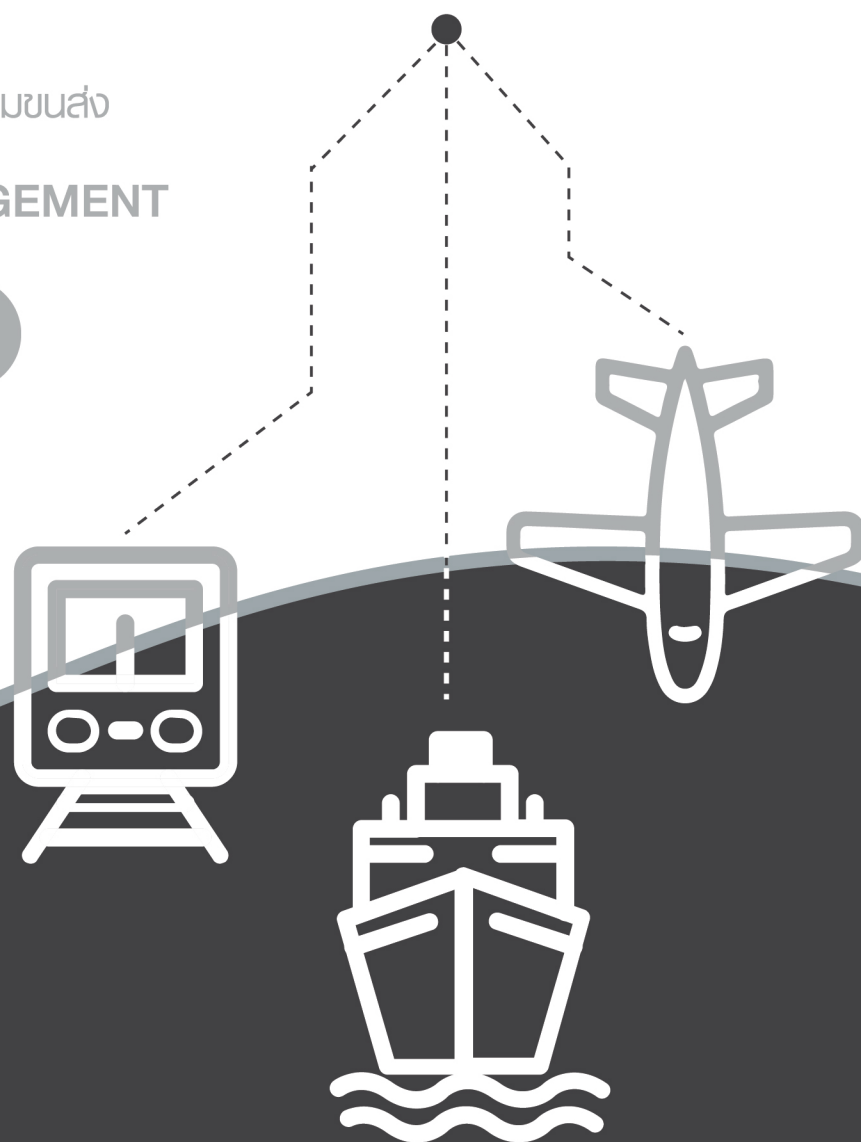




# L T M

คณะการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง  
THE FACULTY OF **LOGISTICS** AND  
**TRANSPORTATION MANAGEMENT**

ระดับปริญญาตรี



## L T M

คณะการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง  
THE FACULTY OF **LOGISTICS** AND  
**TRANSPORTATION MANAGEMENT**



# LTM

คณะการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง  
*THE FACULTY OF* **LOGISTICS** *AND*  
**TRANSPORTATION MANAGEMENT**

# คณะเรา

“การจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง”

ปรัชญาคณะการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง  
“มุ่งเน้นการศึกษา ศรัทธาคุณธรรม สร้างเสริมนวัตกรรม  
สร้างผู้นำด้านโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง”

## ปณิธาน

มุ่งมั่นผลิตบัณฑิต ให้มีทักษะการปฏิบัติงานอย่างมืออาชีพ  
บูรณาการด้านวิชาการอย่างสร้างสรรค์ และมีจริยธรรม

