

การปรับปรุงแก้ไขหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต  
สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ฉบับปี พ.ศ. 2565  
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

1. หลักสูตรฉบับดังกล่าวได้รับทราบ/รับรองการเปิดสอนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2565/
2. สถานที่วิทยาลัย/สถาบัน ได้อนุมัติการปรับปรุงแก้ไขครั้งนี้แล้วในคราวประชุม ครั้งที่ 23 (6/2566)/ เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2566/
3. หลักสูตรปรับปรุงแก้ไขนี้ เริ่มใช้กับนักศึกษารุ่นปีการศึกษา ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 1 / ปีการศึกษา 2566 เป็นต้นไป
4. เหตุผลในการปรับปรุงแก้ไข

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา จัดการเรียนการสอนหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.2565) ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ ตาก เชียงราย ลำปาง

ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2552 กำหนดให้สถาบันอุดมศึกษามีการพัฒนาหลักสูตรอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ทุกหลักสูตร มีการดำเนินงานเป็นตามเกณฑ์มาตรฐานคุณวุฒิสาขา หรือสาขาวิชา และให้การดำเนินงานของหลักสูตรเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดสูงป้าหมายในการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ

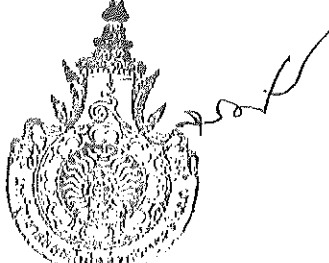
ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการบริหารจัดการหลักสูตร การจัดการเรียนการสอนเป็นไป อย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558 คณะวิศวกรรมศาสตร์ ขอดำเนินการแก้ไขข้อมูลรายชื่อและข้อมูลอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 ราย

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

1. ปรับปรุงแก้ไขรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร รายนายกานต์ วิรุณพันธ์ ตำแหน่ง อาจารย์ เนื่องจากเพื่อรับรองการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ และเพิ่มศักยภาพบุคลากรที่จะนำไปสู่การพัฒนาให้ทันสมัย โดยให้ นายอุตุนท์ รนทรพย์ทวี ตำแหน่ง อาจารย์ ปฏิบัติหน้าที่แทน แต่ยังคงปฏิบัติหน้าที่อาจารย์ประจำหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

2. ปรับปรุงแก้ไขรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร รายนายพิบูลย์ เครือคำอ้าย ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เนื่องจากมีปัญหาด้านสุขภาพ ทำให้ไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่อาจารย์ ผู้รับผิดชอบหลักสูตรได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ โดยให้ นายกิตติ วิโรจน์ตันนาภาพิศาล ตำแหน่ง อาจารย์ ปฏิบัติหน้าที่แทน แต่ยังคงปฏิบัติหน้าที่อาจารย์ประจำหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

3. ปรับปรุงแก้ไขรายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรอาจารย์และอาจารย์ประจำหลักสูตร รายนายทศพร เงินเนตร ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เนื่องจากลาออกจากราชการโดยให้ นายมาโนช นำฟ ตำแหน่ง อาจารย์ ปฏิบัติหน้าที่แทน



## 5. สาระในการปรับปรุงแก้ไข

### 5.1 รายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (เดิม)

#### 5.1.1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

##### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายคำรณ แก้วผัด, 350130014XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2550, 2538,
2	นายวัชรกร ชัยวัฒนพิพัฒน์, 350010045XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตภาคพายัพ	2542, 2538,
3	นางสาวมนวิภา อาวิพันธ์, 350990130XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	M.I.E.(Industrial Engineering), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	Auburn University, USA, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2535, 2533,
4	นายแม่น ตุ้ยแพร, 351060020XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (วัสดุศาสตร์), วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2556 2545, 2538,
5	นายเกรท อินธีวงศ์, 350190038XXXX	รองศาสตราจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีวัสดุ) วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ), ค.อ.บ. (วิศวกรรมการผลิต),	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2547, 2542, 2538,

#### 5.1.2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

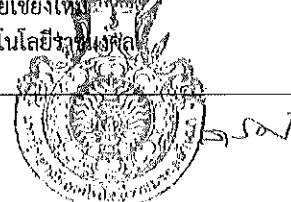
##### วิชาเอกวิศวกรรมการผลิต

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายพุทธสัญ นราพินิจ, 353010072XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2549, 2539,
2	นายชัยวัฒน์ กิตติเดชา, 365990002XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	D.Eng.(Information Science and Control Engineering), วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	Nagaoka University of Technology, Japan, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2560, 2547, 2541,
3	นางสาวจุราพร พิมุขชาติ, 150990049XXXX	อาจารย์	วศ.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่	2561, 2556, 2553, เชียงใหม่
4	นายสมราภุช เขวากการกุล, 366050039XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมการเชื่อม), ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2550, 2540,

#### 5.1.3 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

##### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายกานต์ วิรุณพันธ์*, 362040004XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(เทคโนโลยีวัสดุ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลตาก	2547, 2537,
2	นายพิมูลย์ เครือคำอ้าย*, 363060053XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลตาก	2548, 2544,



ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
3	นายจิรัพันธ์ วรવิชัย 320990003XXXX	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ว.ค.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ว.ศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล,	2553, 2547, 2539
4	นายทพพร เงินเนตร* 363030026XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ว.ค.ม.(วิศวกรรมโลหกรรม), ว.ศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตเทเวศร์,	2550, 2536
5	นายไกรสร วงศ์ปู/ 363980004XXXX	อาจารย์	ว.ค.ม.(วิศวกรรมการผลิต), ว.ศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก,	2553, 2548

