

# คณะวิศวกรรมศาสตร์

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

BY งานสื่อสารองค์กร

AUGUST 2024



วิศวะ ร่วมออกบูธกิจกรรมแนะแนว  
โรงเรียนทวิธาภิเศก

“



”

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ร่วมออกบูธกิจกรรมแนะแนวการศึกษา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแนะนำและให้ข้อมูลเกี่ยวกับหลักสูตรการเรียนการสอน การสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับปริญญาตรีให้นักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น และมัธยมศึกษาตอนปลาย ในวันที่ 28 สิงหาคม 2567 โรงเรียนทวิธาภิเศก

# คณะวิศวกรรมศาสตร์

## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

BY งานสื่อสารองค์กร

JULY 2024



คณะวิศวกรรมศาสตร์ #ราชมงคลพระนคร ขอแสดงความยินดี  
กับนักศึกษาระดับปวช. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

“



โดยโครงการนี้จัดขึ้นเพื่อให้ผู้เข้าร่วม มีทักษะ Soft skill ที่ได้จากการ Workshop เช่น การแก้ไขปัญหา การค้นคว้า วิจัย แต่ Soft Skill คือ การเติมความรู้ เข้าไป ต้องเรียนรู้และพัฒนาตัวเองอย่างสม่ำเสมอ สิ่งที่ได้รับอันดับแรก นักศึกษาและอาจารย์ จากสถานศึกษาจะมีทักษะที่ติดตัว ไม่ว่าจะเป็นทักษะการแก้ปัญหา การทำงานเป็นทีม ทักษะการเป็นโค้ช ทักษะในการเรียนรู้ ปรับประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อเพิ่มศักยภาพของนักศึกษาและอาจารย์ ซึ่งเนคเทค สวทช. ได้สนับสนุนทีมนักวิจัย องค์กรความรู้ ด้าน Industrial Internet of Things (IIoT) พัฒนาหลักสูตร IOT และ IIoT ที่เป็นประโยชน์ รวมถึงสถานประกอบการทั้งภาคอุตสาหกรรม และ ธุรกิจบริการ ที่เปิดโอกาสให้น้อง ๆ อาชีพจะได้เรียนรู้ บ่มเพาะนวัตกรรมสายอาชีพพร้อมผลักดันเข้าสู่ภาคอุตสาหกรรม

”





วันศุกร์ที่ 7 มิถุนายน 2567

# แจ้งเพื่อทราบ

## ฝ่ายวางแผน

ระเบียบวาระที่ 4.3 ฝ่ายวางแผนและพัฒนา เสนอให้ที่ประชุมทราบ

### 4.3.1 งานงบประมาณ

4.3.1.1 การปรับปรุงแบบฟอร์ม ง.4 รายละเอียดค่าใช้จ่าย ค่าครุภัณฑ์(ฉบับปรับปรุงใหม่ พฤษภาคม พ.ศ. 2567)

4.3.1.2 การดำเนินงานตามปฏิทินการจัดทำงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 คณะวิศวกรรมศาสตร์

แบบ 4.4 (ฉบับปรับปรุงใหม่ พฤษภาคม พ.ศ. 2567)

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี  
รายละเอียดค่าใช้จ่ายครุภัณฑ์

หน่วยงาน \_\_\_\_\_ จำนวน \_\_\_\_\_ ราคาต่อหน่วย \_\_\_\_\_ รวมเงิน \_\_\_\_\_

1. รายการ \_\_\_\_\_

2. ประเภทครุภัณฑ์  
 ครุภัณฑ์ประกอบอาคาร     ระบุชื่ออาคาร     สร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว  
 ครุภัณฑ์การศึกษา     ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์     ครุภัณฑ์อื่น ๆ (โปรดระบุ) \_\_\_\_\_

3. แหล่งงบประมาณ  
 งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. \_\_\_\_\_  
 งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. \_\_\_\_\_  
 งบประมาณอื่นๆ \_\_\_\_\_ โปรดระบุ \_\_\_\_\_

4. ความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์  
 ยุทธศาสตร์ที่ 1 มุ่งความเป็นเลิศในภาคที่ไม่ใช่การปฏิวัติที่สร้างมูลค่าเพิ่มเชิงเศรษฐกิจและสังคม  
 ยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างความเข้มแข็งของมหาวิทยาลัยฯ สนับสนุนการมีถิ่นฐาน  
 ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาระบบวิทยาศาสตร์ฯ ให้เป็นแหล่งเรียนรู้และสร้างประโยชน์ให้กับชุมชน สังคม

5. ความสอดคล้องกับวัตถุประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ \_\_\_\_\_

6. ความสอดคล้องกับกลยุทธ์ \_\_\_\_\_

7. ความสอดคล้องกับดัชนี Balanced Scorecard  
 มีมิติที่ 1 ประสิทธิภาพ (Run the Business)  
 มีมิติที่ 2 คุณภาพการบริการ (Serve the Customer)  
 มีมิติที่ 3 ประสิทธิภาพ (Manage Resources)  
 มีมิติที่ 4 การพัฒนาองค์กร (Capacity Building)

8. เหตุผลความจำเป็น  
 - ระบุความสำคัญ ความจำเป็นและเหตุผลในการพัฒนาโครงการใหม่  
 - ระบุ Problem Based/Project Based/Area Based/การพบพรหมจรรย์ Base line /การพบพรหมจรรย์ ความทันสมัยของเทคโนโลยี เป็นต้น  
 - ระบุแนวทางการพัฒนาที่สัมพันธ์กับงานอื่น องค์ความรู้ใหม่ การพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม (Product, Service, Process and Management) หรือความจำเป็นอื่นๆ เป็นต้น

