



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล

RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิโรจน์ ลิ่มไชแสง

ประธานอธิการบดี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ธัญบุรี

- ปทุมธานี
- 1 ศูนย์ธัญบุรี
- 2. ศูนย์รังสิต

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล กรุงเทพ

- 1. พื้นที่การศึกษา เทคนิคกรุงเทพ
- 2. พื้นที่การศึกษา บพิธพิบูลย์ มหาเมฆ
- 3. พื้นที่การศึกษา พระนครใต้

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ตะวันออก

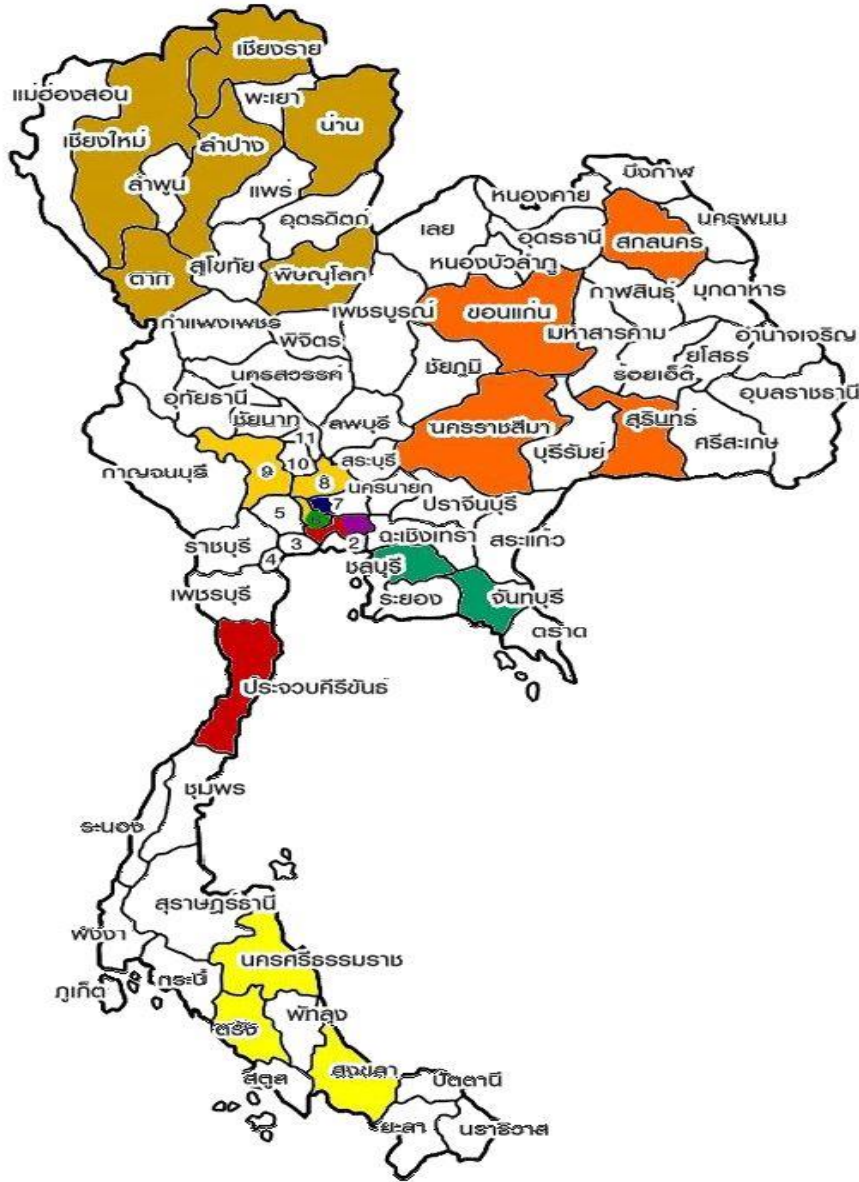
- 1. วิทยาเขตบางพระ-
- 2. วิทยาเขตจันทบุรี
- 4. วิทยาเขตจักรพงษ์ภูวนารถ
- 5. วิทยาเขตอุเทนถวาย

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร

- 1. ศูนย์เทเวศร์
- 2. ศูนย์โชติเวช
- 3. ศูนย์พัฒนชกการพระนคร
- 4. ศูนย์พระนครเหนือ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล รัตนโกสินทร์

- 1. พื้นที่ศาลายา
- 2. พื้นที่เพาะช่าง
- 3. พื้นที่บพิธพิบูลย์ จักรวรรดิ
- 4. วิทยาเขตวังไกลกังวล



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ล้านนา

- 1. มทร.ล้านนา เชียงใหม่
- 2. มทร.ล้านนา น่าน
- 3. มทร.ล้านนา ลำปาง
- 4. มทร.ล้านนา เชียงราย
- 5. มทร.ล้านนา ตาก
- 6. มทร.ล้านนา พิชณุโลก
- 7. สถาบันวิจัยเทคโนโลยีการเกษตรลำปาง

