

**คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
แผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2553**

วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นกรอบ และทิศทาง ในการกำหนดเป้าหมายการดำเนินการของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และกำหนดตัวชี้วัดความสำเร็จของการบรรลุเป้าประสงค์ตามยุทธศาสตร์ ให้ได้มาตรฐานและสอดคล้องกับมาตรฐานการอุดมศึกษา และอัตลักษณ์ รวมถึงวัตถุประสงค์เฉพาะตามพระราชบัญญัติของมหาวิทยาลัย

วิสัยทัศน์ (VISION)

คณะเป็นเลิศในการผลิตและพัฒนาครูช่างอุตสาหกรรม ที่มีความรู้ มีคุณภาพมาตรฐานวิชาชีพชั้นสูง เป็นที่ยอมรับของสังคมและสถานประกอบการ

พันธกิจ (Mission)

1. จัดการศึกษาระดับอุดมศึกษาที่มุ่งเน้นวิชาชีพบนพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล สามารถสร้างบัณฑิตพร้อมเข้าสู่อาชีพ
2. สร้างงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม เพื่อถ่ายทอดและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ภาคการผลิต ภาคบริการและชุมชน
3. ให้บริการวิชาการแก่สังคม เพื่อการสร้างอาชีพอิสระและการพัฒนาอาชีพโดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง
4. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและรักษาสิ่งแวดล้อม

ปรัชญา (Philosophy)

พัฒนาบัณฑิตครูช่างวิชาชีพชั้นสูงที่มีความสามารถทั้งทางด้านการสอนและวิชาชีพ สู่สังคม

ปณิธาน (Determination)

มุ่งมั่นเป็นผู้นำในการจัดการศึกษาด้านครูช่างอุตสาหกรรมให้มีความรู้ ความสามารถและคุณธรรม เป็นที่ยอมรับในสังคม

อัตลักษณ์

สร้างบัณฑิต “พร้อมทำงาน” สร้างอาจารย์ที่มีขีดความสามารถในการสอนและวิจัย

ประเด็นยุทธศาสตร์ชาติ

ยุทธศาสตร์การพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิต

ประเด็นยุทธศาสตร์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

1. จัดการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพ
2. พัฒนาสังคมโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง
3. สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเชิงบูรณาการที่ได้มาตรฐาน

เป้าประสงค์

1. เป็นแหล่งศึกษาด้านวิชาชีพและเทคโนโลยีเชิงบูรณาการที่เข้มแข็งและได้มาตรฐานสากล
2. สร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพเฉพาะด้านครุศาสตร์อุตสาหกรรม
3. ให้บริการวิชาการแก่สังคมโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง
4. เป็นแหล่งทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม
5. สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้เชิงบูรณาการเพื่อการแข่งขันในระดับชาติและนานาชาติ

ยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 จัดการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพ

เป้าประสงค์ตามประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1

1. เป็นแหล่งการศึกษาด้านวิชาชีพและเทคโนโลยีเชิงบูรณาการที่เข้มแข็งและได้มาตรฐานสากล
2. สร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพเฉพาะทางด้านครุศาสตร์อุตสาหกรรม

กลยุทธ์หลักตามแผนยุทธศาสตร์ของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

1. บูรณาการหลักสูตรแบบองค์รวม
2. สร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพเฉพาะทาง
3. บริหารจัดการเชิงรุก
4. พัฒนานักศึกษาและบัณฑิตให้เป็นทรัพยากรมนุษย์ที่มีคุณค่า
5. พัฒนาศักยภาพของบุคลากรทางการศึกษาทุกระดับ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาสังคมโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง

เป้าประสงค์ตามประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2

1. ให้บริการวิชาการแก่สังคมโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง
2. เป็นแหล่งทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์หลักตามแผนยุทธศาสตร์ของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

1. ให้บริการวิชาการแก่สังคมที่มีคุณภาพ โดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง
2. สนับสนุนและสืบสานงานศิลปวัฒนธรรมและรักษาสิ่งแวดล้อม

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเชิงบูรณาการที่ได้มาตรฐาน
เป้าประสงค์ตามประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3

1. สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้เชิงบูรณาการเพื่อการแข่งขันในระดับชาติและนานาชาติ

