

การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต  
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (4 ปี) ฉบับปี พ.ศ. 2565  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

1. หลักสูตรฉบับดังกล่าวได้รับทราบ/รับรองการเปิดสอนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา  
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2565
2. สภามหาวิทยาลัย/สถาบัน ได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้วในคราวประชุม  
ครั้งที่ 31(2/2567) เมื่อวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567
3. หลักสูตรปรับปรุงแก้ไขนี้ เริ่มใช้กับนักศึกษารุ่นปีการศึกษา  
ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป
4. เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข

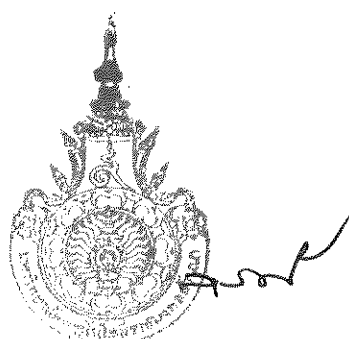
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จัดการเรียนการสอนหลักสูตร  
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (4ปี) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2565)  
ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก และพิษณุโลก

ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552  
กำหนดให้สถาบันอุดมศึกษามีการพัฒนาหลักสูตรอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ทุกหลักสูตร มีการดำเนินงานเป็นไป  
ตามเกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิสาขา หรือสาขาวิชา และให้การดำเนินงานของหลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน  
ที่กำหนดสู่เป้าหมายในการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการบริหารจัดการหลักสูตร การจัดการเรียนการสอนเป็นไปอย่างมี  
ประสิทธิภาพ และเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 คณะวิศวกรรมศาสตร์  
ขอดำเนินการแก้ไขข้อมูลรายชื่อและข้อมูลอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร  
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (4ปี) (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2565)  
จำนวน 3 ราย ดังนี้

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก**

- ✓ 1. ปรับปรุงแก้ไขรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร และอาจารย์ประจำหลักสูตร  
ราย นายพัชรินทร์ ศิลวัตรพงศ์กุล ตำแหน่งอาจารย์ เนื่องจากเกษียณอายุราชการใน  
ปีงบประมาณ 2566 โดยให้ นายอานันท์ มุ่งมาตร ตำแหน่ง อาจารย์ ปฏิบัติหน้าที่แทน
- ✓ 2. ปรับปรุงแก้ไขตำแหน่งทางวิชาการอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำ  
หลักสูตร ราย นายสนิท ขวัญเมือง จาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เป็น รองศาสตราจารย์  
เนื่องจากได้รับการแต่งตั้งตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น



## มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

- ✓ 1. ปรับปรุงแก้ไขรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรรายนัยศุภชัย ชุมนุมวัฒน์ ตำแหน่ง  
อาจารย์ เนื่องจากศาสตราจารย์ต่อ โดยให้นายเมธัส ภัททิยนี ตำแหน่ง อาจารย์ ปฏิบัติ  
หน้าที่แทน

### 5. สาระในการปรับปรุงแก้ไข

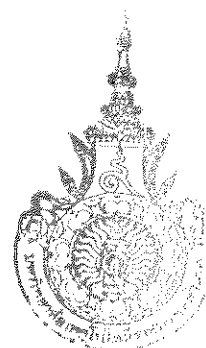
#### 5.1 รายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (เดิม)

##### 5.1.1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายพิสุทธิ์ เพชรสุวรรณ 363990000XXXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (เครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2553 2545
2	นายพัชรินทร์ ศิลวัตรพงศ์กุล* 340010146XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (เครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ วิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษา วิทยาเขตเทเวศร์	2547 2528
3	นายสนิท ขัญเมือง* 363060043XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) ค.อ.บ. (เครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2549 2544 2538
4	ว่าที่ร้อยตรีธีรพงศ์ จีบก้า 363010012XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2555 2548
5	นายนิวัฒน์ ประทุมไชย 144010008XXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	2556 2553