หมายเหตุ \*อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่มีการเปลี่ยนแปลง

#### 5.1.4 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

##### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายวรพจน์ ศิริรักษ์ 352990038XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ว.ค.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ว.ศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี/ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตพะยอม,	2562, 2549, 2546
2	นายนิวัฒน์ชัย ใจคำ/ 365030069XXXX	อาจารย์	ว.ค.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ว.ศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ,	2554, 2547
3	นางสาวอมรรัตน์ ปันชัยมูล 155990008XXXX	อาจารย์	ว.ค.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ว.ศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยแม่เรศวร,	2555, 2552

#### 5.1.5 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

##### วิชาเอกวิศวกรรมโลจิสติกส์

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นางสาวฤทัยรัตน์ จันต์คาดุ 157030011XXXX	อาจารย์	ว.ค.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ว.ศ.บ.(วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์),	มหาวิทยาลัยมหิดล, มหาวิทยาลัยศิลปากร,	2561, 2557
2	นายศิริพงศ์ ลือชัย/ 357990011XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมการจัดการ), ว.ค.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ว.ศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเรศวร, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2563, 2548, 2543
3	นายสมควร สงวนแพ <sup>+</sup> 357120016XXXX	อาจารย์	ว.ค.ม.(การจัดการเทคโนโลยีวิศวกรรม), ค.อ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า),	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตเชียงราย,	2556, 2545
4	นายกำพล ห่วงลี้สกุล/ 357050108XXXX	อาจารย์	ว.ค.ม.(วิศวกรรมโลจิสติกส์และการ จัดการโซ่อุปทาน), ค.อ.บ.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์),	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเชียงราย,	2557, 2546

#### 5.1.6 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

##### วิชาเอกวิศวกรรมการผลิต

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นางสาวนันทร์ ใจคำปัน/ 552129000XXXX	อาจารย์	ว.ค.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ว.ศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2549, 2542
2	นางสาวรัชนีวรรณ สันคลาด/ 158990005XXXX	อาจารย์	ว.ค.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ว.ศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2558, 2554



ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
3	นายอนันวิล ทิพย์บุญราช, 152990045XXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2560 2556
4	นายสราญุทธ มาลัยพันธุ์, 352990008XXXX	อาจารย์	วท.ม. (การจัดการอุตสาหกรรม) วท.บ. (การจัดการอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย	2551 2546
5	นายพงศกร สุรินทร์, 352990030XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วท.ม. (การจัดการอุตสาหกรรม) วท.บ. (การจัดการอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยราชภัฏคำป่า	2551 2547

## 5.2 รายชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร (ใหม่)

### 5.2.1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

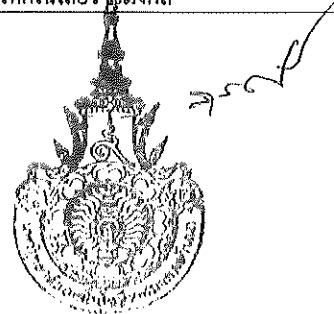
#### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายคำรณ แก้วผัต, 350130014XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2550 2538
2	นายวชิรากร ชัยวัฒนพิพัฒน์, 350010045XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ). วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตภาคพายัพ	2542 2538
3	นางสาวมนวิภา อวิพันธ์ 350990130XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	M.I.E.(Industrial Engineering) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	Auburn University, USA. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	2535 2533
4	นายแม่น ตุ้ยแพร, 351060020XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (วัสดุศาสตร์) วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ). วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2556 2545 2538
5	นายนรศ อินธีวงศ์, 350190038XXXX	รองศาสตราจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีวัสดุ) วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ). ค.อ.บ. (วิศวกรรมการผลิต).	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	2547 2542 2538

### 5.2.2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

#### วิชาเอกวิศวกรรมการผลิต

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายพุทธสัญญา นราพินิจ, 353010072XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ). วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2549 2539
2	นายชัยวัฒน์ กิตติเดชา, 365990002XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	D.Eng.(Information Science and Control Engineering) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ). วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	Nagaoka University of Technology, Japan. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2560 2547 2541
3	นางสาวจุราพรรดา พิมูลชาติ, 150990049XXXX	อาจารย์	วศ.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ). วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ). วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่	2561 2556 2553
4	นายสราญุธ เข้าวาการถุ, 366050039XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมการเชื่อม). ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2550 2540



### 5.2.3 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

#### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ – สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายอุกฤษฎ์ ธนาทรัพย์ทวี* 362040004xxxx	อาจารย์	วศ.ด.(วิศวกรรมการผลิต)/ วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ)/ วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2562. 2555. 2552.
3	นายกิตติ วิโรจน์ธนาภาพิศาล* 363030026xxxx	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมการผลิต)/ วศ.ม. (วิศวกรรมการผลิต) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2562. 2551. 2548.
4	นายจิรวัฒน์ วรรธนะ* 320990003xxxx	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.ม.(วิศวกรรมการผลิต) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2553. 2547. 2539.
5	นายมาโนช นำฟู* 363060053xxxx	อาจารย์	Ph.D. (Industrial Engineering), วศ.ม. (วิศวกรรมการผลิต), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	Université Grenoble Alpes, France, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2563. 2551. 2548.
6	นายไกรสระ วงศ์ปู* 363980004xxxx	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมการผลิต) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2553. 2548.