กลยุทธ์หลักตามแผนยุทธศาสตร์ของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

1. พัฒนางานวิจัย / นวัตกรรม / สิ่งประดิษฐ์เชิงบูรณาการเพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์
2. เผยแพร่และถ่ายทอดองค์ความรู้ความเป็นเลิศ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 จัดการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณภาพ

เป้าประสงค์ที่ 1 เป็นแหล่งการศึกษาด้านวิชาชีพและเทคโนโลยีเชิงบูรณาการที่เข้มแข็งและได้มาตรฐานสากล

กลยุทธ์ /ยุทธศาสตร์ที่ 1.1 บูรณาการหลักสูตรแบบองค์รวม

จุดประสงค์ เพื่อพัฒนาและบูรณาการหลักสูตรที่ตอบสนองความต้องการของสังคม โดยบูรณาการร่วมกับองค์กรภาครัฐและภาคเอกชน

มาตรการ

1. พัฒนาหลักสูตรให้สอดคล้องกับความต้องการของสังคมทั้งระดับ ป.โท ป.ตรี และหลักสูตรระยะสั้น
2. พัฒนาหลักสูตรต่อยอดให้แก่ผู้มีงานทำ
3. พัฒนาหลักสูตรร่วมกับองค์กรภาครัฐและเอกชน
4. จัดการเรียนการสอน e – learning
5. จัดระบบเทียบโอนประสบการณ์

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

ผลผลิตผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ / ยุทธศาสตร์ที่ 1.2 สร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพเฉพาะทาง

จุดประสงค์ เพื่อพัฒนาระบบและกระบวนการจัดการเรียนการสอนด้านวิชาชีพเฉพาะทางสู่ความเป็นเลิศ

มาตรการ

1. จัดตั้งศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการศึกษาเพื่อการศึกษา ค้นคว้าและวิจัย
2. พัฒนาระบบคุณภาพที่เน้นมาตรฐานสากล

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

ผลผลิตผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ / ยุทธศาสตร์ที่ 1.3 บริหารจัดการเชิงรุก

จุดประสงค์ พัฒนาระบบและกระบวนการการบริหารจัดการมุ่งสู่วิสัยทัศน์ขององค์กร

- มาตรการ**
1. สร้างเครือข่ายฐานข้อมูลและระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร
 2. พัฒนาผู้บริหารสายเลือดใหม่
 3. ปรับปรุงพัฒนาระบบบริหารงานสู่การเปลี่ยนแปลง
 4. ประชาสัมพันธ์คณะเชิงรุก
 5. พัฒนาระบบสื่อสารทั้งภายในและภายนอกองค์กร
 6. เน้นแนวการศึกษาเชิงรุก
 7. ทหารายได้จากสินทรัพย์และองค์ความรู้ที่บุคลากรมีอยู่

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

ผลผลิตผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ที่ 2 สร้างความเข้มแข็งทางวิชาชีพเฉพาะทางด้านครุศาสตร์อุตสาหกรรม

กลยุทธ์ / ยุทธศาสตร์ที่ 2.1 พัฒนานักศึกษาและบัณฑิตให้เป็นทรัพยากรมนุษย์ที่มีคุณค่า

จุดประสงค์ เพื่อพัฒนาและยกระดับมาตรฐานคุณภาพบัณฑิตของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ให้เป็นไปตามจุดมุ่งหมายขององค์กร

มาตรการ

1. เตรียมความพร้อมนักศึกษาสู่โลกอาชีพ
2. สร้างความตระหนักในเรื่องคุณธรรม จริยธรรม ในการดำรงชีพ
3. ให้ความรู้ความเข้าใจและการยอมรับในเรื่องการยึดมั่น ประกอบคุณงามความดีในการเรียน การทำงานและการดำรงชีพ
4. สนับสนุนส่งเสริมการเสริมสร้างคุณภาพชีวิตทั้งกายและใจ
5. แลกเปลี่ยนเรียนรู้กับสถานศึกษาและบุคลากรด้านการพัฒนานักศึกษากับอารยะประเทศ
6. ทำความร่วมมือกับสถานศึกษาสถานประกอบการทั้งภายในและภายนอกประเทศ
7. ส่งเสริมสนับสนุนในการพัฒนาองค์กรและชมรมนักศึกษาให้เข้มแข็งและมีประสิทธิภาพ
8. สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับศิษย์เก่าและองค์กรของสมาคมศิษย์เก่า