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ศรีวิชัย

- 1. มทร.ศรีวิชัย สงขลา
- 2. วิทยาเขตนครศรีธรรมราช
- 3. วิทยาเขตตรัง

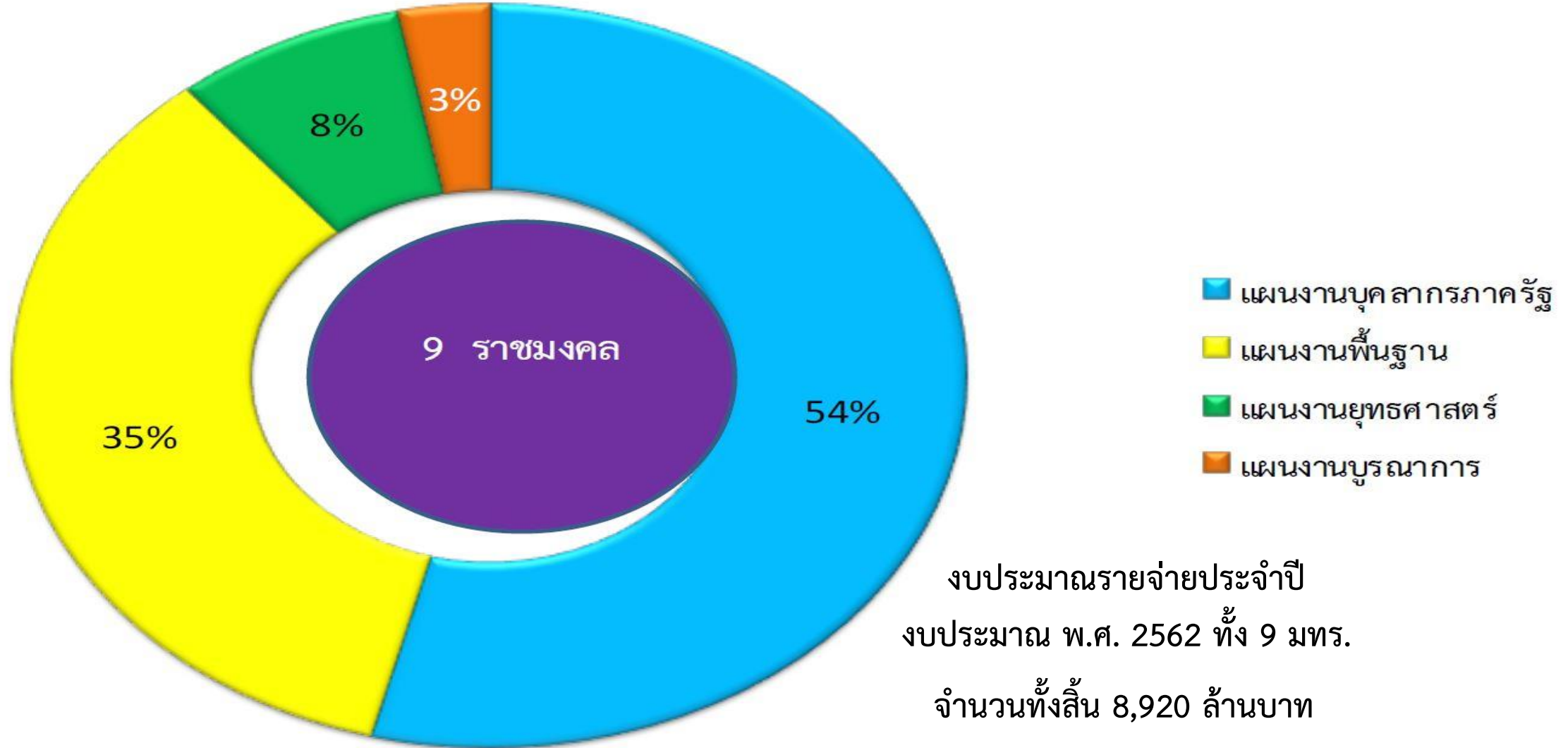
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ

- 1. ศูนย์พระนครศรีอยุธยา หันตรา
- 2. ศูนย์พระนครศรีอยุธยา วาสุกรี
- 3. ศูนย์นนทบุรี
- 4. ศูนย์สุพรรณบุรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล อีสาน

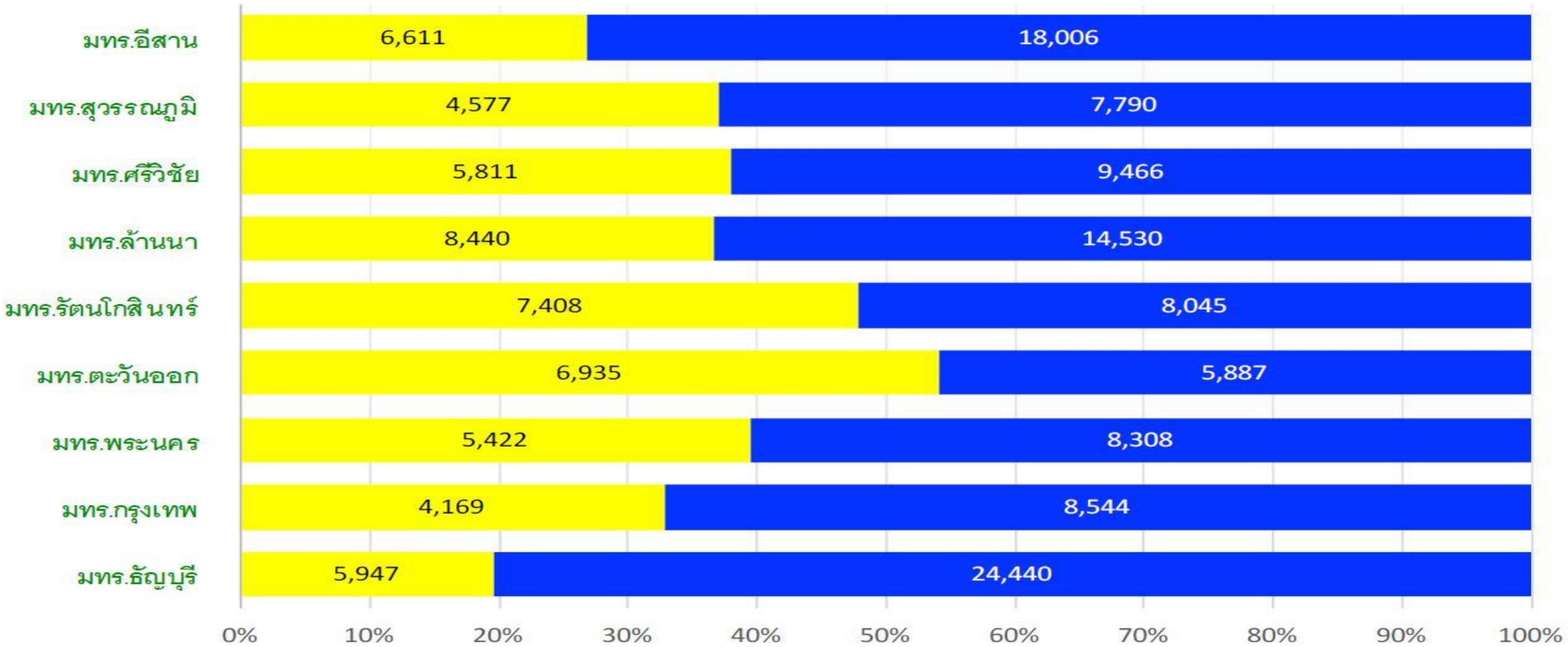
- 1. มทร.อีสาน นครราชสีมา
- 2. วิทยาเขตสุรินทร์
- 3. วิทยาเขตขอนแก่น
- 4. วิทยาเขตสกลนคร