## วิสัยทัศน์

สร้างสรรค์นักรจัดการที่มีคุณธรรม  
พัฒนานวัตกรรมด้วยการบูรณาการความรู้สู่การปฏิบัติ

## พันธกิจ

1. จัดและพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษาด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่งที่ทันสมัย โดยเน้นการเรียนรู้จากประสบการณ์จริง
2. ผลิตบัณฑิตสู่การเป็นนักรจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่งที่มีศักยภาพ และตอบสนองความต้องการของภาคธุรกิจ
3. ผลิตผลงานวิจัยที่มีคุณภาพในศาสตร์สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง อันนำไปสู่องค์ความรู้ใหม่และสรรค์สร้างนวัตกรรม เพื่อนำไปใช้ในการพัฒนาสังคมและประเทศ
4. เสริมสร้างบุคลากรรุ่นใหม่ที่มีคุณธรรม จริยธรรม ในวิชาชีพ และมีความรับผิดชอบต่อสังคม อีกทั้งมีจิตสำนึกในการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
5. สร้างและพัฒนาคณะกรรมการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่งให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล พร้อมให้ความช่วยเหลือด้านวิชาการแก่สังคม ตามมาตรฐานในการประกันคุณภาพการศึกษา เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน และการเจริญเติบโตอย่างยั่งยืน

## สัญลักษณ์และสีประจำคณะ



# LTM

คณะการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง  
THE FACULTY OF LOGISTICS AND  
TRANSPORTATION MANAGEMENT

### โลก

หมายถึง ความเป็นสากลของศาสตร์ทางด้านโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง

### ทะเล

หมายถึง ความเป็นหนึ่งเดียวและความกลมกลืน

### เส้นทางการเดินทาง

หมายถึง ความเชื่อมโยงของโลจิสติกส์โลก

### สีประจำคณะ / สีเงิน

หมายถึง สัญลักษณ์ของความคิด สติปัญญาที่ปราดเปรื่อง และกว้างไกล รวมทั้งความ  
ร่าเริงและความทันสมัย ซึ่งเป็นตัวแทนของการบูรณาการความคิด สติปัญญาที่สามารถ  
พัฒนาเศรษฐกิจให้มีความมั่นคงซึ่งหมายถึง การขนส่ง เคลื่อนย้าย และการเดินทางทั้ง  
ทางบก น้ำ อากาศที่เชื่อมต่อโลกเข้าด้วยกัน ระหว่างคน สินค้า และการบริการ ด้วย  
เทคโนโลยีที่มีความทันสมัย

### หลักสูตร / สาขาวิชาที่เปิดสอน

1. หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง

### ติดต่อคณะ

ชั้น 10 อาคาร 4 หรืออาคาร CP ALL ACADEMY



โทรศัพท์ 0 2855 0707

ติดต่อ CCDS



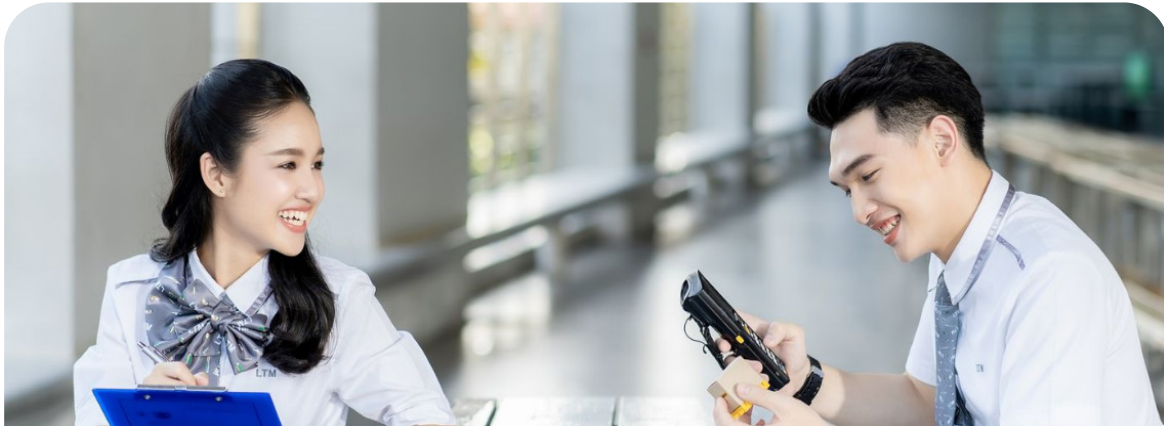
โทรศัพท์ 0 2855 0715, 0 2855 0709, 061 009 1198

