



**KMITL**  
**FIGHT**

**รายงานผล  
การดำเนินงาน  
ประจำปีงบประมาณ**

**2565**



ศาสตราจารย์ ดร. อรุณรัตน์  
ศิริกุล  
อธิการบดี



**สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา**  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



# คำนำ

รายงานผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ฉบับนี้ เป็นการแสดงผลการดำเนินงานตามแผนบริหารสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารซึ่งในปีงบประมาณที่ผ่านมาสำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษาได้บูรณาการความร่วมมือระหว่างคณะ วิทยาลัย วิทยาเขต ตลอดจนภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อขับเคลื่อนนโยบายสถาบัน ตลอดจนสนองยุทธศาสตร์ชาติ ด้วยการขับเคลื่อนกลยุทธ์ระดับสถาบัน ระดับส่วนงาน และระดับบุคคล ตามนโยบายด้านที่ 1 : Disruptive Curriculums "สร้างหลักสูตรทันสมัย และทันต่อการเปลี่ยนแปลง" เพื่อตอมโจทย์ Thailand 4.0 และโครงสร้างทางประชากรที่เปลี่ยนแปลงสู่สังคมผู้สูงอายุ นโยบายด้านที่ 5 : Sustainable Development "พัฒนาองค์กรต่อเนื่องมุ่งสู่ความยั่งยืน" สร้างแนวทางการพัฒนาที่เน้นความยั่งยืน ใช้ดิจิทัลเพื่อการบริหารและการเรียนรู้ที่มีประสิทธิภาพสูงสุด (Digital Management & Learning) พัฒนา Online Teaching & Learning System รองรับการเรียนรู้การสอนที่มีนักศึกษาเป็นศูนย์กลาง ดังนั้นเพื่อให้ทราบสถานะปัจจุบันของการขับเคลื่อนเพื่อนรรูปีประสงคตามนโยบายสถาบันตลอดจนเพื่อเป็นข้อมูลในการกำหนดทิศทางพัฒนางานในอนาคตสำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษาจึงได้จัดทำรายงานผลการดำเนินงานของสำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เป็นข้อมูลองค์กร และใช้เป็นเอกสารเผยแพร่การดำเนินงานการกำกับตรวจสอบการอ้างอิงเชิงวิชาการต่อสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบังและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อรับทราบผลการดำเนินงานดังกล่าว

ในโอกาสนี้ สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา ขอขอบคุณบุคลากรของสำนักงานและผู้ที่มีส่วนร่วมในการจัดทำครั้งนี้ทุกท่าน ที่ให้ความร่วมมือในการให้ข้อมูลรายละเอียดต่าง ๆ ทำให้การจัดทำรายงานฉบับนี้สำเร็จได้อย่างสมบูรณ์

**สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา**  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
1 ตุลาคม 2565





**KMITL**

สถาบันเทคโนโลยี  
**พระจอมเกล้า**  
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง

**KMITL**  
**FIGHT**



# สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

## ปรัชญา

มุ่งมั่นให้การศึกษาและวิจัยเพื่อผลิตทรัพยากรมนุษย์ที่มีความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ควบคู่จริยธรรม และรักษาไว้ซึ่งศิลปวัฒนธรรมอันดีของประเทศ

## ปณิธาน

การศึกษา วิจัย ด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีเป็นรากฐานที่ดีของ การพัฒนาประเทศ

## วิสัยทัศน์

เป็นสถาบันอุดมศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 1 ใน 10 ของภูมิภาคอาเซียน ในปี ค.ศ.2020

## พันธกิจ

ตามพระราชบัญญัติสถาบัน ที่กำหนดไว้ 4 ด้านคือ การจัดการเรียนการสอน การวิจัย การบริการวิชาการ และทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม



**OFFICE OF ACADEMIC ADMINISTRATION  
AND EDUCATION QUALITY**

# สารจากรองอธิการบดี

## สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา

สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา มีหน้าที่รับผิดชอบการพัฒนาการศึกษา ทุกระดับของสถาบันให้มีมาตรฐานและคุณภาพการศึกษาสูงขึ้นสอดคล้องกับแผนบริหารสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ประจำปีงบประมาณ 2563 - 2666 ด้านการศึกษาที่มีภารกิจและบทบาทสำคัญในการสนับสนุนงานพัฒนาการเรียนการสอนที่ดำเนินการผ่านหลักสูตรโครงการหรือกิจกรรมที่มีผลต่อการผลิตกำลังคนให้ตรงกับความต้องการของตลาดแรงงานเพื่อช่วยขับเคลื่อนและพัฒนาประเทศตลอดจนการพัฒนา ปรับปรุงหลักสูตรให้ทันสมัยและทันต่อการเปลี่ยนแปลงและโครงสร้างทางประชากรที่เปลี่ยนแปลงสู่สังคมผู้สูงอายุโดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านการสนับสนุนการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติ นักคิดจิตอาสา มีความรู้ความเข้าใจที่ลึกซึ้ง สามารถแก้ปัญหาได้ มีทักษะปฏิบัติ ฝึกฝนจากโจทย์จริงจากภาคอุตสาหกรรม และเป็นผู้มีจิตใจดี มีความรับผิดชอบในหน้าที่ทั้งต่อตนเอง สังคม และมวลมนุษยชาติที่ตอบโจทย์และสามารถแข่งขันได้ในตลาดโลกนอกจากนี้ยังมีภารกิจในด้านการประกันคุณภาพการศึกษาของสถาบัน ให้เป็นไปตามมาตรฐาน