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2562



จำนวนนักศึกษาคงอยู่ 9 มทร. ปี 2562

จำนวนนักศึกษาคงอยู่ (คน)



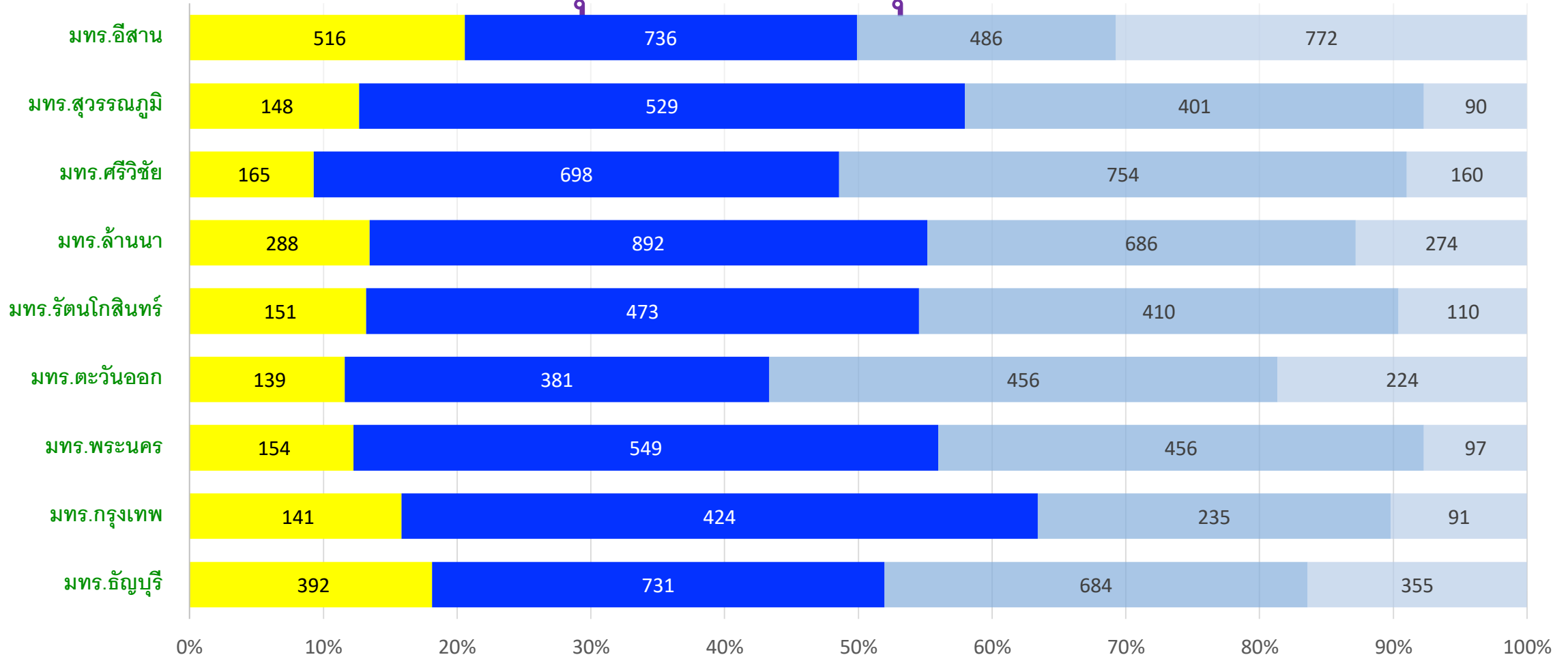
	มทร.ธัญบุรี	มทร.กรุงเทพ	มทร.พระนคร	มทร.ตะวันออก	มทร.รัตนโกสินทร์	มทร.ล้านนา	มทร.ศรีวิชัย	มทร.สุวรรณภูมิ	มทร.อีสาน
ด้านสังคมศาสตร์	5,947	4,169	5,422	6,935	7,408	8,440	5,811	4,577	6,611
ด้านวิทยาศาสตร์	24,440	8,544	8,308	5,887	8,045	14,530	9,466	7,790	18,006

