับสังคม	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	9	46
สุขภาพดี-ชีวิตมีสุข	คณะพยาบาลศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	9	17
วิถีสุขภาพ	คณะสาธารณสุขศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	9	28
คุยข่าวชาวอมู	คณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร ร่วมกับ วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	1	2
เล่าข่าวชาวบูรพา	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	1	15
คุยข่าวรอบทิศตะวันออก	วิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา	1	1
รวม		30	109

ตารางแสดงการเผยแพร่ผลงานวิชาการทางอินเทอร์เน็ต

เว็บไซต์	ชื่อผลงาน	ส่วนงาน	จำนวนเรื่อง
Uniserv.buu.ac.th	รายการมนุษย์กับสังคม	คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	46
Uniserv.buu.ac.th	รายการสุขภาพดี-ชีวิตมีสุข	คณะพยาบาลศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	17
Uniserv.buu.ac.th	วิถีสุขภาพ	คณะสาธารณสุขศาสตร์ ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ	28
Youtube channel : ThaiPBS Kids	ประติมากรรมทราย : Kid Rangers ปฏิบัติการเด็กช่างคิด ออกอากาศทาง ช่อง Thai PBS	ร่วมกับ สำนักบริการวิชาการ คณะศิลปกรรมศาสตร์	1
www.bangkokbiznews.com/ eec/list	คอลัมน์เศรษฐกิจ-ธุรกิจ	วิทยาลัยพาณิชยศาสตร์	13
Youtube channel : Transform BUU	- แนวคิดการแพทย์แผนไทย กับการต้าน covid-19 - วิธีการใช้ฟ้าทะลายโจรในการ เพิ่มภูมิคุ้มกัน และวิธีการใช้ในผู้ป่วย covid-19 - รุ่นกระชายของท่านเล่น ที่สรรพคุณไม่เล่น ๆ - น้ำสมุนไพรตรีผลา	คณะการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร	4

ตารางแสดงการเผยแพร่ผลงานวิชาการทางอินเทอร์เน็ต

เว็บไซต์	ชื่อผลงาน	ส่วนงาน	จำนวนเรื่อง
www.youtube.com/user/moshisaran	การจัดการความรู้	คณะกรรมการจัดการและการท่องเที่ยว	3
www.facebook.com/PharmacyBuu	Research interests	คณะเภสัชศาสตร์	7
www.facebook.com/MarineScienceThailand	MT colloquium	คณะเทคโนโลยีทางทะเล	4
www.clubhouse.com/event/mWIGvvg	การเสียดังทะเลในบ่อพลาสติก (HDPE) สู่การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า	คณะเทคโนโลยีทางทะเล	1
sciso.sakaeo.buu.ac.th	SCISO News	คณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์	16
Youtube channel : สัตวศาสตร์ BUU SK	สัตวศาสตร์ BUU SK	คณะเทคโนโลยีการเกษตร	3
mooc.buu.ac.th	ภาษาอังกฤษเพื่อการเรียนรู้	สถาบันภาษา	3
www.mupabuu.com	Young Designer	คณะดนตรีและการแสดง	1
รวม			147

การให้บริการวิชาการในรูปแบบอื่น ๆ

นอกจากการให้บริการวิชาการแก่สังคมในรูปแบบที่กล่าวมาข้างต้นแล้วนั้นมหาวิทยาลัยบูรพายังมีการให้บริการวิชาการแก่บุคคลภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ซึ่งเป็นบริการวิชาการที่มหาวิทยาลัยมีการดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง ตามความเชี่ยวชาญในด้านต่างๆ ของมหาวิทยาลัย ตลอดจนการให้บริการฝึกปฏิบัติงานแก่นิสิตมหาวิทยาลัยบูรพาและนิสิตต่างสถาบัน

ตารางแสดงการให้บริการวิชาการในรูปแบบอื่น ๆ

ส่วนงาน/หน่วยงาน	รูปแบบการให้บริการ	สถิติการให้บริการ
คณะกรรมการแพทย์แผนไทย อภัยภูเบศร	ศูนย์บริการการแพทย์แผนไทย และการแพทย์ทางเลือก การบริการทางการแพทย์	1,172 ราย
คณะแพทยศาสตร์	- การบริการตรวจรักษาผู้ป่วยนอก - การบริการตรวจรักษาผู้ป่วยใน	339,405 ราย 80,288 ราย
คณะสหเวชศาสตร์	คลินิกกายภาพบำบัด	98 ครั้ง/เดือน 44 ราย
คณะสาธารณสุขศาสตร์	บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม	56 ครั้ง
คณะเภสัชศาสตร์	บริการวิเคราะห์สารแอนโดรกราโฟไลด์ในฟ้าทะลายโจร	2 ครั้ง
คณะวิศวกรรมศาสตร์	บริการสอบเทียบเครื่องมือวัดสำหรับอุตสาหกรรม	676 ครั้ง
คณะอักษรศาสตร์	บริการตรวจวิเคราะห์อัญมณีสำหรับบุคคลทั่วไป	1,558 ครั้ง 3,365 ไข่มุก
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสัตว์น้ำ	188 ตัวอย่าง
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	บริการวิเคราะห์องค์ประกอบทางเคมีของตัวอย่าง วัตถุดิบอาหารสัตว์หรือพืชอาหารสัตว์	5 ครั้ง
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	- บริการเข้าชมสถานเลี้ยงสัตว์น้ำเค็มและพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์ทางทะเล - บริการเข้าเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการและโรงเรือนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ - ให้บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำและดิน - ให้บริการตรวจวิเคราะห์คุณค่าทางอาหาร - ให้บริการตรวจวิเคราะห์เพลงก์ตอนพืช เพลงก์ตอนสัตว์ สัตว์หน้าดิน สัตว์น้ำวัยอ่อน - ให้บริการเพลงก์ตอนพืช - ให้บริการเพลงก์ตอนสัตว์ - ให้บริการนิสิตฝึกงานประจำปี	212,601 ราย 2 หน่วยงาน 131 ตัวอย่าง 16 ตัวอย่าง 115 ตัวอย่าง 98 ลิตร 4,660.50 ลิตร 97 ราย

การทำนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม ปีงบประมาณ 2564

โครงการประชุมวิชาการระดับชาติและโครงการนิทรรศการ แสดงผลงานสร้างสรรค์นานาชาติ ครั้งที่ 3 IADCA : 2021

โครงการประชุมวิชาการระดับชาติและโครงการนิทรรศการแสดงผลงานสร้างสรรค์นานาชาติ ครั้งที่ 3 ซึ่งเป็นความร่วมมือระหว่าง 4 สถาบัน ประกอบด้วย คณะศิลปกรรมศาสตร์ ม.บูรพา คณะศิลปกรรมศาสตร์ ม.ธุรกิจบัณฑิต คณะศิลปะจิตรสถานบัณฑิตพัฒนศิลป์ และคณะศิลปกรรมศาสตร์ ม.สงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี (ภาคีเครือข่าย 4 U PLUS)

รวมทั้งได้รับความร่วมมือจากภาคีเครือข่ายในต่างประเทศได้แก่ สาธารณรัฐประชาชนจีน เกาหลีใต้ อินเดีย และฮังการี ร่วมกันจัดโครงการเพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการและสร้างสรรค์ผลงานระหว่างศิลปิน คณาจารย์ และนิสิต นักศึกษาทางด้านงานออกแบบศิลปกรรมทุกแขนง

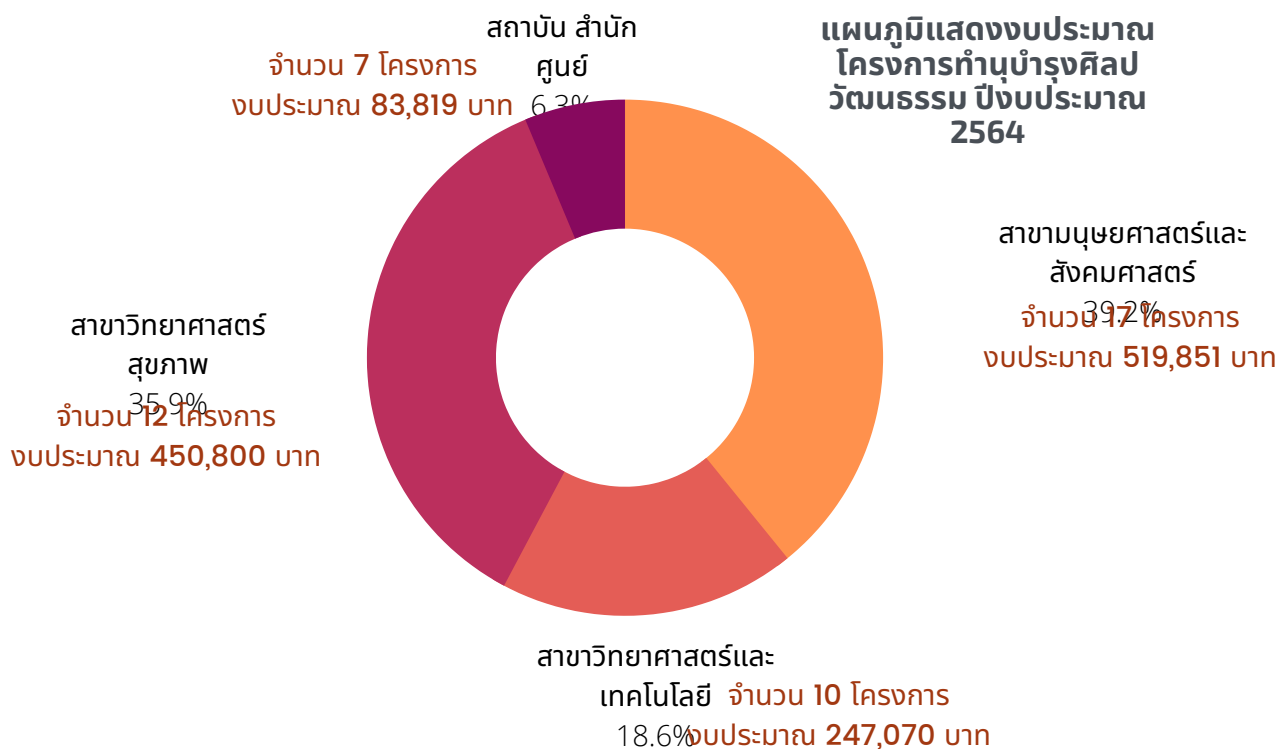
โดยในปีนี้ได้กำหนดธีมงานในหัวข้อ “ความหลากหลายทางศิลปะ ระยะห่าง และการอยู่ร่วมกัน (On The Plurality of Arts, Distance and Togetherness)”

มหาวิทยาลัยบูรพาได้กำหนดนโยบายส่งเสริม สนับสนุนและสร้างไว้ซึ่งศิลปะ วัฒนธรรม ความเป็นไทย การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม และการรับผิดชอบต่อสังคมในรูปแบบต่าง ๆ เพื่อเป็นการปลูกจิตสำนึกให้แก่ นิสิต บุคลากรของมหาวิทยาลัย ให้มีการเชื่อมโยงกับชุมชนและท้องถิ่นในภูมิภาคตะวันออกและภูมิภาคอื่น

ในปีงบประมาณ 2564 ทุกส่วนงานในมหาวิทยาลัยดำเนินโครงการต่าง ๆ เพื่อให้ นิสิต และบุคลากร ตระหนักถึงความสำคัญของศิลปะวัฒนธรรม และความรับผิดชอบต่อสังคมอย่างต่อเนื่องผ่านกิจกรรม/โครงการ ดังนี้

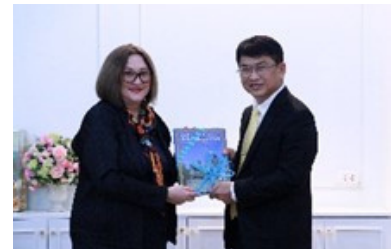


แหล่งทุน	จำนวนทุน	งบประมาณ	ร้อยละ
เงินอุดหนุนรัฐบาล	-	-	-
เงินรายได้มหาวิทยาลัย	34	964,841.00	74.13
แหล่งทุนอื่น	12	336,699.00	25.87
รวม	46	1,301,540.00	100.00



การลงนามข้อตกลงความร่วมมือ ปีงบประมาณ 2564

มหาวิทยาลัยบูรพาให้การต้อนรับเอกอัครราชทูตสาธารณรัฐคาซัคสถานประจำประเทศไทย และคณะ