## การเข้าถึงข้อมูลคณะ

1. เว็บไซต์คณะกรรมการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง: <https://ltm.pim.ac.th/>



2. Facebook : <https://www.facebook.com/fltmpim/>



**คณะกรรมการจัดการโลจิสติกส์และการ  
คมนาคมขนส่ง สถาบันการจัดการ  
ปัญญาภิวัฒน์**

857 ถูกใจ • ผู้ติดตาม 945 คน

ส่งข้อความ

ถูกใจ

ค้นหา

# หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง

## Bachelor of Business Administration Program in Logistics and Transportation Management

### ชื่อปริญญา

ภาษาไทย	(ชื่อเต็ม)	:	บริหารธุรกิจบัณฑิต (การจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง)
	(อักษรย่อ)	:	บธ.บ. (การจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง)
ภาษาอังกฤษ	(ชื่อเต็ม)	:	Bachelor of Business Administration (Logistics and Transportation Management)
	(อักษรย่อ)	:	B.B.A. (Logistics and Transportation Management)

หมายเหตุ: สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (สป.อว.)  
รับทราบหลักสูตรเมื่อวันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2565

### จุดเด่นของสาขาวิชา / หลักสูตร

อุตสาหกรรมการบินและโลจิสติกส์ เป็น 1 ใน 10 ของอุตสาหกรรมเป้าหมาย (New S-Curve) ที่จะช่วยผลักดันให้มีการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของประเทศ ตลอดจนการพัฒนาประเทศไทยให้เป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ของอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขง โดยมีโครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) เพื่อยกระดับการพัฒนาประเทศไปสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0 ซึ่งจะทำให้โลจิสติกส์ปรับตัวสู่ e-Logistics อย่างอัตโนมัติ ที่มุ่งเน้นการพัฒนาและการบริหารจัดการโดยใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง และจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ โครonavirus 19 ได้สร้างความเสียหายไปทั่วโลก ทั้งด้านสาธารณสุข สังคม เศรษฐกิจ และการดำเนินธุรกิจทั้งใน และระหว่างประเทศ โครonavirus 19 ได้ส่งผลกระทบต่อโซ่อุปทาน (Supply Chain) ของสินค้า ทั้งในส่วน ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำของโซ่อุปทาน การจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่งจึงเป็นตัวแปรสำคัญในการดำเนินธุรกิจในภาวะวิกฤติเช่นนี้ การปรับกลยุทธ์ด้านการจัดการโลจิสติกส์ให้เป็นแบบ Agile ที่เน้นความรวดเร็วในการตอบสนองความต้องการของผู้บริโภค ควบคู่ไปกับการสร้างความปลอดภัยด้านสาธารณสุข จะเป็นกลไกสำคัญในการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่งในยุคปัจจุบัน ตลอดจนการขยายตัวของธุรกิจพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ทั้งในประเทศและระหว่างประเทศ สิ่งเหล่านี้คือสิ่งที่ผู้ประกอบการ หรือบุคลากรด้านโลจิสติกส์ และการคมนาคมขนส่งต้องเรียนรู้ เพื่อพัฒนาต่อยอด และนำความรู้นั้นไปปรับใช้ในการจัดการโลจิสติกส์ และการคมนาคมขนส่งท่ามกลางการดำเนินธุรกิจที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว การให้ความสำคัญกับระบบเทคโนโลยีในการบริหารจัดการโลจิสติกส์ การจัดการคลังสินค้า การบริหารสินค้าคงคลัง การจัดซื้อจัดหา ตลอดจนการวางแผนการขนส่ง ที่มีการใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมากขึ้น ประกอบกับพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ หรือ E-Commerce มีบทบาทมากขึ้น หลักสูตรจึงมีการปรับปรุงเนื้อหาให้มีความทันสมัยและตอบโจทย์ผู้ประกอบการ และสังคมมากขึ้น