เฉลี่ย

35%

65%

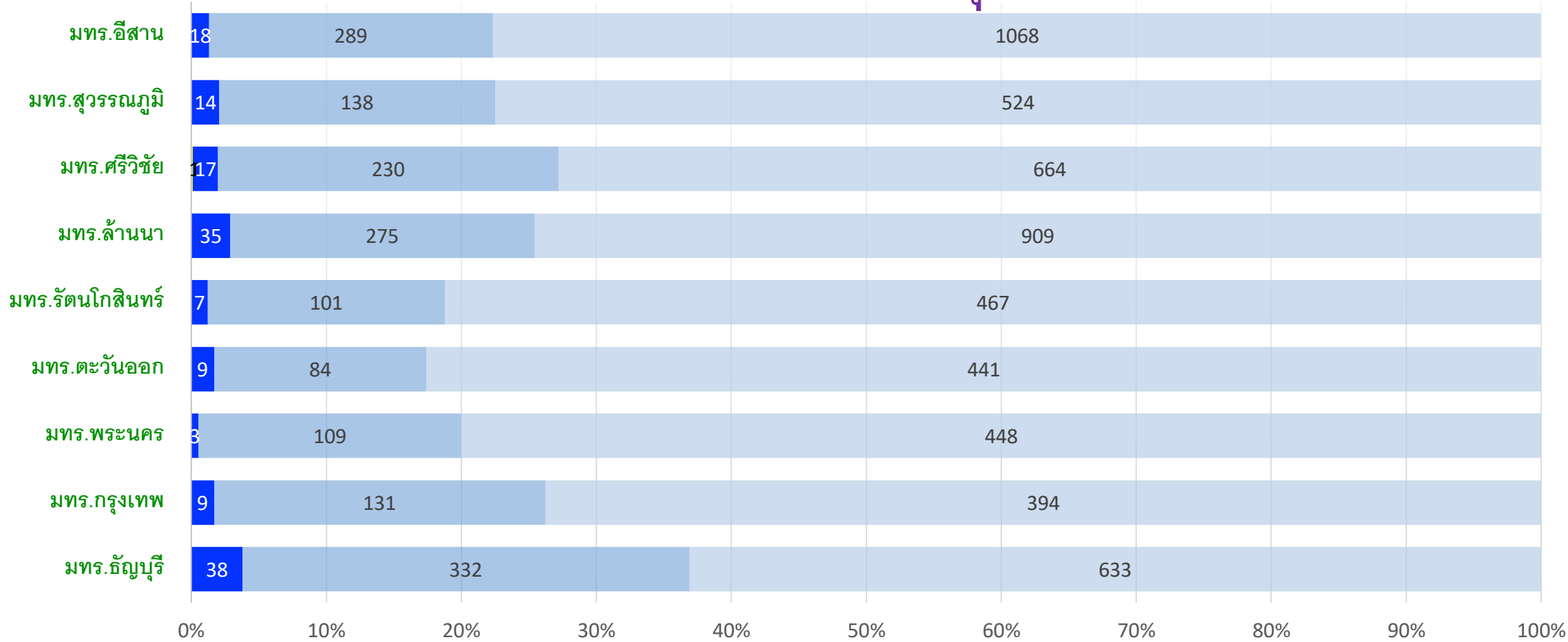
สัดส่วนวุฒิการศึกษาบุคลากร 9 มทร.



	มทร.ธัญบุรี	มทร.กรุงเทพ	มทร.พระนคร	มทร.ตะวันออก	มทร.รัตนโกสินทร์	มทร.ลำปาง	มทร.ศรีวิชัย	มทร.สุวรรณภูมิ	มทร.อีสาน
ปริญญาเอก	392	141	154	139	151	288	165	148	516
ปริญญาโท	731	424	549	381	473	892	698	529	736
ปริญญาตรี	684	235	456	456	410	686	754	401	486
ต่ำกว่าปริญญา	355	91	97	224	110	274	160	90	772

เฉลี่ย
15%
38%
32%
15%

สัดส่วนตำแหน่งทางวิชาการบุคลากร 9 มทร.