รศ.ดร.วิชรินทร์ กาสลัก อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา พร้อมด้วย ผศ.ดร.พรรณิ พิมาพันธุ์ศรี คณบดีคณะการจัดการและการท่องเที่ยว และทีมบริหาร ร่วมให้การต้อนรับ H.E. Ms. Raushan Yesbulatova เอกอัครราชทูตสาธารณรัฐคาซัคสถานประจำประเทศไทย และคณะ ในโอกาสที่มาเยือนมหาวิทยาลัยบูรพาเพื่อประชุมหารือการพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการด้านการจัดการการท่องเที่ยวและการบริการระหว่างสถาบันการศึกษา ในสาธารณรัฐคาซัคสถานกับคณะการจัดการและการท่องเที่ยว มหาวิทยาลัยบูรพา ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติ คณะการจัดการและการท่องเที่ยว มหาวิทยาลัยบูรพา



โครงการพัฒนาบ้านพัก และอาคารที่อยู่อาศัยสำหรับผู้สูงอายุ

คณะแพทยศาสตร์ จัดพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจระหว่างมหาวิทยาลัยบูรพา กับ บริษัท ธนบุรี เฮลท์แคร์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) เมื่อวันที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2564 เพื่อพัฒนา “โครงการพัฒนาบ้านพักและอาคารที่อยู่อาศัยสำหรับผู้สูงอายุ” ภายใต้ “โครงการเมืองสร้างสุข” ของกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์

ในการร่วมกันออกแบบอาคารโรงพยาบาล กำหนดครุภัณฑ์ ทั้งด้านบริการทางการแพทย์ การเรียนการสอน การบริการวิชาการ และการวิจัยทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ รวมถึงกำหนดรูปแบบการบริหารจัดการโรงพยาบาลเป็นโรงพยาบาลของรัฐบาล โดยคณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นผู้ดำเนินการ และบริษัท ธนบุรี เฮลท์แคร์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) เป็นผู้รับผิดชอบด้านงบประมาณ

เพื่อเป็นการพัฒนาขยายศักยภาพของโรงพยาบาลให้สามารถรองรับการสอนนิสิตแพทย์ บุคลากรทางการแพทย์ สนับสนุนพันธกิจด้านการเรียนการสอน การบริการวิชาการ และการวิจัยต่อไป

พิธีลงนามบันทึกความเข้าใจระหว่างมหาวิทยาลัยบูรพา กับ บริษัท กรุงเทพอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)



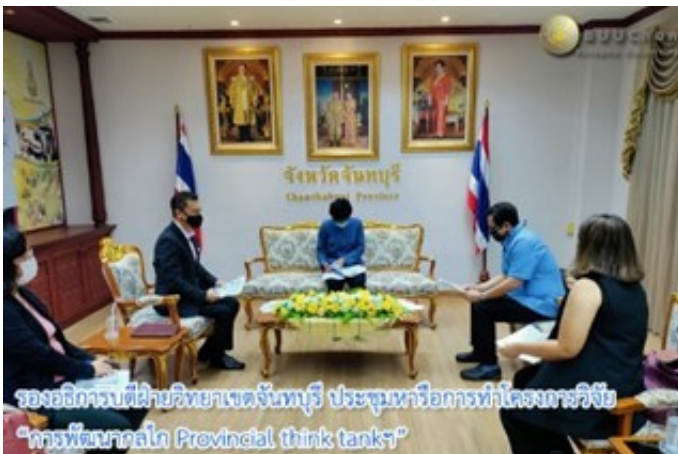
คณะแพทยศาสตร์ จัดพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจระหว่างมหาวิทยาลัยบูรพา กับ บริษัท กรุงเทพอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน) โดยมีศ.ดร.วิชรินทร์ กาสลัก อธิการบดีมหาวิทยาลัยบูรพา เป็นประธานลงนาม ฝ่ายมหาวิทยาลัยบูรพา พญ.ปรมาภรณ์ ปราสาททอง โอสถ และคุณประดิษฐ์ ทิขกุล กรรมการบริษัทฯ เป็นประธานลงนามฝ่ายบริษัทกรุงเทพอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)

โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความร่วมมือทางการพัฒนาบุคลากรด้วยการเพิ่มพูนองค์ความรู้ และพัฒนาบุคลากรให้มีศักยภาพทางวิชาการและการวิจัย รวมทั้งการให้บริการด้านการรักษาพยาบาลในการทำงาน เพื่อแก้ไขและลดปัญหาสุขภาพของประชาชนในสังคมและประเทศชาติ อีกทั้งยังเป็นการสร้างประโยชน์ร่วมกันในการดำเนินการใช้ทรัพยากรร่วมกัน การดำเนินการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากร การดำเนินการส่งเสริมการวิจัย การให้บริการรักษาพยาบาลและการพัฒนาเพิ่มพูนองค์ความรู้ทางวิชาการ



การหารือร่วมกับหอการค้าแห่งประเทศไทย เดินหน้าผลักดันความร่วมมือภายใต้การสร้าง THINK TANK

ผศ.ดร.วศิน ยูณะเตมีย์ ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี หารือร่วมกับ คุณจอมศักดิ์ กูฏิรัตน์ กรรมการสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย และ คุณปรัชญา สมลาภา รองประธานหอการค้าแห่งประเทศไทย และประธานฯ กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก เรื่องแนวคิดในการใช้วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และนวัตกรรม มาสนับสนุนการพัฒนา และแก้ปัญหาต่าง ๆ ในภาคตะวันออก ภายใต้การสร้าง Think Tank โดยใช้สถาบันการศึกษาในพื้นที่ เพื่อหาแนวทางในการประสานงานระหว่างหอการค้า กับสถาบันการศึกษาในพื้นที่ 8 จังหวัดภาคตะวันออก รวมไปถึงการผลักดันความร่วมมือในการพัฒนา Gastronomy and tourism ของภาคตะวันออกไปพร้อม ๆ กัน



รองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี ประชุมหารือการทำโครงการวิจัย "การพัฒนากลไก Provincial think tank"

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วศิน ยูณะเตมีย์ ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี มหาวิทยาลัยบูรพา Think Tank และผลักดันความร่วมมือ ในภาคพื้น Gastronomy and tourism

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วศิน ยูณะเตมีย์ ผู้รักษาการแทนรองอธิการบดี มหาวิทยาลัยบูรพา Think Tank และผลักดันความร่วมมือ ในภาคพื้น Gastronomy and tourism

พิธีลงนามบันทึกข้อตกลง การฝึกอบรมนักบินอากาศยานไร้คนขับ และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ในเขตเศรษฐกิจภาคตะวันออก (EASTERN ECONOMIC CORRIDOR)



มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง การฝึกอบรมนักบินอากาศยานไร้คนขับ และพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ในเขตเศรษฐกิจภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor) ภายใต้ความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่างสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ และมหาวิทยาลัยบูรพา

โดยได้รับเกียรติจาก รศ.ดร.วัชรินทร์ กาสลัก อธิการบดี มหาวิทยาลัยบูรพา ลงนามบันทึกข้อตกลงกับ พล.อ.อ.ดร.ปรีชา ประดับมุข ผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนานวัตกรรม และเทคโนโลยีระบบอากาศยานไร้คนขับสำหรับการสำรวจ ทรัพยากรธรรมชาติและสภาพแวดล้อมชายฝั่งทะเล รวมถึงระบบ อากาศยานไร้คนขับสำหรับเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร และอุตสาหกรรมอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง



ซึ่งจะเป็นการส่งเสริมและสนับสนุน การฝึกอบรมนักบิน อากาศยานไร้คนขับ การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในพื้นที่ เขต เศรษฐกิจภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor) ตลอดจน การเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ และการพัฒนานุเคราะห์ของทั้งสอง สถาบัน

TEDXBURAPHAU

มหาวิทยาลัยบูรพา จังหวัดชลบุรี โดยศูนย์ส่งเสริมความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ ได้จัดโครงการ “TEDxBuraphaU” ขึ้นในวันอาทิตย์ที่ 20 ธันวาคม พ.ศ. 2563 ณ หอศิลป์และวัฒนธรรมภาคตะวันออก ภายใต้ธีม “Rethinking” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ ส่งเสริมให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ รวมถึงการส่งเสริมสนับสนุนการนำองค์ความรู้ในมหาวิทยาลัย ชุมชน หรือประสบการณ์อันมีคุณค่า ออกสู่สังคม เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาสังคมและชุมชนไปสู่การเปลี่ยนแปลงที่ดีขึ้น



การสร้างเครือข่ายและความร่วมมือ

มหาวิทยาลัยบูรพามีนโยบายสนับสนุนให้จัดการศึกษาที่มีความเป็นนานาชาติ เพื่อเพิ่มระดับการยอมรับและยกระดับความสามารถในการแข่งขันของมหาวิทยาลัย ให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก ผ่านการสร้างเครือข่ายกิจกรรมทางวิชาการ ทั้งในรูปแบบการศึกษาดูงาน รูปแบบการเรียนการสอน การเพิ่มพูนความรู้ของอาจารย์และนิสิต และการสร้างเทคโนโลยีใหม่ ๆ ตลอดจนโอกาสในการสร้างเครือข่ายทางกาวิจัยระดับสากล เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีคุณภาพจากการรวมองค์ความรู้ที่หลากหลายของต่างสถาบันดังจะเห็นได้จากการมีการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ร่วมกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศเป็นประจำทุกปี และมหาวิทยาลัยบูรพายังได้รับความสนใจจากนักศึกษาต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง โดยในรอบปีงบประมาณ 2564 มีผลการดำเนินงาน ดังนี้

ความร่วมมือกับองค์กรในประเทศ

มหาวิทยาลัยบูรพามีความร่วมมือทางวิชาการกับหน่วยงานต่าง ๆ ภายในประเทศ เพื่อเป็นการสร้างเครือข่ายทางวิชาการ ทั้งในด้านการจัดการเรียนการสอน การวิจัยและการบริการวิชาการให้มีความเข้มแข็งยิ่งขึ้น โดยในรอบปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยได้ลงนามความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชน รวมทั้งสิ้นจำนวน 53 ความร่วมมือ ดังนี้

สถาบันการศึกษา



- มหาวิทยาลัยมหิดล
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
- โรงเรียนอัสสัมชัญศรีราชา
- โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ บดินทรเดชา
- โรงเรียนนิกบุญเปโตร
- โรงเรียนเซนต์ปอลคอนแวนต์

หน่วยงานราชการ/ รัฐวิสาหกิจ



- กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
- สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
- สำนักงานคณะกรรมการนโยบาย
- เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
- สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
- สำนักงานคณะกรรมการการแข่งขันทางการค้า
- สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดชลบุรี
- สำนักงานส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นจังหวัดสระแก้ว
- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
- กรมราชทัณฑ์
- โรงพยาบาลศรีธัญญา กรมสุขภาพจิต
- ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)
- สวนสัตว์เปิดเขาเขียว องค์การสวนสัตว์แห่งประเทศไทย
- องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระแก้ว
- เทศบาลตำบลเหมือง จังหวัดชลบุรี
- เทศบาลเมืองแสนสุข จังหวัดชลบุรี
- องค์การบริหารส่วนตำบลลวดสุวรรณ
- ป่อทอง ชลบุรี

หน่วยงานเอกชน



- บริษัท กรุงเทพอุตสาหกรรม จำกัด (มหาชน)
- บริษัท ควอดราเทคโนโลยี จำกัด
- บริษัท แคนาเดียนโซลาร์ แมนูแฟคเจอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
- บริษัท อ่างมัย จำกัด
- บริษัท ซีสโก้ ซีสเต็มส์ (ประเทศไทย) จำกัด
- บริษัท โซนี่ เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด
- บริษัท ไทฟูจิว (ไทยแลนด์) จำกัด
- บริษัท ทีเคเค คอร์ปอเรชั่น จำกัด
- บริษัท ธนบุรี เฮลท์แคร์กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)
- บริษัท แมโซลูท จำกัด
- บริษัท มิตรูมิชิ อิเล็กทริก แฟคทอรี ออโตเมชั่น (ประเทศไทย) จำกัด
- บริษัท สินวารีพัฒนา จำกัด
- บริษัท สมบูรณ์ แอ็ดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)
- บริษัท แอล ซี เอ็ม ที จำกัด
- บริษัท สยามคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม จำกัด
- บริษัท หัวเว่ยเทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด
- บริษัท แอล ซี บี คอนเทนเนอร์ เทอร์มินัล 1 จำกัด
- บริษัท เอส เอ็น ซี พอร์เมอร์ จำกัด (มหาชน)
- สโม่สฟุตชอลฟิทีที บลูเวฟ ชลบุรี