หมายเหตุ \*อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่มีการเปลี่ยนแปลง

### 5.2.4 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

#### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ – สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายวรพจน์ ศิริรักษ์ 352990038XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตพะเยา	2562. 2549. 2546.
2	นายนิรัตเทิร์ซัย ใจคำ/ 365030069XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2554. 2547.
3	นางสาวอมรรัตน์ ปันเขยมุก 155990008XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย	2555. 2552.

### 5.2.5 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

#### วิชาเอกวิศวกรรมโลจิสติกส์

ลำดับ	ชื่อ – สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นางสาวฤทัยรัตน์ จันตัชคาด 157030011XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์)	มหาวิทยาลัยพิมล มหาวิทยาลัยศิลปากร	2561. 2557.
2	นายศิริระพงษ์ ลือชัย/ 357990011XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมการจัดการ) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2563. 2548. 2543.
3	นายสมควร สดวงเนง 357120016XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(การจัดการเทคโนโลยีวิศวกรรม) ค.อ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา วิทยาเขตเชียงราย	2556. 2545.
4	นายกำพล หว่างสีสกุล 357050108XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมโลจิสติกส์และการ จัดการโซ่อุปทาน) ค.อ.บ.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา วิทยาเขตเชียงราย	2557. 2546.

5.2.6 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

วิชาเอกวิศวกรรมการผลิต

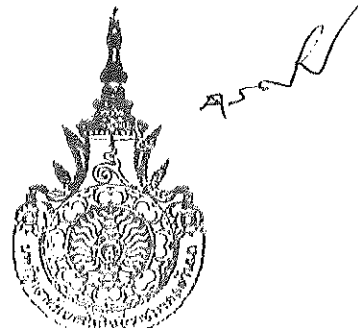
ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นางสาวนันทร้า ใจคำปัน, 552129000XXXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2549, 2542
2	นางสาวรัชฎา ล้านนา, 158990005XXXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2558, 2554
3	นายอนันต์ พิพัฒน์บุญราษ, 152990045XXXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2560, 2556
4	นายสรายุทธ มาลัยพันธุ, 352990008XXXXX	อาจารย์	วท.ม. (การจัดการอุตสาหกรรม), วท.บ. (การจัดการอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย	2551, 2546
5	นายพงศกร สุรินทร, 352990030XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วท.ม. (การจัดการอุตสาหกรรม) วท.บ. (การจัดการอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง	2551 2547

5.3 รายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร (เดิม)

5.3.1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายคำรณ แก้วผัด, 350130014XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2550, 2538
2	นายวัชรกร ขัยอัฒนพัฒน์, 350010045XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2542, 2538
3	นางสาวมนิวภา อารวินทร์, 350990130XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	M.I.E.(Industrial Engineering) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	Auburn University ,USA. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	2535, 2533
4	นายแม่น ตุ้ยแพะ, 351060020XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ต. (วัสดุศาสตร์), วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2556, 2545, 2538
5	นายนรศ อินตีวงศ์, 350190038XXXXX	รองศาสตราจารย์	ปร.ต. (เทคโนโลยีวัสดุ), วศ.ม. (เทคโนโลยีวัสดุ), ค.อ.บ. (วิศวกรรมการผลิต)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2547, 2542, 2538
6	นายภาคภูมิ จาจุภี, 350990047XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ต. (วัสดุศาสตร์), วศ.ม. (วัสดุศาสตร์), วศ.บ. (วัสดุศาสตร์)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2553, 2549 2547
7	นายกนต์ธีร์ สุขหาดเจันทร์, 350990134XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	อศ.บ. (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2553



### 5.3.2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

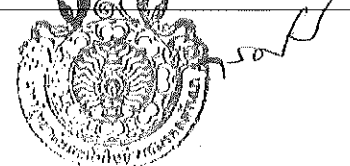
#### วิชาเอกวิศวกรรมการผลิต

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายพุทธาเย็น นราพินิจ, 353010072XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2549, 2539
2	นายชัยวัฒน์ กิตติเดชา, 365990002XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	D.Eng.(Information Science and Control Engineering) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	Nagaoka University of Technology, Japan, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2560 2547 2541
3	นางสาวจุราพรรณ พิมูลขatti, 150990049XXXX	อาจารย์	วศ.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาเชียงใหม่	2561 2556 2553
4	นายสราฐ เข้าวารการกุล, 366050039XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมการเชื่อม), ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2550 2540
5	นายวรเชษฐ์ หวานเสียง, 356050048XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทคโนโลยีกรุงเทพ	2553 2542
6	นายสมหมาย สารมาท, 317020014XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตภาคพายัพ	2550 2543
7	นายอภิชาติ ชัยกกลาง, 319010006XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(เทคโนโลยีวัสดุ), ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทเวศร์	2547 2536

### 5.3.3 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

#### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายกานต์ วิรุณพันธ์, 362040004XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(เทคโนโลยีวัสดุ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตเทเวศร์	2547, 2537
2	นายพิบูลย์ เครือคำอ้าย, 363060053XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2548 2544
3	นายจิรวัฒน์ วรรจัย, 320990003XXXX	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเนื้อ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2553 2547 2539
4	นายพพพ พิจิตร, 363030026XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมโลหกรรม), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตเทเวศร์	2550 2536
5	นายไกรสร วงศ์ปู่, 363980004XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมการผลิต), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเนื้อ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2553 2548
6	นายกิตติ วิริยะรัตนภาพ, 363010057XXXX	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมการผลิต), วศ.ม.(วิศวกรรมการผลิต), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลจอมเกล้าฯ พระนครเนื้อ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลจอมเกล้าฯ พระนครเนื้อ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2562 2551 2547
7	นายอุดมถวี ธนาทรพย์, 163990006XXXX	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมการผลิต), วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2562 2554 2551
8	นายธงชัย เป็ญญาลักษณ์, 314020007XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(ระบบการผลิต), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2546 2538



