

ข่าวประชาสัมพันธ์

หลักสูตรและพัฒนาคณาจารย์ กองบริการการศึกษา

ปีที่ 4 ฉบับที่ 2 ประจำเดือนธันวาคม 2558



อัญเชิญเทพบนสวรรค์ทกชั้นฟ้า
ประสิทธิ์สถาพรชัยให้สุขศรี
ขอให้ข่าว มจพ. ทกท่านมี
สุขเกษมเปรมปริตกวัน

สรรพใดก็ใครร้ายให้หายหมด
เกียรติยศพร้อมพรังบันดาลขวัญ
เกียรติศักดิ์พนเพิ่มเสริมขวัญ
สับสนสิ้นตวันดิปีใหม่เทอญ

กลุ่มงานหลักสูตรและพัฒนาคณาจารย์
Curriculum and Staff Development



ข่าวเด่น...เล่มนี้

ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558----->	2
หลักสูตรที่เปิดสอนในภาคการศึกษาที่ 1/2558----->	2
หลักสูตรระดับปริญญาตรีที่ สกอ.รับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตร (พ.ศ.2558)----->	3
แนะนำหลักสูตรใหม่ คุณสมบัติการรับเข้าศึกษา/อาชีพ----->	4
ทุนพัฒนาคณาจารย์----->	5
แนะนำเอกสารหลักสูตร----->	5
บุคลากร----->	6
ภาพกิจกรรม----->	6



ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง “เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการโดยคำแนะนำของคณะกรรมการการอุดมศึกษา ในคราวประชุมครั้งที่ 8/2558 เมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2558 ออกประกาศกระทรวงศึกษาธิการ (ราชกิจจานุเบกษา เล่ม 132 ตอนพิเศษ 295 ง วันที่ 13 พฤศจิกายน 2558) เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 โดยให้ใช้กับหลักสูตรระดับปริญญาตรีทุกสาขาวิชาที่จะเปิดใหม่ และหลักสูตรเก่าที่จะปรับปรุงใหม่ของสถาบันอุดมศึกษาของรัฐและเอกชน มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2558/E/295/2.PDF>

หลักสูตรมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ที่เปิดสอนในภาคการศึกษาที่ 1/2558

ส่วนงานวิชาการ	ระดับ				รวม
	ปวช.	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	
คณะวิศวกรรมศาสตร์	-	15 2 (อ) 2 (น)	12 1 (อ)	7 1 (อ)	40
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	-	7	8	7 1 (อ)	23
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	3	19	9	-	31
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	-	12 1 (ส)	8	4 1 (อ)	26
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	-	3	-	-	3
คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม	-	8	2	-	10
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	-	-	3 1 (น)	1 1 (น)	6
คณะศิลปศาสตร์ประยุกต์	-	-	2 1 (อ)	1	4
บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตรนานาชาติสิรินธรไทย-เยอรมัน	-	-	4 (น)	3 (น)	7
คณะสถาปัตยกรรมและการออกแบบ	-	5	-	-	5
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี	-	5	-	-	5
คณะวิทยาศาสตร์พลังงาน และสิ่งแวดล้อม	-	2	1	-	3
คณะบริหารธุรกิจ	-	3	1	1	5
วิทยาลัยนานาชาติ	-	1 (น)	-	-	1
คณะพัฒนารัฐกิจและอุตสาหกรรม	-	2	1	1	4
รวม	3	87	54	29	173
กาญจนารักษิณีวิทยาลัย ช่างทองหลวง สถาบันสมทบ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	-	1	-	-	1

หมายเหตุ (อ) หลักสูตรภาษาอังกฤษ (น) หลักสูตรนานาชาติ (ส) หลักสูตรสองภาษา

หลักสูตรระดับปริญญาตรีที่ สกอ.รับทราบการให้ความเห็นชอบหลักสูตร (พ.ศ.2558)