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

ผลผลิตผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ / ยุทธศาสตร์ที่ 2.2 พัฒนาศักยภาพของบุคลากรทางการศึกษาทุกระดับ

จุดประสงค์ พัฒนาและยกมาตรฐาน คณาจารย์ อาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษาทุกระดับ

- มาตรการ**
1. ปลุกจิตสำนึกและการทำงานร่วมกัน
 2. สร้างเครือข่ายความร่วมมือ
 3. สร้างเสริมสุขภาวะที่ดีให้กับบุคลากร
 4. จัดทำ Training Roadmap สำหรับบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุน

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

ผลผลิตผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาสังคมโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง

เป้าประสงค์ที่ 3 ให้บริการวิชาการแก่สังคมโดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง

กลยุทธ์ / ยุทธศาสตร์ที่ 3.1 ให้บริการวิชาการแก่สังคมที่มีคุณภาพ โดยยึดหลักเศรษฐกิจพอเพียง

จุดประสงค์ พัฒนาระดับมาตรฐาน ความรู้ทางอาชีพสู่ชุมชนและสังคม ให้เป็นสังคมแห่งการเรียนรู้ และมีอาชีพที่ยั่งยืนภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

- มาตรการ
1. ฝึกอบรมหลักสูตรระยะสั้นเพื่อพัฒนาอาชีพเดิม และสร้างอาชีพใหม่ให้แก่ชุมชนบนพื้นฐานเศรษฐกิจพอเพียง
 2. ผลิตสื่อการสอนวิชาชีพทั้งภาคภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

ผลผลิต ผลงานการให้บริการวิชาการ

เป้าประสงค์ที่ 4 เป็นแหล่งทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม

กลยุทธ์ / ยุทธศาสตร์ที่ 3.2 สนับสนุนและสืบสานงานศิลปวัฒนธรรมและรักษาสิ่งแวดล้อม

จุดประสงค์ เพื่อพัฒนาและยกระดับมาตรฐานคุณภาพบัณฑิตของคณะครุศาสตร์ ให้มีความรู้ คู่คุณธรรมจริยธรรมและรักษาสิ่งแวดล้อม

- มาตรการ**
1. จัดกิจกรรมด้านอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและศิลปวัฒนธรรมร่วมกับชุมชน
 2. ศึกษาค้นคว้าผสมผสานเทคโนโลยีกับภูมิปัญญาท้องถิ่น
 3. บูรณาการการอนุรักษ์ส่งเสริม และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อมในการจัดการศึกษาและให้บริการวิชาการ
 4. เผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมสู่สากล
 5. สร้างโอกาสเปิดเวทีให้นักศึกษาได้แสดงออก ได้นำเสนองานในด้านศิลปวัฒนธรรมของตนเอง

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

ผลผลิต ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเชิงบูรณาการที่ได้มาตรฐาน

เป้าประสงค์ที่ 5 สร้างและถ่ายทอดองค์ความรู้เชิงบูรณาการเพื่อการแข่งขันในระดับชาติและนานาชาติ

กลยุทธ์ /ยุทธศาสตร์ที่ 4.1 พัฒนางานวิจัย/นวัตกรรม/ สิ่งประดิษฐ์เชิงบูรณาการเพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์

จุดประสงค์ พัฒนาและยกระดับมาตรฐาน คุณภาพของนักวิจัย และผลงานวิจัย / นวัตกรรม / สิ่งประดิษฐ์ ที่มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของสังคม เพื่อประโยชน์เชิงพาณิชย์ สู่การแข่งขันในระดับชาติและระดับนานาชาติ

- มาตรการ
1. สร้างเครือข่ายงานวิจัย
 2. พัฒนาคณะนักวิจัย
 3. พัฒนานักวิจัยมืออาชีพ

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

ผลผลิต ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผลผลิต ผลงานวิจัยเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยี

ผลผลิต ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้

กลยุทธ์ / ยุทธศาสตร์ที่ 4.2 เผยแพร่และถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ความเป็นเลิศ