ซึ่งในรอบปีที่ผ่านมา สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษาได้พัฒนางานในความรับผิดชอบจนประสบผลสำเร็จและมีความก้าวหน้าตามแผนบริหารสถาบันโดยได้รับความร่วมมือร่วมใจในการปฏิบัติงานอย่างเข้มแข็งของบุคลากรทุกท่านในสำนักงาน ภายใต้การสนับสนุนจากอธิการบดี รองอธิการบดี อาวุโสฝ่ายบริหารวิชาการ ผู้ช่วยอธิการบดี คณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะกรรมการสภาวิชาการ และได้รับความร่วมมือจากส่วนงานวิชาการ/วิทยาลัย/สำนัก/วิทยาเขต เป็นอย่างดี

รายงานประจำปีงบประมาณ 2565 ของสำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษาฉบับนี้เป็นการรายงานผลการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการต่าง ๆ ที่ดำเนินการในระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2565 นำเสนอเป็นข้อมูลองค์กร เพื่อใช้เป็นเอกสารเผยแพร่ผลการดำเนินงาน การกำกับตรวจสอบและการอ้างอิงเชิงวิชาการต่อไป



KMITL  
สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้า  
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง



KMITL  
KMIT



**ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์**

อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

**KMITL**FIGHT 





สถาบันการช่าง  
Nation-Building Institute

**รศ.ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ**  
รองอธิการบดีอาวุโส ฝ่ายบริหารวิชาการ  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ประสิทธิ์  
วิจิตร

KMITL, Thailand & NICT, Japan  
Prajomkiao Chumphon  
@ KMITL, Chumphon

Innovation Hackdiator : Solution for Sustainability Challenge

KMITL  
TNN ONLINE

**ปี.กริมจับมือพระจอมเกล้าฯ**  
เปิดหลักสูตร  
ปั้นบุคลากรพลังงาน

MTEC  
KMITL

โครงการส่งเสริม...  
ด้วยกระบวนการ...  
นวัตกรรม

CREATOR SPACE  
Krungthai X KMITL

พิธีเปิด...  
โครงการ...

กระทรวงการวิศวกรรม  
พฤษภาคม  
นวัตกรรม...

PRO...  
D...  
ระหว่าง...

# รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ

รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารวิชาการ

# KMITL FIGHT



"WE ARE OAQ WE ARE **KMITL**"





**KMITL**  
สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้า  
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง

# KMITL FIGHT



**KMITL**  
สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้า  
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง

“  
โอกาสของคนกล้า  
กล้าแตกต่างด้วยความเชื่อมั่นและศรัทธา  
พร้อมก้าวไปข้างหน้าอย่างมีสติ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อริญญา วลัยรัชต์  
รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและต่างประเทศ



**F FUTURIST**  
วิสัยทัศน์กว้างไกล กล้าแตกต่าง



“  
พร้อมสร้างระบบที่ทันสมัย  
สร้างสรรค์คอร์สออนไลน์ใหม่  
เพื่อต่อยอดการพัฒนาอย่างยั่งยืน

รองศาสตราจารย์ ดร. นานรัชฎ์ ฐาตุพิ  
รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาระบบสารสนเทศ  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อศวรรษม โทษวานิช  
รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักวิชาการและบริหารการประเมิน



**I IGNITE**  
พัฒนาอย่างต่อเนื่อง พร้อมนำความเปลี่ยนแปลง



“  
เน้นหลักสูตรบูรณาการ  
สร้างความเป็นเลิศให้การศึกษา  
เพื่อความก้าวหน้าของสถาบัน

ดร.ปัทมพงศ์ อังระภาณี  
รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



**G GREATNESS**  
มุ่งเน้นความเป็นเลิศ สหวิชาชีพ



“  
ดำเนินงานด้วยความโปร่งใส  
พร้อมประเมินทุกหน่วยงาน  
อย่างมีคุณธรรม

รองศาสตราจารย์ ดร. ราชสิทธิ์ ศิริธนาภาพ  
รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพการศึกษา



**H HONOR**  
ยึดหลักธรรมาภิบาล สร้างความยั่งยืน



“  
มุ่งมั่นร่วมแรงร่วมใจ  
พร้อมจับมือสู้ไปด้วยกัน

นางฉวีรัตน์ ม่วงฉิมสา  
รักษาการแทนผู้อำนวยการ  
นางสาวสอญีร์รา หวงณี  
รักษาการแทนรองผู้อำนวยการ



**T TEAM SPIRIT**  
ทำงานกันเป็นทีม ผสานประโยชน์จากหลากหลาย



# สานต่อนโยบายบริหารวิชาการ



โครงสร้างการบริหารงานสำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



**ผศ.ดร.อริญญา วลัยรัชต์**

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและต่างประเทศ



ดร.นัครพงษ์ จิตรพานิช  
ผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ



รศ.ดร.ปานวิทย์ สุระบุติ  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพัฒนาการเรียนการสอน