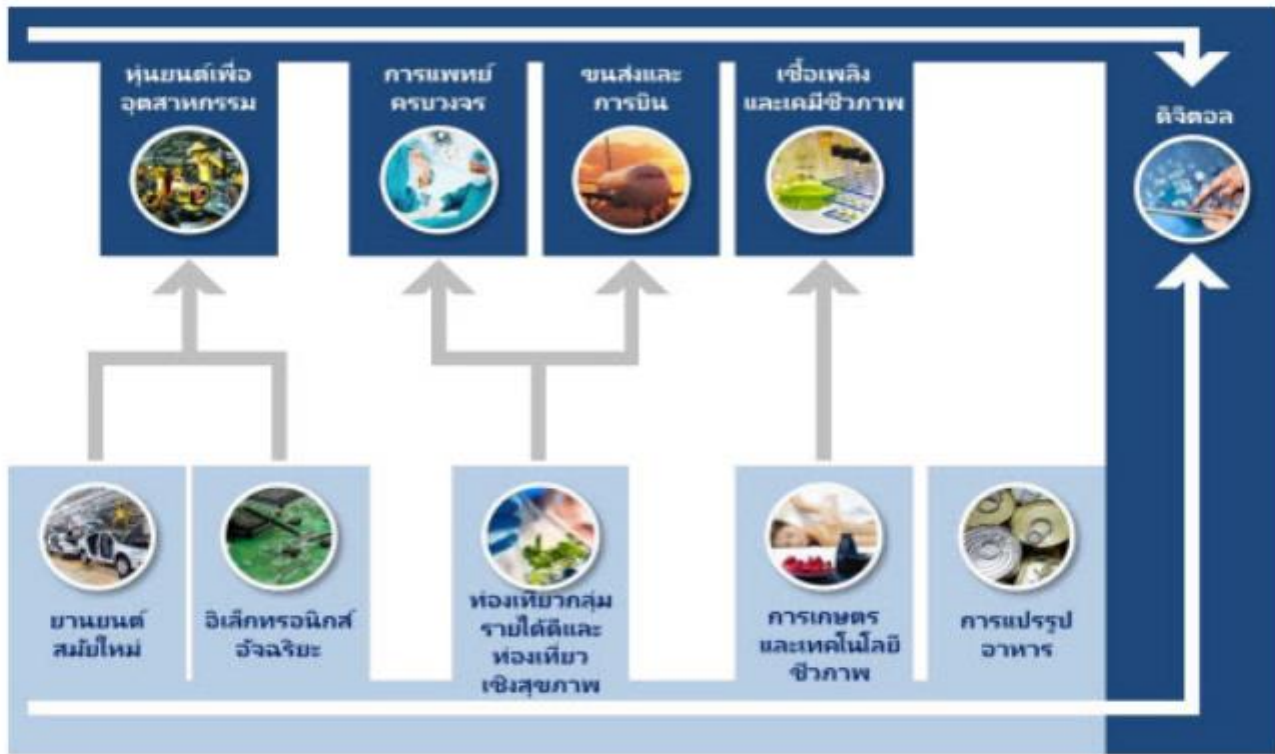


	มทร.ธัญบุรี	มทร.กรุงเทพ	มทร.พระนคร	มทร.ตะวันออก	มทร.รัตนโกสินทร์	มทร.ล้านนา	มทร.ศรีวิชัย	มทร.สุวรรณภูมิ	มทร.อีสาน	เฉลี่ย
ศาสตราจารย์							1			0%
รองศาสตราจารย์	38	9	3	9	7	35	17	14	18	2%
ผู้ช่วยศาสตราจารย์	332	131	109	84	101	275	230	138	289	23%
อาจารย์	633	394	448	441	467	909	664	524	1068	75%

10 อุตสาหกรรมเป้าหมาย: กลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่ออนาคต มติครม. เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2558

เติม
5 อุตสาหกรรม
ใหม่
New S-Curve

ต่อยอด
5 อุตสาหกรรม
เดิม
ที่มีศักยภาพ
S-Curve



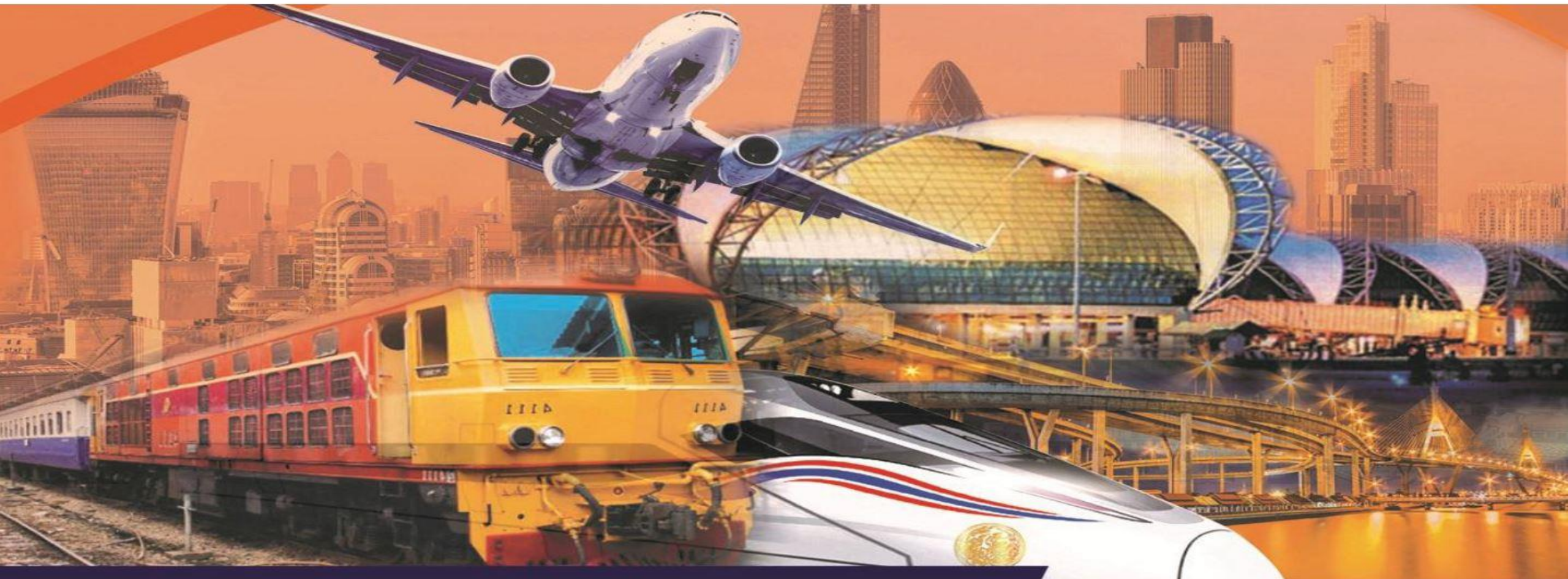
เศรษฐกิจไทยต้องขยายตัว
ประมาณร้อยละ 6 ต่อปี



สร้างความเชื่อมโยง
เพื่อสร้างอุตสาหกรรมใหม่

- สร้าง Cluster & Ecosystem เชื่อมโยงภาคการศึกษา ภาครัฐ ผู้ประกอบการ บริษัทขนาดใหญ่ และทุนทางการเงิน
- มีนโยบายและข้อกฎหมายสนับสนุนนักลงทุนและผู้ประกอบการรายใหม่ๆ

ยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
เพื่อขับเคลื่อน **Thailand 4.0**



Move forwards...