ลำดับ	ชื่อ – สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
9	นางสาวบริดา จิวปัญญา, 163020003XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D.(Industrial management), M.Eng.(Industrial and Manufacturing Engineering), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ),	National Taiwan University of Science and Technology (NTUST), Taiwan. Asian Institute of Technology, Thailand.	2559, 2555,
10	นางสาวปรียานุช เมฆฉาย, 162990015XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2556, 2554
11	นายมานะ นำพู, 363020014XXXX	อาจารย์	Ph.D. (Industrial Engineering) , วศ.ม.(วิศวกรรมการผลิต), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	Université Grenoble Alpes, France, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2563, 2551 2548
12	นายศิริชัย ปัจมิตร, 157990038XXXX	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2563, 2559, 2557

**หมายเหตุ \***อาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีการเปลี่ยนแปลง

### 5.3.4 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

#### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ – สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายวรพจน์ ศิริรักษ์, 352990038XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี/ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่/ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตพะยอม	2562, 2549, 2546
2	นายนิวัติ์ชัย ใจคำ, 365030069XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่/ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2554, 2547
3	นางสาวอมรรัตน์ ปันชัยมูล, 155990008XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่/ มหาวิทยาลัยราชภัฏ	2555, 2552
4	นายณัฐพล ศิริรักษ์, 352990038XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(การจัดการอุตสาหกรรม), อส.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่/ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชภัฏเชียงใหม่	2550, 2537
5	นายอ่านวย คำบูญ, 357030005XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม.(วิศวกรรมเครื่องกล), ค.อ.บ.(วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่/ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2546, 2536

### 5.3.5 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

#### วิชาเอกวิศวกรรมโลจิสติกส์

ลำดับ	ชื่อ – สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นางสาวฤทธิรัตน์ จันตีวงศ์, 157030011XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์)	มหาวิทยาลัยหอดด, มหาวิทยาลัยศิลปากร	2561, 2557
2	นายศิริพงษ์ ลือชัย, 357990011XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมการจัดการ), วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ), วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยราชภัฏ, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2563, 2548, 2543
3	นายสมควร สงวนแพง, 357120016XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(การจัดการเทคโนโลยีวิศวกรรม), ค.อ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่/ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2556, 2545
4	นายกำพล ห่วงลีสกุล, 357050108XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมโลจิสติกส์และการ จัดการโซ่อุปทาน), ค.อ.บ.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่/ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2557, 2546



### 5.3.6 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

#### วิชาเอกวิศวกรรมการผลิต

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นางสาวนินทร์ ใจคำปั้น, 552129000XXXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2549, 2542
2	นางสาวรัชนีวรรณ สันดาด, 158990005XXXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2558, 2554
3	นายอนันต์ พิพัฒน์บุญราษ, 152990045XXXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2560, 2556
4	นายสราญทูล มาลัยพันธุ, 352990008XXXXX	อาจารย์	วท.ม. (การจัดการอุตสาหกรรม), วท.บ. (การจัดการอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย	2551, 2546
5	นายพงศกร สุรินทร, 352990030XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วท.ม. (การจัดการอุตสาหกรรม), วท.บ. (การจัดการอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง	2551 2547
6	นายพิทูร นพนาคร, 320020030XXXXX	อาจารย์	M.S.(Manufacturing Systems Engineering), ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	University Putra Malaysia, Malaysia, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทเวศร์	2546 2533

### 5.4 รายชื่ออาจารย์ประจำหลักสูตร (ใหม่)

#### 5.4.1 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

#### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายคำรณ แก้วผัด 350130014XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2550, 2538
2	นายวัชรกร ขัยวัฒนพิพัฒน์ 350010045XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม. (เทคโนโลยีสังเคราะห์), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2542, 2538
3	นางสาวนวิกา อาวิพันธ์ 350990130XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	M.I.E. (Industrial Engineering), วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	Auburn University, USA, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2535 2533
4	นายแม่น ตุ้ยแพร 351060020XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (วัสดุศาสตร์), วศ.ม. (เทคโนโลยีสังเคราะห์) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2556 2545 2538
5	นายเรศ อินต์ช่วงวงศ์ 350190038XXXXX	รองศาสตราจารย์	ปร.ด. (เทคโนโลยีสังเคราะห์) วศ.ม. (เทคโนโลยีสังเคราะห์) ค.อ.บ. (วิศวกรรมการผลิต)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2547 2542 2538
6	นายภาคภูมิ ชาญวุฒิ 350990047XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด. (วัสดุศาสตร์), วท.ม. (วัสดุศาสตร์), วท.บ. (วัสดุศาสตร์)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2553 2549 2547
7	นายกนต์ธีร์ สุขตาขันทร, 350990134XXXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	อส.บ. (เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2553



### 5.4.2 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่ (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

#### วิชาเอกวิศวกรรมการผลิต

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คณูพิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายพุฒาayan นราพินิจ 353010072XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2549 2539
2	นายชัยวัฒน์ กิตติเดชา, 365990002XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	D.Eng.(Information Science and Control Engineering) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	Nagaoka University of Technology, Japan มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2560 2547 2541
3	นางสาวจุราพร ณ พิมูลชาติ 150990049XXXX	อาจารย์	วศ.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2561 2556 2553
4	นายสราฐ เข้าวาการถ 366050039XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมการเชื่อม) ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2550 2540
5	นายวิรชัย หวานเสียง. 356050048XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทคโนโลยีกรุงเทพ	2553 2542
6	นายสมหมาย สารมาท 317020014XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตภาคพายัพ	2550 2543
7	นายอภิชาติ ชัยกลาง, 319010006XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(เทคโนโลยีวัสดุ) ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล เชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทศาคร	2547 2536