รศ.ดร.จรัสวรรณ ไถยวานิช  
ผู้อำนวยการศูนย์วิชาการและนวัตกรรมการศึกษา



รศ.ดร.ราชศักดิ์ สักดาบุภาพ  
ผู้อำนวยการศูนย์วิชาการและประกันคุณภาพการศึกษา



นางสาวพิชญ์ธิดา พงษ์นิ  
รองผู้อำนวยการ



นางจิรวดี ม่วงมีผล  
ผู้อำนวยการ



นางสาวบานวิรัตน์ ไช้จันทร์  
รองผู้อำนวยการ



นางวิชาชีวิ์ สุหาสวรรค์  
รองผู้อำนวยการ



นางสาวสุพรรณ จันทร์ใหม่  
รองผู้อำนวยการ



นางสาวศรีศรา ชีระวงษ์  
รองผู้อำนวยการ



นางสาวกัลลภรณ์ นุชชวนิช  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสาวธรรมา คองนุญ  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางธนาลี เพ็ชรกุล  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสารพรศรี ตุมภ์เจริญ  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสาวศิริรักษ์ วัฒนธาดา  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสาวสุนิตรา ไกลศักดิ์  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสาวนุชนก จิตรโชค  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางอภิรัฐยา เอกถาน  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางฉ่องใจ โสฬทรัพย์  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสาวศนนา คองนุญ  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสาวกนกลักษณ์ เพ็ชรรัก  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางเพ็ญศรี นลพิชิต  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสาววรรณภา สาทอน  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสาวธรรณนภก จิตรจุฑา  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นายสุวณัฐ การเทศ  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสาวบุษยา อรุณทรัพย์  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย



นางสาวยุภา อรุณทรัพย์  
ผู้อำนวยการศูนย์วิจัย

# และประกันคุณภาพการศึกษา

**KMITL**  
FIGHT  TOGETHER

  
OFFICE OF ACADEMIC ADMINISTRATION  
AND EDUCATION QUALITY

โครงสร้างการบริหารงานสำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



**รศ.ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ**  
รักษาการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ



**รศ.ดร.ชานนท์ วรรษสาร**  
รักษาการแทนผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ



**รศ.ดร.ราชศักดิ์ คีตถาบุภาพ**  
รักษาการแทนผู้อำนวยการฝ่ายบริหารและระบบคุณภาพการศึกษา



**นางสาวพิชญ์ธิดา พวงน่าน**  
รักษาการแทนผู้อำนวยการ



**นางจิรวดี ม่วงนิตผล**  
รักษาการแทนผู้อำนวยการ



**นางสาวมาลีรัตน์ ไฉ่จันทร์**  
อธิการบดีศึกษา



**นางวัลลภินี กุตทawatthakul**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวจตุพร จิตรวงษ์**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวนริศรา จิตรวงษ์**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาววิภาดา นุญฉะวินตัง**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวจินดา คงบุญ**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสุภาวดี เพ็ชรฤๅ**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสารพรศรี คูณเจริญ**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวสิริรัตน์ ขมนงเวลา**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวสุนิศา ไคละกิต**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวบุษย จันทรโษ**  
อธิการบดีศึกษา



**นางฉวีรัฐญา เกษเกษม**  
อธิการบดีศึกษา



**นางฉ่องใจ ไสฝพรหม**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวกมลกาย กองปสิว**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวกมลลักษณ์ เพ็ชรรัก**  
อธิการบดีศึกษา



**นางเพ็ญศรี ผลพิณ**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวอรุณา สุกสิทธิ์**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวธรรมาภรณ์ อธิคุณ**  
อธิการบดีศึกษา



**นายคุณวรา การเทศ**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวณัฐธิดา พุกทอง**  
อธิการบดีศึกษา



**นางสาวอุษิษา อมวงค์เวรดิษฐ์**  
อธิการบดีศึกษา

# รายงานผลหลักสูตรปริญญา ที่จัดการเรียนการสอน

# 210

หลักสูตร

ส่วนงานวิชาการ	จำนวนหลักสูตร
คณะวิศวกรรมศาสตร์	59
คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ	22
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	29
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	12
คณะวิทยาศาสตร์	24
คณะอุตสาหกรรมอาหาร	8
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	7
วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์	17
วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	3
คณะศิลปศาสตร์	5
คณะบริหารธุรกิจ	8
วิทยาลัยเทคโนโลยี และนวัตกรรมวิสุ	4
คณะแพทยศาสตร์	2
วิทยาลัยการจัดการนวัตกรรมและอุตสาหกรรม	2
วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ	2
วิทยาลัยวิศวกรรมสังคม	2
คณะทันตแพทย์	1
KOSEN	3

# รายงานผลหลักสูตร

## MODULE

จำนวน 21 หลักสูตร



# รายงานผลหลักสูตร วิชาโท จำนวน 19 หลักสูตร

คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 6 หลักสูตร

คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 3 หลักสูตร

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 3 หลักสูตร

คณะอุตสาหกรรมอาหาร จำนวน 1 หลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ จำนวน 3 หลักสูตร

คณะศิลปศาสตร์ จำนวน 2 หลักสูตร

คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ จำนวน 1 หลักสูตร

คณะบริหารธุรกิจ จำนวน 31 หลักสูตร

คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ จำนวน 10 หลักสูตร

สำนักวิชาศึกษาทั่วไป จำนวน 9 หลักสูตร

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 11 หลักสูตร

คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 13 หลักสูตร

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี จำนวน 2 หลักสูตร

คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 5 หลักสูตร

วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จำนวน 1 หลักสูตร

วิทยาลัยวิศวกรรมสังคม จำนวน 3 หลักสูตร

# รายงานผลหลักสูตร CREDIT BANK จำนวน 85 หลักสูตร



# โครงการหลักสูตรสองปริญญาชั้นโท



วิทยาลัยเทคโนโลยี และนวัตกรรมวัสดุ  
**ร่วมกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์**  
 ปริญญาที่ 1 BACHELOR OF ENGINEERING (SMART MATERIALS TECHNOLOGY)  
 ปริญญาที่ 2 BACHELOR OF ENGINEERING (ROBOTICS AND AI ENGINEERING)