RMUT 4.0

ยุทธศาสตร์ 9 มทร. เพื่อขับเคลื่อน Thailand 4.0

แผนพัฒนากำลังคน Transport & Logistic



Mega Project

- ระบบขนส่งทางบก & Logistic
- ระบบขนส่งทางอากาศ
- ระบบขนส่งทางราง
- ระบบขนส่งทางน้ำ

มทร.อีสาน

การจัดการน้ำ สิ่งแวดล้อมและเกษตรอาหาร



Mega Project

- โครงการบริหารจัดการน้ำ/ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- โครงการเกษตร/อาหาร

Social Enterprise/ Social Engagement



Mega Project

- Social Enterprise
- Social Engagement

RMUT 4.0

Digital Economy



Mega Project

- การพัฒนากำลังคน (Digital Workforces)
- การพัฒนาเนื้อหา (Digital Contents)
- การส่งเสริมการเรียนรู้ (Digital Learning)
- การพัฒนาผู้ประกอบการใหม่ภายใต้เศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Entrepreneur)

พัฒนารูปแบบการจัดการศึกษา



Mega Project

- การผลิตครู
- อาชีวศึกษา

Creative Industry



Mega Project

- Creative Industry

อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและบริการ



Mega Project

- การท่องเที่ยวและบริการ

นักศึกษา 24,617 คน



ระบบราง
1,496 ลบ.
ท่องเที่ยวฯ
930 ลบ.



พิธีลงนามความร่วมมือด้านพัฒนากำลังคนในระบบขนส่งทางรางระหว่าง มทร.อีสาน กับ China Railway TAKAWA Holding Limited, Hong Kong (TRDEH) และเยี่ยมชมมหาวิทยาลัย



บุคลากร

รุ่นที่ 1-3



50 คน

รุ่นที่ 1-2



50 คน

ในประเทศ รุ่นที่ 1-3

- วสร. : 25

- นำร่องช่างเทคนิคระบบราง : 200

RMUT 4.0

หลักสูตร

เปิดแล้ว

ป.ตรี

1. วิศวกรรมเครื่องกล-ระบบราง
2. วิศวกรรมไฟฟ้า-ระบบราง
3. วิศวกรรมโยธา-ระบบราง
4. วิศวกรรมโลจิสติกส์
5. เทคโนโลยีโลจิสติกส์
6. การจัดการโลจิสติกส์

กำลังดำเนินการ

ปวส. เครื่องกล ไฟฟ้า โยธา (ระบบราง)

ป.ตรี - โท - เอก

1. หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกลระบบราง
2. หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้าระบบราง
3. หลักสูตรวิศวกรรมโยธาระบบราง
4. หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหกรรมระบบราง
5. หลักสูตรวิศวกรรมระบบราง
6. หลักสูตรการจัดการระบบราง
7. หลักสูตรการบริหารสถานีระบบขนส่งทางราง
8. ศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมระบบราง

นักศึกษา 12,713คน



1,665 ลบ.



ผลิตช่างซ่อมบำรุงอากาศยาน

ตามมาตรฐาน EASA

รุ่นที่ 1 (เมษายน 2559) 13 คน

รุ่นที่ 2 (ตุลาคม 2559) 6 คน

รุ่นที่ 3 (เมษายน 2560) 13 คน



เครื่องบิน Normad จากกองทัพอากาศ



ราชมงคลกรุงเทพ Core Business

ด้านจัดการศึกษาซ่อมบำรุงอากาศยานตามมาตรฐาน EASA

Thai Air Asia, Core Business ด้านบริการสายการบิน

BAC, Core Business ด้านฝึกสอนนักบิน



เครื่องบิน Cozy Mark IV จาก สวทช. รับมอบเมื่อวันที่ 8 พฤษภาคม 2560



บุคลากร

อบรมหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานของ EASA รุ่นที่ 1 ณ บริษัท AERO-BILDUNG GmbH เมืองมิวนิค เยอรมนี

10 คน

อบรมหลักสูตร CAT B1 รุ่นที่ 2 ตามเกณฑ์มาตรฐานของ EASA ณ บริษัท AERO-BILDUNG GmbH เมืองมิวนิค เยอรมนี

7 คน

อบรมหลักสูตร CAT B1 และ CAT B2 รุ่นที่ 3 ตามเกณฑ์มาตรฐานของ EASA ณ บริษัท Lufthansa Training Center ไต้หวัน

26 คน

RMUT 4.0

หลักสูตร

หลักสูตรภาคพื้นดิน

หลักสูตรช่างอากาศยาน
ระดับ ปวส. มาตรฐาน
ICAO เรียน 2 ปี

- เปิดในปี 2561
- รับนักศึกษา 30 คน

หลักสูตรช่างอากาศยาน
ระดับ ปริญญาตรีมาตรฐาน
EASA เรียน 4 ปี

- เปิดในปี 2563
- รับนักศึกษา 30 คน
- เปิดอบรมระยะสั้น

หลักสูตรภาคอากาศ

นักบินพาณิชย์ตรี

- เปิดในปี 2564
- รับนักศึกษา 30 คน

แอร์โฮสเตส

- เปิดในปี 2563
- รับนักศึกษา 30 คน



Join us as
Student Aircraft Mechanic



ผู้เข้าฝึกอบรม 12 คน
คาดว่าจะสำเร็จ 10 คน
(ในเดือนเมษายน 2561)

ผู้เข้าฝึกอบรม 7 คน
คาดว่าจะสำเร็จ 6 คน
(ในเดือนตุลาคม 2561)

ผู้เข้าฝึกอบรม 12 คน
กำลังฝึกอบรม

ผู้เข้าฝึกอบรม 15 คน
มีชาวต่างชาติ 5 คน

ผู้เข้าฝึกอบรม 25 คน
มีชาวต่างชาติ 2 คน

ผู้เข้าฝึกอบรม 25 คน
มีชาวต่างชาติ 5 คน



ผู้เข้าฝึกอบรม 24 คน

ผู้เข้าฝึกอบรม 27 คน

ผู้เข้าฝึกอบรม 28 คน



จำนวนผู้เข้าฝึกอบรมรวมทั้งสิ้น 96 คน สำหรับ EASA Program

จำนวนผู้เข้าฝึกอบรมรวมทั้งสิ้น 50 คน สำหรับ Airline Program

นักศึกษา 30,387 คน



818 ลบ.