อื่นๆ







- องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)
- สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
- สมาคมกีฬาเรือพายแห่งประเทศไทย
- สมาคมผู้ประกอบการระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์ไทย (TARA)
- มูลนิธิเตรียมความพร้อมป้องกันภัยพิบัติในประเทศ

ความร่วมมือกับองค์กรต่างประเทศ

มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ 141 ความร่วมมือจากในทวีปเอเชีย ยุโรป อเมริกาเหนือ และอเมริกาใต้

โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ได้มีการลงนามข้อตกลงความร่วมมือกับองค์กรต่างประเทศ 6 ความร่วมมือ ดังนี้



ชื่อสถาบัน	ประเทศ	
	Appalachian State University	สหรัฐอเมริกา
	IMI International Management Switzerland LTD	สวิตเซอร์แลนด์
	STIKes Flora	อินโดนีเซีย
	University of Economics Danang	เวียดนาม
	Hue University of Medicine and Pharmacy	เวียดนาม
	Wenzhou Medical University	จีน

กิจกรรมภายใต้ความร่วมมือ

มหาวิทยาลัยบูรพามีความร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศที่ยังมีอายุความร่วมมือทั้งสิ้น 141 ฉบับ จากทั้งหมด 26 ส่วนงาน และจากจำนวนความร่วมมือที่มีนี้ หากพิจารณามหาวิทยาลัยคู่ความร่วมมือที่ติดอันดับการจัดอันดับมหาวิทยาลัย TIMES Higher Education Ranking (THE) มีจำนวน 17 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 12.06 จากจำนวนความร่วมมือทั้งหมด โดยมี 4 สถาบันที่ติดอันดับ 500 ลำดับแรกของโลก

ขณะที่มีคู่ความร่วมมือติดการจัดอันดับมากที่สุดคือ คณะเภสัชศาสตร์ มีคู่ความร่วมมือที่ติดการจัดอันดับ จำนวน 4 แห่ง แต่เนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 ทำให้กิจกรรมที่จะดำเนินการภายใต้ความร่วมมือไม่สามารถดำเนินการได้ในรูปแบบ ณ ที่ตั้งได้ ส่วนงานมีการพิจารณาทำกิจกรรมในรูปแบบออนไลน์เป็นการทดแทน

The image features two large, wavy, horizontal bands with a cork-like texture. These bands are positioned at the top and bottom of the page, framing the central text. The texture is a mix of light and dark brown tones, giving it a natural, organic appearance. The wavy lines are smooth and flowing, creating a sense of movement and elegance.

การบริหารจัดการ

การบริหารจัดการ

มหาวิทยาลัยบูรพา มีนโยบายบริหารองค์กรโดยมุ่งสู่ความเป็นเลิศ มุ่งเน้นการพัฒนาประสิทธิภาพองค์กร และสนับสนุนแนวทางการพัฒนาบุคลากร นำเทคโนโลยีสารสนเทศเข้ามาใช้ดำเนินการบริหารจัดการ และพัฒนาระบบกายภาพ โครงสร้างพื้นฐาน สภาพแวดล้อม ให้เหมาะสมกับการสร้างสุนทรียภาพและเอื้อประโยชน์ต่อการเสริมสร้างบรรยากาศแห่งการเรียนรู้และการปฏิบัติงานของบุคลากร และเพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงที่จะเกิดขึ้นในอนาคตได้อย่างรวดเร็ว

การประเมินคุณภาพองค์กรและผู้บริหาร

คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัล PRIME MINISTER AWARD: INNOVATION FOR CRISIS



คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับรางวัล Prime Minister Award: Innovation for Crisis ประเภทหน่วยงานภาครัฐ (Government Sector) ที่มีผลงานนวัตกรรมที่สนับสนุน ส่งเสริม และใช้ในการดำเนินการเพื่อการรับมือกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา 2019 เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2564

คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ผ่านการคัดเลือกเบื้องต้น (SCREENING : EDPEX200) รุ่นที่ 8

คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ผ่านการคัดเลือกเบื้องต้น (Screening : EdPEX200) รุ่นที่ 8 จาก สป.อว. เป็น 1 ใน 22 หน่วยงานที่ได้รับการคัดเลือกจากจำนวนสถาบันอุดมศึกษา ทั้งหมด 94 หน่วยงาน

โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา ได้รับรองมาตรฐาน GREEN & CLEAN HOSPITAL ระดับดีมาก

วันพฤหัสบดีที่ 4 มีนาคม พ.ศ.2564 โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยบูรพา นำโดย ผศ.นพ. สุริยา ไปร่งน้ำใจ ผู้อำนวยการโรงพยาบาล และคณะผู้บริหารโรงพยาบาล ร่วมต้อนรับคณะกรรมการตรวจประเมินตามเกณฑ์มาตรฐาน GREEN & CLEAN Hospital ปี 2564 เพื่อการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมในโรงพยาบาล โดยตระหนักถึงความสำคัญของอนามัยสิ่งแวดล้อมที่มีผลต่อสุขภาวะสุขภาพทางกาย จิตใจ และสังคมของประชาชนทุกกลุ่มวัยที่มารับบริการ ผู้ป่วย ญาติผู้ป่วย รวมถึงเจ้าหน้าที่ในโรงพยาบาล เพื่อเป็นโรงพยาบาลที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม มีสภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี และได้รับรองในระดับดีมาก Plus ซึ่งเป็นระดับสูงสุด

การประเมินคุณภาพภายใน ปีการศึกษา 2563

มหาวิทยาลัยบูรพาให้ความสำคัญกับระบบและกลไกการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในอย่างต่อเนื่อง โดยมุ่งเน้นที่คุณภาพของนิสิตและบัณฑิต การวัดผลลัพธ์การเรียนรู้ที่คาดหวังและผลลัพธ์อื่นที่สำคัญ ในปีการศึกษา 2563 มหาวิทยาลัยบูรพาจากระดับระบบการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ด้วยเกณฑ์ AUN-QA ให้ใกล้เคียงกับรูปแบบระดับสากล โดยจัดให้มีการตรวจทั้งแบบหนึ่งวันและแบบสองวัน ในช่วงเดือนพฤษภาคม - มิถุนายน ซึ่งผลการประเมินปีนี้ มีหลักสูตรที่ได้คะแนน AUN-QA ระดับ 4 ขึ้นไปร้อยละ 53 (112 หลักสูตร จาก 210 หลักสูตร) สูงขึ้นจากปีการศึกษา 2562 ที่มีร้อยละ 36 (81 หลักสูตร จาก 225 หลักสูตร)

สำหรับระดับส่วนงาน มหาวิทยาลัยบูรพาใช้ระบบเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (Education Criteria for Performance Excellence : EdPEX) โดยมีกำหนดการตรวจประเมินฯ ในเดือนกรกฎาคม - กันยายนที่ผ่านมา พบว่า มีส่วนงานที่มีผลการประเมินดีขึ้นถึงร้อยละ 74 (26 ส่วนงานจาก 35 ส่วนงาน) และมีส่วนงานได้คะแนน EdPEX เกิน 200 จำนวน 11 ส่วนงาน สำหรับระดับมหาวิทยาลัย ได้เชิญผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกจำนวน 4 ท่าน มาเป็นคณะกรรมการตรวจประเมินฯ มีผลการประเมินที่ 216 คะแนน สูงขึ้นจากปีที่แล้วที่ได้ 201.75 คะแนน

การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (INTEGRITY AND TRANSPARENCY ASSESSMENT: ITA)

มหาวิทยาลัยบูรพาดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาระบบเพื่อเสริมสร้างคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานให้เป็นไปตามคู่มือการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ โดยมหาวิทยาลัยบูรพาเข้าสู่อันดับการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 มีผลการประเมินอยู่ในระดับสูงในทุกปี และในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มีผลการประเมินอยู่ในระดับ A คะแนน ITA = 88.19 อันดับที่ 62 จาก 83 สถาบันอุดมศึกษา แสดงรายละเอียดได้ ดังนี้



ตารางแสดงผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยบูรพา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 - 2564

แบบประเมิน	ด้าน	คะแนนการประเมิน (ร้อยละ)		
		2562	2563	2564
แบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายใน	(1) ด้านการปฏิบัติหน้าที่	83.25	87.26	90.80
	(2) ด้านการใช้งบประมาณ	67.19	81.27	81.48
	(3) ด้านการใช้อำนาจ	75.50	84.83	88.14
	(4) ด้านการใช้ทรัพย์สินของราชการ	71.59	79.69	81.78
	(5) ด้านการแก้ไขปัญหาการทุจริต	60.75	77.21	76.13
แบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก	(6) ด้านคุณภาพการดำเนินงาน	84.60	88.37	89.84
	(7) ด้านประสิทธิภาพการสื่อสาร	67.79	90.15	89.77
	(8) ด้านการปรับปรุงการทำงาน	72.86	87.49	84.25

ตารางแสดงผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยบูรพา
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 - 2564

แบบประเมิน	ด้าน	คะแนนการประเมิน (ร้อยละ)		
		2562	2563	2564
แบบตรวจการเปิดเผย ข้อมูลสาธารณะ	(9) ด้านการเปิดเผยข้อมูล	100.00	100.00	89.78
	(10) ด้านการป้องกันการทุจริต	100.00	100.00	93.75
รวม		84.02	91.22	88.19
ระดับผลการประเมิน		B	A	A

จากตารางแสดงผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยบูรพา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 - 2564 พบว่า แนวโน้มการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการส่งเสริมคุณธรรมและความโปร่งใสโดยรวมของมหาวิทยาลัย มีพัฒนาการที่ดีขึ้นและเป็นที่ยอมรับจากกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย

ทั้งนี้ เนื่องจากผลการประเมิน ตั้งแต่ข้อ (1) ถึงข้อ (8) เป็นผลประเมินที่ได้จากการสำรวจความคิดเห็นของผู้มีส่วนได้เสีย ในขณะที่ผลการประเมินข้อ (9) และ (10) เป็นผลการประเมินในเชิงระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ใช้ในการเผยแพร่ข้อมูล ซึ่งจำเป็นต้องได้รับการปรับปรุงและพัฒนาต่อไป

การประเมินหัวหน้าส่วนงาน

ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยบูรพา ว่าด้วยการติดตาม และประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน พ.ศ. 2561 และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2563 กำหนดให้มีการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของส่วนงาน และประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงานในทุกปีงบประมาณ โดยคณะกรรมการได้กำหนดหลักเกณฑ์องค์ประกอบในการประเมินผลการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน จำนวน 4 ด้าน ดังนี้

- 1) ระดับความสำเร็จของผลการดำเนินงานของส่วนงาน
- 2) ระดับความสำเร็จของการบรรลุตามคำรับรองการปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งหัวหน้าส่วนงาน
- 3) คุณลักษณะส่วนบุคคล ภาวะผู้นำ สมรรถนะ และพฤติกรรม ที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงานของหัวหน้าส่วนงาน
- 4) องค์ประกอบอื่นที่คณะกรรมการกำหนดเพิ่มเติม โดยคำนึงถึงสภาพปัญหาเฉพาะของส่วนงาน

สำหรับรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มีหัวหน้าส่วนงานที่ได้รับการประเมินผลการปฏิบัติงานดังกล่าวจำนวน 11 ส่วนงาน ได้แก่

1. คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์
2. คณบดีคณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์
3. คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล
4. คณบดีวิทยาลัยวิทยาการวิจัยและวิทยาการปัญญา
5. คณบดีคณะศิลปกรรมศาสตร์
6. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์
7. คณบดีคณะโลจิสติกส์
8. คณบดีคณะสาธารณสุขศาสตร์
9. ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์
10. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์
11. ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล



