



แผนทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ประจำปี 2557  
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

## ส่วนที่ 1

### ส่วนนำ

#### ประวัติความเป็นมา

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเป็นหน่วยงานที่แยกออกจากคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยเริ่มเป็นภาควิชาอุตสาหกรรมศิลป์ ในปี พ.ศ. 2513 เปิดทำการสอนในระดับอนุปริญญา ต่อมาในปี พ.ศ. 2518 ได้เปิดสอนในระดับปริญญาตรีสาขาวิชาครุศาสตร์ในสาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์ 2 สาขาวิชา คือ ก่อสร้าง และ อิเล็กทรอนิกส์ จนกระทั่งถึงปี พ.ศ. 2537 จึงได้เปิดสอนสาขาวิชาศาสตร์ในโปรแกรมวิชาเทคโนโลยี อุตสาหกรรม แขนงเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และในปี พ.ศ. 2540 เปิดสอนโปรแกรมวิชาเทคโนโลยี อุตสาหกรรมแขนงเทคโนโลยีเชรามิกซ์ และโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีการผลิต ในปีการศึกษา 2547 เปิดสอนโปรแกรมวิชา เทคโนโลยีอุตสาหกรรมแขนงเทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรมเพื่อเป็นการตอบสนองต่อการขยายตัวของ ภาคอุตสาหกรรม และเพื่อตอบสนองต่อนโยบายของรัฐ โดยเฉพาะในการส่งเสริมอุตสาหกรรมขนาดกลางและ ขนาดย่อม และในปี พ.ศ. 2549 ได้มีการจัดทำหลักสูตร วิทยาศาสตรบัณฑิต 4 ปี และเปิดสอนใน 6 แขนง วิชาคือ 1. แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า 2. แขนงวิชาเทคโนโลยีอุตสาหการ 3. แขนงวิชาอิเล็กทรอนิกส์ 4. แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า 5. แขนงวิชาเทคโนโลยีโยธา 6. แขนงวิชาเทคโนโลยีสถาปัตยกรรม ในปี พ.ศ. 2554 มีการเปิดสอนในหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์และเทคโนโลยี และปัจจุบันคณะได้ ปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต พ.ศ. 2549 เป็นหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยี อุตสาหกรรม พ.ศ. 2555 และเปิดสอน 6 แขนงวิชา 1. แขนงเทคโนโลยีการผลิต 2. เทคโนโลยีเครื่องกล 3. เทคโนโลยีโยธา 4. เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม 5. เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรม 6. เทคโนโลยีการจัดการ สิ่งแวดล้อมและผังเมือง เปิดหลักสูตรใหม่จำนวน 4 หลักสูตร คือ 1. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ 2. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารงานก่อสร้าง (ต่อเนื่อง) 3. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) และหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) และคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้เปิดสอนในระดับ ปริญญาโทสาขาวิชาการจัดการอาชีวอุตสาหกรรม โดยตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้มี การพัฒนาบุคลากร โดยการสรรหาบุคลากรเพิ่มเติมและจัดส่งบุคลากรไปศึกษาต่อในสาขาวิชานั้น และมี การจัดหาเครื่องมืออุปกรณ์ ตลอดจนปรับปรุงอาคารสถานที่ให้เหมาะสม และให้สอดคล้องกับการจัดการ เรียนการสอนในสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมมาโดยตลอด ซึ่งล้วนแต่เป็นไปเพื่อตอบสนองต่อความต้องการ ด้านกำลังคน ทั้งในระดับห้องเรียนจนถึงระดับประเทศ และตอบสนองต่อความต้องการการศึกษาของชุมชนใน ท้องถิ่นอีกด้วย

#### ปรัชญา วิสัยทัศน์ พันธกิจ เอกลักษณ์ อัตลักษณ์ ประจำมหาวิทยาลัยราชภัฏ

#### ปรัชญา

คุณธรรมนำความรู้คู่ทักษะ วิจัย พัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชน

## วิสัยทัศน์

ศูนย์กลางทางวิชาการ วิชาชีพ ส่งเสริมการเรียนรู้คุณธรรมและเป็นเครือข่ายด้านเทคโนโลยีพัฒนาอุตสาหกรรมและชุมชน เพื่อเข้าสู่ประชาคมอาเซียน

## ค่านิยมหลักองค์กร ITECH

|                            |  |
|----------------------------|--|
| I – Industrial technology  | เราคือนักเทคโนโลยีอุตสาหกรรม                 |
| T – teamwork               | ร่วมกันทำงานด้วยความรัก ความสามัคคี          |
| E – ethics                 | มีจริยธรรม ศีลธรรม และจรรยาบรรณในการทำงานที่ |
| C – creativity             | คิดอย่างสร้างสรรค์ และคิดเชิงบาง             |
| H – happiness Organization | เพื่อเป็นองค์กรแห่งความสุข                   |

## อัตลักษณ์

“บัณฑิตเป็นคนดี มีจิตสาธารณะ และทักษะวิชาชีพ”

## เอกลักษณ์

“มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนครเป็นมหาวิทยาลัยแห่งการให้โอกาส”

## พันธกิจ

- ผลิตบัณฑิตด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและอุตสาหกรรมศิลป์ที่มีคุณภาพและคุณธรรม
- พัฒนาองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและถ่ายทอดสู่การพัฒนาท้องถิ่น
- นำนวัตกรรมศิลปวัฒนธรรม ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- พัฒนาเครือข่ายการเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- บริหารจัดการคณภาพเทคโนโลยีอุตสาหกรรมให้มีคุณภาพ

