

ระเบียบการรับสมัครนักศึกษารอบ Portfolio ประจำปีการศึกษา 2562
คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตปราชินบุรี

สารบัญ

	หน้า
1. วัตถุประสงค์	2
2. รหัสสาขาวิชา และจำนวนรับ	2
3. คุณสมบัติและคุณวุฒิทางการศึกษาของผู้สมัคร	3
3.1 คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร	3
3.2 คุณสมบัติเฉพาะ	4
3.3 คุณวุฒิทางการศึกษาของผู้สมัคร	4
4. วิธีการรับสมัคร	7
5. การคัดเลือกนักศึกษารอบ Portfolio	7
5. กำหนดการ	8
7. การติดต่อขอรายละเอียด	8

***รับสมัครทั้งผู้ที่สำเร็จการศึกษาปีก่อนปีการศึกษา 2561 หรือ
ผู้ที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2561***

ระเบียบการรับสมัครนักศึกษาใหม่รอบ Portfolio ประจำปีการศึกษา 2562

คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตปรจจันบุรี

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ได้มีเป้าหมายและนโยบายให้เกิดการขยายการศึกษาไปสู่ส่วนภูมิภาค และเพื่อให้นักเรียน นักศึกษา ในพื้นที่จังหวัดปรจจันบุรี และในเขตพื้นที่จังหวัดใกล้เคียงได้รับโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา จึงได้ขยายวิทยาเขตมาตั้งที่จังหวัดปรจจันบุรี เป็นมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตปรจจันบุรี โดยมีที่ตั้งอยู่ ณ ตำบลเนินหอม อำเภอเมือง จังหวัดปรจจันบุรี เพื่อให้การดำเนินการจัดการเรียนการสอนและการรับนักศึกษาใหม่ของคณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรมสอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัยในการเพิ่มโอกาสทางการศึกษาระดับอุดมศึกษา ในเขตพื้นที่จังหวัดปรจจันบุรี และในเขตพื้นที่ใกล้เคียงของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ วิทยาเขตปรจจันบุรี ตลอดจนเป็นไปตามนโยบายการรับนักศึกษาใหม่ของที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย รอบที่ 1 การรับนักศึกษาด้วย Portfolio โดยไม่มีการสอบข้อเขียน ในปีการศึกษา 2562 คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม จึงได้มีนโยบายในการรับสมัครนักศึกษารอบ Portfolio ประจำปีการศึกษา 2562 เพื่อรับบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรีในสาขาวิชาต่าง ๆ ของคณะเทคโนโลยีและการจัดการ ซึ่งมีรายละเอียดการรับสมัครดังต่อไปนี้

1. วัตถุประสงค์

เพื่อรับสมัครนักเรียน นักศึกษา เข้าศึกษาคณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม ด้วยการยื่นแฟ้มสะสมงาน (Portfolio) ในระดับปริญญาตรี 4 ปี ระดับปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) 2 ปี และระดับปริญญาตรี (เทียบโอน) 2 ปีครึ่ง

2. รหัสสาขาวิชา และจำนวนรับ

คณะ/หลักสูตร / สาขาวิชา / แขนงวิชา	รหัสสาขา	จำนวนรับ
ระดับปริญญาตรี 4 ปี		
1. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT)	06101	20
2. หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม (IM)	06102	10
สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร (TA)	06103	40
3. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบและบริหารงานก่อสร้าง (CA)	06104	30
ระดับปริญญาตรี 2 ปี		
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (ITI)	06301	30
สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม (IMT)	06302	10

คณะ/หลักสูตร / สาขาวิชา / แขนงวิชา	รหัสสาขา	จำนวนรับ
ระดับปริญญาตรี (เทียบโอน) 2 ปีครึ่ง หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบและบริหารงานก่อสร้าง (CDM)	06303	20
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร (TAT)	06304	40