งบประมาณและการบริหารงบประมาณ



มหาวิทยาลัยบูรพา เป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ ซึ่งสภามหาวิทยาลัยมีอำนาจหน้าที่ควบคุมดูแลกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัย โดยการกำหนดเป้าหมาย วางนโยบาย และแนวทางในการพัฒนาของมหาวิทยาลัย ออกข้อบังคับ ระเบียบ และประกาศต่าง ๆ เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติงาน รวมถึงกำหนดนโยบายและวิธีการเกี่ยวกับการจัดการหารายได้ จัดหาแหล่งทุนและทรัพยากรอื่น อนุมัติการตั้งงบประมาณรายรับและอนุมัติตั้งงบประมาณรายจ่ายของมหาวิทยาลัย

ในปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยได้รับการจัดสรรงบประมาณจากรัฐบาล จำนวน 1,847.11 ล้านบาท และมีงบประมาณเงินรายได้มหาวิทยาลัย จำนวน 2,921.81 ล้านบาท สัดส่วนงบประมาณเงินอุดหนุนรัฐบาลต่องบประมาณเงินรายได้เท่ากับ 38.73 : 61.27

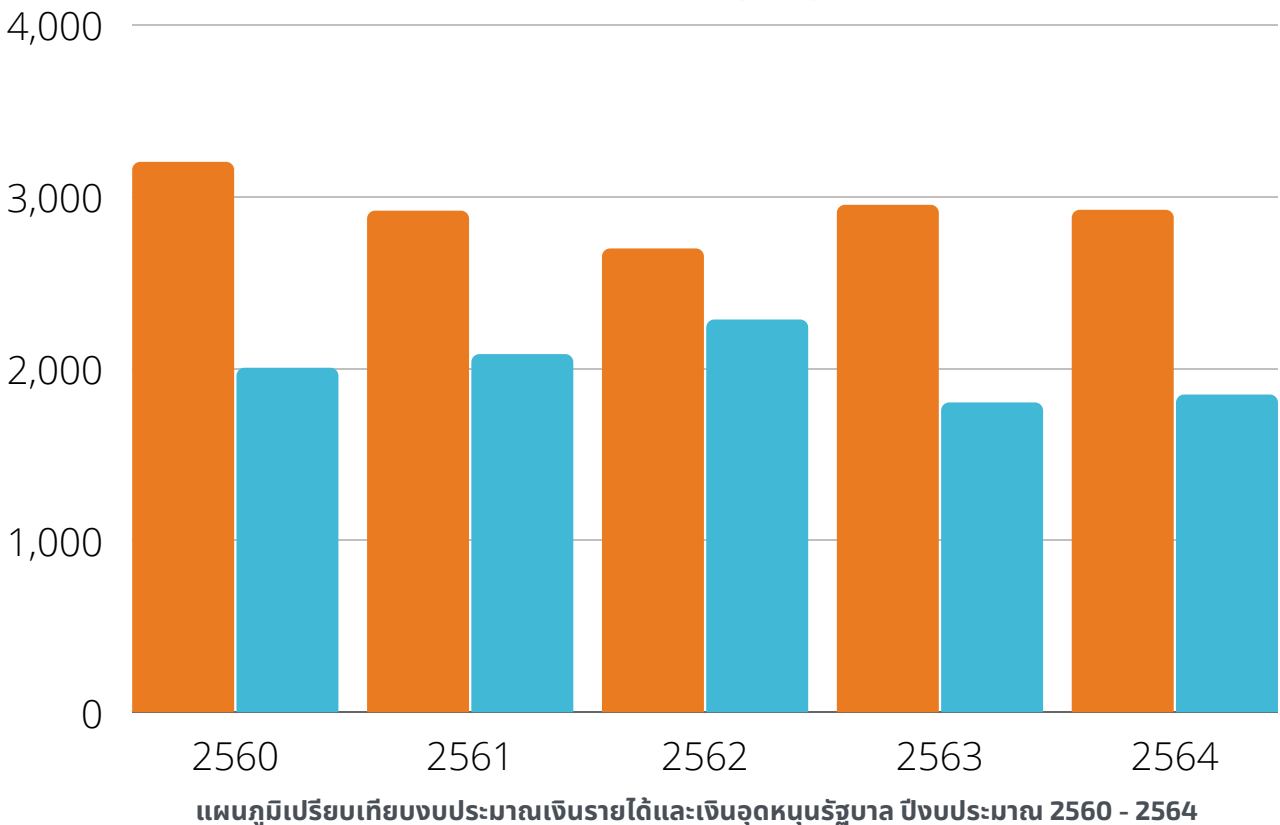
และในปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยมีรายได้ 4,973.32 ล้านบาท มากกว่าปีงบประมาณ 2563 คิดเป็นร้อยละ 4.77 และค่าใช้จ่ายปีงบประมาณ 2564 จำนวน 4,428.24 ล้านบาท มากกว่าปีงบประมาณ 2563 คิดเป็นร้อยละ 6.22

ส่งผลให้ปีงบประมาณ 2564 มีรายได้สูงกว่าค่าใช้จ่าย 545.07 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 12.31 ซึ่งน้อยกว่าปีงบประมาณ 2563 เล็กน้อยที่มีรายได้สูงกว่าค่าใช้จ่าย 578.07 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 13.87

ข้อมูลงบประมาณเปรียบเทียบงบประมาณเงินอุดหนุนรัฐบาลและเงินรายได้

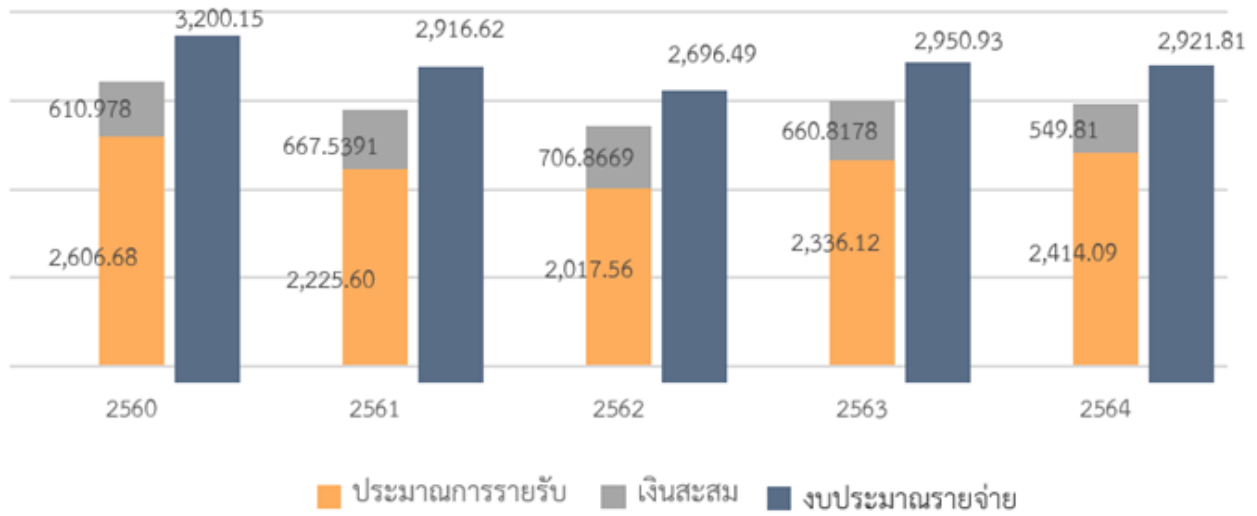
หน่วย: ล้านบาท

■ เงินรายได้ ■ เงินอุดหนุนรัฐบาล



ประมาณการรายรับและงบประมาณรายจ่าย ปีงบประมาณ 2560-2564

หน่วย: ล้านบาท



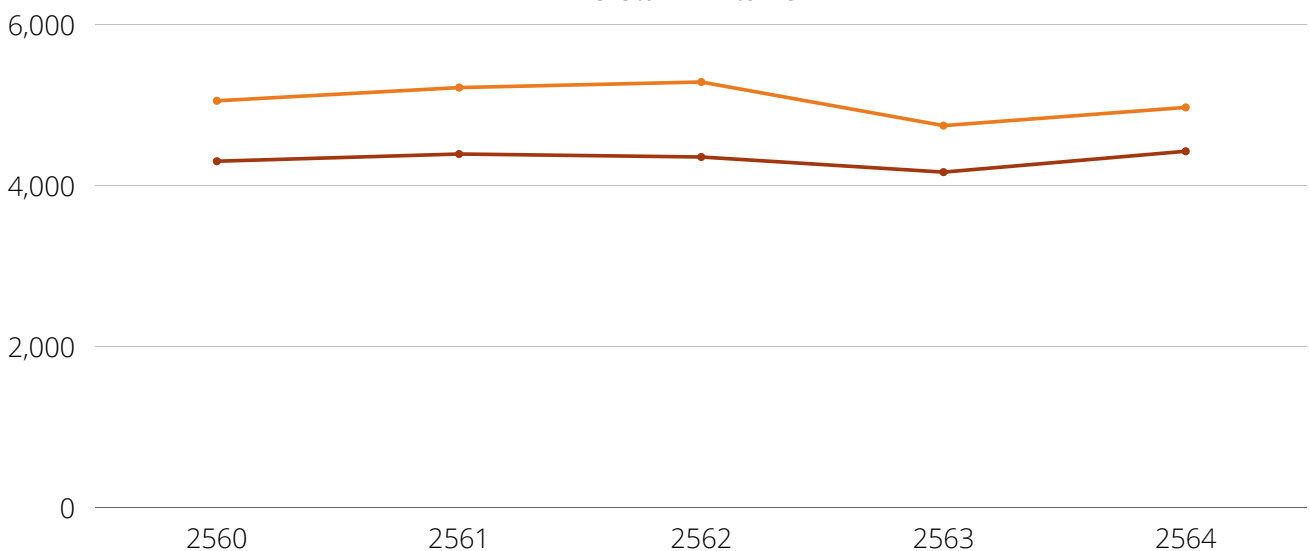
แผนภูมิเปรียบเทียบประมาณการรายรับและงบประมาณรายจ่าย ปีงบประมาณ 2560 - 2564

จากแผนภูมิเปรียบเทียบประมาณการรายรับและงบประมาณรายจ่าย ปีงบประมาณ 2560 - 2564 พบว่า มหาวิทยาลัยมีแนวโน้มการตั้งงบประมาณรายจ่ายลดลง เนื่องจากประมาณการรายรับมีแนวโน้มลดลง แต่ในปีงบประมาณ 2563 - 2564 ตั้งงบประมาณรายจ่ายสูงขึ้น เนื่องจากมหาวิทยาลัยมีการปรับเปลี่ยนนโยบายการตั้งงบประมาณจากร้อยละ 90 ของประมาณการรายรับ เป็นตั้งงบประมาณรายจ่าย ร้อยละ 100 ของประมาณการรายรับ ประกอบกับเกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส Covid-19 มหาวิทยาลัยจึงมีนโยบายสนับสนุนเงินเพื่อเยียวยาญาติที่ได้รับผลกระทบ

หน่วย: ล้านบาท

รายได้และค่าใช้จ่าย

- รายได้
- ค่าใช้จ่าย



แผนภูมิแสดงรายได้และค่าใช้จ่าย ปีงบประมาณ 2560 - 2564

จากแผนภูมิรายได้และค่าใช้จ่าย ปีงบประมาณ 2560 - 2564 เมื่อพิจารณาในแต่ละปีงบประมาณ พบว่า มหาวิทยาลัยมีรายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายทุกปี โดยปีงบประมาณ 2564 มีรายได้สูงกว่าค่าใช้จ่าย 545.07 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 12.31 ซึ่งน้อยกว่าปีงบประมาณ 2563 เล็กน้อยที่มีรายได้สูงกว่าค่าใช้จ่าย 578.07 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 13.87

การจัดทำงบการเงิน

มหาวิทยาลัยบูรพา
งบแสดงฐานะการเงิน (รวมแหล่งเงิน)
ณ วันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2564

หน่วย: บาท

	2564	2563
สินทรัพย์		
สินทรัพย์หมุนเวียน	7,579,425,314.83	7,108,607,328.94
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน	7,579,425,314.83	7,108,607,328.94
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	8,035,855,649.44	7,836,523,159.23
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน	8,035,855,649.44	7,836,523,159.23
สินทรัพย์อื่น	2,287,163.16	3,325,198.00
รวมสินทรัพย์อื่น	2,287,163.16	3,325,198.00
รวมสินทรัพย์	15,617,568,127.43	14,948,455,686.17
หนี้สิน		
หนี้สินหมุนเวียน	1,333,829,420.11	1,259,815,517.31
รวมหนี้สินหมุนเวียน	1,333,829,420.11	1,259,815,517.31
หนี้สินไม่หมุนเวียน	452,492,309.31	410,119,072.45
หนี้สินไม่หมุนเวียน	452,492,309.31	410,119,072.45
รวมหนี้สิน	1,786,321,729.42	1,669,934,589.76
สินทรัพย์สุทธิ/ ส่วนทุน		
รวมสินทรัพย์สุทธิ/ ส่วนทุน	13,831,246,398.01	13,278,521,096.41