##### 5.1.2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายศุภชัย ชุมนุมวัฒน์ 266990001XXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเรศวร มหาวิทยาลัยเรศวร	2555 2552
2	นายประพิษัย พรมสินอง 365020003XXXX	อาจารย์	ปร.ด. (วิจัยและพัฒนาการ สอนเทคนิคศึกษา) ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตขอนแก่น	2558 2549 2542
3	นายสมบัติ์ มงคลชัยชนะ 357030005XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทคโนโลยี	2549 2538
4	ว่าที่ร้อยตรีผู้ชี้แจง แกนทัพทิม 541170000XXXX	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีพลังงาน) ค.อ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ รัฐวิเชียร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ รัฐวิเชียร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัฐวิเชียร	2560 2550 2548
5	นายวีระชัย หล้าอ่อนรชัยกุล 36303000XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเกษตร)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัฐวิเชียร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัฐวิเชียร	2552 2549



*[Signature]*

## 5.2 รายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (ใหม่)

### 5.2.1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายพิสุทธิ์ เพชรสุวรรณ 363990000XXXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (เครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ ปี 2553 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล ปี 2545	
2	นายอานันท์ มุ่งมาตรา * 367080003XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ ปี 2558 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ปี 2555	
3	นายสนิท ขวัญเมือง* 363060043XXXX	รอง ศาสตราจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) ค.อ.บ. (เครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ ปี 2549 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล ปี 2544 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล ปี 2538	
4	ว่าที่ร้อยตรีจีรพงศ์ จีบก้าว 363010012XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ ปี 2555 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก ปี 2548	
5	นายนิวัตน์ ประทุมไชย 144010008XXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	2556 2553

หมายเหตุ \*อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่มีการเปลี่ยนแปลง

### 5.2.2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

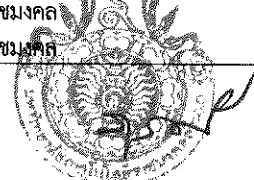
ลำดับ	ชื่อ-สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายแม็ส กัททิธน์* 350010002XXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมพลังงาน) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2558 2549
2	นายประพิษัย พรมสี่อง 365020003XXXX	อาจารย์	ปร.ด. (วิจัยและพัฒนาการ สอนเทคนิคศึกษา) ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ ปี 2558 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตขอนแก่น ปี 2549 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเชียงใหม่ ปี 2542	
3	นายสมบัติ์ มงคลชัยชนะ 357030005XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ ปี 2549 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทคนิคกรุงเทพ ปี 2538	
4	ว่าที่ร้อยตรีณัฐพงษ์ แกนทับทิม 541170000XXXX	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีพลังงาน) ค.อ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	2560 2550 2548
5	นายวีระยุทธ หล้า้อมรักษ์กุล 36303000XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเกษตร)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	2552 2549

หมายเหตุ \*อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่มีการเปลี่ยนแปลง

## 5.3 รายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)

### 5.3.1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

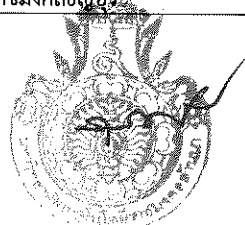
ลำดับ	ชื่อ-สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายพิสุทธิ์ เพชรสุวรรณ 363990000XXXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (เครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ ปี 2553 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล ปี 2545	
2	นายพชรินทร์ ศิลวัตรพงศ์สุกุล* 340010146XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (เครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ ปี 2547 วิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษาวิทยาเขตเทเวศร์ ปี 2528	
3	นายสนิท ขวัญเมือง* 363060043XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) ค.อ.บ. (เครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ ปี 2549 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล ปี 2544 สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล ปี 2538	