3. คุณสมบัติและคุณสมบัติทางการศึกษาของผู้สมัคร

3.1 คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- (1) เป็นผู้ยึดมั่นการปกครองระบอบประชาธิปไตยที่มีพระมหากษัตริย์เป็นพระประมุข
- (2) คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือประกาศนียบัตรอื่นใดที่มหาวิทยาลัยเทียบเท่าหรือระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ หรือประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดในแต่ละสาขาวิชาในปีการศึกษา 2561
- (3) เป็นผู้มีความประพฤติดี เรียบร้อย แต่งกายสุภาพ และรับรองต่อมหาวิทยาลัยว่าจะปฏิบัติตามกฎระเบียบ ข้อบังคับและคำสั่งของมหาวิทยาลัยโดยเคร่งครัด
- (4) ไม่มีชื่อในทะเบียนเป็นนิสิตหรือนักศึกษาของมหาวิทยาลัยหรือสถาบันชั้นสูงอื่น ๆ ยกเว้นมหาวิทยาลัยเปิด
- (5) ไม่เป็นผู้เคยต้องโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เว้นแต่ความผิดลหุโทษหรือความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท
- (6) ไม่เป็นโรคติดต่ออย่างร้ายแรง โรคจิตฟั่นเฟือน โรคที่สังคมรังเกียจ หรือเป็นโรคที่สำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- (7) มีผู้ปกครองหรือผู้อุปการะรับรองว่าจะอุดหนุนค่าธรรมเนียม ค่าบำรุงและค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับการศึกษาได้ตลอดระยะเวลาที่ศึกษา
- (8) ต้องเป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย
- (9) เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติอื่น ๆ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด

หากปรากฏในภายหลังว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งอยู่ก่อนทำการสมัครสอบคัดเลือกจะถูกตัดสิทธิ์ในการสอบคัดเลือกครั้งนั้น ๆ และแม้จะได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเรียบร้อยแล้วก็ตาม และไม่ได้เปลี่ยนสถานภาพจากเดิมไปเป็นอย่างอื่น จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษาทันที

3.2 คุณสมบัติเฉพาะและเงื่อนไขของผู้สมัครรอบ Portfolio ประจำปีการศึกษา 2562

ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี 4 ปี :

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ก่อนปีการศึกษา 2561 หรือ

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 (ม.6) หรือ ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 3 (ปวช.)

ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) 2 ปี :

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงก่อนปีการศึกษา 2561 หรือ

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.)

ผู้สมัครเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี (เทียบโอน) 2 ปีครึ่ง :

- เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงก่อนปีการศึกษา 2561 หรือ

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ชั้นปีที่ 2 (ปวส.)

3.3 คุณวุฒิทางการศึกษาของผู้สมัคร

หลักสูตร / สาขาวิชา	วุฒิที่รับสมัคร
ระดับปริญญาตรี 4 ปี 1. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT)	ม.6 ทุกสาย ปวช. - ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม กลุ่มวิชาไฟฟ้า/อิเล็กทรอนิกส์ - ประเภทวิชาศิลปกรรม สาขางานมัลติมีเดีย สาขางานแอนิเมชัน สาขางานคอมพิวเตอร์กราฟิกอาร์ต - ประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขางานการบัญชี สาขางานการตลาด สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ - ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
2. หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม (IM)	ม.6 สายวิทย์-คณิต ศิลป์-คำนวณ หรือเทียบเท่า ปวช. - ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม กลุ่มวิชาเครื่องกล กลุ่มวิชาไฟฟ้า/อิเล็กทรอนิกส์ กลุ่มวิชาการก่อสร้าง กลุ่มวิชาการต่อเรือ กลุ่มวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยา และกลุ่มวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง - ประเภทวิชาเกษตรกรรม กลุ่มวิชาเกษตรกรรม สาขางานอุตสาหกรรมเกษตร สาขางานช่างเกษตร สาขางานเทคโนโลยีชีวภาพเกษตร - ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ กลุ่มวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ - ประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขางานการจัดการด้านความปลอดภัย