**คณะวิศวกรรมศาสตร์**  
**ร่วมกับ UNIVERSITY OF READING** ร่วมกับ มหาวิทยาลัยศรีปทุม  
 1 ปริญญา, วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการโลจิสติกส์) โดย คณะวิศวกรรมศาสตร์ สอ.บ.  
 2 ปริญญา, วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการโลจิสติกส์)  
 โดย คณะวิศวกรรมศาสตร์ สอ.บ. และ BACHELOR OF SCIENCE (B.Sc.) IN COMPUTER SCIENCE โดย UNIVERSITY OF READING  
 2 ปริญญา, วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมอุตสาหกรรมและการจัดการโลจิสติกส์)  
 โดย คณะวิศวกรรมศาสตร์ สอ.บ. และ บริหารธุรกิจบัณฑิต (การตลาดดิจิทัล) โดย คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยศรีปทุม



**คณะวิศวกรรมศาสตร์**  
**ร่วมกับ คณะแพทยศาสตร์**  
 1 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมชีวการแพทย์  
 2 แพทยศาสตรบัณฑิต



**วิทยาเขตชุมชนพหุศาสตร์คึกคัก**  
**ร่วมกับ มหาวิทยาลัยรังสิต**  
 โครงการที่ 1 ปริญญาที่ 1 บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ  
 2 บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจการเป็น  
 โครงการที่ 2 ปริญญาที่ 1 บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการ  
 2 ศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยวและการบริการ



**คณะวิทยาศาสตร์**  
**ร่วมกับ UNIVERSITY OF STRATHCLYDE, SCOTLAND**  
 1 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีวิศวกรรมและอุตสาหกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ.2564)  
 2 BACHELOR OF SCIENCE PROGRAM IN APPLIED CHEMISTRY DEGREE  
 + ประกาศนียบัตร CERTIFICATE OF HIGHER EDUCATION IN APPLIED CHEMISTRY



**วิทยาลัยเทคโนโลยี และนวัตกรรมวัสดุ**  
**ร่วมกับ BEIJING UNIVERSITY OF CHEMICAL TECHNOLOGY**  
 1 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ  
 2 BACHELOR OF ENGINEERING (POLYMER MATERIALS AND ENGINEERING)



**คณะวิศวกรรมศาสตร์**  
**ร่วมกับ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (นิด้า)**  
 ONE DEGREE, BACHELOR OF ENGINEERING IN FINANCIAL ENGINEERING, CONFERRED BY KMITL  
 GRADUATES OF THE PROGRAM MAY CONTINUE THEIR STUDY IN THE MASTER OF SCIENCE IN  
 FINANCIAL ENGINEERING PROGRAM AT NIDA. AS PART OF THE COMBINED  
 BACHELOR'S AND MASTER'S PROGRAM IN FINANCIAL ENGINEERING COOPERATED BY KMITL AND NIDA.  
 AND, AFTER COMPLETING, BE AWARDED WITH THE MASTER OF SCIENCE DEGREE IN FINANCIAL ENGINEERING FROM NIDA.



**คณะเทคโนโลยีการเกษตร**  
**ร่วมกับ คณะวิศวกรรมศาสตร์**  
 1 วิทยาศาสตรบัณฑิต (การจัดการฟาร์มอย่างมืออาชีพ)  
 2 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วิศวกรรมเกษตรอัจฉริยะ)



**คณะวิศวกรรมศาสตร์**  
**ร่วมกับ UNIVERSITY OF GLASGOW, UK**  
 1 BACHELOR OF ENGINEERING IN BIOMEDICAL ENGINEERING CONFERRED BY KMITL.  
 2 BACHELOR OF ENGINEERING IN BIOMEDICAL ENGINEERING CONFERRED BY KMITL AND BSC (HONOURS)  
 IN BIOMEDICAL ENGINEERING CONFERRED BY THE UNIVERSITY OF GLASGOW



**คณะวิศวกรรมศาสตร์**  
**ร่วมกับ คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ**  
 1 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ)  
 2 วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ)



**คณะวิศวกรรมศาสตร์**  
**ร่วมกับ UNIVERSITY OF GLASGOW, UK**  
 1 BACHELOR OF ENGINEERING IN SOFTWARE ENGINEERING CONFERRED BY KMITL.  
 2 BACHELOR OF ENGINEERING IN SOFTWARE ENGINEERING CONFERRED BY KMITL AND BSC (HONOURS)  
 IN SOFTWARE ENGINEERING CONFERRED BY THE UNIVERSITY OF GLASGOW



**หลักสูตร 3 ปริญญา**  
**คณะอุตสาหกรรมอาหาร**  
 หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรการประกอบอาหาร  
 และการจัดการบริการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) (หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2562)  
 3 ปริญญา  
 1. BACHELOR OF SCIENCE (CULINARY SCIENCE AND FOODSERVICE MANAGEMENT), KMITL  
 2. BACHELOR DEGREE IN CULINARY ARTS, B.H.M.S.  
 3. BACHELOR DEGREE IN CULINARY ARTS, B.H.M.S.  
 การเรียน - 3+1-YEAR BACHELOR DEGREE PROGRAM (3 YEARS AT KMITL, 1 YEAR AT B.H.M.S.)