ลำดับ	ชื่อ-สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
4	ว่าที่ร้อยตรีธีรพงษ์ จินกล้ำ 363010012XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2555, 2548,
5	นายนิวัฒน์ ประทุมไชย 144010008XXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	2556, 2553,
6	นายไฟโรจน์ จันทร์แก้ว 363020024XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) กศ.ม. (อุตสาหกรรมศึกษา) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2557, 2548, 2542, 2538 /
7	นายอภิรักษ์ ขัดวิลาศ 363980006XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมระบบการ ผลิตและอัตโนมัติ) กศ.ม. (อุตสาหกรรมศึกษา) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเรศวร มหาวิทยาลัยเรศวร สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2550, 2543, 2538 /
8	นายอนุรัตน์ เท华ตา 550090002XXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2547, 2544 /
9	นายจตุรงค์ แบ็บพงษ์ 364040054XXXX	ผู้ช่วยศาสตรา จารย์	ปร.ด. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2556, 2544, 2538 /
10	นายจักรพันธ์ ดาวรุจานย์สกุล 363990005XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมพลังงาน), วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล), วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล),	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเรศวร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	2556, 2550, 2545 /
11	นายเจษฎา วิเศษนัน 384020023XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (พัฒนาทดลอง), วศ.ม. (เทคโนโลยีการจัด, การพัฒนา) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเรศวร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหาสารคาม	2559, 2552, 2548 /
12	นายภูมิใจ สองเอม 367990012XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีพลังงาน) วศ.ม. (เทคโนโลยีพลังงาน) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเรศวร	2553, 2548, 2545 /

### 5.3.2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายศุภชัย ขุนนุมวัฒน์ 266990001XXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเรศวร มหาวิทยาลัยเรศวร	2555, 2552 /
2	นายประเทียบ พรเมส่อง 365020003XXXX	อาจารย์	ปร.ด. (วิจัยและพัฒนาการ สอนเทคนิคศึกษา) ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ <sup>*</sup> สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตเทคโนโลยีกรุงเทพ	2558, 2549 / 2542 /
3	นายสมบัติ์ มงคลชัยชนะ 357030005XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตเทคโนโลยีกรุงเทพ	2549/ 2538 /
4	ว่าที่ร้อยตรีธีรพงษ์ แรมทับทิม 541170000XXXX	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีพลังงาน) ค.อ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2560, 2550, 2548 /
5	นายวีระพุทธ หล้ามอรชัยทุล 36303000XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.บ. (วิศวกรรมเกษตร)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา <sup>*</sup> มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2552 2549

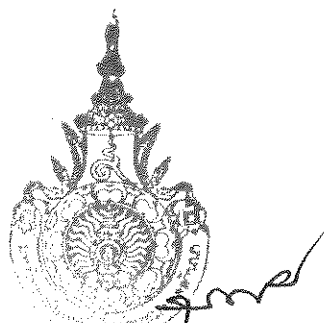


## 5.4 รายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)

### 5.4.1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ	ปี
1	นายพิสุทธิ์ เพชรสุวรรณ 363990000XXXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล), ค.อ.บ. (เครื่องกล)	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2553/ 2545/
2	นายอาnanท์ มุ่งมาศ *	อาจารย์	ค.อ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล), ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2558/ 2555/
3	นายสมิท ขวัญเมือง*	รอง ศาสตราจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล)/ วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) ค.อ.บ. (เครื่องกล) /	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ/ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล/ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล /	2549/ 2544/ 2538/
4	ว่าที่ร้อยตรีธีรพงศ์ จีนกล้า 363010012XXXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล)/ ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) /	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ/ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก.	2555/ 2548/
5	นายนิวัตน์ ประทุมไชย 144010008XXXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล), วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	2556/ 2553/
6	นายไฟโรจน์ ขันท์ร่วงแก้ว 363020024XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมเครื่องกล), วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล), กศ.ม. (อุตสาหกรรมศึกษา), วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล),	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล /	2557/ 2548/ 2542/ 2538/
7	นายอภิรักษ์ ชัดวิลาศ 363980006XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมระบบการ ผลิตและอัตโนมัติ) / กศ.ม. (อุตสาหกรรมศึกษา), วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล),	มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง / มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง / สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล /	2550/ 2543/ 2538/
8	นายอนุรัตน์ เทพada 550090002XXXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล), วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) /	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,	2547/ 2544/
9	นายจตุรงค์ แป้นพงษ์ 364040054XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (วิศวกรรมเครื่องกล), วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล), วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล),	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี / สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล /	2556/ 2544/ 2538/
10	นายจักรพันธ์ ถาวรงานยิ่งสกุล 363990005XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ด. (วิศวกรรมพลังงาน), วศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล), วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล),	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ,	2556/ 2550/ 2545/
11	นายเจษฎา วิเศษมนี 384020023XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (พลังงานทดแทน), วศ.ม. (เทคโนโลยีการจัด, การผลิตงาน) วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล),	มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี / มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหาสารคาม /	2559/ 2552/ 2548/
12	นายภูมิใจ สถาอดิม 367990012XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีพลังงาน), วศ.ม. (เทคโนโลยีพลังงาน), วศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล),	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี / มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี / มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ,	2553/ 2548/ 2545/