หมายเหตุ : หากมีการเปลี่ยนแปลง งบรายจ่ายของโครงการในบัญชีรายชื่อ ขอให้พร้อมดำเนินการอนุมัติเปลี่ยนแปลงตามระเบียบก่อนดำเนินการต่อไป

ปฏิทินการจัดทำงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 คณะวิศวกรรมศาสตร์

ลำดับที่	กิจกรรม	วันเดือนปี	สถานะการดำเนินงาน
1	คณะสงฆ์ของงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ถูกจ้างชั่วคราว ให้ กณ.	12 เม.ย. 2567	✓ ดำเนินการแล้ว
2	คณะบดีแจ้งแนวทาง/หลักเกณฑ์การจัดทำงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ให้คณะกรรมการบริหารคณะวิศวกรรมศาสตร์ทราบ	เม.ย.-พ.ค. 2567	✓ ดำเนินการแล้ว
3	ฝ่ายวางแผนฯ จัดทำหนังสือเชิญชวนให้สาขาวิชา/ฝ่าย ส่งค่าของงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	เม.ย.-พ.ค. 2567	✓ ดำเนินการแล้ว
4	สาขาวิชา/ฝ่าย ส่งข้อเสนอโครงการ ครุภัณฑ์ สิ่งก่อสร้าง ให้ฝ่ายวางแผนฯ	31 พ.ค. 2567	✓ ดำเนินการแล้ว
5	แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณา	พ.ค. 2567	○ อยู่ระหว่างดำเนินการ
6	ฝ่ายวางแผนฯ ปรากฏผลการรับ-จ่ายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	พ.ค. 2567	○ อยู่ระหว่างดำเนินการ
7	ฝ่ายวางแผนฯ กลับกรอรายละเอียดข้อเสนองานโครงการ ครุภัณฑ์ สิ่งก่อสร้าง	1-8 มิ.ย. 2567	○ อยู่ระหว่างดำเนินการ
8	ฝ่ายวางแผนฯ จัดทำร่างงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	9-11 มิ.ย. 2567	
9	สวท. สรุปสถิตินักศึกษา ปีการศึกษา 1/2567 เพื่อใช้ประกอบการจัดทำงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	12-13 มิ.ย. 2567	
10	ฝ่ายวางแผนฯ ตรวจสอบสถิตินักศึกษา ปีการศึกษา 1/2567 เพื่อใช้ประกอบการจัดทำงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568	14-17 มิ.ย. 2567	
11	ฝ่ายวางแผนฯ เสนอร่างงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ต่อคณะกรรมการพิจารณา	17-21 มิ.ย. 2567	
12	คณะสงฆ์ของงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ให้ กณ.	24 มิ.ย. 2567	

### 4.3.2 งานอาคารและสถานที่

4.3.2.1 การปรับปรุงซ่อมแซมภายใน คณะวิศวกรรมศาสตร์

การซ่อมแซมภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์

ประจำเดือน มิถุนายน 2567

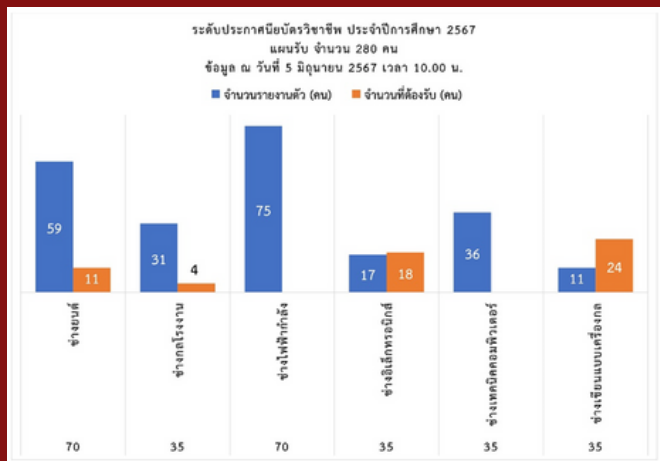
สถานะงานซ่อม (จำนวนรายการ)

แจ้งซ่อม	ซ่อมแล้ว	กำลังซ่อม	ยังไม่ซ่อม	ต้องสั่งซื้อวัสดุ	ซ่อมเองไม่ได้ ต้องจ้างซ่อม
10	6	1	3	-	-