หลักสูตร / สาขาวิชา	วุฒิที่ได้รับสมัคร
<p>สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร (TA)</p>	<p>ม.6 สายวิทย์-คณิต ศิลป์-คำนวณ หรือเทียบเท่า ปวช.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม กลุ่มวิชาเครื่องกล กลุ่มวิชาไฟฟ้า/อิเล็กทรอนิกส์ กลุ่มวิชาช่างอุตสาหกรรมฐานวิทยาศาสตร์ - ประเภทวิชาเกษตรกรรม กลุ่มวิชาเกษตรกรรม <p>สาขางานอุตสาหกรรมเกษตร สาขาวิชาเกษตรและเทคโนโลยี สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพการเกษตรฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีชีวภาพเกษตร สาขางานอุตสาหกรรมเกษตร สาขางานช่างอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ <p>สาขางานแปรรูปอาหาร สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ สาขางานแปรรูปอาหาร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประเภทวิชาเกษตรกรรม กลุ่มวิชาเกษตรกรรม <p>สาขางานอุตสาหกรรมเกษตร สาขาวิชาเกษตรและเทคโนโลยี สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพการเกษตรฐานวิทยาศาสตร์ สาขางานเทคโนโลยีชีวภาพเกษตร สาขางานอุตสาหกรรมเกษตร สาขางานช่างอุตสาหกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ <p>สาขางานแปรรูปอาหาร สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ สาขางานแปรรูปอาหาร</p>
<p>3. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบและบริหารงานก่อสร้าง (CA)</p>	<p>ม.6 ทุกสาย ปวช.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม - ประเภทวิชาศิลปกรรม กลุ่มวิชาศิลปกรรม <p>สาขางานการออกแบบ สาขางานการถ่ายภาพและวิดีโอ สาขางานเทคโนโลยีศิลปกรรม สาขางานคอมพิวเตอร์กราฟิกอาร์ต</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร <p>สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ</p>

หลักสูตร / สาขาวิชา	วุฒิที่ได้รับสมัคร
<p>หลักสูตรปริญญาตรี (ต่อเนื่อง) 2 ปี หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (ITI) - สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรม (IMT) 	<p>ปวส.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง ไฟฟ้าสื่อสารโทรคมนาคม อิเล็กทรอนิกส์ เทคนิคคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ เทคนิคอุตสาหกรรม เทคโนโลยีระบบเสียง เครื่องมือวัดและควบคุม แมคคาทรอนิกส์ - ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาการพัฒนาระบบโปรแกรม สาขาการพัฒนาระบบเว็บไซต์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสำนักงาน สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ สาขาพาณิชย์การอิเล็กทรอนิกส์ หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง <p>ปวศ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ประเภทวิชาอุตสาหกรรม กลุ่มวิชาเครื่องกล กลุ่มวิชาไฟฟ้า/อิเล็กทรอนิกส์ กลุ่มวิชาก่อสร้าง หรือกลุ่มวิชาอื่นๆที่เกี่ยวข้อง - ประเภทวิชาเกษตรกรรม กลุ่มวิชาเกษตรกรรม สาขาวิชาช่างกลเกษตร สาขาวิชาการจัดการหลังการเก็บเกี่ยว สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร สาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตร สาขาวิชาเกษตรอุตสาหกรรม สาขาวิชาการจัดการธุรกิจเกษตร สาขาวิชาเทคโนโลยีการยาง สาขาวิชาพืชศาสตร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีกล้วยไม้ สาขาวิชาเทคโนโลยีสมุนไพร สาขาวิชาเทคโนโลยีการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม สาขาวิชาเทคโนโลยีภูมิทัศน์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม - ประเภทวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กลุ่มวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร - ประเภทวิชาประมง สาขางานเทคโนโลยีเพาะเลี้ยงกุ้ง สาขางานอุตสาหกรรมสัตว์น้ำ - ประเภทวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ กลุ่มวิชาอุตสาหกรรมสิ่งทอ

หลักสูตร / สาขาวิชา	วุฒิที่ได้รับสมัคร
<p>หลักสูตรปริญญาตรี (เทียบโอน) 2 ปีครึ่ง หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.)</p> <ul style="list-style-type: none"> สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ช่วยออกแบบและบริหารงานก่อสร้าง (CDM) 	<p>ปวส.</p> <ul style="list-style-type: none"> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม กลุ่มวิชาช่างก่อสร้าง กลุ่มวิชาโยธา กลุ่มวิชาเทคนิคสถาปัตยกรรม หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง <p>อนุปริญญา อนุปริญญาทางช่างก่อสร้าง หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง</p>
<p>หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.)</p> <ul style="list-style-type: none"> สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร (TAT) 	<p>ปวส.</p> <ul style="list-style-type: none"> ประเภทวิชาอุตสาหกรรม กลุ่มวิชาเครื่องกล กลุ่มวิชาไฟฟ้า/อิเล็กทรอนิกส์ กลุ่มวิชาเคมีอุตสาหกรรม สาขางานเคมีอุตสาหกรรม สาขางานอุปกรณ์วัดคุมทางเคมี สาขางานเทคโนโลยีการยาง หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง ประเภทวิชาเกษตรกรรม สาขาวิชาช่างกลเกษตร สาขาวิชาจัดการหลังการเก็บเกี่ยว สาขาวิชาเทคโนโลยีเครื่องจักรกลเกษตร สาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตร สาขาวิชาการจัดการธุรกิจเกษตร สาขาวิชาเกษตรกรรม สาขาวิชาเทคโนโลยีการยาง ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชาอุตสาหกรรมอาหาร <p>อนุปริญญา อนุปริญญาทางช่างอุตสาหกรรม อนุปริญญาทางไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์</p>