หมายเหตุ : งบการเงินประจำปีงบประมาณ 2564 อยู่ระหว่างการยื่นตรวจสอบจากสำนักงานตรวจเงินแผ่นดิน

การจัดทำงบการเงิน

มหาวิทยาลัยบูรพา
งบแสดงฐานะการเงิน (รวมแหล่งเงิน)
ณ วันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2564

หน่วย: บาท

	2564	2563
รายได้		
รายได้	<u>4,973,315,964.69</u>	<u>4,747,022,987.70</u>
รวมรายได้	<u>4,973,315,964.69</u>	<u>4,747,022,987.70</u>
ค่าใช้จ่าย		
ค่าใช้จ่าย	<u>4,428,243,439.18</u>	<u>4,168,948,694.89</u>
รวมค่าใช้จ่าย	<u>4,428,243,439.18</u>	<u>4,168,948,694.89</u>
รายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิ		
รายได้สูง/(ต่ำ)กว่าค่าใช้จ่ายสุทธิ	<u>545,072,525.51</u>	<u>578,074,292.81</u>

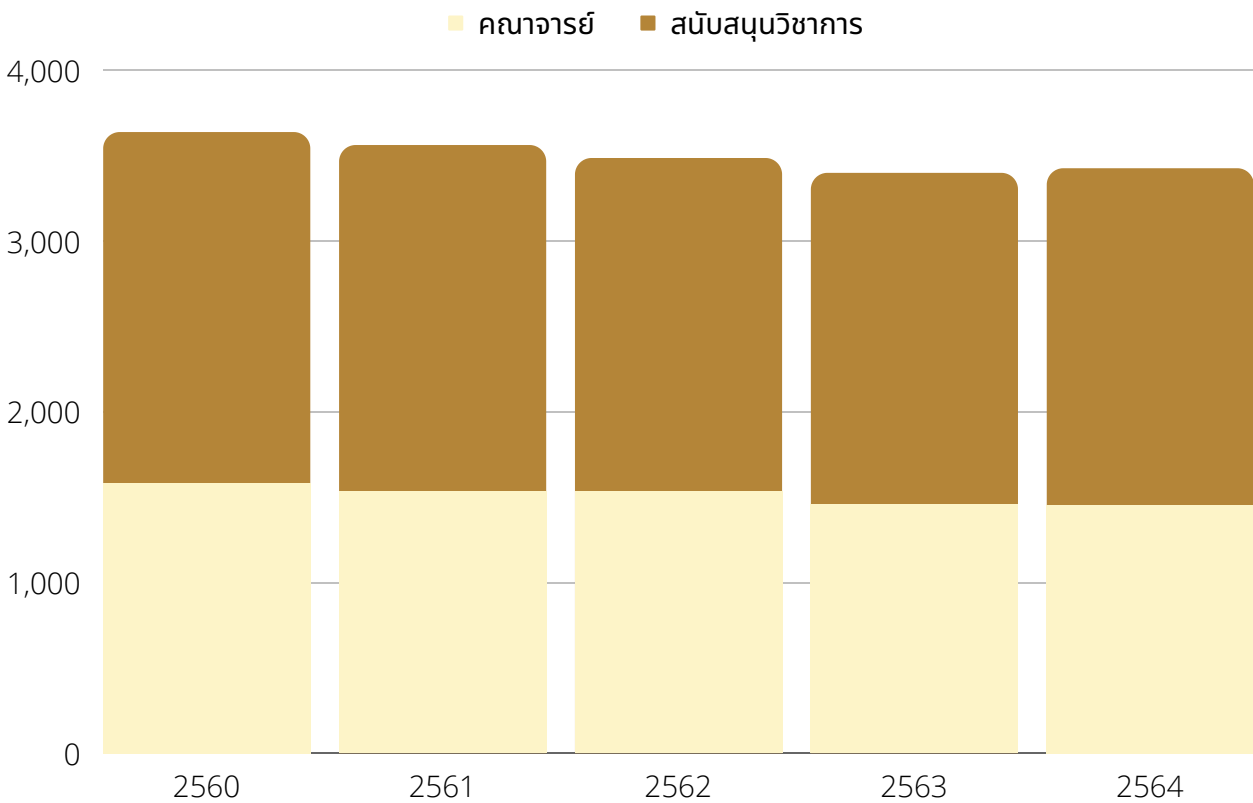
หมายเหตุ : งบการเงินประจำปีงบประมาณ 2564 อยู่ระหว่างการยื่นตรวจสอบจากสำนักงานตรวจเงินแผ่นดิน

การบริหารงานบุคคล

มหาวิทยาลัยบูรพามีพนักงานมหาวิทยาลัย 3,423 คน จำแนกเป็นคณาจารย์ 1,453 คน (ร้อยละ 42.45) และสนับสนุนวิชาการ 1,970 คน (ร้อยละ 57.55) ในปีงบประมาณปี 2564 มีคณาจารย์ประจำได้รับการอนุมัติให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการสูงขึ้นจำนวน 98 คน โดยมีคณาจารย์ดำรงตำแหน่งอาจารย์ 925 คน (ร้อยละ 63.66) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ 441 คน (ร้อยละ 30.35) และรองศาสตราจารย์ 87 คน (ร้อยละ 5.99) คณาจารย์ประจำมีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอกมากที่สุด 841 คน (ร้อยละ 57.88) รองลงมาได้แก่ ระดับปริญญาโท 475 คน (ร้อยละ 32.69) และระดับปริญญาตรี 137 คน (ร้อยละ 9.43)

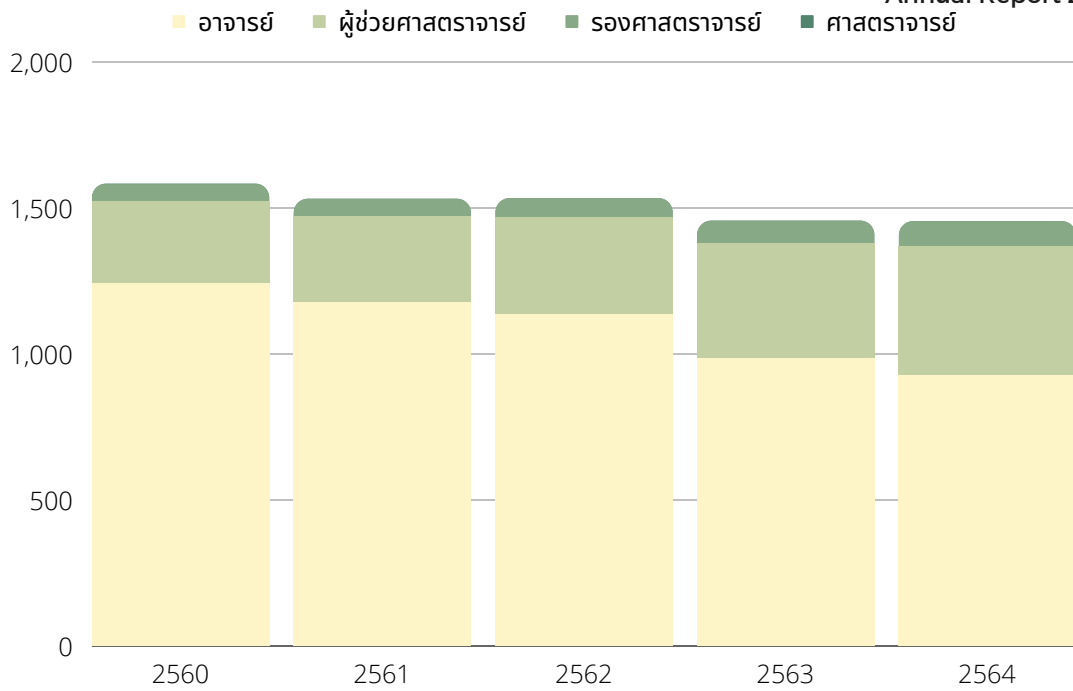
สำหรับพนักงานสนับสนุนวิชาการ มีวุฒิการศึกษาอยู่ในระดับปริญญาตรีมากที่สุด 1,002 คน (ร้อยละ 50.86) รองลงมาได้แก่ ระดับต่ำกว่าปริญญาตรี 538 คน (ร้อยละ 27.31) ระดับปริญญาโท 377 คน (ร้อยละ 19.14) ระดับปริญญาเอก 41 คน (ร้อยละ 2.08) วุฒิกศศึกษาอื่น ๆ 10 คน (ร้อยละ 0.51) และระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต 2 คน (ร้อยละ 0.10)

หมายเหตุ : อาจารย์ระดับปริญญาตรีส่วนใหญ่เป็นอาจารย์ที่สอนในโรงเรียนสาธิต “พิบูลบำเพ็ญ” มหาวิทยาลัยบูรพา

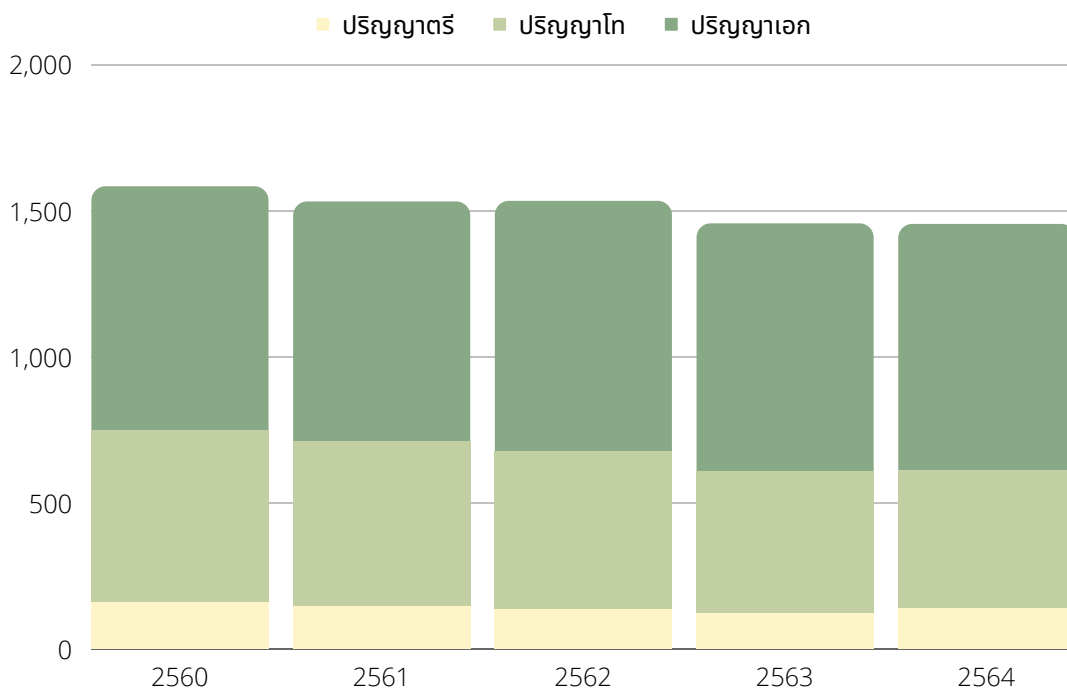


แผนภูมิแสดงแสดงจำนวนพนักงานมหาวิทยาลัย ปีงบประมาณ 2560 - 2564

จากแผนภูมิจำนวนพนักงานมหาวิทยาลัย ปีงบประมาณ 2560 - 2564 มหาวิทยาลัยมีจำนวนพนักงานลดลงอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2560 - 2563 และในปีงบประมาณ 2564 มีจำนวนพนักงานเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.80 เมื่อพิจารณาสัดส่วนระหว่างคณาจารย์และสนับสนุนวิชาการ พบว่ามีสัดส่วนไม่ต่างกันมากนัก โดยในปีงบประมาณ 2564 มีจำนวนคณาจารย์ 1,453 คน คิดเป็นร้อยละ 42.45 และจำนวนสนับสนุนวิชาการ 1,970 คน คิดเป็นร้อยละ 57.55