ที่	หลักสูตร	รับทราบการให้ความเห็นชอบ เมื่อวันที่
1	วท.บ. สาขาวิชาสถิติธุรกิจและการประกันภัย (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	30 มกราคม 2558
2	วท.บ. สาขาวิชาสถิติประยุกต์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	30 มกราคม 2558
3	การปรับปรุงแก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรและอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ค.อ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ ฉบับปี พ.ศ. 2555	30 มกราคม 2558
4	วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหารและการจัดการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เดิมคือ หลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและการจัดการ	24 กุมภาพันธ์ 2558
5	การปรับปรุงแก้ไขอาจารย์ประจำหลักสูตรและอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ฉบับปี พ.ศ. 2555	25 กุมภาพันธ์ 2558
6	วท.บ. สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีการพัฒนามล็ดภัณฑ์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เดิมคือ วท.บ. สาขาวิชาพัฒนามล็ดภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร	3 มีนาคม 2558
7	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ฉบับปี พ.ศ. 2555	3 มีนาคม 2558
8	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ ฉบับปี พ.ศ. 2553	3 มีนาคม 2558
9	การปรับปรุงแก้ไขอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาฟิสิกส์วิศวกรรม (หลักสูตรสองภาษา) ฉบับปี พ.ศ. 2556	13 มีนาคม 2558
10	การปรับปรุงแก้ไขอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร อ.ส.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง) ฉบับปี พ.ศ. 2555	13 มีนาคม 2558
11	การปรับปรุงแก้ไขอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ ฉบับปี พ.ศ. 2554	13 มีนาคม 2558
12	การปรับปรุงแก้ไขอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมการออกแบบและผลิตเครื่องจักรกล ฉบับปี พ.ศ. 2555	13 มีนาคม 2558
13	การปรับปรุงแก้ไขอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร อ.ส.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีแมคคาทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) ฉบับปี พ.ศ. 2554	13 มีนาคม 2558
14	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมแม่พิมพ์และเครื่องมือ ฉบับปี พ.ศ. 2554	17 มีนาคม 2558
15	วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุเชิงนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2558)	1 เมษายน 2558
16	วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2558)	1 เมษายน 2558
17	วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	1 เมษายน 2558
18	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหารและโภชนาการ ฉบับปี พ.ศ. 2556	8 พฤษภาคม 2558
19	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาพัฒนามล็ดภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร ฉบับปี พ.ศ. 2553	8 พฤษภาคม 2558
20	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรมเกษตรและการจัดการ ฉบับปี พ.ศ. 2553	8 พฤษภาคม 2558
21	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ฉบับปี พ.ศ. 2558	5 มิถุนายน 2558
22	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าอุตสาหกรรมและพลังงาน ฉบับปี พ.ศ. 2556	5 มิถุนายน 2558
23	วท.บ. สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	18 มิถุนายน 2558
24	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ฉบับปี พ.ศ. 2555	25 มิถุนายน 2558
25	วท.บ. สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558)	25 มิถุนายน 2558
26	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ. 2554	1 กรกฎาคม 2558
27	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาสถิติประยุกต์ ฉบับปี พ.ศ. 2553	16 กรกฎาคม 2558
28	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาสถิติธุรกิจและการประกันภัย ฉบับปี พ.ศ. 2553	16 กรกฎาคม 2558
29	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิงวิทยาการคอมพิวเตอร์ ฉบับปี พ.ศ. 2553	16 กรกฎาคม 2558
30	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ฉบับปี พ.ศ. 2555	16 กรกฎาคม 2558
31	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ฉบับปี พ.ศ. 2554	16 กรกฎาคม 2558
32	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธาและการศึกษา (หลักสูตร 5 ปี) ฉบับปี พ.ศ. 2556	16 กรกฎาคม 2558
33	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ศล.บ. สาขาวิชาออกแบบภายใน ฉบับปี พ.ศ. 2555	22 กรกฎาคม 2558
34	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ฉบับปี พ.ศ. 2551	22 กรกฎาคม 2558
35	วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2558) เดิมคือ หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ (หลักสูตรสองภาษา)	22 กรกฎาคม 2558
36	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วศ.บ. สาขาวิชาวิศวกรรมโลจิสติกส์ ฉบับปี พ.ศ. 2553	4 สิงหาคม 2558
37	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร ศด.บ. สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (5 ปี) ฉบับปี พ.ศ. 2554	4 สิงหาคม 2558
38	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์ ฉบับปี พ.ศ. 2553	1 ตุลาคม 2558
39	บธ.บ. สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์ (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2558)	9 ตุลาคม 2558
40	การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาฟิสิกส์วิศวกรรม (หลักสูตรสองภาษา) ฉบับปี พ.ศ. 2556	20 ตุลาคม 2558