## ประเด็นยุทธศาสตร์

- การพัฒนาบัณฑิตด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและอุตสาหกรรมศิลป์ที่มีคุณภาพและศักยภาพ
- การพัฒนานักศึกษาคณภาพเทคโนโลยีอุตสาหกรรมให้มีคุณลักษณะที่พึงประสงค์
- การส่งเสริมการบริการวิชาการด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- การส่งเสริมงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- การอนรับฯ ส่งเสริม สืบทอดศิลปวัฒนธรรม
- การพัฒนาคุณภาพระบบประกันคุณภาพคณภาพเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- การส่งเสริมเครือข่ายการเรียนรู้ด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- การเสริมสร้างการศึกษาด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเพื่อเข้าสู่ประชาคมอาเซียน
- การบริหารจัดการคณภาพเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

## ส่วนที่ 2

### แผนทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

#### ความนำ

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร มีภารกิจหลักในการจัดการเรียนการสอน การวิจัย การบริหารวิชาการ แก้สังคม และทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ในกรอบดำเนินงานดังกล่าวให้มีคุณภาพและสัมฤทธิ์ผลจำเป็นต้องมีความพร้อมด้านบุคลากรที่มีความรู้ ความสามารถ และทิฐรพยากร สนับสนุนในการดำเนินงาน การส่งเสริมให้บุคลากรและนักศึกษามีความรู้ความสามารถ มีทักษะและสมรรถภาพที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของคณะและมหาวิทยาลัย

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม translate ระหว่างนักและเห็นความสำคัญของการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม จึงสนับสนุนบุคลากรและนักศึกษาให้ได้รับโอกาสในการพัฒนาตนอย่างต่อเนื่อง ผ่านทางกิจกรรมส่งเสริมทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมที่คณะและมหาวิทยาลัยจัดขึ้น ตลอดจนการศึกษาดูงาน

#### วัตถุประสงค์

- เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการบริหารจัดการด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม
- เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานในส่วนต่างๆ สามารถนำแผนสู่การปฏิบัติได้อย่างแท้จริง
- เกิดการดำเนินงานที่มีประสิทธิภาพเป็นไปตามกำหนดและบรรลุผลตามพันธกิจของคณะ

#### เป้าหมาย

- นักศึกษา บุคลากร และผู้สนใจทั่วไป
- โครงการและกิจกรรมบรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการและกิจกรรม

#### นโยบายด้านการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม

- ส่งเสริมสนับสนุนให้นักศึกษาและบุคลากร เข้าร่วมกิจกรรมเกี่ยวกับการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมและศิลปะที่คณะหรือมหาวิทยาลัยจัดขึ้น ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย
- ส่งเสริมการพัฒนาบุคลากรเกี่ยวกับการทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ที่สอดคล้องกับความจำเป็นในการพัฒนาตนเอง และสามารถนำมายกระดับการกับการเรียนการสอน
- ส่งเสริมการสืบสานศิลปวัฒนธรรม
- เผยแพร่องค์ความรู้ ประสบการณ์ ผลงาน การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรมของคณะฯ แก่สาธารณะ

**แผนการดำเนินงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา 2557 (1 มิถุนายน 2557 – 31 พฤษภาคม 2558)**  
**ประเด็นยุทธศาสตร์ 5 การอนุรักษ์ ส่งเสริม สืบทอดศิลปวัฒนธรรม**

| กลยุทธ์   | เป้าประสงค์   | โครงการ  | ตัวชี้วัด  | งบประมาณ | หมายเหตุ |
|---|---|--|--|----------|----------|
| 1. ส่งเสริมการอนุรักษ์และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมไทยท้องถิ่น | เป็นเครือข่ายด้านการอนุรักษ์ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่น | โครงการวันครอบครัวอุตสาหกรรม “ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม สืบสานภูมิปัญญา และรักษาสิ่งแวดล้อม” | <b>เชิงปริมาณ</b><br>- จำนวนผู้เข้าร่วมวันครอบครัวอุตสาหกรรม “ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม สืบสานภูมิปัญญา และรักษาสิ่งแวดล้อม”<br>- บรรณเป้าหมายตามแผนไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80<br><b>เชิงคุณภาพ</b><br>- ความพึงพอใจของนักศึกษาศิษย์เก่า และบุคลากร | 50,000   |          |
|   |   | โครงการถ่ายเที่ยนพระชาหัวปันโตเข้าวัด คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร     | <b>เชิงปริมาณ</b><br>- จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการถ่ายเที่ยนเข้าพระชาหัวปันโตอุตสาหกรรม<br>- บรรณเป้าหมายตามแผนไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80<br><b>เชิงคุณภาพ</b><br>- ความพึงพอใจของนักศึกษาศิษย์เก่า และบุคลากร                                      | 10,000   |          |
|   |   | โครงการสืบสานประเพณีลอยกระทง ประจำปี 2557  | <b>เชิงปริมาณ</b><br>- จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการสืบสานประเพณีลอยกระทง  | 20,000   |          |

| กลยุทธ์ | เป้าประสงค์ | โครงการ | ตัวชี้วัด   | งบประมาณ | หมายเหตุ |
|---------|-------------|---------|---|----------|----------|
|         |             |         | ประจำปี 2557<br>- บรรลุเป้าหมายตามแผนไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80<br><b>เชิงคุณภาพ</b><br>- ความพึงพอใจของนักศึกษาและบุคลากร |          |          |