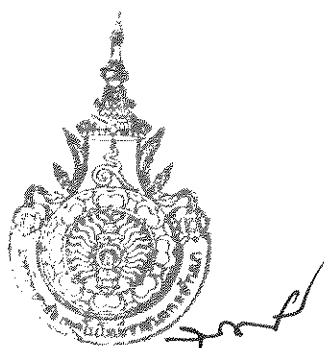
หมายเหตุ \*อาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีการเปลี่ยนแปลง



5.4.2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายเมธัส ภัททิยธน์* 350010002XXXX	อาจารย์	ว.ศ.ม. (วิศวกรรมพลังงาน) / ว.ศ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) /	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่/ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2558/ 2549/
2	นายประพิษณุ พรมสีนอง 365020003XXXX	อาจารย์	ปร.ด. (วิจัยและพัฒนาการ, สอนเทคนิคศึกษา) ค.อ.ม. (เครื่องกล) / ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) /	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ/ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตเทคโนโลยี/ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตขอนแก่น /	2558/ 2549/ 2542/
3	นายสมบัติ์ มงคลชัยชนะ 357030005XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม. (เครื่องกล) / ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) /	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ พระนครเหนือ / สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตเทคโนโลยี/ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตเทคโนโลยีกรุงเทพ /	2549/ 2538/
4	ว่าที่ร้อยตรีณัฐพงษ์ แคมทับทิม 541170000XXXX	อาจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีพลังงาน) / ค.อ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) / ค.อ.บ. (วิศวกรรมเครื่องกล) /	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯฯ นบูรี / มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา / มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี /	2560/ 2550/ 2548/
5	นายวีระยุทธ หล้าอมรชัยกุล 36303000XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ว.ศ.ม. (วิศวกรรมเครื่องกล) / ว.ศ.บ. (วิศวกรรมเกษตร)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี / มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2552/ 2549/

หมายเหตุ \*อาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีการเปลี่ยนแปลง





6. โครงสร้างหลักสูตรรายวิชาหลังการปรับปรุงแก้ไข เมื่อเปรียบเทียบกับโครงสร้างเดิมและก่อนที่มีผลบังคับใช้ พ.ศ. ๒๕๕๘ ของกระทรวงศึกษาธิการประกาศดังนี้

หมวดวิชา/กลุ่มวิชา	เกณฑ์ขั้นต่ำของ สกอ. (หน่วยกิต)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2565 (หน่วยกิต)	หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2565 (หน่วยกิต)
1. หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30	30	30
1.1 วิชาศึกษาทั่วไปบังคับ		24	24
1) กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร		12	12
2) กลุ่มวิชาสุขภาพ		3	3
3) กลุ่มวิชาบูรณาการ		9	9
1.2 วิชาศึกษาทั่วไปเลือก		6	6
1) กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		3	3
2) กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์		3	3
2. หมวดวิชาเฉพาะด้าน	72	103	103
2.1 วิชาชีพครู		35	35
2.2 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ		25	25
2.3 กลุ่มวิชาชีพบังคับ		28	28
2.4 กลุ่มวิชาชีพเลือก		15	15
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	6	6
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	120	139	139

\* โครงสร้างหลักสูตรไม่มีการเปลี่ยนแปลง

รับรองความถูกต้องของข้อมูล

รับรองความถูกต้องของข้อมูล

นาย  
กานต์

๒๖๐๒

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรศักดิ์ อุยส์สวัสดิ์)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

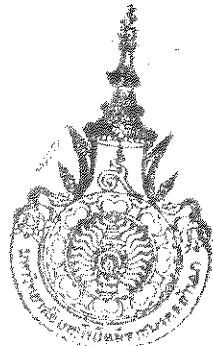
วันที่..... ๒๔ มิ.ย. ๒๕๖๗

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์อนันท์ นำอิน)