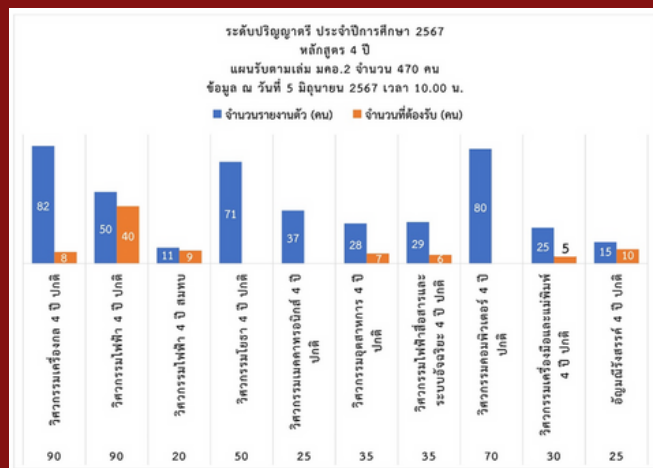
# แจ้งเพื่อทราบ

## ฝ่ายวิชาการและวิจัย

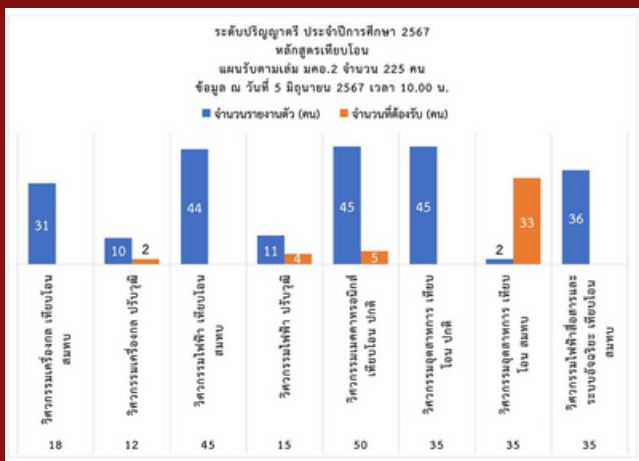


รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี (หลักสูตร 4 ปี) ประจำปีการศึกษา 2567

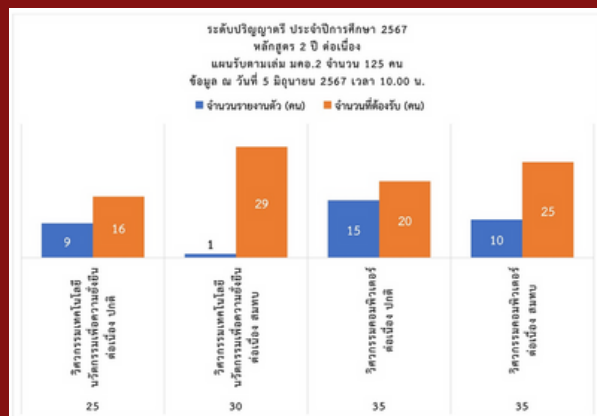
รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประจำปีการศึกษา 2567



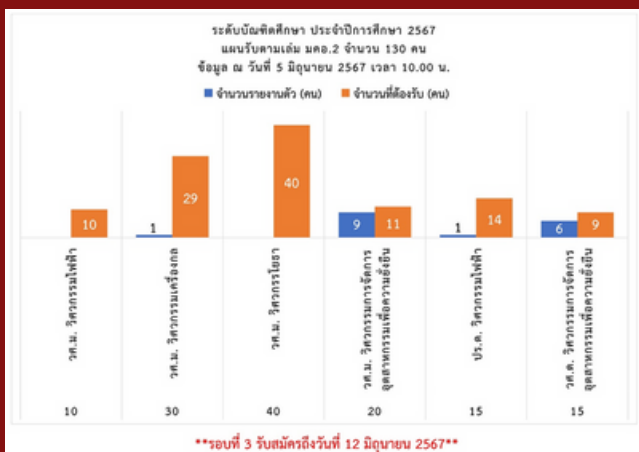
รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี (หลักสูตรเทียบโอน) ประจำปีการศึกษา 2567



รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี (หลักสูตร 2 ปี ต่อเนื่อง) ประจำปีการศึกษา 2567



รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567



\*\*รอบที่ 3 รับสมัครถึงวันที่ 12 มิถุนายน 2567\*\*

## แจ้งเพื่อทราบ

### ฝ่ายกิจการนักศึกษา

ระเบียบวาระที่ 4. ฝ่ายกิจการนักศึกษา เสนอให้ที่ประชุมทราบ

ระเบียบวาระที่ 4.4.1 (ร่าง) กำหนดการโครงการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2567 ณ ห้องประชุมเฟื่องเหนือ ชั้น 7

คณะวิศวกรรมศาสตร์ จะดำเนินการจัดทำประกาศ ห้ามนักศึกษาาระดับปริญญาตรีทุกชั้นปี ที่ไม่เกี่ยวข้องข้องกับกิจกรรมเข้าในพื้นที่ บริเวณคณะวิศวกรรมศาสตร์ เพื่อให้การจัดกิจกรรมบรรลุวัตถุประสงค์และลดปริมาณ การเข้าใช้พื้นที่ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ จากนักศึกษาชั้นปีอื่น ๆ

แนวทางปฏิบัติ :สาขาวิชาสามารถคัดเลือก นักศึกษา ชั้นปีอื่น ๆ ปฏิบัติงานร่วมกับ อาจารย์ในสาขาวิชาโดยส่ง รายชื่อให้ ฝ่ายกิจการนักศึกษากราบ เพื่อดำเนินการ มอบให้พนักงานรักษาความปลอดภัยต่อไป

เวลา	รายละเอียดกิจกรรม	หมายเหตุ
07.30-08.30 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม	ห้องประชุมเฟื่องเหนือ ชั้น 7
08.30-09.00 น.	พิธีเปิดและกล่าวต้อนรับนักศึกษาใหม่ โดย ผศ.ดร. ณัฐพงษ์ พิณบุษะ คณะบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์	(ชมวีดิทัศน์)
09.00-11.00 น.	แจ้งข้อมูลฝ่ายวิชาการที่นักศึกษาใหม่ควรทราบ - รายละเอียดคณาจารย์ - ระบบบริหารนักศึกษา แจ้งข้อมูลฝ่ายกิจการนักศึกษาที่นักศึกษาใหม่ควรทราบ - งานฝึกงานและสหกิจศึกษา - งานกองทุนให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา - งานพัฒนาวินัย - งานแนะแนวการศึกษาและอาชีพ - งานสวัสดิการและสุขภาพอนามัย - งานบริหาร และลูกเสือ	
11.00-12.00 น.	สาขาวิชานักศึกษาเข้าสาขา เพื่อทำความรู้จักกับอาจารย์ที่ปรึกษาและอาจารย์ในสาขา	(อาจารย์นิเทศศึกษาเข้าสาขาทำกิจกรรมในส่วนของสาขาวิชา)
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารเที่ยง (รับประทานอาหารในสาขา) 12.45 น. สาขาวิชานำนักศึกษารับส่งที่ ชั้น 7 ห้องประชุมเฟื่องเหนือ	นักศึกษาต้องพร้อมเพื่อกลับก่อน เวลา 13.00 น. เพื่อเตรียมพร้อมสำหรับกิจกรรมช่วงบ่าย
13.00-17.00 น.	การบรรยายในหัวข้อ หลักสูตรและสายอาชีพกรรมและงานสัมพันธ์ โดยวิทยากรจาก A.T.EXCELLENT AND ACTIVITY	กิจกรรม ชั้น 7
17.00-17.30 น.	ระดมความคิดเห็นกิจกรรมนักศึกษาสรุปและปิดงาน	