แนะนำหลักสูตรใหม่

คุณสมบัติการรับเข้าศึกษา/อาชีพ หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2558

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มจพ. กรุงเทพฯ 3 สาขาวิชา

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) Bachelor of Engineering Program in Electrical Engineering (English Program)	
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 144 หน่วยกิต	<p><u>คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา</u></p> <ul style="list-style-type: none"> * สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ หรือ * สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือเทียบเท่าจากสถาบันที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง * มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามระเบียบมหาวิทยาลัย * นศ. ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อจะต้องมีความรู้และทักษะทางด้านภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ประกาศของภาควิชา หรือถ้าไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดจะต้องเข้าร่วมโครงการพัฒนาภาษาอังกฤษขั้นพื้นฐานในช่วงภาคฤดูร้อนก่อนเปิดภาคการศึกษา <p><u>อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา</u></p> <p>ประกอบอาชีพวิศวกรไฟฟ้า วิศวกรออกแบบและประมาณการ วิศวกรที่ปรึกษา ผู้ช่วยนักวิจัย ผู้รับเหมาก่อสร้าง วิศวกรโรงงาน ธุรกิจส่วนตัว วิศวกรควบคุมอัตโนมัติ</p>
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) Bachelor of Engineering Program in Chemical Engineering (International Program)	
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 138 หน่วยกิต	<p><u>คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา</u></p> <ul style="list-style-type: none"> * สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาไฟฟ้า เครื่องกล โยธา หรือ * สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ จากสถาบันที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง * มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามระเบียบมหาวิทยาลัย * นศ. ต้องเข้าทดสอบเพื่อวัดความรู้พื้นฐานทางภาษาอังกฤษ และต้องมีระดับคะแนนผ่านเกณฑ์ตามประกาศของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มจพ. <p><u>อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา</u></p> <p>ประกอบอาชีพวิศวกรด้านกระบวนการผลิต วิศวกรด้านการออกแบบและควบคุมกระบวนการ วิศวกรด้านความปลอดภัย วิศวกรด้านสิ่งแวดล้อม วิศวกรด้านเทคโนโลยี-ปิโตรเลียมและปิโตรเคมี อาจารย์/นักวิชาการ/นักวิจัย/นักวิทยาศาสตร์ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เจ้าของกิจการ</p>
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุเชิงนวัตกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) Bachelor of Engineering Program in Innovative Materials Engineering (International Program)	
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 141 หน่วยกิต	<p><u>คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา</u></p> <ul style="list-style-type: none"> * สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือ * สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่าจากสถาบันที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง * มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามระเบียบมหาวิทยาลัย * นศ. ต้องมีระดับคะแนนสอบวัดความสามารถทางด้านภาษาอังกฤษ ผ่านเกณฑ์ตามประกาศของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มจพ. <p><u>อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา</u></p> <p>ประกอบอาชีพวิศวกรด้านวัสดุ วิศวกรด้านโลหวิทยา วิศวกรด้านกระบวนการผลิต วิศวกรด้านควบคุมคุณภาพการผลิต ผู้ประกอบการด้านอุตสาหกรรม ผู้ช่วยนักวิจัย</p>



แนะนำหลักสูตรใหม่

คุณสมบัติการรับเข้าศึกษา/อาชีพ หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2558

คณะพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม มจพ. กรุงเทพฯ 2 สาขาวิชา

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการพัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรมและทรัพยากรมนุษย์ Bachelor of Business Administration Program in Industrial Business and Human Resource Development	
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 127 หน่วยกิต	<p><u>คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา</u></p> <ul style="list-style-type: none"> * สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขา หรือ * สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการภาควิชา * มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามระเบียบมหาวิทยาลัย <p><u>อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา</u></p> <p>ประกอบอาชีพด้านบริหารจัดการ การตลาด การเงิน การจัดการทรัพยากรมนุษย์ การผลิต เจ้าของธุรกิจ นักลงทุน ผู้ประกอบอาชีพอิสระที่เกี่ยวข้องกับงานด้านการจัดการธุรกิจ พนักงานองค์กรภาครัฐและเอกชน นักวิจัยด้านการบริหารธุรกิจ</p>
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ Bachelor of Business Administration Program in Manufacturing and Service Industry Management	
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 127 หน่วยกิต	<p><u>คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา</u></p> <ul style="list-style-type: none"> * สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขา หรือ * สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการภาควิชา * มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามระเบียบมหาวิทยาลัย <p><u>อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา</u></p> <p>ประกอบอาชีพด้านการผลิต การวางแผนการผลิตและการให้บริการ นักวิจัยด้านการบริหารการผลิต เจ้าของกิจการ นักลงทุน พนักงานองค์กรภาครัฐ</p>