จุดประสงค์ พัฒนาและยกระดับมาตรฐาน คุณภาพของนักวิจัย และผลงานวิจัย / นวัตกรรม / สิ่งประดิษฐ์ ที่มีคุณภาพตอบสนองความต้องการของสังคม เพื่อความเป็นเลิศ เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และสร้างเครือข่ายด้านงานวิจัย / นวัตกรรม / สิ่งประดิษฐ์ ในระดับชาติและระดับนานาชาติ

มาตรการ 1. จัดตั้งหน่วยงานเพื่อประสานงานกับศูนย์ประสานงานมหาวิทยาลัยเพื่อการเผยแพร่งานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อม

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

ผลผลิต ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผลผลิต ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้

การบริหารแผนและการติดตามประเมินผล

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามยุทธศาสตร์ วัตถุประสงค์ และเป้าหมายของแผนการบริหารและพัฒนาการศึกษา ของมหาวิทยาลัยอย่างมีประสิทธิภาพ คณะครุศาสตร์ จึงได้กำหนดนโยบายในการบริหารแผนและการติดตามประเมินผล ดังนี้

1. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมจัดทำแผนปฏิบัติราชการประจำปีตามแผนปฏิบัติราชการ 4 ปี พ.ศ. 2552 – 2555 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ที่ได้รับความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัยฯ
2. คณะฯ ให้นำหน่วยงานจัดทำแผนปฏิบัติราชการประจำปีและแผนปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณประจำปี รวบรวมและจัดทำเป็นแผนปฏิบัติราชการประจำปีของคณะฯ เสนอต่อผู้บริหารพิจารณาเห็นชอบเสนอต่อมหาวิทยาลัยฯ
3. คณะฯ กำกับดูแลให้หน่วยงาน ดำเนินงานไปตามแผนที่กำหนดไว้ รวมถึงการปรับแผนการดำเนินงานเพื่อให้สอดคล้องกับผลการดำเนินงาน และสถานการณ์ที่เปลี่ยนไป

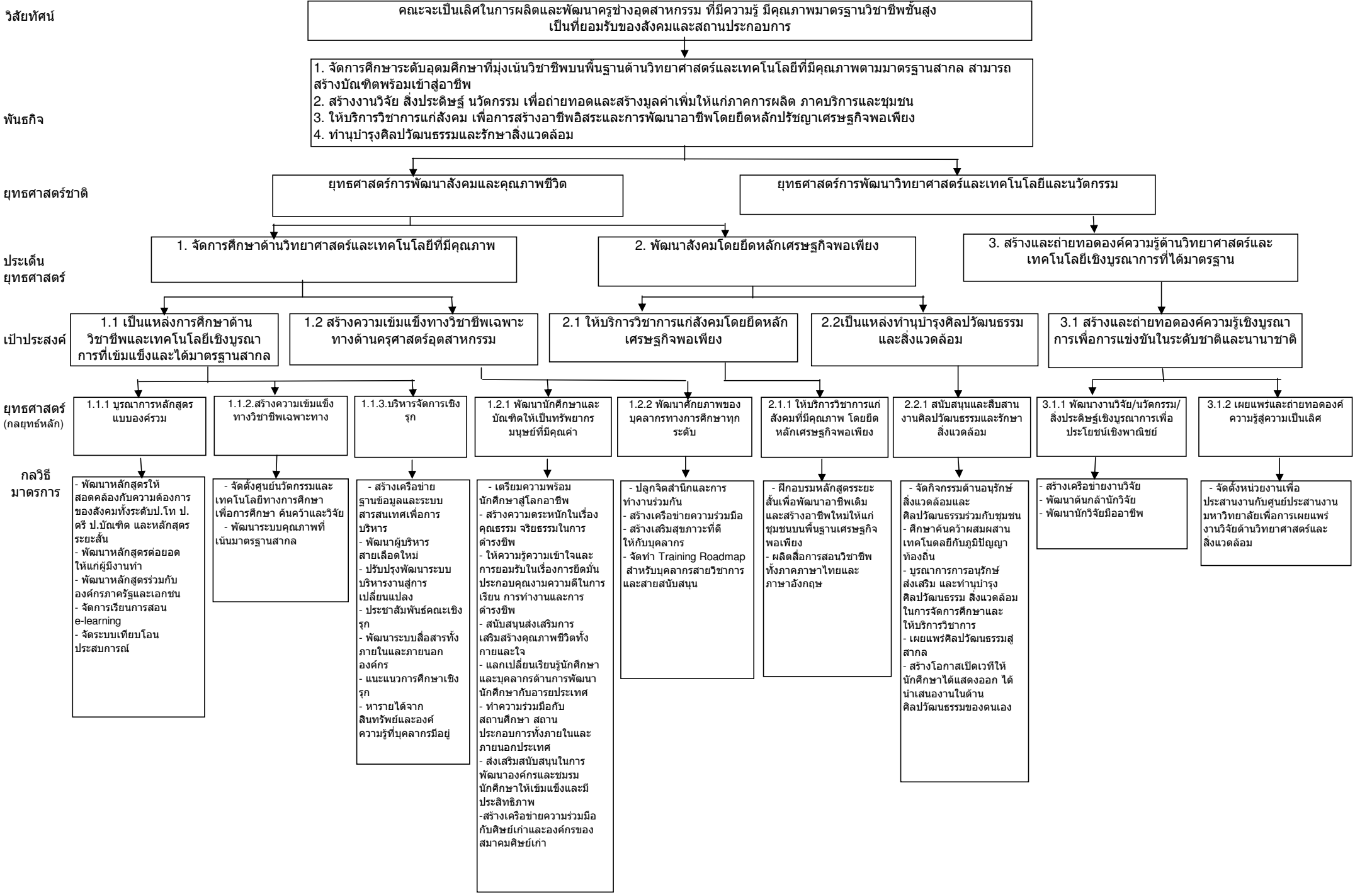
การติดตามประเมินผลแผนปฏิบัติราชการ 4 ปี พ.ศ. 2552 – 2555 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มทร.พระนคร