#### แยกสาขาวิชาเข้าร่วมกิจกรรมตามกำหนดการ

วันที่ 19 มิถุนายน 2567	วันที่ 20 มิถุนายน 2567
<ul style="list-style-type: none"> <li>หลักสูตรวิศวกรรมคอมพิวเตอร์</li> <li>หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องกล</li> <li>หลักสูตรวิศวกรรมอุตสาหการ</li> <li>หลักสูตรวิศวกรรมเทคโนโลยีนิวเคลียร์เพื่อความยั่งยืน</li> <li>หลักสูตรวิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>หลักสูตรวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์</li> <li>หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้า</li> <li>หลักสูตรวิศวกรรมโยธา</li> <li>หลักสูตรอัญมณีรังสรรค์</li> <li>หลักสูตรวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและระบบอัจฉริยะ</li> </ul>

ระเบียบวาระที่ 4.4.2 การจัดตั้งชุมนุมของนักศึกษา ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2567

เกณฑ์การจัดตั้งชุมนุม	กำหนดระยะเวลา
<ol style="list-style-type: none"> <li>เป็นนักศึกษาปัจจุบัน มีคณะกรรมการบริหาร ชุมนุมไม่น้อยกว่า 5 คน</li> <li>สมาชิกชุมนุมไม่น้อยกว่า 25 คน</li> <li>ในชุมนุมมีนักศึกษาอื่นร่วมเป็นสมาชิก ไม่น้อยกว่า 3 สาขาวิชา</li> <li>มีอาจารย์ที่ปรึกษาไม่น้อยกว่า 1 คน</li> <li>ผู้ขอจัดตั้งชุมนุมต้องมีความประพฤติเรียบร้อย ไม่เคยถูกลงโทษ</li> <li>ชุมนุมต้องเสนอจัดโครงการให้ น.ศ. ภายในคณะเข้าร่วมได้ อย่างน้อย 1 โครงการ (ข้อมูลเพิ่มเติมในประกาศการจัดตั้งชุมนุม)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ยื่นใบสมัครจัดตั้งชุมนุม (24 มิถุนายน – 3 กรกฎาคม 2567)</li> <li>ประกาศรายชื่อผู้สมัครจัดตั้งชุมนุม (5 กรกฎาคม 2567)</li> <li>ชุมนุมเสนอโครงการ (19 กรกฎาคม 2567)</li> </ul>





# แจ้งเพื่อทราบ

## ฝ่ายบริหาร

### ระเบียบวาระที่ 4.2 ฝ่ายบริหาร เสนอให้ที่ประชุมทราบ

#### 1. รายงานการดำเนินงานในแต่ละงาน ของฝ่ายบริหาร

##### 1.1 งานบุคลากร

การสอบแข่งขันอาจารย์และลูกจ้าง สายวิชาการและสายสนับสนุน ได้ดำเนินการเรียบร้อยแล้ว

##### 1.1.1 สายวิชาการ

- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล 1 ท่าน  
อาจารย์กวิน เลิศเล่ห์กุล

##### 1.1.2 สายสนับสนุน

- เจ้าหน้าที่สาขาวิศวกรรมเครื่องกล (ลูกจ้างชั่วคราว)  
นางสาวสิริกร ไกรภูมิ

##### 1.1.2 การขอตำแหน่งทางวิชาการ

- ตำแหน่งศาสตราจารย์ อยู่ระหว่างรอพิจารณา จำนวน 2 ราย
- ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ อยู่ระหว่างรอพิจารณา จำนวน 7 ราย
- ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ อยู่ระหว่างรอพิจารณา จำนวน 6 ราย

##### 1.1.3 การขอตำแหน่งทางวิชาชีพ

- ตำแหน่งชำนาญการ อยู่ระหว่างการอบรม จำนวน 8 ราย

##### 1.2 งานพัสดุ

หมวดค่าวัสดุ ปี๖๗	งบประมาณ	งบประมาณ (เพิ่มเติม)	ใช้ไป	คงเหลือ
ส่วนกลางคณะฯ	468,600.00	326,050.00	445,074.06	349,575.54
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	144,000.00	72,150.00	137,638.45	78,511.55
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	196,000.00	98,250.00	191,841.14	102,408.86
สาขาวิชาวิชาไฟฟ้า	220,800.00	110,300.00	69,357.40	261,742.60
สาขาวิชาวิชาอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	70,400.00	35,200.00	-	105,600.00
สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	239,200.00	119,950.00	216,675.00	142,475.00
สาขาวิชาวิศวกรรมอากาศยาน	105,600.00	52,800.00	99,889.85	58,510.15
สาขาวิชาวิชาโยธา	162,400.00	81,250.00	150,943.83	92,706.17
สาขาวิชาวิชาเครื่องมือและแม่พิมพ์	61,600.00	31,350.00	54,180.92	38,769.08
สาขาวิชาวิศวกรรมผลิตเครื่องประดับ	12,000.00	-	11,989.14	10.86
สาขาวิชาวิศวกรรมผลิตเครื่องประดับ (อัญมณีรังสรรค์)	4,000.00	2,000.00	3,768.54	2,231.46
สาขาวิชาวิศวกรรมวัดกรรมเพื่อความยั่งยืน	26,400.00	13,200.00	26,116.56	13,483.44
	1,711,000.00	942,500.00	1,407,474.89	1,246,025.11