### 5.4.3 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

#### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คณูพิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายกานต์ วิรุณพันธ์ 362040004XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(เทคโนโลยีวัสดุ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลวิทยาเขตเทศาคร	2547 2537
2	นายพิบูลย์ เครือคำย้ำ, 363060053XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2548 2544
3	นายจิรวัฒน์ วรวิชัย, 320990003XXXX	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2553 2547 2539
4	นายมาโนช นำพู, 363020014XXXX	อาจารย์	Ph.D. (Industrial Engineering) วศ.ม.(วิศวกรรมการผลิต) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	Université Grenoble Alpes, France. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2563 2551 2548
5	นายไกรธร วงศ์ปู, 363980004XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมการผลิต) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2553 2548
6	นายกิตติ วิโรจน์ชันกานพิศาล 363010057XXXX	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมการผลิต) วศ.ม.(วิศวกรรมการผลิต) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2562 2551 2547
7	นายอุดถุณ ณรงค์พันธ์, 163990006XXXX	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมการผลิต) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	2562 2554 2551
8	นายธงชัย เป็ญจลักษณ์ 314020007XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วศ.ม.(ระบบการผลิต) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่	2546 2538



ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
9	นางสาวบริดา จิวปัญญา, 163020003XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	Ph.D. (Industrial management), M.Eng.(Industrial and Manufacturing Engineering) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	National Taiwan University of Science and Technology (NTUST), Taiwan, Asian Institute of Technology, Thailand	2559 2555 2553
10	นางสาวปรียานุช เมฆดาัย, 162990015XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	2556 2554
11	นายศิวะศิษฐ์ ปิตมิตร, 157990038XXXX	อาจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2563 2559 2557

หมายเหตุ อาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีการเปลี่ยนแปลง

#### 5.4.4 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

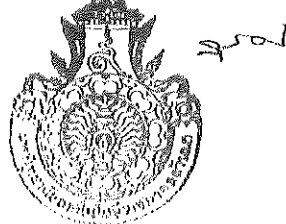
##### วิชาเอกวิศวกรรมอุตสาหการ

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นายวรวิจัณ์ ศิริรักษ์ 352990038XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตพะอุ้พ	2562 2549 2546
2	นายนิวัฒน์ชัย ใจคำ, 365030069XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ	2554 2547
3	นางสาวอมรรัตน์ ปันขัยมูล, 155990008XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยนเรศวร	2555 2552
4	นายณัฐพงษ์ ศิริรักษ์ 352990038XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(การจัดการอุตสาหกรรม) อศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีเชียงใหม่	2550 2537
5	นายอ่อนนวย คำบุญ, 357030005XXXX	อาจารย์	ค.อ.ม.(วิศวกรรมเครื่องกล) ค.อ.บ.(วิศวกรรมเครื่องกล)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	2546 2536

#### 5.4.5 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

##### วิชาเอกวิศวกรรมโลจิสติกส์

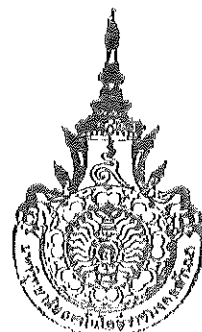
ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก	
				สถาบัน	ปี
1	นางสาวฤทธิ์รัตน์ จันต์ศาด 157030011XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์)	มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยศิลปากร	2561 2557
2	นายศิริยะ พล. สือชัย, 357990011XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	ปร.ด.(วิศวกรรมการจัดการ) วศ.ม.(วิศวกรรมอุตสาหการ) วศ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหการ)	มหาวิทยาลัยนเรศวร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2563 2548 2543
3	นายสมควร สงวนแพง 357120016XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(การจัดการเทคโนโลยีวิศวกรรม) ค.อ.บ.(วิศวกรรมไฟฟ้า)	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ. สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย	2556 2545
4	นายกำพล หว่างลี้สกุล 357050108XXXX	อาจารย์	วศ.ม.(วิศวกรรมโลจิสติกส์และการ จัดการโซ่อุปทาน), ค.อ.บ.(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงราย	2557 2546



5.4.6 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง (ไม่มีการเปลี่ยนแปลง)

วิชาเอกวิศวกรรมการผลิต

ลำดับ	ชื่อ - สกุล เลขประจำตัวประชาชน	ตำแหน่งทาง วิชาการ	คุณวุฒิ (สาขาวิชา)	สำเร็จการศึกษาจาก สถาบัน		ปี
				มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	
1	นางสาวนนินทร์ ใจคำปัน, 552129000XXXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2549, 2542
2	นางสาวรัชฎา ลันนา, 158990005XXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2558 2554
3	นายอนาวิล พิพิธบุตร, 152990045XXXX	อาจารย์	วศ.ม. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) วศ.บ. (วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	2560 2556
4	นายสราญทูล มาลัยพันธุ์, 352990008XXXX	อาจารย์	วท.ม. (การจัดการอุตสาหกรรม) วท.บ. (การจัดการอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย	2551 2546
5	นายพงศกร สุรินทร์, 352990030XXXX	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	วท.ม. (การจัดการอุตสาหกรรม) วท.บ. (การจัดการอุตสาหกรรม)	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง	2551 2547
6	นายพิทูร นพนาคร, 320020030XXXX	อาจารย์	M.S. (Manufacturing Systems Engineering), ค.อ.บ.(วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	University Putra Malaysia, Malaysia	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตเทเวศร์	2546 2533