## ผลลัพธ์การเรียนรู้ของหลักสูตร

### หมวดวิชาศึกษาทั่วไป

• ด้านคุณธรรม จริยธรรม	<ol style="list-style-type: none"><li>1. แสดงออกถึงความมีวินัย และตรงต่อเวลา</li><li>2. ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความซื่อสัตย์สุจริต มีคุณธรรม จริยธรรม และจิตสาธารณะ</li><li>3. มีความรับผิดชอบทั้งต่อตนเอง สังคมและการประกอบอาชีพ</li><li>4. แสดงออกซึ่งประเพณีและวัฒนธรรมไทย</li><li>5. ปฏิบัติตามระเบียบและกฎเกณฑ์ขององค์กรและสังคม</li></ol>
• ด้านความรู้	<ol style="list-style-type: none"><li>1. สามารถอธิบาย ใช้ทฤษฎี หลักการพื้นฐาน ที่เรียนรู้และนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวันและศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง</li><li>2. สามารถอธิบาย ใช้ทฤษฎี หลักการของศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง และสามารถนำมาประยุกต์หรือเป็นพื้นฐานในการเรียนและการทำงาน</li><li>3. สามารถวิเคราะห์และเลือกใช้ความรู้ในศาสตร์ที่เรียน เพื่อการวางแผน การเรียนและการทำงาน</li></ol>
• ด้านทักษะทางปัญญา	<ol style="list-style-type: none"><li>1. สามารถวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์โดยใช้ศาสตร์ที่เรียน เพื่อใช้ในการวางแผนการทำงาน และปฏิบัติงานจริง</li><li>2. สามารถจัดระบบและสร้างสรรค์สิ่งใหม่ โดยนำศาสตร์ที่เรียนมา เชื่อมโยง ต่อยอดความรู้ และพัฒนาทักษะการปฏิบัติงาน</li><li>3. มีความกระตือรือร้นในการเฝ้าหาความรู้ ในศาสตร์ที่เรียนและศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง</li></ol>
• ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. สามารถปฏิบัติตามกฎระเบียบ ปรับตัวเข้ากับสถานการณ์และวัฒนธรรมองค์กร</li><li>2. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี มีความรับผิดชอบ มีภาวะผู้นำ และทำงานร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี</li><li>3. พัฒนาตนเองต่อหน้าที่ความรับผิดชอบและงานที่ได้รับมอบหมาย</li><li>4. จัดสรรเวลาการทำงาน การดูแลสุขภาพชีวิตส่วนตัว และการสร้างความสัมพันธ์กับผู้ร่วมงานในองค์กรและบุคคลทั่วไป</li></ol>
• ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. สามารถใช้ความรู้ทางคณิตศาสตร์และสถิติในการวิเคราะห์ และนำเสนอข้อมูลในการเรียนและการทำงาน</li><li>2. สามารถใช้ภาษาไทย ในการอธิบายหลักการและสถานการณ์ รวมถึงการสื่อสารความหมายได้อย่างถูกต้องและตรงประเด็น</li><li>3. สามารถใช้ภาษาต่างประเทศเพื่อการติดต่อสื่อสารอย่างน้อย หนึ่งภาษา</li><li>4. สามารถเลือกใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการสืบค้น เก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ นำเสนอผลงานและการฝึกปฏิบัติงาน</li></ol>

## หมวดวิชาเฉพาะ

1. แสดงออกถึงความมีวินัย ความรับผิดชอบ และประพฤติตนอยู่ในระเบียบและกฎเกณฑ์ขององค์กรและสังคม
2. อธิบายทฤษฎี และหลักการพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง
3. ประยุกต์ใช้ความรู้ด้านบริหารธุรกิจในการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง
4. วิเคราะห์และแก้ปัญหาในสถานการณ์จริงของธุรกิจโดยใช้ทฤษฎีและหลักการพื้นฐานด้านโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง
5. ประเมินประสิทธิภาพด้านโลจิสติกส์ระดับองค์กร ระดับอุตสาหกรรม และระดับประเทศ
6. วางแผนกลยุทธ์ด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง ได้เหมาะสมกับธุรกิจ
7. สร้างสรรค์นวัตกรรมในการพัฒนากระบวนการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่งของธุรกิจ
8. แสดงออกถึงพฤติกรรมของความเป็นผู้นำ การทำงานเป็นทีม และปรับตัวเข้ากับสถานการณ์และวัฒนธรรมองค์กรที่ไปปฏิบัติงาน
9. สามารถใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการค้นคว้าข้อมูล การเขียนรายงาน และติดต่อสื่อสาร
10. เลือกใช้วิธีการทางคณิตศาสตร์และสถิติ และเทคโนโลยีสารสนเทศ มาวิเคราะห์สถานการณ์ด้านโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง

## แนวทางการประกอบอาชีพ

1. งานด้านการวางแผนการขนส่ง เช่น นักวิเคราะห์ข้อมูลด้านการขนส่ง เจ้าหน้าที่วางแผนการจัดส่งสินค้า นักวิเคราะห์นโยบายและแผนด้านโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง
2. งานด้านพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ เช่น นักวิเคราะห์ด้านโซลูชันในธุรกิจพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ เจ้าหน้าที่นำเข้าส่งออกสินค้าระหว่างประเทศ เจ้าหน้าที่ขนส่งข้ามแดน เจ้าหน้าที่จัดซื้อระหว่างประเทศ
3. งานด้านคลังสินค้า เช่น เจ้าหน้าที่ควบคุมสินค้าคงคลัง เจ้าหน้าที่ควบคุมการจัดส่ง ผู้จัดการคลังสินค้า
4. งานด้านการจัดการขนส่งระหว่างประเทศ เช่น ผู้บริหารจัดการขนส่งระหว่างประเทศ (freight forwarder) เจ้าหน้าที่ทางด้านพิธีการศุลกากร เจ้าหน้าที่คลังสินค้าทางอากาศ เจ้าหน้าที่ในการท่าเรือ บริษัทเดินเรือ เจ้าหน้าที่ประสานงานนำเข้า-ส่งออก
5. งานด้านการผลิต เช่น เจ้าหน้าที่ฝ่ายวางแผนการผลิต ฝ่ายจัดซื้อ ฝ่ายควบคุมการผลิต ฝ่ายประกันคุณภาพ ผู้จัดการโครงการด้านโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง
6. ผู้ประกอบการด้านโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง



## รายละเอียดค่าเล่าเรียน

- อัตราค่าเล่าเรียนรวมตลอดหลักสูตร 288,000 บาท และชำระค่าเล่าเรียนแบบเหมาจ่ายต่อภาคการศึกษา ในอัตราที่สถาบันกำหนด ตามแผนการเรียนปกติ 8 ภาคการศึกษา ดังนี้

ภาคการศึกษาที่	ค่าเล่าเรียนสำหรับนักศึกษา ที่เข้าเรียนในภาคการศึกษาพิเศษ	ค่าเล่าเรียนสำหรับนักศึกษา ที่เข้าเรียนในภาคปกติ
ครั้งที่ 1	19,200	38,400
ครั้งที่ 2 – 7	38,400	38,400
ครั้งที่ 8	38,400	19,200

หมายเหตุ: อัตราค่าเล่าเรียนเดียวกันในทุกสาขาวิชาเอก คือ วิชาเอกการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน วิชาเอกการจัดการคมนาคมขนส่ง และวิชาเอกการจัดการสถานีและพื้นที่

- อัตราค่าเล่าเรียนแบบเหมาจ่ายต่อภาคการศึกษา ไม่รวมค่าใช้จ่าย ดังต่อไปนี้
  - ค่าหนังสือ เอกสารประกอบวิชาเรียน
  - ค่าชุดปฏิบัติการ วัสดุดิบและอุปกรณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง
  - ค่ารายวิชาปรับพื้นฐาน
  - ค่าธรรมเนียมอื่นๆ และค่าเบ็ดเตล็ดนอกเหนืออัตราค่าเล่าเรียนแบบเหมาจ่ายต่อภาคการศึกษา