พัฒนาอาจารย์มืออาชีพ
ตามรูปแบบ
Smart Teacher Model



พัฒนาบุคลากรฝึกทักษะทางปฏิบัติ Meiter จำนวน 15 คน
โดยเป็นการอบรมในประเทศ 10 สัปดาห์
และอบรมที่ประเทศเยอรมัน 10 สัปดาห์





นักศึกษา 13,730 คน

1,432 ลป.



ราชมงคลพระนคร ร่วมลงนามด้าน
การจัดการศึกษาแบบซีดีไอโอ

มาร่วมเป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรม

RMUTP Go Digital : Student Activity Day

20 กรกฎาคม 2560 เวลา 12.30 - 17.00 น.
ณ อาคารพร้อมมงคล คณะบริหารธุรกิจ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

RMUTP

- มีบัตรแอปพลิเคชัน RMUTP Study Life
- บรรยายพิเศษจากวิทยากร
- อินโฟเอเวอริงวิไลภายในงาน
- พร้อมสิทธิ์พิเศษกว่า 30 สิทธิ์

กิจกรรมอื่นๆอีกมากมาย

ลิขสิทธิ์ซอฟต์แวร์และระบบปฏิบัติการ

เพื่อรองรับการใช้งานโปรแกรมลิขสิทธิ์และ
ระบบปฏิบัติการให้ถูกต้องตามกฎหมาย



ผลการจัดอันดับคลังความรู้ทางวิชาการระดับโลก (Ranking Web of Repositories) ใน
รอบเดือนกรกฎาคม ค.ศ. 2016 มทร.พระนคร อยู่ในอันดับที่ 1511 ของโลก อันดับที่ 263 ของเอเชีย/
แปซิฟิก อันดับที่ 67 ของเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และ อันดับที่ 3 ของประเทศไทย

นักศึกษา 15,453 คน

918 ลบ.

จัดการแข่งขันออกแบบผลิตภัณฑ์ Creativity Activate

สมัครด่วน! ตั้งแต่วันที่ - 25 กุมภาพันธ์ 60
กิจกรรมเพื่อสนับสนุนและผลักดันให้นักเรียนในงานอุตสาหกรรม

BIG MATCH

YOUNG DESIGNER + SMEs

***การนำผลิตภัณฑ์ต้นแบบไปแสดงผลงานที่ 4 สาขา ได้แก่ สีทองเครื่องประดับ, รองเท้าเครื่องประดับ, สัตว์ประดับเครื่องประดับ, เครื่องเรือนและของตกแต่งบ้าน เข้าร่วมโครงการชิง เพื่อเสนอชิงเงินรางวัลและ SMEs ได้ทำงานร่วมกับ โดยผ่านการแข่งขันเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์นวัตกรรมสู่เชิงพาณิชย์ 4 สาขาผลิตภัณฑ์ให้ได้รับประโยชน์เพื่อสร้างผลิตภัณฑ์สู่ตลาด กลางระหว่งเวลาโครงการ

*ผลิตภัณฑ์ที่ดีที่สุดในแต่ละสาขาจากการคัดเลือกของคณะกรรมการและผู้เข้าร่วมโครงการ จะได้รับเงินรางวัลพิเศษ รางวัล: 60,000 บาท
ติดต่อสอบถามรายละเอียดโครงการและสมัครชิงรางวัลได้ที่
www.youngdesigner2017.rmutr.ac.th
youngdesigner2017@gmail.com
Tel : 02-4416067

ผู้ชนะเลิศในประเภทเฟอร์นิเจอร์

"Niche Furniture"
ผู้ชนะเลิศในประเภทเฟอร์นิเจอร์

"LOG Furniture"
ผู้ชนะเลิศในประเภทเฟอร์นิเจอร์

"บ้านไม้"
ผู้ชนะเลิศในประเภทเฟอร์นิเจอร์

"Vatin"
ผู้ชนะเลิศในประเภทเฟอร์นิเจอร์

LANDY HOME DESIGN CONTEST 2016

การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ให้กับชุมชนและผู้ประกอบการ

กลุ่มวิสาหกิจชุมชนอาชีพด้านเกษตรของ

Before สินค้าเดิม

After พัฒนาการออกแบบ

Before สินค้าเดิม

After พัฒนาการออกแบบ

Before สินค้าเดิม

After พัฒนาการออกแบบ

นักศึกษา 12,367 คน



1,188 ลบ.

อบจ.อยุธยาจับมือมทร.สุวรรณภูมิ


นำผักตบชวาแปรรูปผลิตเป็นปุ๋ยอินทรีย์



อบจ.อยุธยาร่วมมือมทร.สุวรรณภูมิ นำผักตบชวาแปรรูปผลิตเป็นปุ๋ยอินทรีย์ สามารถใช้ทดแทนปุ๋ยเคมี ลดต้นทุนการผลิตได้ คุณภาพดินก็ดีขึ้น หากโครงการผลิตปุ๋ยอินทรีย์อัดเม็ดจากผักชวาเป็นสำเร็จซึ่งเป็นการกำจัดวัชพืชในแหล่งน้ำสาธารณะ

9 ราชมงคล

การจัดตั้งศูนย์บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
แบบบูรณาการราชมงคล
(RAJAMAGALA INTEGRATED WATER RESOURCE
MANAGEMENT CENTER : RWMC)



วัตถุประสงค์ของศูนย์ฯ คือ

เสริมสร้าง/ถ่ายทอด ความรู้และ
เทคโนโลยี

ต้นแบบและแหล่งเรียนรู้

พัฒนากำลังคน

ข้อมูล
สารสนเทศ

ร่วม
9 มทร.