ข่าวทุนพัฒนาคณาจารย์

ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง รับสมัครบุคลากรเพื่อรับทุนอุดหนุนการศึกษาภายในประเทศ ระดับปริญญาเอก ประจำปีการศึกษา 2558 โดยเปิดรับสมัคร ตั้งแต่ 29 มิถุนายน - 31 กรกฎาคม 2558 นั้น

มหาวิทยาลัยได้พิจารณาและอนุมัติทุนอุดหนุนการศึกษาภายในประเทศ ระดับปริญญาเอก ประจำปีการศึกษา 2558 ให้แก่บุคลากรที่มีคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนครบถ้วนและได้รับอนุมัติให้ลาศึกษาต่อเต็มเวลาตลอดหลักสูตร เป็นจำนวนเงินตามที่จ่ายจริง จำนวน 7 ราย



แนะนำเอกสารหลักสูตร

รายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
(ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2558)

สรุปหลักสูตรมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือที่ได้รับการรับรองจากสภาวิศวกร

บุคลากร

หัวหน้ากลุ่มงานหลักสูตรและพัฒนาคณาจารย์



นางสุนีย์ ศักดิ์แสน
นักวิชาการศึกษา
โทรศัพท์ : 1624
Email : sunee.s@op.kmutnb.ac.th

งานหลักสูตร



นายประพนธ์ พลหล้า
นักวิชาการศึกษา
โทรศัพท์ : 1625
Email : prapong.p@op.kmutnb.ac.th



นางวิไลรัตน์ วิสารทวิชญ์
นักวิชาการศึกษา
โทรศัพท์ : 1624
Email : wilairat.v@op.kmutnb.ac.th

งานทุน/งานสารสนเทศ



นางจุฑารัตน์ มิ่งขวัญ
นักวิชาการศึกษา
โทรศัพท์ : 1625
Email : chutarut.m@op.kmutnb.ac.th

งานบริการทั่วไป



NEW
นางสาววิลันดา พลายมาศ
นักวิชาการศึกษา
โทรศัพท์ : 1625
Email : wilunda.p@op.kmutnb.ac.th

กลุ่มงานหลักสูตรและพัฒนาคณาจารย์ Curriculum and Staff Development ชั้น 2 อาคาร TGGS ☎ 0-2555-2000-24 ต่อ 1624-1625
สามารถดาวน์โหลดข้อมูลการจัดทำหลักสูตรได้ที่ > <http://acdsv.kmutnb.ac.th/sub2/download.php> **อัตลักษณ์ของบริการการศึกษา : พัฒนางาน บริการอย่างมีประสิทธิภาพ**

ภาพกิจกรรม



บุคลากรกลุ่มงานหลักสูตรและพัฒนาคณาจารย์เข้าร่วมการสัมมนาเชิงปฏิบัติการกองบริการการศึกษา เรื่อง การพัฒนาบุคลากรเพื่อการพัฒนากองบริการการศึกษาระหว่างวันที่ 8 - 10 พฤษภาคม 2558 ณ รีสอร์ทเดอะเกรซ อัมพวา อำเภอเมืองจังหวัดสมุทรสงคราม



ผอ.กองบริการการศึกษาและบุคลากรกลุ่มงานหลักสูตรและพัฒนาคณาจารย์ร่วมกับสถาบันนวัตกรรมเทคโนโลยีไทย-ฝรั่งเศส (TFII) และบัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์-นานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน (TGGS) จัดบรรยายพิเศษทางวิชาการในงานนิทรรศการวิชาการเฉลิมพระเกียรติ 60 พรรษา "มจพ. 'เฉลิมสยามบรมราชกุมารี' นิทรรศการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม" วันที่ 8 - 9 ตุลาคม 2558 ณ หอประชุมเบญจรัตน์ อาคารนวมินทรราชินี