๗๕๐

6. โครงสร้างหลักสูตรรายหลังการปรับปรุงแก้ไข เมื่อเปรียบเทียบกับโครงสร้างเดิมและเกณฑ์มาตรฐาน

หลักสูตรระดับ ปริญญาตรี พ.ศ. 2558 ของกระทรวงศึกษาธิการปรากฏดังนี้

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา  
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

วันที่สถาบันได้ความเห็นชอบหลักสูตรที่ผ่านระบบ CHECO แล้ว

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
1.1.1 กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร		12	12
1.1.2 กลุ่มวิชาสุขภาพ		3	3
1.1.3 กลุ่มวิชาบรินาการ		9	9
1.2 วิชาศึกษาทั่วไปเลือก		6	6
1.2.1 กลุ่มวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์		3	3
1.2.2 กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์		3	3
2. หมวดวิชาเฉพาะ	84	108	108
2.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานวิชาชีพ		41	41
2.1.1 กลุ่มวิชาพื้นฐานทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์		17	17
2.1.2 กลุ่มวิชาพื้นฐานทางวิศวกรรม		24	24
2.2 วิชาเฉพาะด้าน		67	67
2.2.1 กลุ่มวิชาชีพบังคับทางวิศวกรรม		58	58
2.2.2 กลุ่มวิชาชีพเลือกทางวิศวกรรม		9	9
3. หมวดวิชาเลือกเสรี	6	6	6
จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	120	144	144

\* หมายเหตุ โครงสร้างหลักสูตรไม่มีการเปลี่ยนแปลง

รับรองความถูกต้องของข้อมูล

(ผู้ป่วยศาสตราจารย์สุรศักดิ์ อุปสัจโน)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์  
วันที่..... 20 ต.ค. 2566 .....

รับรองความถูกต้องของข้อมูล

(รองศาสตราจารย์ธีระศักดิ์ อุรจานันท์)  
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและกิจการนักศึกษา ปฏิบัติงานแทน  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา  
วันที่..... 24 ต.ค. 2566 .....



### แบบฟอร์มประวัติ

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร  อาจารย์ประจำหลักสูตร  
ระดับ ปริญญาตรี  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

1. หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต
- สาขาวิชา(วิชาเอก) วิศวกรรมอุตสาหการ
2. ชื่อ - สกุล นายมานិ นำฟู
3. ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์
4. สังกัด คณะวิศวกรรมศาสตร์

#### 5. ประวัติการศึกษา

ระดับการศึกษา	สถาบันการศึกษา	คุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา	พ.ศ.
ปริญญาเอก	Université Grenoble Alpes, France	Ph.D.	Industrial Engineering	2563
ปริญญาโท	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	ว.ท.ม.	วิศวกรรมการผลิต	2551
ปริญญาตรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	ว.ศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ	2548

#### 6. ผลงานทางวิชาการ (ผลงานย้อนหลังภายใน 5 ปีปฏิทิน)

##### 6.1 งานวิจัย หรือบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในการประชุมวิชาการ

มาโนน นำฟู, กิตติ วิโรจน์ตนาภาพิศาล และเขาวันน์ ขุนคำ. (2565). เทคโนโลยีสมิ่อนจริงในการศึกษาท่าทางในการทำงาน. ใน การประชุมวิชาการพะ夷awiจัย ครั้งที่ 11, วันที่ 25-28 มกราคม 2565. พะ夷า : มหาวิทยาลัยพะ夷า. หน้า 261 – 271. (เกณฑ์ข้อ 10)

กิตติ วิโรจน์ตนาภาพิศาล, มาโนน นำฟู และอุกฤษฎ์ ธนทรัพย์ทวี. (2565). อิทธิพลของปัจจัยในการขึ้นรูปต้นแบบจากเทคโนโลยีการสร้างต้นแบบอย่างรวดเร็วที่มีผลต่อความแข็งแรงดีง. ใน การประชุมวิชาการพะ夷awiจัย ครั้งที่ 11, วันที่ 25-28 มกราคม 2565. พะ夷า : มหาวิทยาลัยพะ夷า. หน้า 1564 – 1573. (เกณฑ์ข้อ 10)

มาโนน นำฟู, อุกฤษฎ์ ธนทรัพย์ทวี, ไกรศร วงศ์ปุ๊ และจำรัส หาคำวงศ์. (2560). การศึกษาถึงปัจจัยที่มีผลต่อแรงในการตัดเฉือนในกระบวนการกัดอุบมเนียมเกรด 6063 ด้วยการออกแบบการทดลองแบบแฟคторเรียล. ใน การประชุมวิชาการพะ夷awiจัย ครั้งที่ 6, วันที่ 26-27 มกราคม 2560. พะ夷า : มหาวิทยาลัยพะ夷า. หน้า 403 – 412. (เกณฑ์ข้อ 10)

##### 6.2 บทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสาร สิ่งพิมพ์ หรือวารสารออนไลน์

ไม่มี

##### 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
ข้อ 4 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน;	1
ข้อ 5 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบัน;	0.4
ข้อ 6 งานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะได้กษณะหนึ่ง หรือผ่านสื่อ อิเล็กทรอนิกส์ online;	0.2
ข้อ 7 ตำราหรือหนังสือที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอรับตำแหน่งทางวิชาการแล้ว;	1
ข้อ 8 ตำราหรือหนังสือที่ผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งทางวิชาการแต่ ไม่ได้คำนึงขอรับการประเมินตำแหน่งทางวิชาการ;	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 พิจารณาการสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556 ;	0.4
ข้อ 12 บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีอยู่ใน ฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์ การพิจารณาการสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556;	1
ข้อ 13 บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีอยู่ใน ฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาการสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556 แต่สถาบัน นำเสนอสภานักบัณฑิตและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็น การทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ. ทราบภายใน 30 วันนับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่ อยู่ใน 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 14 ปี