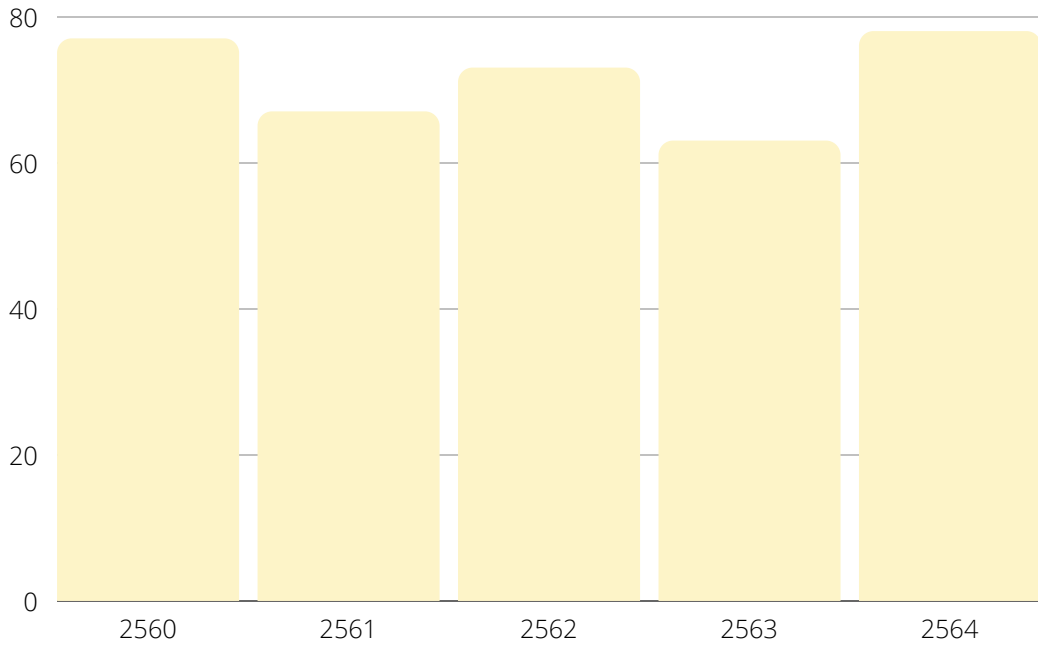


แผนภูมิแสดงจำนวนพนักงาน ตำแหน่งคณาจารย์ประจำ จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ ปีงบประมาณ 2560 - 2564



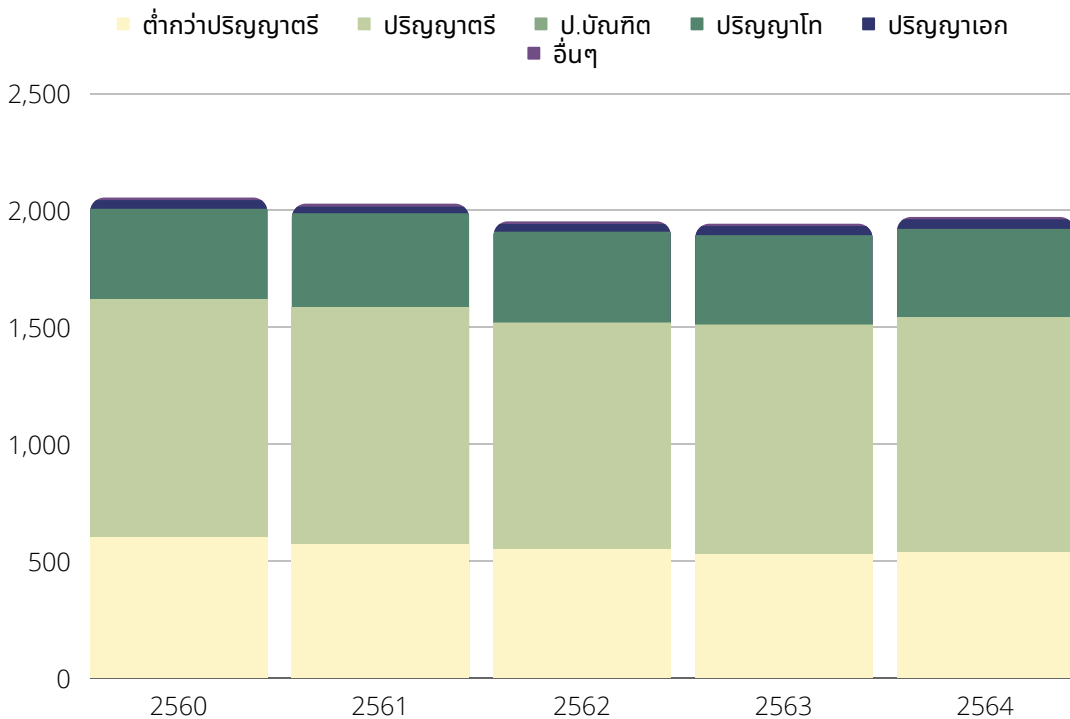
แผนภูมิแสดงจำนวนพนักงาน ตำแหน่งคณาจารย์ประจำ จำแนกตามวุฒิการศึกษา ปีงบประมาณ 2560 - 2564

จากแผนภูมิแสดงจำนวนพนักงาน ตำแหน่งคณาจารย์ประจำ จำแนกตามตำแหน่งทางวิชาการ และจำแนกตามวุฒิการศึกษา โดยรวมมหาวิทยาลัยมีคณาจารย์ประจำได้รับการอนุมัติให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการสูงขึ้นทุกปี เมื่อพิจารณาในตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พบว่า ในปีงบประมาณ 2560 มีคณาจารย์ที่ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ร้อยละ 17.76 ของจำนวน คณาจารย์ทั้งหมด และเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 30.35 ในปีงบประมาณ 2564 เช่นเดียวกับตำแหน่งรองศาสตราจารย์ มีคณาจารย์ ที่ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ เพิ่มขึ้นจากร้อยละ 3.73 ในปีงบประมาณ 2560 เป็นร้อยละ 5.99 ในปีงบประมาณ 2564 เมื่อพิจารณาตามวุฒิการศึกษา ในปีงบประมาณ 2564 มีคณาจารย์ประจำวุฒิการศึกษาระดับปริญญาเอกมากที่สุด ถึงร้อยละ 57.88 รองลงมาได้แก่ วุฒิการศึกษาระดับปริญญาโท ร้อยละ 32.69 และวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี ร้อยละ 9.43 ตามลำดับ



แผนภูมิแสดงจำนวนอาจารย์ชาวต่างประเทศ ปีงบประมาณ 2560 - 2564

จากแผนภูมิจำนวนอาจารย์ชาวต่างประเทศ ปีงบประมาณ 2564 มหาวิทยาลัยบูรพามีอาจารย์ชาวต่างประเทศทั้งหมด 77 คน จากข้อมูลพบว่า เป็นอาจารย์ชาวต่างประเทศสัญชาติสหรัฐอเมริกามากที่สุด 11 คน (ร้อยละ 14.10) รองลงมาได้แก่ สัญชาติอังกฤษและแอฟริกาใต้เท่ากันที่ 9 คน (ร้อยละ 11.54) และสัญชาติฟิลิปปินส์ 6 คน (ร้อยละ 7.69)



แผนภูมิแสดงจำนวนพนักงานตำแหน่งสนับสนุนวิชาการ จำแนกตามวุฒิการศึกษา ปีงบประมาณ 2560 - 2564

จากแผนภูมิจำนวนพนักงานตำแหน่งสนับสนุนวิชาการ จำแนกตามวุฒิการศึกษา มหาวิทยาลัยมีจำนวนพนักงานตำแหน่งสนับสนุนวิชาการลดลง แต่ปีงบประมาณ 2560 - 2563 และในปีงบประมาณ 2564 มีจำนวนพนักงานเพิ่มขึ้น ร้อยละ 1.49 เมื่อพิจารณาตามวุฒิการศึกษา พบว่าในทุกปีงบประมาณ กว่าร้อยละ 50 มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี รองลงมาได้แก่ ระดับต่ำกว่าปริญญาตรี ระดับปริญญาโท ระดับปริญญาเอก วุฒิการศึกษาอื่น ๆ และระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต ตามลำดับ โดยในปีงบประมาณ 2564 พนักงานตำแหน่งสนับสนุนวิชาการ มีวุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรีมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 50.86 รองลงมาได้แก่ ระดับต่ำกว่าปริญญาตรี ร้อยละ 27.31 ระดับปริญญาโท ร้อยละ 19.14 ระดับปริญญาเอก ร้อยละ 2.08 วุฒิการศึกษาอื่น ๆ ร้อยละ 0.51 และ ระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต ร้อยละ 0.10

ตารางแสดงจำนวนพนักงานมหาวิทยาลัย จำแนกตามประเภท ปีงบประมาณ 2560 - 2564

ประเภท	ปีงบประมาณ				
	2560	2561	2562	2563	2564
ข้าราชการ	201	194	184	173	159
พนักงานมหาวิทยาลัย (เงินอุดหนุน)	1,129	1,164	1,166	1,174	1,189
พนักงานมหาวิทยาลัย (เงินรายได้)	1,591	1,546	1,507	1,492	1,468
พนักงานตามภารกิจ	-	-	-	-	8
พนักงานฯบางช่วงเวลา	56	40	41	11	9
พนักงานมหาวิทยาลัย ประเภทผู้บริหาร	28	13	8	6	6
ลูกจ้างประจำ	101	96	87	80	73
ลูกจ้างมหาวิทยาลัย	319	316	314	331	364
ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ	63	29	28	14	15
ลูกจ้างชาวต่างประเทศ	77	69	78	65	79
ลูกจ้างโครงการฯ	70	92	70	50	53
รวม	3,635	3,559	3,483	3,396	3,423

ข้อมูล ณ 30 กันยายน ของทุกปี
ที่มา : กองบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล

จากตารางจำนวนพนักงานมหาวิทยาลัย จำแนกตามประเภท ปีงบประมาณ 2560 - 2564 พบว่า มหาวิทยาลัยมีจำนวนพนักงานลดลงตั้งแต่ปีงบประมาณ 2560 - 2563 และในปีงบประมาณ 2564 มีจำนวนพนักงานเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.80 เมื่อพิจารณาประเภทของพนักงานทั้งหมดพบว่า ในทุกปีงบประมาณ กว่าร้อยละ 40 เป็นพนักงานมหาวิทยาลัย(เงินรายได้) รองลงมาคือร้อยละ 30 เป็นพนักงานมหาวิทยาลัย(เงินอุดหนุน) สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 มีพนักงานมหาวิทยาลัย(เงินรายได้) มากที่สุด จำนวน 1,468 คน คิดเป็นร้อยละ 42.89 รองลงมาได้แก่ พนักงานมหาวิทยาลัย(เงินอุดหนุน) 1,189 คน คิดเป็นร้อยละ 34.74 ลูกจ้างมหาวิทยาลัย 364 คน คิดเป็นร้อยละ 10.63 ข้าราชการ 159 คน คิดเป็นร้อยละ 4.65 ลูกจ้างชาวต่างประเทศ 79 คน คิดเป็นร้อยละ 2.31 ลูกจ้างประจำ 73 คน คิดเป็นร้อยละ 2.13 ลูกจ้างโครงการฯ 53 คน คิดเป็นร้อยละ 1.55 ผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ 15 คน คิดเป็นร้อยละ 0.44 พนักงานฯบางช่วงเวลา 9 คน คิดเป็นร้อยละ 0.26 พนักงานตามภารกิจ 8 คน คิดเป็นร้อยละ 0.23 และพนักงานมหาวิทยาลัยประเภทผู้บริหาร น้อยที่สุด 6 คน คิดเป็นร้อยละ 0.18

ตารางแสดงจำนวนพนักงานมหาวิทยาลัย จำแนกตามช่วงอายุ ปีงบประมาณ 2564

ช่วงอายุ	คณาจารย์	สนับสนุนวิชาการ	รวม	ร้อยละ
ต่ำกว่า 20 ปี	0	3	3	0.09
20-29 ปี	39	282	321	9.38
30-39 ปี	492	738	1,230	35.93
40-49 ปี	625	558	1,183	34.56
50-54 ปี	159	171	330	9.64
55-60 ปี	117	211	328	9.58
60 ปีขึ้นไป	21	7	28	0.82
รวม	1,453	1,970	3,423	100.00