หมวดค่าวัสดุ ปี๖๗	งบประมาณ	ใช้ไป	คงเหลือ	หมายเหตุ
สำนักงานคณบดี	500,000.00	32,048.64	467,951.36	
		310,888.97	157,062.39	สอบมาตรฐาน ปี๖๗.
สาขาวิชาช่างยนต์	333,150.00	155,434.50	177,715.50	
สาขาวิชาช่างกลโรงงาน	184,050.00	59,464.18	124,585.82	
สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง	459,300.00	261,212.70	198,087.30	
สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์	147,900.00	-	147,900.00	
สาขาวิชาช่างเขียนแบบเครื่องกล	78,450.00	78,206.30	243.70	
สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	297,150.00	132,772.02	164,377.98	
	2,000,000.00	1,030,027.31	1,437,924.05	

1.3.2 การเบิกจ่ายงบประมาณ สำหรับการจัดซื้อวัสดุ ระดับปริญญาตรี และระดับ ปวช. ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ทางสาขากำลังดำเนินการจัดส่งเรื่องให้งานพัสดุเพื่อทำการเบิกจ่าย

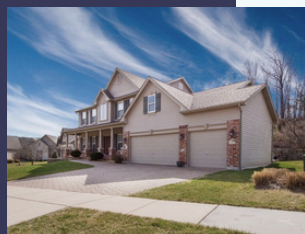
# GREAT REAL ESTATE

## This year's building style trends

A magazine is a periodical publication, which can either be printed or published electronically. It is issued regularly, usually every week or every month, and it contains a variety of content. This can include articles, stories, photographs, and advertisements.

To create your own, choose a topic that interests you. It can be anything from fashion.

Next, think of a compelling feature for your cover story. This will be what draws your audience in. Make sure that you have accompanying visual content that immediately catches the eye. Include photos, illustrations, and other graphics to match. Appeal to your audience, choose the right fonts and images.



Next, think of a compelling feature for your cover story. This will be what draws your audience in. Make sure that you have accompanying visual content that immediately catches the eye. Include photos, illustrations, and other graphics to match. Appeal to your audience, choose the right fonts and images.

## This year's popular building styles include the following:

1. After writing all your articles and adding them to your layout, list down all the titles.
2. Description for each article or keep it simple and paste the feature titles on the.
3. Finally, design your back page. Most magazines feature a full-page.
4. Which you're also welcome to do. Why not partner with a local business.

## แจ้งเพื่อทราบ

### ฝ่ายวางแผน

ระเบียบวาระที่ 4.3 ฝ่ายวางแผนและพัฒนา เสนอให้ที่ประชุมทราบ

#### 4.3.2.1. การปรับปรุงซ่อมแซมภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์

การซ่อมแซมภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์					
ประจำเดือน เมษายน 2567					
สถานะงานซ่อม (จำนวนรายการ)					
แจ้งซ่อม	ซ่อมแล้ว	กำลังซ่อม	ยังไม่ซ่อม	ต้องสั่งซื้อวัสดุ	ซ่อมเองไม่ได้ ต้องจ้างซ่อม
8	4	1	3	0	0

แผนการซ่อมแซม		
ลำดับที่	รายการ	สถานะการดำเนินงาน
1	ซ่อมหลังคาและजूอาคารกิจการนักศึกษา	อนุมัติแล้ว/รอดำเนินการจัดจ้าง
2	ซ่อมพื้นห้องน้ำ ชั้น 1 อาคารสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	✓ ซ่อมเสร็จเรียบร้อยแล้ว
3	ซ่อมหลังคาอาคารอำนวยการ และอาคารสำนักงานบริการ (งานยานพาหนะ)	อนุมัติแล้ว/รอดำเนินการจัดจ้าง
4	ซ่อมทางเดินบริเวณอาคารกิจการนักศึกษาและหน้าอาคารคณะวิทยาศาสตร์ฯ	ผู้รับเหมาเข้ามาสำรวจและตีราคา
5	ซ่อมพื้นห้องน้ำอาคารต่างๆ	อยู่ระหว่างการสำรวจและตีราคา