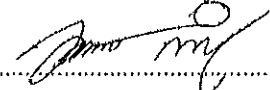
- เขียนแบบวิชกรรม
- คอมพิวเตอร์ช่วยในการออกแบบและผลิต
- คอมพิวเตอร์ช่วยในการออกแบบ
- การวางแผนและควบคุมการผลิต
- การตรวจสอบคุณภาพ
- วิศวกรรมคุณค่า
- การฝึกพื้นฐานทางวิชกรรม

### 7.2 ประสบการณ์การเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์/กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ (ถ้ามี)

ไม่มี

### 7.3 ประสบการณ์ทางวิชาชีพ (ถ้ามี)

ไม่มี

(ลงชื่อ) .....  
  
(นายมาโนช นำพู)



แบบฟอร์มประวัติ

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร  อาจารย์ประจำหลักสูตร  
ระดับ ปริญญาตรี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

1. หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชา(วิชาเอก) วิศวกรรมอุตสาหการ

2.ชื่อ - สกุล นายอุกฤษฎ์ ธนาทรพย์ทวี

3. ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์

4. สังกัด คณะวิศวกรรมศาสตร์

5. ประวัติการศึกษา

ระดับการศึกษา	สถาบันการศึกษา	คุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษา	สาขาวิชา	พ.ศ.
ปริญญาเอก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วศ.ด.	วิศวกรรมการผลิต	2562
ปริญญาโท	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	วศ.ม.	วิศวกรรมอุตสาหการ	2555
ปริญญาตรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ	2552

6. ผลงานทางวิชาการ (ผลงานวิจัยย้อนหลัง 5 ปี)

6.1 งานวิจัย หรือบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในการประชุมวิชาการ

Siriporn Khantongkum, Ukrit Thanasubtawee, Winut Promdan and Somsak Siwadamrongpong.

(2021). Mechanical Properties of Weld Joint by Friction Stir Welding on Aluminum Alloy 5083. *10th International Conference on Mechatronics and Control Engineering ICMCE 2021*, 26 – 28 July 2022. Singapore: Springer. pp 37–42. (เกณฑ์ข้อ 13)

อุกฤษฎ์ ธนาทรพย์ทวี, กานต์ วิรุณพันธ์, จิรวัฒน์ วรวิชัย, ธนารักษ์ สายเปลี่ยน และพิชิต ทองตี. (2563). การศึกษาอุณหภูมิในการเตรียมผงถ่านจากเปลือกทุเรียนที่มีผลต่อประสิทธิภาพของ เชื้อเพลิงถ่านอัดแท่ง. ใน การประชุมทางวิชาการระดับชาติ พะเยาวิจัย ครั้งที่ 10, วันที่ 25-28 มกราคม 2564. พะเยา : มหาวิทยาลัยพะเยา. หน้า 695 – 712. (เกณฑ์ข้อ 10)

6.2 บทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสาร สิ่งพิมพ์ หรือวารสารออนไลน์

อังการ คำเรือน, สมศักดิ์ ศิวดำรงพงศ์, อุกฤษฎ์ ธนาทรพย์ทวี และประภาศ เมืองจันทรบุรี. (2564).

ผลกระทบของพารามิเตอร์การเข้มเสียดทานแบบกวนต่อความแข็งแรงดึงของรอยต่อขน อะมูนีเนียมผสมท่อกึงของแข็งเกรด 2024. ใน วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (TCI 1), ปีที่ 31 (ฉบับที่ 2). เมษายน – มิถุนายน 2564. หน้า 266-277. (เกณฑ์ข้อ 12)

6.3 หนังสือที่ตีพิมพ์เผยแพร่

ไม่มี

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

เกณฑ์มาตรฐาน	ค่าคะแนน
ข้อ 1 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความร่วมมือระหว่างประเทศ;	0.8
ข้อ 2 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ;	0.6
ข้อ 3 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับนานาชาติ;	1
ข้อ 4 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน;	1
ข้อ 5 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบัน;	0.4
ข้อ 6 งานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะได้ลักษณะหนึ่ง หรือผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ online;	0.2
ข้อ 7 ตำราหรือหนังสือที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอรับตำแหน่งทางวิชาการแล้ว;	1
ข้อ 8 ตำราหรือหนังสือที่ผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งทางวิชาการแต่ไม่ได้นำมาขอรับการประเมินตำแหน่งทางวิชาการ;	1
ข้อ 9 บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล กลุ่มที่ 2;	0.6
ข้อ 10 บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ;	0.2
ข้อ 11 บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ หรือในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีอยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาการสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556 ;	0.4
ข้อ 12 บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีอยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาการสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.2556;	1
ข้อ 13 บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีอยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาการสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. 2556 แต่สถาบันนำเสนอสภากาชาดอนุเมตต์และจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป 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 10 ปี

- เขียนแบบวิชากรรม
- วัสดุวิชากรรม
- สถิติวิชากรรม
- การควบคุมคุณภาพ
- การเตรียมความพร้อมการเป็นวิศวกรอุตสาหการ

### 7.2 ประสบการณ์การเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์/กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ (ถ้ามี)

ไม่มี

### 7.3 ประสบการณ์ทางวิชาชีพ (ถ้ามี)

ไม่มี

(ลงชื่อ).....