# รายงานผลหลักสูตรดำเนินการ

## SKILL MAPPING ระยะที่ 2

ส่วนงานวิชาการ	หลักสูตรทั้งหมด	หลักสูตรดำเนินการ	ร้อยละ
คณะวิศวกรรมศาสตร์	29	28	96.5
คณะสถาปัตยกรรม ศิลปะและการออกแบบ	11	9	81.8
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	7	7	100
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	7	7	100
คณะวิทยาศาสตร์	11	8	72.7
คณะอุตสาหกรรมอาหาร	4	4	100
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100
วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์	10	10	100
วิทยาลัยนวัตกรรมการผลิตขั้นสูง	2	2	100
คณะศิลปศาสตร์	4	4	100
คณะบริหารธุรกิจ	4	4	100
วิทยาลัยนานาชาติเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	2	2	100
คณะแพทยศาสตร์	1	1	100
วิทยาลัยอุตสาหกรรมการบินนานาชาติ	2	0	0
วิทยาลัยวิศวกรรมสังคม	1	1	100
คณะทันตแพทย์	1	1	100





# รายงานผลการดำเนินการ

โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ การจัดทำ SKILL MAPPING เพื่อพัฒนาหลักสูตรการจัดการเรียนการสอน



## SKILL MAPPING

ออกสู่สถาบันอุดมศึกษาทั่ว 100 แห่งทั่วประเทศ





**KMITL**  
สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้า  
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง

**KMITL**  
**FIGHT**

# โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่เพื่อสร้างกำลังคนที่มีสมรรถนะสูง หลักสูตรปริญญา **DEGREE** และประกาศนียบัตร **NON DEGREE**



## ประจำปีงบประมาณ 2565

โครงการผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ เป็นโครงการที่มุ่งเน้นการปฏิรูปกระบวนการผลิตและการพัฒนากำลังคนให้ตรงความต้องการของภาคผู้ใช้สามารถใช้งานได้ทันทีและรองรับการทำงานในอนาคตโดยการมีส่วนร่วมของสถาบันอุดมศึกษาภาคผู้ใช้ และกำลังแรงงาน

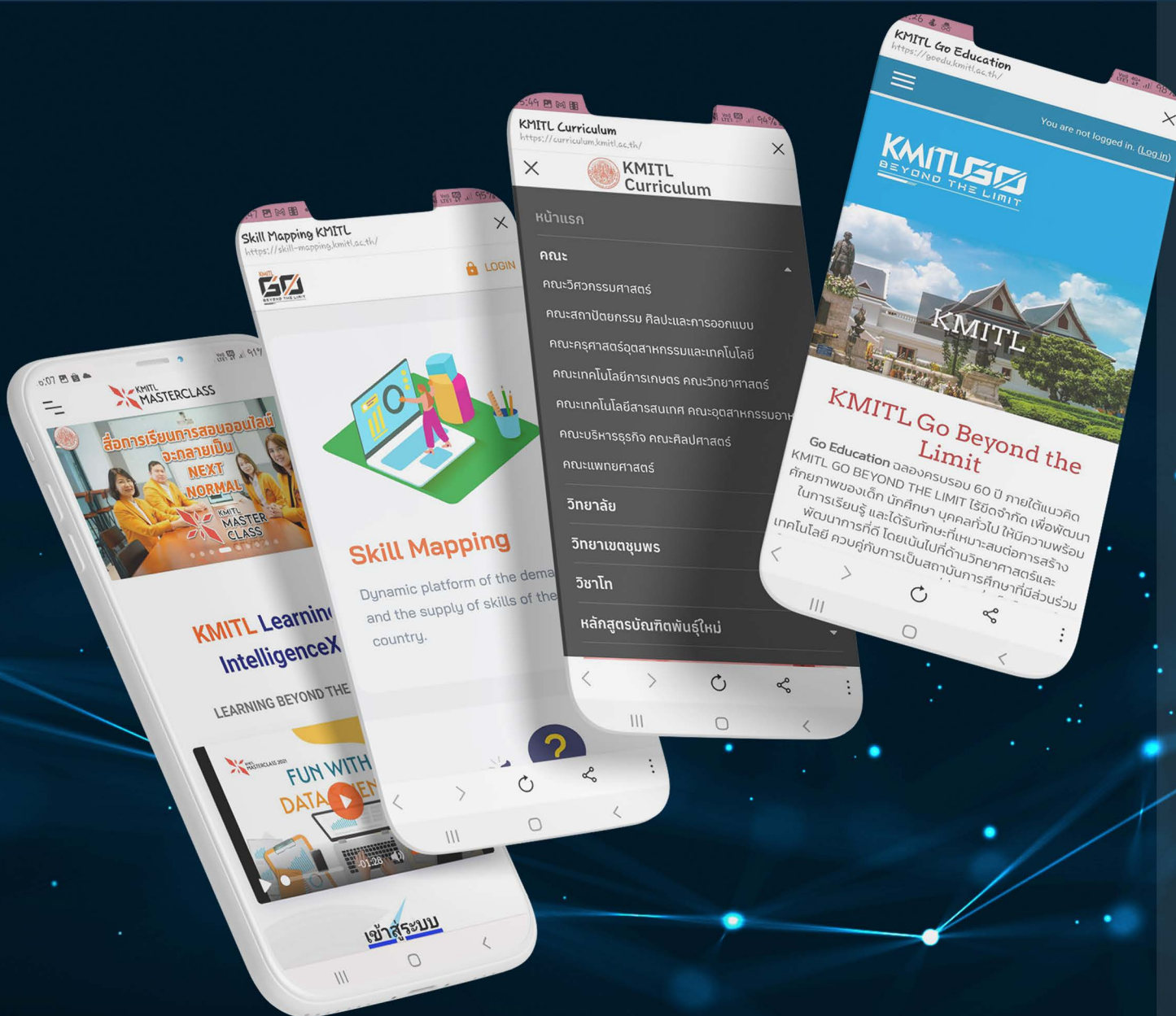


**KMITL**  
สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้า  
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง

**KMITL**  
**FIGHT**



# ระบบสารสนเทศสนับสนุนการจัดการเรียนการสอน



**KMITL SYLLABUS**

**GO EDUCATION**

**CODE KMITL**

**KMITL CURRICULUM**

**ACADEMIC KMITL**

**E MEETING KMITL**

**SKILL MAPPING KMITL**

**KLIX**

**KMITL ONLINE LEARNING & TEACHING SERVICES**

ช่องทางการเข้าถึง

# ระบบสารสนเทศสนับสนุนการจัดการเรียนการสอน



KMITL SYLLABUS



GO EDUCATION



CODE KMITL



KMITL CURRICULUM



ACADEMIC KMITL



E MEETING KMITL



SKILL MAPPING KMITL



KLIX  
KMITL ONLINE LEARNING & TEACHING SERVICES



## KMITL GO EDUCATION

การเข้าถึงเว็บไซต์ 136,068 VIEW

ลงทะเบียนเรียน 44,852 คน

รายวิชาทั้งหมด 4,648 รายวิชา

เข้าใช้งานระบบรวมทั้งสิ้น 10,729 คน  
(อาจารย์ 1,470 คน , นักศึกษา 9,258 คน)







# KMITL ONLINE LEARNING & TEACHING SERVICES

การเข้าถึงเว็บไซต์ 1,469,153 VIEW

ลงทะเบียนเรียน 44,852 คน

รายวิชาทั้งหมด 97 รายวิชา





# สอวช

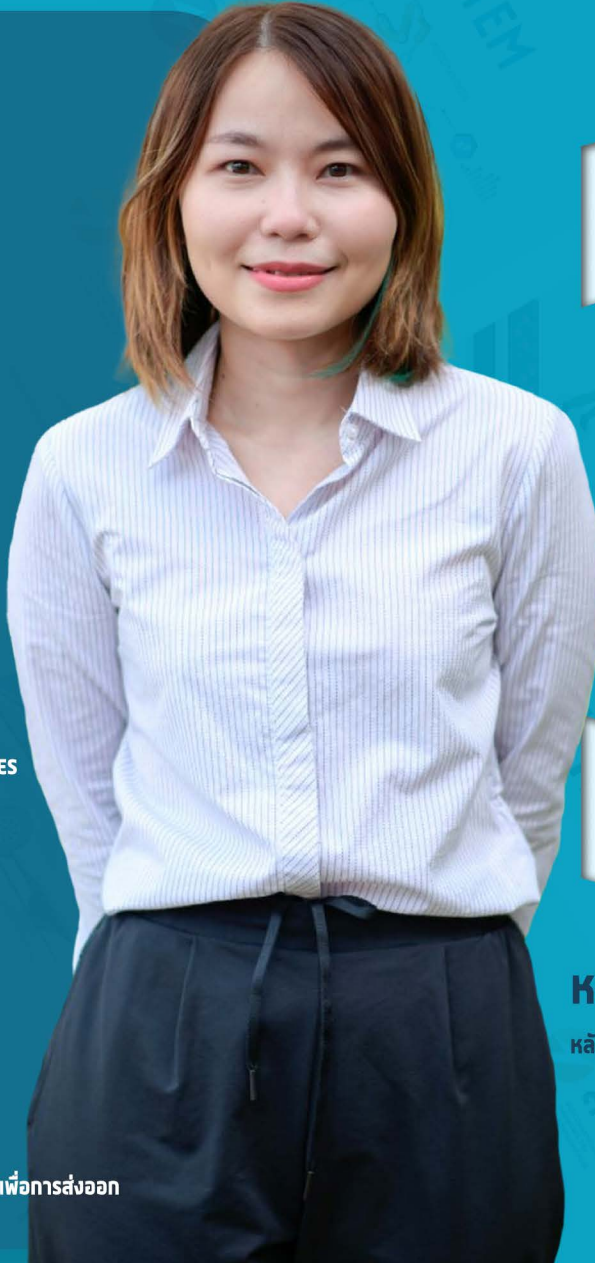
สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา  
วิทยาศาสตร์ วิจัย  
และนวัตกรรมแห่งชาติ



KMITL  
สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้า  
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง

# KMITL FIGHT

- วิศวกรรมฟาร์มอัจฉริยะ
- แบบจำลองสารสนเทศอาคารและการปฏิบัติแบบบูรณาการ
- การผลิตแพะเนื้อเชิงธุรกิจ
- การเพิ่มศักยภาพผู้ประกอบการด้านเนื้อสัตว์...จากเนื้อสัตว์สู่จาน
- แอนิเมชันสามมิติ
- แบบจำลองสารสนเทศอาคาร
- ระบบวัดคุมอัจฉริยะ
- การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชเศรษฐกิจเพื่อต่อยอดในระดับอุตสาหกรรม
- ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์พื้นฐาน
- การวิเคราะห์ข้อมูลและการใช้ประโยชน์เพื่อการตัดสินใจสำหรับผู้บริหาร
- การวิเคราะห์ข้อมูลและการนำเสนอข้อมูลด้วยภาพ
- เทคนิคการวิเคราะห์ข้อมูล
- การควบคุมคุณภาพด้วยเครื่องมือทางสถิติ
- ESSENTIAL MICROSOFT EXCEL FOR DATA ANALYTICS
- การใช้ SPSS FOR WINDOWS ในการวิจัยขั้นต้น
- ขับเคลื่อนธุรกิจด้วยข้อมูล โดยการใช้ MICROSOFT POWER BI
- AVIATION LANGUAGE DEVELOPMENT PROGRAM (READ ME FIVE)
- วิทยาการข้อมูลสำหรับผู้เริ่มต้น
- DRONE EXPERIENCE PROGRAM (DRONE X)
- การวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติโดยใช้ MICROSOFT EXCEL
- INTRODUCTION TO THE AIRBUS A320 AND AIRBUS MAINTENANCE PROCEDURES USING THE AIRBUS ACT FOR ACADEMY VIRTUAL AIRCRAFT SYSTEM
- หลักสูตรวิศวกรรมระบบรางสำหรับผู้บริหาร
- การจัดการความคล่องตัวในโซ่อุปทาน (AGILE SUPPLY CHAIN MANAGEMENT)
- ระบบจัดการแบตเตอรี่สำหรับยานยนต์ไฟฟ้า
- ระบบขับเคลื่อนไฟฟ้าสำหรับยานยนต์ไฟฟ้า (EV POWERTRAINS)
- FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR NON-FOOD SCIENTIST
- COOKING WITH SCIENCE : THAI FOODS & DESSERTS' SERIES
- COOKING WITH SCIENCE : FERMENTED FOODS' SERIES
- HEALTHY FOOD
- PERFORMANCE BASED NAVIGATION (PBN) AND AIR TRAFFIC FLOW AND CAPACITY OF MANAGEMENT (ATFCM) COURSE
- ความเป็นเลิศการดำเนินงานที่สอดคล้องตามข้อบังคับในโซ่อุปทานสินค้าเกษตร-อาหารเพื่อการส่งออก



# 31

## หลักสูตรฝึกอบรมที่ได้รับการรับรองจาก สอวช.

หลักสูตรพัฒนาทักษะบุคลากรในหน่วยงาน นอกจากนั้น ผู้ประกอบการยังได้รับสิทธิประโยชน์  
ในการนำค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมไปยกเว้นภาษีเงินได้ถึง 250%



**KMITL**  
สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้า  
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง

# KMITL FIGHT

**KMITL  
MASTERCLASS**

## LEARNING BEYOND THE LIMIT

คอร์สเรียนออนไลน์ที่พระจอมเกล้าลาดกระบัง เพราะเราเชื่อว่าทุกคน  
มีสิทธิ์ที่จะเรียนรู้ และควรจะได้เรียนรู้ตลอดชีวิตมาร่วมกันฝึกทักษะ  
ทางความคิด ความสามารถ และสติปัญญา เพื่อพัฒนาศักยภาพของ  
ตนเองได้ที่ KPIX KMITL Online Learning & Teaching Services



**SCANME!**  
WWW.KPIX.KMITL.AC.TH





**KMITL**  
สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้า  
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง

**KMITL**  
**FIGHT**

# INTEGRITY AND TRANSPARENCY ASSESSMENT

# รายงานผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (INTEGRITY AND TRANSPARENCY ASSESSMENT: ITA)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

เป้าหมายการประเมินผลคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงาน  
ของหน่วยงานภาครัฐ (ITA) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566



คะแนนภาพรวม สจล.	97 คะแนน
ระดับผลการประเมิน	AA
การประเมินแบบวัด IIT	97 คะแนน
การประเมินแบบวัด EIT	92 คะแนน
การประเมินแบบวัด OIT	100 คะแนน

ผลการประเมินแบบวัด OIT ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565  
แบบตรวจการเปิดเผยข้อมูลสาธารณะของหน่วยงาน  
เพื่อให้ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลในเว็บบอร์ดหลักของหน่วยงานได้ (40%)



คะแนนรวม OIT	100
ตัวชี้วัดที่ 1 การเปิดเผยข้อมูล	100
ตัวชี้วัดที่ 2 การป้องกันทุจริต	100

ผลการประเมินแบบวัด IIT ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565  
แบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้เสียภายใน ใช้เพื่อประเมินการรับรู้  
ของผู้มีส่วนได้เสียภายในที่มีต่อหน่วยงาน (30%)