1. หน่วยงานจัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติราชการประจำปี
2. งานแผนและงบประมาณ รวบรวมรายงานผลการดำเนินงานของหน่วยงาน วิเคราะห์และสรุปเป็นรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติราชการประจำปีของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม เสนอต่อผู้บริหาร และมหาวิทยาลัยฯ
3. คณะฯ ติดตามความก้าวหน้าและประเมินผลแผนปฏิบัติราชการ 4 ปี ในระยะครึ่งแผนฯ และเมื่อสิ้นสุดแผนฯ
4. เสนอผลการติดตามและประเมินต่อผู้บริหาร และมหาวิทยาลัยฯ

การปรับแผนปฏิบัติราชการ 4 ปี พ.ศ. 2552 – 2555 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มทร.พระนคร

1. คณะฯ นำผลการวิเคราะห์และประเมินผลแผนปฏิบัติราชการประจำปี ตลอดจนปัญหา และอุปสรรค มาปรับปรุงโดยการทบทวนยุทธศาสตร์ เป้าหมาย สภาพแวดล้อมให้เหมาะสมทุก 1 ปี
2. เสนอแผนปฏิบัติราชการ ที่ได้ปรับปรุงต่อผู้บริหาร และมหาวิทยาลัยฯ

Strategy Map คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม



แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

หลักสูตรปริญญาตรี

ลำดับ ที่	ผลผลิต / กิจกรรม	เป้าหมาย				งบประมาณ			ระยะเวลาดำเนินงาน												ผู้รับ ผิดชอบ	หมายเหตุ						
		ปริมาณ	คุณภาพ	เวลา	ต้นทุน		แผ่นดิน	รายได้	อื่น ๆ ระบุ	ปี 2552		ปี 2553																
					แผ่นดิน	รายได้				ตค.	พย.	ธค.	มค.	กพ.	มีค.	เมย	พค.	มิย.	กค.	สค.			กย.					
	ผลผลิตที่ 3 : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยา ศาสตร์และเทคโนโลยี					101,261,940	9,800,260																					
	- จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา (คน)	283																										
	- ผู้สำเร็จการศึกษาจบการศึกษาตาม มาตรฐานหลักสูตร (ร้อยละ)		95																									
	- ผู้สำเร็จการศึกษาที่จบการศึกษาตาม หลักสูตรภายในระยะเวลาที่กำหนด (ร้อยละ)			95																								
	- ค่าใช้จ่ายการผลิตตามงบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (ล้านบาท)					101,261,940	9,800,260																					
	งบบุคลากร					-	1,930,800																					
	- ค่าจ้างชั่วคราว						1,930,800																					
	งบดำเนินงาน					1,021,940	7,020,260																					
	- ค่าตอบแทน					122,020	4,441,040																					
	- ค่าใช้สอย					107,520	1,292,060																					
	- ค่าวัสดุ					792,400	1,252,160																					
	- ค่าสาธารณูปโภค						35,000																					