ที่มา : กองบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล

จากตารางจำนวนพนักงานมหาวิทยาลัย จำแนกตามช่วงอายุ ปีงบประมาณ 2564 พบว่า พนักงานมหาวิทยาลัยอยู่ในช่วงอายุ 30-39 ปี มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 35.93 รองลงมาได้แก่ ช่วงอายุ 40-49 ปี คิดเป็นร้อยละ 34.56 และช่วงอายุ 50-54 ปี คิดเป็นร้อยละ 9.64 ตามลำดับ

บุคลากรของมหาวิทยาลัยที่ได้รับรางวัลระดับชาติ



รศ.ดร.ตฤณ กิตติการอำพล คณะศึกษาศาสตร์

ได้รับโลรางวัลพระราชนาน รางวัลอาจารย์ดีเด่นแห่งชาติ พ.ศ. 2564
จากสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
เมื่อวันที่ 9 กันยายน 2564



อาจารย์เจตน์ ตันติวณิชชานนท์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ได้รับรางวัลพระราชนานรางวัลที่ 1 การประกวดแต่งหนังสือสอนพระพุทธศาสนาแก่เด็ก
ประจำปี 2564 จากสำนักงานราชบัณฑิตยสภา เมื่อวันที่ 31 พฤษภาคม 2564
และรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 การประกวดเรียงความหัวข้อ
“แนวทางสอนธรรมปฏิบัติในชั้นเรียน” จากสำนักงานพระพุทธศาสนา



รศ.ดร.กัณทิมา สุวรรณพงศ์ คณะวิทยาศาสตร์

ได้รับรางวัลข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2563
จากกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เมื่อวันที่ 31 ธันวาคม 2563



รศ.ดร.เพ็ญพัทธ์ สุรัรัมย์ คณะวิทยาศาสตร์

ได้รับรางวัลข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2563
จากกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เมื่อวันที่ 31 ธันวาคม 2563

บุคลากรของมหาวิทยาลัยที่ได้รับรางวัลระดับชาติ



ผศ.ดร.พรชัย จุลเมตต์ คณะพยาบาลศาสตร์

ได้รับรางวัลนักบริหารดีเด่นแห่งปี พุทธศักราช 2564 สาขาบริหารการศึกษา
จากมูลนิธิเพื่อสังคมไทย
เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2564



ผศ.ดร.จิณห์จุกา ชัยเสนา ดาลาส คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ได้รับรางวัลนักบริหารดีเด่นแห่งปี พุทธศักราช 2564 สาขาผู้ทำคุณประโยชน์แก่เยาวชน
จากมูลนิธิเพื่อสังคมไทย
เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2564



ผศ.นพ.ทวีลาภ ตีนสวัสดิ์ คณะแพทยศาสตร์

ได้รับรางวัลบุคคลตัวอย่างแห่งปี สาขาบริหารการศึกษา ประจำปี 2564
จากมูลนิธิเพื่อสังคมไทย
เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2564



ผศ.สุดสายชล หอมทอง คณะวิทยาศาสตร์

ได้รับรางวัลนิสิตเก่าดีเด่น ประจำปี 2564
ประเภทผู้บำเพ็ญคุณประโยชน์ต่อสาธารณะ/สังคม
จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เมื่อวันที่ 9 มีนาคม 2564

การพัฒนาส่งเสริมบุคลากร

มหาวิทยาลัยบูรพาส่งเสริมคณาจารย์ และบุคลากรให้สร้างผลงานทางวิชาการอย่างเหมาะสมตาม พันธกิจ วิสัยทัศน์ และ ยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัยบูรพา เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยสู่การเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย โดยมุ่งเน้นการวิจัยเพื่อสร้าง องค์ความรู้ และการวิจัยเชิงบูรณาการ ทั้งที่เป็นความรู้ใหม่ และความรู้ที่ใช้ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาสังคมและประเทศ ซึ่งในปีงบประมาณปี 2564 มีผู้ที่ได้รับการอนุมัติการกำหนดตำแหน่งสูงขึ้น ดังนี้

ตารางแสดงจำนวนบุคลากรที่ได้รับอนุมัติการกำหนดตำแหน่งสูงขึ้น

ตำแหน่ง	จำนวน	ตำแหน่ง	จำนวน
ศาสตราจารย์	3	เชี่ยวชาญ	-
รองศาสตราจารย์	15	ชำนาญการพิเศษ	-
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	80	ชำนาญการ	33
รวม	98	รวม	33

จากตารางจำนวนบุคลากรที่ได้รับอนุมัติการกำหนดตำแหน่งสูงขึ้น มีคณาจารย์ประจำได้รับการอนุมัติให้ดำรงตำแหน่ง ทางวิชาการสูงขึ้น จำนวน 98 คน จำแนกเป็นระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์ 80 คน ระดับรองศาสตราจารย์ 15 คน และระดับ ศาสตราจารย์ 3 คน สำหรับสายสนับสนุนวิชาการ มีผู้ที่ได้รับการอนุมัติการกำหนดตำแหน่งชำนาญการ 33 คน

นอกจากนี้มหาวิทยาลัยบูรพายังตระหนักถึงความสำคัญในการพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถเป็นที่ยอมรับ จึงได้ส่งเสริมให้บุคลากรทุกคนได้รับการพัฒนาศักยภาพตนเองตามภาระหน้าที่ เพื่อประโยชน์ต่อการพัฒนาตนเองและความก้าวหน้า ตามสายงานที่ปฏิบัติ และการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจแก่บุคลากรในตำแหน่งต่าง ๆ โดยการสัมมนา ฝึกอบรม ศึกษาดูงาน และศึกษาต่อ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ซึ่งในปีงบประมาณ 2564 บุคลากรสายวิชาการได้รับการพัฒนาร้อยละ 79.28 และบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการได้รับการพัฒนาร้อยละ ร้อยละ 52.43 แสดงรายละเอียดได้ ดังนี้

ตารางแสดงจำนวนบุคลากรที่ได้รับการพัฒนา

ประเภท	ในประเทศ		ต่างประเทศ		รวม	
	สายวิชาการ	สายสนับสนุน วิชาการ	สายวิชาการ	สายสนับสนุน วิชาการ	สายวิชาการ	สายสนับสนุน วิชาการ
สัมมนา	634	383	0	-	634	383
ฝึกอบรม	1,081	941	2	-	1,083	941
ดูงาน	47	66	0	-	47	66
ศึกษาต่อ	98	7	11	-	109	7
อื่นๆ	110	130	1	-	111	130
รวม	1,970	1,527	14	0	1,984	1,527




ตารางแสดงกิจกรรมการพัฒนาบุคลากร

กิจกรรมการพัฒนา	กลุ่มเป้าหมาย		
	ผู้บริหาร	บุคลากรสายวิชาการ	บุคลากรสายสนับสนุน
ด้านการบริหารจัดการ			
โครงการอบรม BUU Executive Talk เรื่อง แนวทางการปรับการจัดการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษาในยุคพลิกโฉมอุดมศึกษา			
โครงการเสริมสร้างความเข้าใจผู้บริหารมหาวิทยาลัยเกี่ยวกับการพลิกโฉม มหาวิทยาลัยสู่การไต่ระดับมหาวิทยาลัย (University Ranking)			
โครงการฝึกอบรมหลักสูตร “การพัฒนาความรู้ ความเข้าใจและเตรียมความพร้อม ในการปฏิบัติงานสำหรับผู้บริหารระดับกลาง”			
โครงการบรรยายพิเศษ “การวิเคราะห์งบการเงินผู้บริหาร”			
โครงการอบรมการใช้งานระบบประเมินผลการปฏิบัติงานออนไลน์ (KPI Online)			
ด้านการจัดการศึกษา			
โครงการเสวนา เรื่อง การจัดการอบรมระยะสั้น (short course) เพื่อพัฒนา บุคลากรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก			
โครงการเสวนา Teaching & Learning Expo			
โครงการอบรม BUU Active Learning:(re)Design			
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มพูนทักษะด้านการผลิต (Production Reskill) สนับสนุนการจัดทำรายวิชาสำหรับการเรียนการสอนออนไลน์ในระบบเปิด (MOOC) สำหรับบุคลากรสายสนับสนุน			
โครงการอบรมการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ			
โครงการอบรมการผลิตและพัฒนากำลังคนคุณภาพในยุค New Normal			
โครงการอบรมทบทวนแนวทางการพัฒนารายวิชา BUU MOOC สู่ THAI MOOC			
โครงการเสวนา BUU GE Talk			
โครงการอบรมการพัฒนาอาจารย์เพื่อสร้างระบบการเรียนการสอนแบบเปิด (BUU MOOC)			

ตารางแสดงกิจกรรมการพัฒนาบุคลากร

กิจกรรมการพัฒนา	กลุ่มเป้าหมาย		
	ผู้บริหาร	บุคลากรสายวิชาการ	บุคลากรสายสนับสนุน
ด้านการจัดการศึกษา			
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการใช้ระบบ BUU MOOC			
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ AUN-QA Implementation and Gap Analysis Version 4			
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ AUN-QA Version 4 Overview: สำหรับอาจารย์-บุคลากรที่ดูแลงานประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร			
ด้านการวิจัย			
โครงการอบรมการเตรียมความพร้อมห้องปฏิบัติการเพื่อรับการตรวจประเมิน ในรูปแบบ Peer Evaluation			
โครงการอบรมมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี กฎหมายที่เกี่ยวข้อง: หัวหน้าส่วนงาน			
ด้านสนับสนุนวิชาการ			
โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร “เทคนิคการจัดทำผลงานเชิงวิเคราะห์สังเคราะห์”			
โครงการคลินิกการให้คำปรึกษาการขอกำหนดตำแหน่งในระดับชำนาญการ			
โครงการเสวนาให้ความรู้เรื่อง “การพัฒนาความรู้ ทักษะ และสมรรถนะของเครือข่ายผู้ปฏิบัติงานด้านบุคลากร”			
โครงการเสวนาเครือข่ายผู้ปฏิบัติงานด้านธุรการ			
โครงการเสวนาเครือข่ายประชาสัมพันธ์			
โครงการอบรมดับเพลิงเบื้องต้นและฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ			
โครงการอบรมให้ความรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานแก่บุคลากรของมหาวิทยาลัย			
โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ "BUU RESEARCH SUPPORT"			
โครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานประกันสังคมสู่ผู้ประกันตนของผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยบูรพา ตามมาตรา 33 และ 39			

ตารางแสดงกิจกรรมการพัฒนาบุคลากร

กิจกรรมการพัฒนา	กลุ่มเป้าหมาย		
	ผู้บริหาร	บุคลากรสายวิชาการ	บุคลากรสายสนับสนุน
ด้านการสนับสนุนวิชาการ			
โครงการการประกันคุณภาพงานตรวจสอบภายในภาครัฐ			
โครงการเสวนาระบบบัญชีและสามมิติ			
โครงการเพิ่มพูนความรู้และทักษะทางด้านพัสดุและการเงิน			

การพัฒนาทางกายภาพ

มหาวิทยาลัยบูรพา ได้ดำเนินการการปรับปรุงและพัฒนาสภาพแวดล้อมในด้านต่าง ๆ ให้เป็นไปตามองค์ประกอบสำคัญของการเป็น Green University ประกอบด้วย โครงสร้างพื้นฐาน สภาพแวดล้อม การใช้พลังงาน การจัดการของเสีย การจัดการน้ำ การขนส่งที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เน้นการจัดการสภาพแวดล้อมให้เหมาะสมกับการสร้างสุนทรียภาพและเอื้อประโยชน์ต่อการเสริมสร้างบรรยากาศแห่งการเรียนรู้ โดยในปีงบประมาณ 2564 กองอาคารสถานที่ ได้จัดทำโครงการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน สนับสนุนการจัดการศึกษา ให้เหมาะสมกับการขยายตัวและพัฒนาของมหาวิทยาลัย ดังนี้