ผู้ช่วยอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

วันที่..... ๒๕ มิ.ย. ๒๕๖๗



(๑)



### แบบฟอร์มประวัติ

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร     อาจารย์ประจำหลักสูตร  
ระดับ ปริญญาตรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

- |                      |                           |                            |
|----------------------|---------------------------|----------------------------|
| 1. หลักสูตร          | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต | สาขาวิชา วิศวกรรมเครื่องกล |
| 2. ชื่อ - สกุล       | นายเมธัส ภัททิยธนี        |                            |
| 3. ตำแหน่งทางวิชาการ | อาจารย์                   |                            |
| 4. สังกัด            | คณะวิศวกรรมศาสตร์         |                            |
| 5. ประวัติการศึกษา   |                           |                            |

ระดับการศึกษา	สถาบันการศึกษา	คุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา	พ.ศ.
ปริญญาโท	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	วศ.ม.	สาขาวิศวกรรมพลังงาน	2558
ปริญญาตรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราช มงคลล้านนา	วศ.บ.	สาขาวิศวกรรมเครื่องกล	2549

### 6. ผลงานทางวิชาการ (ผลงานย้อนหลังภายใน 5 ปีปฏิทิน)

6.1 งานวิจัย หรือบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในการประชุมวิชาการ  
ไม่มี

6.2 บทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสาร สิ่งพิมพ์ หรือวารสารออนไลน์  
เมธัส ภัททิยธนี, ทวีศักดิ์ มหาวรรณ, วชัญญา วรรณพรหม, บัณฑิตา บัวมาสุง และชวัชชัย อุ่นใจงาม. (2566).  
การพัฒนาเครื่องคัดแยกก้อนข้าวอู่หลงด้วยเทคโนโลยีที่เหมาะสมสำหรับชุมชน. วารสารวิชาการรับ  
ใช้สัมคม, 6(2). กรกฎาคม - ธันวาคม 2566. เชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา.  
หน้า 13-18. (เกณฑ์ข้อ 13)

6.3 หนังสือที่ตีพิมพ์เผยแพร่  
ไม่มี

6.4 ประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาผลงานทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่  
โดยให้เลือกรอเกณฑ์มาตรฐาน ลงในข้อ 6.1-6.3

เกณฑ์มาตรฐาน	ค่าคะแนน
ข้อ 1 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ;	0.8
ข้อ 2 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ;	0.6
ข้อ 3 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับนานาชาติ;	1

## 7. ประสบการณ์ทางวิชาการ

### 7.1 ประสบการณ์การสอน

7.1.1 ระดับปริญญาโท  
ไม่มี

- 7.1.2 ระดับปริญญาตรี 8 ปี
2. ชื่อวิชา Engineering Laboratory
  3. ชื่อวิชา Automotive Engineering
  4. ชื่อวิชา Air Condition

### 7.2 ประสบการณ์การเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์/กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ (ถ้ามี) ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ไม่มี

### 7.3 ประสบการณ์การทำงาน/ด้านวิชาชีพ (ถ้ามี) ไม่มี

### 7.4 ใบประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี) ไม่มี

(ลงชื่อ)..... 

(นายเมธส ภัททิยธนี)



(๖)

## แบบฟอร์มประวัติ

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร     อาจารย์ประจำหลักสูตร  
ระดับ ปริญญาตรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

- |                      |                           |          |                   |
|----------------------|---------------------------|----------|-------------------|
| 1. หลักสูตร          | ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต | สาขาวิชา | วิศวกรรมเครื่องกล |
| 2. ชื่อ – สกุล       | นายอานันท์ มุ่งมาตรา      |          |                   |
| 3. ตำแหน่งทางวิชาการ | อาจารย์                   |          |                   |
| 4. สังกัด            | คณะวิศวกรรมศาสตร์         |          |                   |

## 5. ประวัติการศึกษา

ระดับการศึกษา	สถาบันการศึกษา	คุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา	พ.ศ.
ปริญญาโท	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	ค.อ.ม.	สาขาวิศวกรรมเครื่องกล	2558
ปริญญาตรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	ค.อ.บ.	สาขาวิศวกรรมเครื่องกล	2555