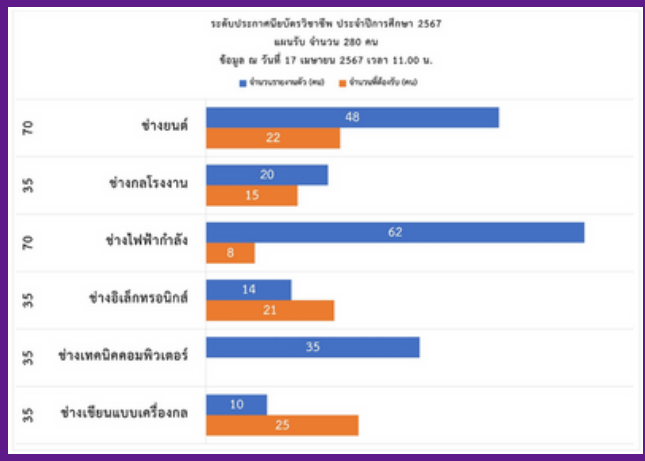
แผนการปรับปรุงพื้นที่คณะวิศวกรรมศาสตร์		
ลำดับที่	รายการ	สถานะการดำเนินงาน
1	ปรับปรุงห้องประชุมเฟื่องเพชร ชั้น 2 อาคารอำนวยการ	- อธิการบดีอนุมัติแล้ว - อยู่ระหว่างนำเข้าที่ประชุม กบม. และสภามหาวิทยาลัย
2	ปรับปรุงห้องประชุมเฟื่องทอง ชั้น 2 อาคารเอนกประสงค์	- อธิการบดีอนุมัติแล้ว - อยู่ระหว่างนำเข้าที่ประชุม กบม. และสภามหาวิทยาลัย
3	งานซ่อมบำรุง EMCO PC Turn 50 (จำนวน 10 เครื่อง )	- อยู่ระหว่างการจ้างซ่อม
4	กล้องวงจรปิด จำนวน 1 ชุด (กล้อง 23 ตัว DVR 1)	- อยู่ระหว่างการแก้ไขเอกสาร
5	งานปรับปรุงลานจอดรถหน้าอาคารกิจการ 1	- อยู่ระหว่างการจ้างออกแบบ
6	ออกแบบปรับปรุงอาคารช่างกลโรงงานพร้อมย้ายเครื่องจักร	- อยู่ระหว่างการจ้างออกแบบ



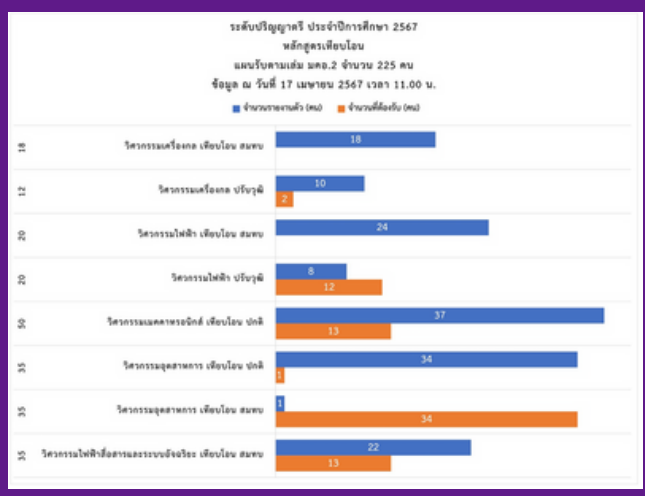


## แจ้งเพื่อทราบ

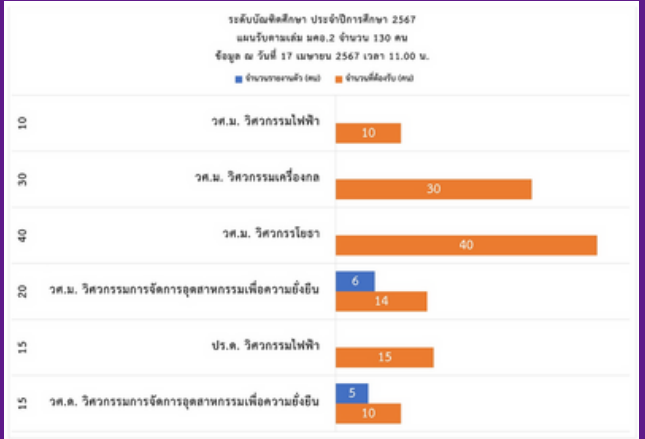
### ฝ่ายวิชาการและวิจัย



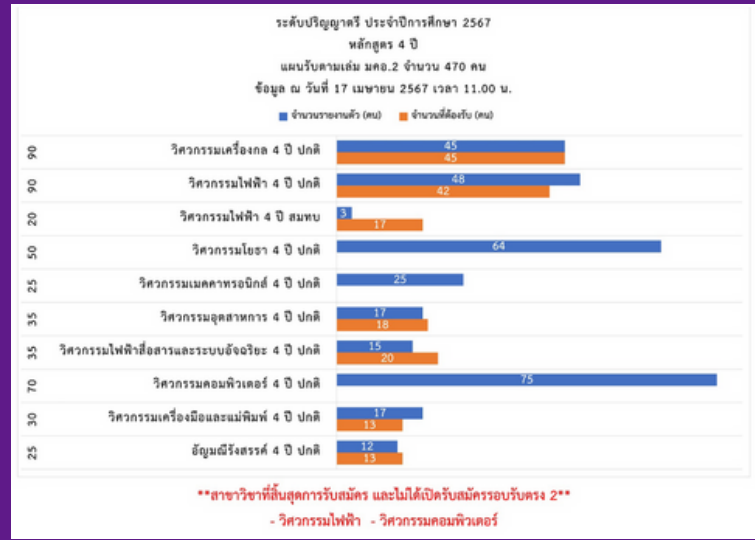
รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่  
ระดับปริญญาตรี (หลักสูตร 4 ปี)  
ประจำปีการศึกษา 2567



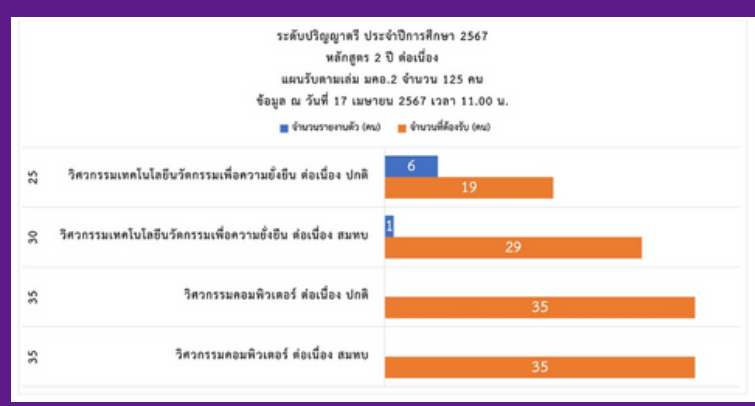
รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่  
ระดับปริญญาตรี (หลักสูตร 2 ปีต่อเนื่อง)  
ประจำปีการศึกษา 2567



รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่  
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)  
ประจำปีการศึกษา 2567



รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่  
ระดับปริญญาตรี (หลักสูตรเทียบโอน)  
ประจำปีการศึกษา 2567



รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่  
ระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 2567

## แจ้งเพื่อทราบ

### ฝ่ายกิจการนักศึกษา

แผนการดำเนินโครงการ/กิจกรรม ของฝ่ายกิจการนักศึกษา  
ระหว่างเดือนมิถุนายน - สิงหาคม

ที่	กิจกรรม/โครงการ	กำหนดการ	หมายเหตุ
เดือน มิถุนายน 2567			
1.	โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2567 (ระดับคณะ)	วันพฤหัสบดีที่ 20 มิถุนายน 2567	ณ ห้องประชุมเทียนเหนือ ชั้น 7
2.	โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ประจำปี การศึกษา 2567 (ภาพรวมมหาวิทยาลัย)	วันที่ 21 มิถุนายน 2567	ฝ่ายกิจการร่วมรับลงทะเบียน และควบคุมดูแลนักศึกษา *รอประกาศว่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ร่วมวันใด*
3.	กิจกรรมต้อนรับน้องใหม่และประชุมเชียร์ ประจำปีการศึกษา 2567	วันพฤหัสบดีที่ 27 มิถุนายน 2567	ประกาศจากมหาวิทยาลัย ในระเบียบการดำเนินการ (24-28 มิ.ย.)
4.	บริการตัดชุดและจำหน่ายอุปกรณ์แต่งกาย สำหรับนักเรียน นักศึกษา	4 -7 มิถุนายน 2567 (ปวช.) 24 - 28 มิถุนายน 2567 (ปริญญาตรี)	

ที่	กิจกรรม/โครงการ	กำหนดการ	หมายเหตุ
เดือน กรกฎาคม 2567			
1.	โครงการวันวิสาขบูชาครู ประจำปีการศึกษา 2567 (ระดับคณะ)	วันพฤหัสบดีที่ 11 กรกฎาคม 2567	ทั้งระดับปริญญาตรีและระดับ ปวช.
2.	โครงการถวายเทียนพรรษา ประจำปีการศึกษา 2567	วันศุกร์ที่ 12 กรกฎาคม 2567	ณ วัดปากน้ำนันทบุรี
3.	พิธีไหว้ครูและบายศรีสู่ขวัญ ประจำปีการศึกษา 2567 (ภาพรวมมหาวิทยาลัย)	วันพฤหัสบดีที่ 18 กรกฎาคม 2567	ฝ่ายกิจการร่วมรับลงทะเบียนในงาน และควบคุมดูแลนักศึกษา
4.	กิจกรรมบริจาคโลหิต	เดือนกรกฎาคม 2567	(ประสานงานกับสภากาชาดไทย)
5.	ตรวจสอบสุขภาพประจำปีของบุคลากร	เดือนกรกฎาคม 2567	(รอตรวจสอบข้อมูลจากสถานพยาบาล)

ที่	กิจกรรม/โครงการ	กำหนดการ	หมายเหตุ
เดือน สิงหาคม 2567			
1.	โครงการกีฬาเชื่อมความสัมพันธ์สมัครใจ ของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ	ระหว่าง วันที่ 5 - 9 สิงหาคม 2567	
2.	จัดบริการส่งเข้า/ตัดชุดครุยให้แก่บัณฑิต (ร้านครุยทองคำ)	วันอาทิตย์ที่ 4 สิงหาคม 2567	ใช้ระยะเวลาในการตัดนาน
3.	กีฬาภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร	สิงหาคม 2567	ส่งนักกีฬาเข้าร่วมแข่งขันและควบคุม นักกีฬาและร่วมกิจกรรมวันปิดกีฬา





# แจ้งเพื่อทราบ

## ฝ่ายบริหาร

### 1. รายงานการดำเนินงานในแต่ละงาน ของฝ่ายบริหาร

#### 1.1 งานบุคลากร

1.1.1 สายวิชาการเปิดรับสมัครพนักงานมหาวิทยาลัย จำนวน 2 ตำแหน่ง

- สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์

ขั้นตอนประกาศผู้มีสิทธิ์สอบข้อเขียน วันที่ 19 เมษายน 2567

- สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

ขั้นตอนอยู่ระหว่างประกาศและเปิดรับสมัคร ตั้งแต่วันที่ 11 เมษายน – 22 เมษายน 2567

1.1.2 การขอตำแหน่งทางวิชาการ

- ตำแหน่งศาสตราจารย์ อยู่ระหว่างรอพิจารณา จำนวน 2 ราย
- ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ อยู่ระหว่างรอพิจารณา จำนวน 7 ราย
- ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ อยู่ระหว่างรอพิจารณา จำนวน 6 ราย