4. วิธีการรับสมัคร

รับสมัครผ่านเว็บไซต์งานรับสมัคร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (<http://www.admission.kmutnb.ac.th>) โดยมีสิทธิในการเลือกอันดับที่สมัครได้ 4 อันดับ ที่ตรงกับคุณวุฒิผู้สมัคร

5. การคัดเลือกนักศึกษารอบ Portfolio

คัดเลือกโดยการพิจารณาจาก Portfolio ของผู้สมัคร และการสอบสัมภาษณ์วันเสาร์ ที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2562 เวลา 9.00 -12.00 น.

เอกสารที่ใช้ในการสอบสัมภาษณ์นักศึกษารอบ Portfolio

***1) แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** ที่แสดงถึงให้เห็นความสามารถด้านวิชาการ (ผู้เข้าสอบสัมภาษณ์ทุกคนต้องมีแฟ้มสะสมผลงาน)

- 2) หลักฐานแสดงการสมัคร
- 3) ใบ รบ. หรือ หลักฐานการศึกษา พร้อมสำเนา 1 ฉบับ
- 4) บัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรที่ออกโดยหน่วยงานราชการ ที่สามารถระบุตัวตนได้
- 5) ใบรับรองแพทย์จากโรงพยาบาลเท่านั้น (ไม่รับผลตรวจจากคลินิกและสถานพยาบาล) โดยให้แพทย์สรุปผลตรวจลงในใบรับรองแพทย์ (ใช้แบบฟอร์มของโรงพยาบาล) โดยมีรายการที่ต้องตรวจดังนี้
 - ◆ ผลตรวจสุขภาพทั่วไป ที่รับรองว่าเป็นผู้มีสุขภาพแข็งแรงและไม่เป็นโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
 - ◆ ผลตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)
 - ◆ ผลตรวจเอ็กซเรย์ปอด (ไม่ต้องนำฟิล์มเอ็กซเรย์มาแสดง)
 - ◆ ผลตรวจปัสสาวะหาสารเสพติดในปัสสาวะ (แอมเฟตามีน), ผลตรวจปัสสาวะทั่วไป (U/A)

หมายเหตุ ข้อ 1) มีผลต่อการพิจารณาให้คะแนน ทุกคนต้องนำมาแสดง

6. กำหนดการ

- รับสมัคร : 17 ตุลาคม พ.ศ. 2561 – 10 มกราคม พ.ศ. 2562
- ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิสอบสัมภาษณ์ : 17 มกราคม พ.ศ. 2562
- สอบสัมภาษณ์ : 19 มกราคม พ.ศ. 2562
- ประกาศรายชื่อผู้สอบผ่านคัดเลือก : 22 มกราคม พ.ศ. 2562
- Clearing House : 30 - 31 มกราคม พ.ศ. 2562 (เฉพาะปริญญาตรี 4 ปี)
- ประกาศรายชื่อผู้ยืนยันสิทธิ์ : 5 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562
- ชำระเงินค่าธรรมเนียมและค่าบำรุงการศึกษา : 11 - 18 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562

7. การติดต่อขอรายละเอียด

ติดต่อขอรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

- งานวิชาการ หรือ งานประชาสัมพันธ์
สำนักงานคณบดี คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม
เลขที่ 129 หมู่ 21 ต. เนินหอม อ. เมือง จ. ปราจินบุรี 25230
โทรศัพท์ 0-3721-7310 ต่อ 7017, 7032, 7034 หรือ 0-3721-7339
<http://www.fitm.kmutnb.ac.th> หรือ <http://www.kmutnb.ac.th>