1. โครงการพัฒนาศักยภาพของมหาวิทยาลัยด้วยเทคโนโลยีและสร้างความมั่นคงให้แก่ชุมชน เป็นโครงการที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้พลังงานช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายด้านพลังงาน และลดความต้องการพลังงานไฟฟ้าสูงสุดของมหาวิทยาลัย ปัจจุบันโครงการดังกล่าวนี้ ได้ดำเนินการติดตั้งเครื่องทำน้ำเย็นประสิทธิภาพสูงแบบระบายความร้อนด้วยน้ำชนิด MAGNETIC BEARING (ชนิด OIL FREE) และติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์ (Solar Rooftop) สำหรับผลิตกระแสไฟฟ้าทั้งสิ้น 7 อาคาร มหาวิทยาลัยสามารถผลิตไฟฟ้าด้วยเซลล์แสงอาทิตย์ ขนาดกำลังผลิตสูงสุดด้านไฟฟ้ากระแสสลับไม่น้อยกว่า 734.80 KW
2. โครงการบริหารและจัดการน้ำบริเวณสวนนันทนาการ มหาวิทยาลัยบูรพา โดยดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของน้ำในสวนนันทนาการ ได้ระดับค่าความเป็นกรดด่าง (pH) 6.54 ค่าความต้องการออกซิเจนทางชีวเคมี (Biological Oxygen Demand, BOD) 30.0 มิลลิกรัมต่อลิตร และค่าออกซิเจนละลาย (Dissolved Oxygen, DO) 4.06 มิลลิกรัมต่อลิตร นำค่าที่ได้จากการวัดเทียบกับมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน พบว่าน้ำสวนนันทนาการจัดอยู่ในแหล่งน้ำประเภทที่ 5 ตามประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) โดยอยู่ในเกณฑ์ดี จึงได้มีการกำหนดตำแหน่งกั้นหินเติมอากาศในน้ำใหม่ ให้มีการไหลวนทั่วในพื้นที่ที่สามารถกระจายออกซิเจน และเติมอากาศให้สระน้ำ พร้อมกันนั้นยังได้ห้ามจำหน่ายอาหาร และงดให้อาหารสัตว์น้ำ ในพื้นที่สวนนันทนาการด้วย นอกจากนี้ยังมีโครงการอนุรักษ์การใช้น้ำโดยการนำน้ำจากสวนนันทนาการมาใช้ประโยชน์ในการรดน้ำต้นไม้ในมหาวิทยาลัย โดยบรรจุทุกน้ำใส่รถน้ำและวิ่งรดน้ำต้นไม้ตามเกาะกลางถนน บริเวณสวนต่าง ๆ ในมหาวิทยาลัย เพื่อเป็นการประหยัดน้ำและสนับสนุนการใช้น้ำอย่างคุ้มค่าและมีประสิทธิภาพ
3. การดูแลสภาพแวดล้อมทั่วไปของมหาวิทยาลัยบูรพา กองอาคารสถานที่ แบ่งการดูแลออกเป็น 2 ส่วนหลัก ๆ ได้แก่ 1) การให้เอกชนเป็นผู้รับจ้างในการดูแล ลาน และสวน และความสะอาดโดยทั่วไปของมหาวิทยาลัย และ 2) กองอาคารสถานที่ โดยหน่วยงานสวนและสิ่งแวดล้อม กลุ่มงานบริหารอาหาร ซึ่งมีหน้าที่ดูแล และบริหารจัดการต้นไม้ สวน และลานอื่น ๆ ที่นอกเหนือจากข้อกำหนดที่ว่าจ้างเอกชน เพื่อให้มหาวิทยาลัยบูรพา มีความร่มรื่น สวยงาม และก่อให้เกิดความประทับใจแก่คณาจารย์ นิสิต และผู้มาเยือนมหาวิทยาลัยบูรพา

นอกจากนี้ ยังมีแผนพัฒนาทางด้านโครงสร้างพื้นฐานของมหาวิทยาลัย ได้แก่ โครงการการก่อสร้างที่จอดรถข้างหอประชุม ร้าง บัณฑิต และลานจอดรถอาคารสำนักงานริการบดี โครงการปรับปรุงถนนภายในมหาวิทยาลัย และโครงการเปลี่ยนหลอดไฟทางเป็นชนิด LED



**มหาวิทยาลัยบูรพา
ในอนาคต**

มหาวิทยาลัยบูรพาในอนาคต

มหาวิทยาลัยบูรพา มีนโยบายบริหารองค์กรโดยมุ่งสู่ความเป็นเลิศ มุ่งเน้นการพัฒนาประสิทธิภาพองค์กร และสนับสนุนแนวทางการพัฒนาบุคลากร นำเทคโนโลยีสารสนเทศเข้ามาใช้ดำเนินการบริหารจัดการ และพัฒนาระบบกายภาพโครงสร้างพื้นฐาน สภาพแวดล้อม ให้เหมาะสมกับการสร้างสุนทรียภาพและเอื้อประโยชน์ต่อการเสริมสร้างบรรยากาศแห่งการเรียนรู้และการปฏิบัติงานของบุคลากร และเพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงที่จะเกิดขึ้นในอนาคตได้อย่างรวดเร็ว มหาวิทยาลัยบูรพาได้ดำเนินการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ฉบับใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 – 2567 ที่จะกำหนดแนวทางและทิศทางการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้ไปในทิศทางเดียวกันทั้งองค์กร เพื่อให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องสามารถมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนการดำเนินงานในลักษณะแพลตฟอร์ม (Platform) ความร่วมมือตามเป้าประสงค์ของการพัฒนาใน 3 ด้าน ได้แก่

1. การยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่มาตรฐานสากล และสร้างบุคลากรคุณภาพสนองต่อความต้องการของพื้นที่ภาคตะวันออก
2. การเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมาย และเป็นที่พึ่งในการพัฒนาพื้นที่ภาคตะวันออกอย่างยั่งยืน
3. การพัฒนาสู่องค์กรประสิทธิภาพสูงเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน

ซึ่งมหาวิทยาลัยบูรพาจะผลักดันการดำเนินงานต่าง ๆ ให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์ที่ตั้งไว้ โดยมหาวิทยาลัยบูรพาได้วางแผนงานโครงการตามแผนยุทธศาสตร์ ตามรายละเอียด ดังต่อไปนี้

แผนงาน/โครงการ ที่สำคัญที่คาดว่าจะดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 มีดังนี้

1. การยกระดับคุณภาพการศึกษาสู่มาตรฐานสากล และการสร้างบุคลากรคุณภาพ สอนต่อความต้องการของพื้นที่ภาคตะวันออก

มหาวิทยาลัยบูรพาจะดำเนินการพัฒนาหลักสูตรที่มีอยู่เดิมให้มีมาตรฐานเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร และสร้างหลักสูตรใหม่ให้ตอบสนองความต้องการของสังคม รองรับการพัฒนาประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเน้นพัฒนาผู้ประกอบการหรือนวัตกรรม เพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมเป้าหมาย 10+2 อุตสาหกรรมใน EEC (Demand Driven) รวมทั้งเปิดกว้างให้ประชาชนทั่วไปสามารถมาเรียนเพื่อเสริมความรู้และฝึกฝนทักษะใหม่ New-Skill Up-skill Re-Skill ที่จำเป็นสำหรับการประกอบอาชีพหรือสร้างความก้าวหน้าในอาชีพในยุคดิจิทัล ตลอดจนส่งเสริมการเรียนการสอนตามแนวทางของ CWIE / EEC model รวมไปถึงการพลิกโฉมมหาวิทยาลัยสู่การไต่ระดับมหาวิทยาลัย (University Ranking) มีเป้าหมายการจัดอันดับไม่เกิน 400 ลำดับแรกของมหาวิทยาลัยในเอเชีย

2. การเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเป้าหมาย และเป็นที่พึ่งในการพัฒนาพื้นที่ภาคตะวันออกอย่างยั่งยืน

มหาวิทยาลัยบูรพาในฐานะเป็นมหาวิทยาลัยหลักใน EEC ดำเนินการพัฒนาศูนย์นวัตกรรมบุคลากรให้มีศักยภาพเพื่อรองรับการอุตสาหกรรมเป้าหมายผ่านศูนย์เรียนรู้ระบบอัตโนมัติ (EEC-MITSUBISHI-BUU Automation Park) ที่เป็นศูนย์กลางการศึกษาทางด้านระบบอัตโนมัติแบบครบวงจรอย่างต่อเนื่อง และเตรียมดำเนินการผลักดันจัดตั้งศูนย์ Genomic Centre เพื่อรองรับอุตสาหกรรมเป้าหมายพิเศษการแพทย์และสุขภาพครบวงจร ขับเคลื่อนโครงการ Huawei ASEAN Academy (Thailand) EEC Branch เพื่อเป็นศูนย์กลางด้านการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของภูมิภาค และมุ่งผลักดันอุทยานวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยบูรพา (BUU Science Park) เป็นศูนย์กลางการศึกษาในอุตสาหกรรมเป้าหมาย 10+2 อุตสาหกรรมใน EEC (Demand Driven) ตลอดจนผลักดันสร้างศูนย์เรียนรู้ในอุตสาหกรรมเป้าหมายอื่น ๆ รวมถึงการพัฒนาโครงการทางด้านวิจัยและบริการวิชาการที่จะสร้างความยั่งยืนให้กับภาคเศรษฐกิจ สังคม ของภาคตะวันออกต่อไป

3. การพัฒนาสู่องค์กรประสิทธิภาพสูงเพื่อการเติบโตอย่างยั่งยืน

มหาวิทยาลัยบูรพาจะผลักดันให้ใช้ระบบเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ (Education Criteria for Performance Excellence : EdPEx) ในการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษา ให้ทั่วถึงทั้งในระดับส่วนงานและระดับมหาวิทยาลัย รวมถึงตั้งเป้าหมายในการพัฒนาผู้บริหารให้เป็นผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาตามเกณฑ์ EdPEx เพื่อให้ผู้บริหารมีความเข้าใจเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ ซึ่งคาดหวังว่าจะสามารถนำองค์กรมุ่งสู่ความเป็นเลิศได้นอกจากนี้มหาวิทยาลัยบูรพาจะศึกษาแนวทางวางแผนพัฒนาและปรับระบบองค์กร รวมถึงการดูแลประชาคมและสังคมเพื่อมุ่งสู่การเจริญเติบโตอย่างยั่งยืน

ด้วยภารกิจดังกล่าวนี้ มหาวิทยาลัยบูรพาจะดำเนินการวิเคราะห์ศักยภาพของส่วนงาน ปรับโครงสร้างองค์กร และส่งเสริมประสิทธิภาพการบริหารงาน เน้นการเพิ่มแนวทางในการหารายได้ ซึ่งเป็นส่วนสำคัญของงบประมาณในการดำเนินการกิจของมหาวิทยาลัยบูรพาตามวัตถุประสงค์ การปรับระบบงบประมาณ และการพัฒนาระบบการบริหารการเงิน บุคคล และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรให้มีประสิทธิภาพ

นอกจากนั้น มหาวิทยาลัยบูรพายังมุ่งมั่นพัฒนาระบบการบริหารจัดการบุคคล และพัฒนาสมรรถนะของบุคลากร โดยจะดำเนินการชำระระเบียบและปรับปรุงข้อบังคับด้านการบริหารบุคคล รวมถึงการพัฒนาสมรรถนะและทักษะของบุคลากร ได้อย่างเหมาะสมตามภาระหน้าที่และตำแหน่งงาน เพื่อขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยบูรพาให้พร้อมสำหรับระบบงานในศตวรรษที่ 21 นอกจากนี้ยังมุ่งสร้างความสัมพันธ์และส่งเสริมความเป็นเอกภาพของมหาวิทยาลัยบูรพา โดยจะใช้ระบบสื่อสารองค์กรเชิงรุกทุกช่องทางเพื่อถ่ายทอด เป้าหมายการพัฒนามหาวิทยาลัยบูรพา แก่ผู้ปฏิบัติงานและนิสิตให้เข้าใจในเป้าหมายของมหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกัน ตลอดจนปรับปรุงสภาพแวดล้อมและโครงสร้างพื้นฐาน ดำเนินการสนับสนุนการเป็นมหาวิทยาลัยสีเขียว ด้านพลังงาน เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงและมุ่งสู่ความยั่งยืน

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สวามิณี ธีระวุฒิ
รองอธิการบดีฝ่ายแผนยุทธศาสตร์และนโยบาย
ดร.ปรียานุช วรวิภโขมิต
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวางแผนพัฒนา
นางสาวเนาวรัตน์ ดรุณศรี
ผู้อำนวยการกองแผนงาน

ผู้จัดทำ

นายสุรธีร์ เจริญสุข
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
นางสาวเสวิตา บุญเชิด
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ
นางสาวศรุดา อ่อนจันทัก
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

ขอขอบคุณ

หน่วยงานต่าง ๆ ที่ให้ความอนุเคราะห์ในการจัดทำข้อมูลและภาพประกอบ