1.1.3 การขอตำแหน่งทางวิชาชีพ

- ตำแหน่งชำนาญการ อยู่ระหว่างการอบรม จำนวน 8 ราย

1.1.4 ขอเลื่อนประชุมชี้แจงเกณฑ์การประเมินปฏิบัติราชการ

จากเดิมวันศุกร์ที่ 26 เมษายน 2567 เป็น วันจันทร์ที่ 29 เมษายน 2567

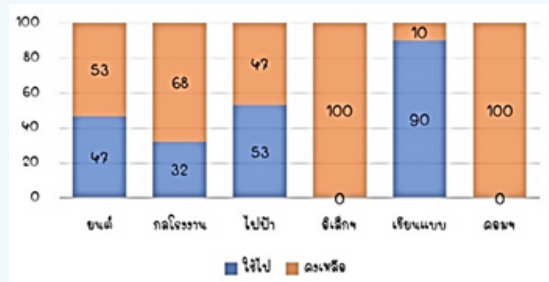
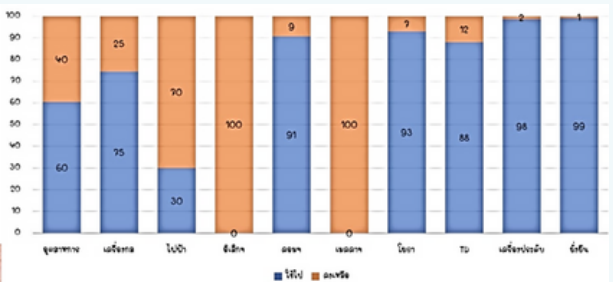
1.1.4 กำหนดจัดโครงการการเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานบุคลากรคณะวิศวกรรมศาสตร์

- วันที่ 7 – 9 พฤษภาคม 2567 เทวัญ ดารา รีสอร์ท แอนด์ สปา หัวหิน

#### 1.2 งานพัสดุ

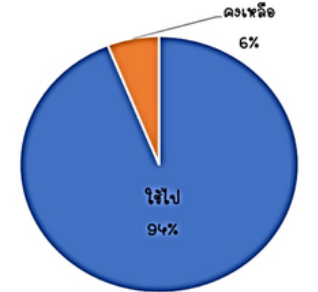
1.2.1 การเบิกจ่ายงบประมาณสำหรับการจัดซื้อวัสดุ ระดับปริญญาตรี ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ พบว่าทางสาขา กำลังดำเนินการจัดส่งเรื่อง ให้งานพัสดุเพื่อทำการเบิกจ่าย

1.2.2 การเบิกจ่ายงบประมาณสำหรับการจัดซื้อวัสดุ ระดับ ปวช. ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์พบว่ามี การเบิกจ่ายไปแล้ว จำนวน 4 สาขา และยังไม่ได้เบิกจ่าย จำนวน 2 สาขา



1.2.3 การเบิกจ่ายงบประมาณสำหรับการซ่อมแซมครุภัณฑ์ ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งได้รับงบประมาณจัดสรร เงินรายได้ ระดับ ปริญญาตรี ประจำปี พ.ศ.2567

หมวดค่าใช้สอย (รายการซ่อม)	งบประมาณ	จ่ายไป	คงเหลือ	หมายเหตุ
ซ่อมเครื่องปรับอากาศ	500,000.00	181,450.60	318,549.40	เงินรายได้ ป.ตรี (ปกติ)
ซ่อมลิฟต์ จำนวน 4 ตัว		143,059.00	175,490.40	
ซ่อมเครื่องจักร (สาขาเมคคา)		44,726.00	130,764.40	
ซ่อมรถยนต์ (รถยก, รถตู้, รถวีไอ)		27,000.00	103,764.40	
ซ่อมประตูลูกเหล็ก (สาขาเครื่องกล)		16,050.00	87,714.40	
ซ่อมเครื่องทำน้ำเย็นระบบระบายความร้อน		19,046.00	68,668.40	
ซ่อมเครื่องทำน้ำเย็นระบบระบายความร้อน		11,620.20	57,048.20	
ซ่อมเครื่องตัดโลหะด้วยไฟฟ้า		10,582.30	46,465.90	
ซ่อมกล้อง Nikon D5600 (งานสื่อสารองค์กร)		14,744.60	31,721.30	
ซ่อมเครื่องเป่าพลาสติก		28,890.00	2,831.30	



1.2.4 การเบิกจ่ายงบประมาณสำหรับการซ่อมแซมครุภัณฑ์ ภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งได้รับงบประมาณจัดสรร เงินรายได้ ระดับ ปวช. ประจำปี พ.ศ.2567 เบิกจ่ายไปแล้ว 94% คงเหลือ 6%



## ฝ่ายกิจการนักศึกษา

### แจ้งเพื่อทราบ

1. รายงานติดตามภาวะการมีงานทำของบัณฑิต ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๕ บัณฑิตเข้าตอบในระบบ ติดตามภาวะการมีงานทำ **76%** และพบบัณฑิตมีงานทำ **78 %**

2. รายงานผลการดำเนินงาน กยศ. ภาคเรียนที่ 2 /2566 จำนวนนักเรียน/นักศึกษา กยศ. ทุกชั้นปีทั้งระดับปริญญาตรีและระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ จำนวน **393** ราย อยู่ในขั้นตอนนำส่งเอกสารตรวจสอบ

อนุมัติเบิกการตั้งงบประมาณเบิกเงินค่าบำรุงกิจกรรมนักศึกษา ทั้งระดับปริญญาตรี และระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ ปีการศึกษาละ ๕๕๐ บาท โดยแบ่งเป็นภาคการศึกษาที่ ๒/๒๕๖๖ จำนวน ๒๒๕ บาท และ ภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๖๗ จำนวน ๒๒๕บาท

## การประชุมคณะกรรมการบริหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์

### แจ้งเพื่อทราบฝ่ายวิชาการและวิจัย

รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประจำปีการศึกษา **2567**

รายงานยอดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา **2567**