โครงการร่วม 9 มทร.

โครงการระบบบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการเพื่อการประกอบอาชีพเกษตรในชุมชนด้วยเทคโนโลยี 4.0

โครงการพัฒนาแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา + 8 มทร.

Social Engagement

นักศึกษา 22,970 คน

410 ลบ.



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีกลุ่มราชมงคลจำนวน 9 แห่ง ผนึกกำลังดำเนินโครงการ
คุณภาพชีวิตของหมู่บ้านและชุมชน แบบมีส่วนร่วม จำนวน 84 หมู่บ้าน

ทั้งนี้มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาได้ดำเนิน
โครงการต้นแบบไปแล้ว 10 ชุมชน และประสบความสำเร็จเป็นอย่างดี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ + 8 มทร.

Social Enterprise

นักศึกษา 12,713 คน

272 ลบ.

เปิดการเรียนการสอน SE 2 รายวิชา

01

วิชากิจการเพื่อสังคม

วิชาผู้ประกอบการรุ่นเยาว์

02

นักศึกษา 12,822 คน



918 ลบ.



Logistics & Supply Chain 4.0

เปิดการเรียนการสอนด้านโลจิสติกส์
2 หลักสูตร

1

เทคโนโลยีโลจิสติกส์

วิทยาศาสตร์บัณฑิต

การจัดการโลจิสติกส์

บริหารธุรกิจบัณฑิต

2



ระบบขนส่งทางน้ำ



อยู่ระหว่างดำเนินการจัดตั้งศูนย์ระบบขนส่งทางทะเล
และทำความร่วมมือกับกรมเจ้าท่า

นักศึกษา 15,277 คน

752 ลบ.



อบรมครูผู้สอน IMO 6.09



รับสมัครนักศึกษา สาขาวิศวกรรมเครื่องกลเรือ
เทอม 1/2561 จำนวน 30 คน
ซึ่งเปิดเรียนวันที่ 25 มิถุนายน 2561



การดำเนินงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาศักยภาพมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเพื่อรองรับยุทธศาสตร์ชาติ

มทร.	ผลการดำเนินงาน 2561	การดำเนินงาน 2562
พระนคร	<p>- ดำเนินงานโครงการบริการวิชาการ จำนวน 37 โครงการ งบประมาณ 6,675,710 บาท งบแผ่นดิน 6,291,500 บาท งบรายได้ 384,210 บาท</p>	<p>- ดำเนินงานโครงการบริการวิชาการ จำนวน 37 โครงการ งบประมาณ 5,623,800 บาท งบแผ่นดิน 4,999,800 บาท งบรายได้ 62,4000 บาท</p>
สุวรรณภูมิ	<p>- การดำเนินงานโครงการบริการวิชาการ จำนวน 4 โครงการ งบประมาณ 2,654,794 บาท (งบแผ่นดิน) - โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ - โครงการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ วัฒนธรรม และ/หรือ ภูมิปัญญาท้องถิ่น อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ ได้ดำเนิน กิจกรรมที่มหาวิทยาลัยมีศักยภาพ 4 กิจกรรม ครอบคลุมทั้ง 3 กรอบการเรียนรู้</p>	<p>- ดำเนินงานโครงการบริการวิชาการ จำนวน 3 โครงการ งบประมาณ 903,000 บาท (งบแผ่นดิน) - โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ - โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตหมู่บ้าน ชุมชน ตำบล ด้วย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี - โครงการพัฒนาแหล่งเรียนรู้เพื่อสนับสนุนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p>
อีสาน	<p>- การดำเนินงานโครงการบริการวิชาการ จำนวน 157 โครงการ งบประมาณ 14,205,500 บาท งบแผ่นดิน 12,284,400 บาท งบรายได้ 1,921,100 บาท</p>	

การดำเนินงานโครงการยุทธศาสตร์การพัฒนาศักยภาพมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเพื่อรองรับยุทธศาสตร์ชาติ

มทร.	ผลการดำเนินงาน 2561	การดำเนินงาน 2562
ตะวันออก	- การดำเนินงานโครงการบริการวิชาการ จำนวน 5 โครงการ งบประมาณ 10,000,000 บาท (งบแผ่นดิน)	-
รัตนโกสินทร์	- การดำเนินงานโครงการบริการวิชาการ จำนวน 7 โครงการ งบประมาณ 6,5000,000 บาท (งบแผ่นดิน)	-
ล้านนา	-โครงการยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชนและ ภาคอุตสาหกรรม จำนวน 17 โครงการ งบประมาณ 4,462,000 บาท (งบแผ่นดิน) - โครงการสนองงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ จำนวน 8 โครงการ งบประมาณ 2,000,000 บาท (งบ แผ่นดิน)	-ดำเนินงานตามแผนงานยกระดับคุณภาพชีวิต ของชุมชนภาคอุตสาหกรรม สถานประกอบการ จำนวน 19 โครงการ งบประมาณ 4,365,340 บาท (งบแผ่นดิน) - ดำเนินงานโครงการสนองงานโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริฯ จำนวน 9 โครงการ



ขอบคุณครับ

มหาวิทยาลัยผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติชั้นสูง
Attitude>>Skills>>Knowledge...(ASK)