## ตัวอย่างสถานประกอบการที่นักศึกษาฝึกปฏิบัติ



## ข้อมูลการเรียนรู้และการฝึกปฏิบัติ

### ปีการศึกษาที่ 1

ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2				
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต		
10xxxxx	หมวดอัตลักษณ์ของสถาบัน PIM	2	10xxxxx	หมวดอัตลักษณ์ของสถาบัน PIM	2		
10xxxxx	หมวดอัตลักษณ์ของสถาบัน PIM	3	10xxxxx	หมวดอัตลักษณ์ของสถาบัน PIM	3		
10xxxxx	หมวดศาสตร์แห่งชีวิต	3	10xxxxx	หมวดศาสตร์แห่งชีวิต	3		
1101101	การตลาดเพื่อการจัดการธุรกิจ	3	1101204	การบัญชีบริหารเพื่อการจัดการธุรกิจ	3		
1101102	การจัดการองค์การและทรัพยากรมนุษย์ในยุคดิจิทัล	3	1101205	กฎหมายธุรกิจ	3		
1101103	การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	3	2902101	การจัดการการคมนาคมขนส่งและการกระจายสินค้า	3		
2902151	การเรียนรู้ภาคปฏิบัติด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง 1	3	2902152	การเรียนรู้ภาคปฏิบัติด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง 2	3		
		รวม	20			รวม	20

### ปีการศึกษาที่ 2

ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2				
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต		
10xxxxx	หมวดอัตลักษณ์ของสถาบัน PIM	2	10xxxxx	หมวดศาสตร์แห่งชีวิต	3		
10xxxxx	หมวดอัตลักษณ์ของสถาบัน PIM	3	10xxxxx	หมวดอัตลักษณ์ของสถาบัน PIM	3		
2902202	กฎหมายด้านโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง	3	1101206	การจัดการนวัตกรรมธุรกิจ	3		
2902203	เทคโนโลยีสารสนเทศด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง	3	2902205	ระบบบรรจุภัณฑ์และการขนถ่ายวัสดุ	3		
2902204	การบริหารสินค้าคงคลังและการวางแผนความต้องการ	3	2902206	การค้าและโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ	3		
2902253	การเรียนรู้ภาคปฏิบัติด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง 3	3	2902254	การเรียนรู้ภาคปฏิบัติด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง 4	3		
		รวม	17			รวม	18

## ปีการศึกษาที่ 3

ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2		
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
1101307	เศรษฐศาสตร์และการเงินเพื่อการจัดการธุรกิจ	3	10xxxxx	หมวดศาสตร์แห่งชีวิต	3
2902307	การจัดการคลังสินค้าอัจฉริยะ	3	1101308	การจัดการการปฏิบัติการทางธุรกิจ	3
2902308	ตัวแทนขายอสังหาริมทรัพย์มืออาชีพ	3	2902309	การจัดการเชิงกลยุทธ์ในธุรกิจโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	3
2902355	การเรียนรู้ภาคปฏิบัติด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง 5	3	2902356	การเรียนรู้ภาคปฏิบัติด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง 6	3
29xxxxx	กลุ่มวิชาเลือก	3	29xxxxx	กลุ่มวิชาเลือก	3
		รวม			รวม
		15			15

## ปีการศึกษาที่ 4

ภาคการศึกษาที่ 1			ภาคการศึกษาที่ 2		
รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต	รหัสวิชา	รายวิชา	หน่วยกิต
29xxxxx	กลุ่มวิชาเลือก	3	29xxxxx	กลุ่มวิชาเลือก	3
xxxxxxx	หมวดวิชาเลือกเสรี	3	xxxxxxx	หมวดวิชาเลือกเสรี	3
2902457	การเรียนรู้ภาคปฏิบัติด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง 7	3	2902458	การเรียนรู้ภาคปฏิบัติด้านการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง 8	3
		รวม			รวม
		9			9

สามารถศึกษาข้อมูลหลักสูตรเพิ่มเติมได้ที่

ข้อมูลสาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง และรายละเอียดหลักสูตร: <https://ltm.pim.ac.th/wp/faculty/bachelor/couse1>  
หรือ CHECO: [http://checo.mhesi.go.th/UnivSummary2.aspx?id=25522501103638\\_2144\\_IP&b=0&u=25000&y=](http://checo.mhesi.go.th/UnivSummary2.aspx?id=25522501103638_2144_IP&b=0&u=25000&y=)



**LTM**

คณะการจัดการโลจิสติกส์และการคมนาคมขนส่ง  
THE FACULTY OF LOGISTICS AND  
TRANSPORTATION MANAGEMENT

**ผลิตโดย**

สำนักส่งเสริมวิชาการและมาตรฐานการศึกษา