งบลงทุน

- 208,000

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

หลักสูตรปริญญาตรี

ลำดับที่	ผลผลิต / กิจกรรม	เป้าหมาย					งบประมาณ			ระยะเวลาดำเนินงาน												ผู้รับผลิต	หมายเหตุ					
		ปริมาณ	คุณภาพ	เวลา	ต้นทุน		แผ่นดิน	รายได้	อื่นๆ ระบุ	ปี 2552		ปี 2553																
					แผ่นดิน	รายได้				ตค.	พย.	ธค.	มค.	กพ.	มีค.	เมย.	พค.	มิย.	กค.	สค.	กย.							
1	ค่าครูภัณฑ์	P					-	208,000																				
	กล้องถ่ายวีดีโอ DVD	A	1 เครื่อง					60,000						↔														ป.ตรี (ปกติ)
2	เครื่องพิมพ์ระบบเลเซอร์สี	P	2 เครื่อง					50,000						↔														ป.ตรี (ปกติ)
	A																											
3	เครื่องพิมพ์คอมพิวเตอร์ถูกขายสำหรับประมวลผลแบบ 1 (จอ 17 นิ้ว)	P	1 เครื่อง					33,000						↔														ป.ตรี (ปกติ)
	A																											
4	เครื่องตัดไฟเบอร์ ขนาด 14 นิ้ว	P	1 เครื่อง					28,000						↔														ป.ตรี (ปกติ)
	A																											
5	เครื่องมัลติมีเดียโปรเจกเตอร์ ระดับ XGA ขนาดไม่น้อยกว่า 2000 ANSI Lumens	P	1 เครื่อง					37,000						↔														ป.บัณฑิต
	A																											
	<u>ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง</u>							<u>100,000,000</u>																				
	อาคารเรียนคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	P	1 หลัง					100,000,000						←														ผ.บริหารฯ
	A																											

ผลผลิตที่ 3 : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยา

ศาสตร์และเทคโนโลยี

แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2553

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ลำดับที่	ผลผลิต / กิจกรรม	เป้าหมาย						งบประมาณ			ระยะเวลาดำเนินงาน											ผู้รับผิดชอบ	หมายเหตุ			
		ปริมาณ	คุณภาพ	เวลา	ต้นทุน		แผ่นดิน	รายได้	อื่น ๆ ระบุ	ปี 2552					ปี 2553											
					แผ่นดิน	รายได้				ตล.	พย.	ชค.	มค.	กพ.	มีค.	เมย	พค.	มิย.	กค.	สค.	กย.					
1	<p>ผลผลิตที่ 5 : ผลงานวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวน โครงการวิจัยใหม่ (โครงการ) - จำนวน โครงการวิจัยเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด (โครงการ) - โครงการวิจัยที่แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด (ร้อยละ) - ค่าใช้จ่ายการวิจัยตามงบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท) 	4	4	50			-	290,000	0																ผศ. สุขุมาล	ป. ตรี (ปกติ)
								35,000																		
2	โครงการวิจัยการออกแบบและสร้างระบบปฏิบัติการทางไกลสำหรับนักศึกษาสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า	P						120,000																	อ.อนุชา	ป. ตรี (ปกติ)
		A																								
3	โครงการวิจัยปัญหาและการใช้นวัตกรรมการเรียนการสอนของอาจารย์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	P						35,000																	ผศ. สุขุมาล	ป. ตรี (ปกติ)
		A																								
4	โครงการวิจัยการประเมินผลหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาวิชาชีพครู ครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร	P						100,000																	ผศ.ดร.นุชนาฏ	ป.บัณฑิต
		A																								(สมทบ)