(นายอุกฤษฎ์ ธนาทรพย์ทวี)



แบบฟอร์มประวัติ

อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร อาจารย์ประจำหลักสูตร  
ระดับ ปริญญาตรี  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

1. หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

สาขาวิชา(วิชาเอก) วิศวกรรมอุตสาหการ

2. ชื่อ – สกุล นายกิตติ วีโรจตนาภพิศาล

3. ตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์

4. สังกัด คณะวิศวกรรมศาสตร์

5. ประวัติการศึกษา

ระดับการศึกษา	สถาบันการศึกษา	คุณวุฒิ ระดับบุคลิกษา	สาขาวิชา	พ.ศ.
ปริญญาเอก	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ	ปร.ด.	วิศวกรรมการผลิต	2562
ปริญญาโท	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ	วท.ม.	วิศวกรรมการผลิต	2551
ปริญญาตรี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ	2548

6. ผลงานทางวิชาการ (ผลงานวิจัยย้อนหลัง 5 ปี)

6.1 งานวิจัย หรือบทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในการประชุมวิชาการ

กิตติ วีโรจตนาภพิศาล, อุกฤษฎ์ ธนทรัพย์ทวี, บริyanุช เมฆฉาย และสุธรรม ศิราฐ. (2565).

ปัจจัยที่ส่งผลต่อค่าความหมายของกระบวนการเจาะลึกอุปกรณ์ A356-T6.

ในการประชุมวิชาการระดับชาติเชิงสร้างสรรค์ ราชมงคลกรุงเทพวิชาการ ครั้งที่ 6, วันที่ 9 - 11 สิงหาคม 2565. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ตาก

หน้า 68 – 76. (เกณฑ์ข้อ 2)

6.2 บทความทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสาร สิ่งพิมพ์ หรือวารสารออนไลน์

กิตติ วีโรจตนาภพิศาล, จิรวัฒน์ วรวิชัย, อุกฤษฎ์ ธนทรัพย์ทวี และศิวะศิษฐ์ ปิจมิตร. (2565).

การออกแบบและพัฒนาดอกสว่านในการเจาะรูขึ้นงานอุปกรณ์โดยใช้เครื่องจักรอัตโนมัติ : กรณีศึกษาบริษัทผลิตขั้นส่วนรถจักรยานยนต์. ใน วารสารวิศวกรรมสารเคมีบัณฑิต, ปีที่ 12 (ฉบับที่ 3), กันยายน - ธันวาคม 2565, หน้า 1-21. (เกณฑ์ข้อ 11)

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
ข้อ 4 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาคอาเซียน;	1
ข้อ 5 งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับสถาบัน;	0.4
ข้อ 6 งานสร้างสรรค์ที่มีการเผยแพร่สู่สาธารณะในลักษณะใดลักษณะหนึ่ง หรือผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ online;	0.2
ข้อ 7 ตำราหรือหนังสือที่ได้รับการประเมินผ่านเกณฑ์การขอรับตำแหน่งทางวิชาการแล้ว;	1
ข้อ 8 ตำราหรือหนังสือที่ผ่านการพิจารณาตามหลักเกณฑ์การประเมินตำแหน่งทางวิชาการ แต่ไม่ได้นำมาขอรับการประเมินตำแหน่งทางวิชาการ;	1
ข้อ 9 บทความวิจัยหรือบทความเห็นทางวิชาการที่พิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูลกลุ่มที่ 2;	0.6
ข้อ 10 บทความวิจัยหรือบทความเห็นทางวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่พิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ;	0.2
ข้อ 11 บทความวิจัยหรือบทความเห็นทางวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่พิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ หรือในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีอยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาการเสนอต่อการนำเสนอต่อวิชาการ พ.ศ.2556;	0.4
ข้อ 12 บทความวิจัยหรือบทความเห็นทางวิชาการที่พิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีอยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาการเสนอต่อการนำเสนอต่อวิชาการ พ.ศ.2556;	1
ข้อ 13 บทความวิจัยหรือบทความเห็นทางวิชาการที่พิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีอยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วย หลักเกณฑ์การพิจารณาการเสนอต่อการนำเสนอต่อวิชาการ พ.ศ.2556 แต่สถาบันนำเสนอสภากาชาดอุบัติและจัดทำเป็นประกาศให้ทราบเป็นการทั่วไป และแจ้งให้ กพอ./กกอ. ทราบภายใน 30 วันนับแต่วันที่ออกประกาศ (ซึ่งไม่อยู่ใน Beall's list) หรือพิมพ์ในวารสารวิชาการที่ปรากฏในฐานข้อมูล 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 14 ปี

- การประกอบวิศวกรรมการวัดและตรวจสอบ
- กระบวนการผลิต
- กระบวนการผลิตสำหรับวิศวกรรมเครื่องกล
- วัสดุวิศวกรรม
- การประกอบวิศวกรรมการทดสอบวัสดุ
- การเตรียมโครงงานวิศวกรรมอุตสาหการ
- โครงการวิศวกรรมอุตสาหการ
- เรียนแบบวิศวกรรม
- วิศวกรรมคุณค่า
- การฝึกพื้นฐานทางวิศวกรรม

### 7.2 ประสบการณ์การเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์/กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ (ถ้ามี)

#### ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

ไม่มี

### 7.3 ประสบการณ์ทางวิชาชีพ (ถ้ามี)

ไม่มี

(ลงชื่อ).....

(นายกิตติ วีโรจตันนาภาพิศาล)