## 6. ผลงานทางวิชาการ (ผลงานข้อมูลง่ายๆ ใน 5 ปีปฏิทิน)

6.1 งานวิจัย หรือบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในการประชุมวิชาการ  
ไม่มี

6.2 บทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสาร สิ่งพิมพ์ หรือวารสารออนไลน์  
สนิท ขวัญเมือง และอานันท์ มุ่งมาตรา. (2566). ชุดฝึกไฮดรอลิกส์ควบคุมด้วยไฟฟ้าและโปรแกรมเมเบิล  
ลองจิกคอนโทรลเลอร์. วารสารครุศาสตร์อุตสาหกรรม, 22(1). มกราคม - เมษายน 2566.  
กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง. หน้า 1-11.  
(เกณฑ์ข้อ 13)

6.3 หนังสือที่ตีพิมพ์เผยแพร่  
ไม่มี

6.4 ประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์การพิจารณาผลงานทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่  
โดยให้เลือกรอเกณฑ์มาตรฐาน ลงในข้อ 6.1-6.3

เกณฑ์มาตรฐาน	ค่าคะแนน
ข้อ 1 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ;	0.8
ข้อ 2 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ;	0.6
ข้อ 3 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับนานาชาติ;	1

เกณฑ์มาตรฐาน	ค่าคะแนน
ข้อ 4 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน;	1
ข้อ 5 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบัน;	0.4
ข้อ 6 งานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะใดลักษณะหนึ่ง หรือผ่านสื่อ อิเล็กทรอนิกส์ online;	0.2
ข้อ 7 ตำราหรือหนังสือที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอรับตำแหน่งทางวิชาการแล้ว;	1
ข้อ 8 ตำราหรือหนังสือที่ผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งทางวิชาการแต่ ไม่ได้นำมาขอรับการประเมินตำแหน่งทางวิชาการ;	1
ข้อ 9 บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล กลุ่มที่ 2;	0.6
ข้อ 10 บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการ ประชุมวิชาการระดับชาติ;	0.2
ข้อ 11 บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการ ประชุมวิชาการระดับนานาชาติ หรือในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีอยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การ พิจารณาสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556 ;	0.4
ข้อ 12 บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีอยู่ใน ฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์ การพิจารณาสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556;	1
ข้อ 13 บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีอยู่ใน ฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. 2556 แต่สถาบันนำเสนอสภากتابนอนุเมตติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการ ทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ. ทราบภายใน 30 วันนับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall's list) หรือตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1;	0.8
ข้อ 14 ประสบการณ์จากสถานประกอบการ;	0
ข้อ 15 ผลงานค้นพบพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ที่ค้นพบใหม่และได้รับการจดทะเบียน;	1
ข้อ 16 ผลงานที่ได้รับการจดสิทธิบัตร;	1
ข้อ 17 ผลงานวิจัยที่ได้รับการจดอนุสิทธิบัตร;	0.4
ข้อ 18 ผลงานวิจัยที่หน่วยงานหรือองค์กรระดับชาติว่าจ้างให้ดำเนินการ;	1
ข้อ 19 ผลงานวิชาการรับใช้สังคมที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอตำแหน่งทางวิชาการแล้ว;	1

หมายเหตุ : ที่มาจากระบบ checo

## 7. ประสบการณ์ทางวิชาการ

### 7.1 ประสบการณ์การสอน

7.1.1 ระดับปริญญาโท

ไม่มี

7.1.2 ระดับปริญญาตรี 1 ปี

5. ชื่อวิชา ความเป็นครุวิชาชีพ

6. ชื่อวิชา การจัดการเรียนรู้และการจัดการชั้นเรียน

7. ชื่อวิชา ฝึกประสบการณ์อาชีพระหว่างเรียน

### 7.2 ประสบการณ์การเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์/กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ (ถ้ามี)

ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

ไม่มี

### 7.3 ประสบการณ์การทำงาน/ด้านวิชาชีพ (ถ้ามี)

ไม่มี

### 7.4 ใบประกอบวิชาชีพ (ถ้ามี)

ไม่มี

(ลงชื่อ) ...อานันท์ อุ่ง พะตู .....

(นายอานันท์ มุ่งมาตรา)