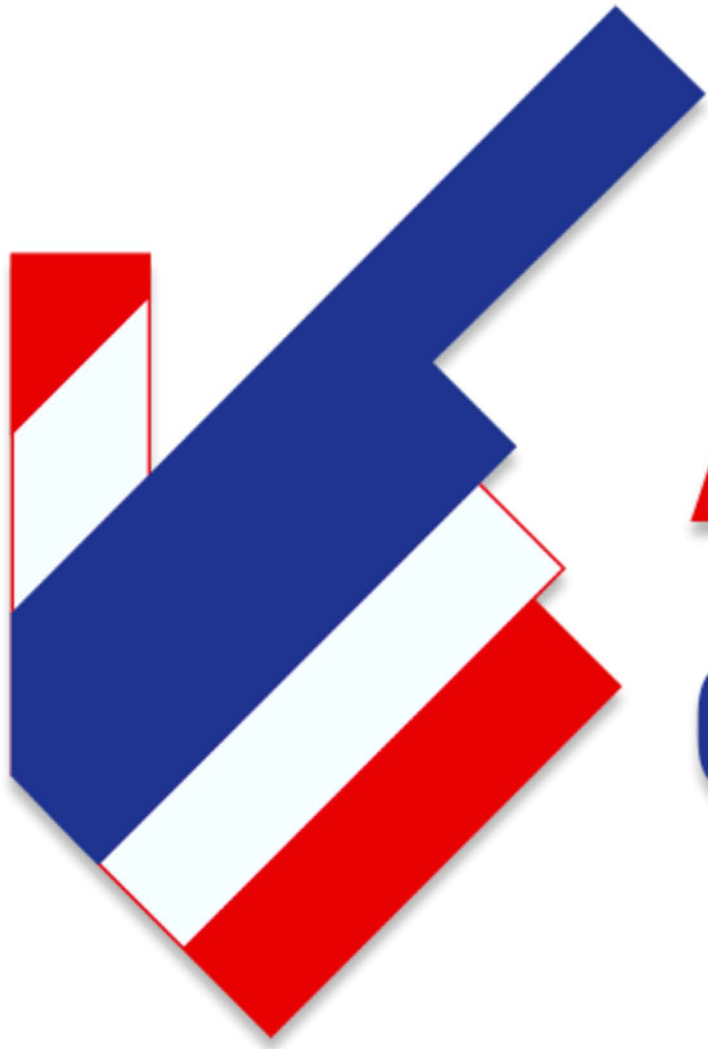


คะแนนรวม IIT	97.37
ตัวชี้วัดที่ 1 การปฏิบัติหน้าที่	98.51
ตัวชี้วัดที่ 2 การใช้งบประมาณ	97.21
ตัวชี้วัดที่ 3 การใช้อำนาจ	98.01
ตัวชี้วัดที่ 4 การใช้ทรัพย์สินของราชการ	96.06
ตัวชี้วัดที่ 5 การแก้ไขปัญหาทุจริต	97.04

ผลการประเมินแบบวัด IIT ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565  
แบบวัดการรับรู้ของผู้มีส่วนได้เสียภายนอก ใช้เพื่อประเมินการรับรู้  
ของผู้มีส่วนได้เสียภายนอกที่มีต่อหน่วยงาน (30%)



คะแนนรวม EIT	86.77
ตัวชี้วัดที่ 1 คุณภาพการทำงาน	88.82
ตัวชี้วัดที่ 2 ประสิทธิภาพการสื่อสาร	87.02
ตัวชี้วัดที่ 3 การปรับปรุงระบบการทำงาน	84.47



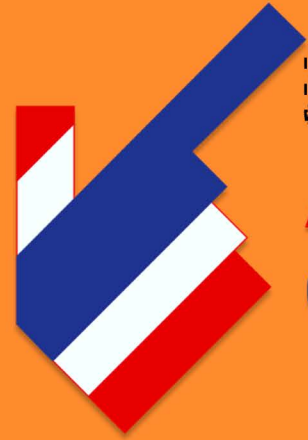
# ANTI CORRUPTION

# รับมอบโล่รางวัลจากองค์กรที่ให้การสนับสนุน มูลนิธิต่อต้านการทุจริตอย่างดียิ่ง

เนื่องในงานครบรอบ 7 ปีการจัดตั้งมูลนิธิต่อต้านการทุจริต  
และพิธีมอบโล่รางวัลขององค์กรและบุคคลดีเด่น  
ผู้สนับสนุนอย่างดียิ่งและมอบเกียรติบัตรหมู่บ้านและตำบล

7 กรกฎาคม 2565

## ANTI CORRUPTION



# รายงานผลความคืบหน้า การประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร

ข้อมูลหลักสูตรเพื่อรับการตรวจประเมินประจำปี การศึกษา 2564



ระดับคณะ ระดับสถาบัน



# KMITL FIGHT





# แผน ผลการปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา สำนักงานอธิการบดี



# คณะผู้จัดทำรายงานผลการดำเนินงาน

สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ประจำปีงบประมาณ

# 2565

## ฝ่ายบริหาร

รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จากวนิชเลิศ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรัญญา วลัยรัชต์

รองศาสตราจารย์ ดร.ปานวิทย์ ธุระนุติ

รองศาสตราจารย์ ดร.ราชศักดิ์ ศักดานุภาพ

รองศาสตราจารย์ ดร.จรัสวรรณ ไทยานิช

ดร.นัทพงศ์ จังธีรพานิช

นางจิรวดี ม่วงมีผล

นางสาวพิชญ์ธรา พวงมณี

รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายบริหารวิชาการ

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและต่างประเทศ

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาการเรียนการสอน

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและนวัตกรรมการเรียนรู้

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา

รองผู้อำนวยการสำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา

## คณะดำเนินงาน

นางณัฐฐิญา เกกขาม

นางสาวชมพูนุช จันทรโชติ

นักวิชาการศึกษา

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป



# ค้นหาอนาคต ผ่านการเรียนรู้อย่างไม่สิ้นสุด

สำนักงานบริหารวิชาการและคุณภาพการศึกษา  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



สำนักงานอธิการบดี ชั้น 4 อาคารกรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
เลขที่ 1 ซอยจลองกรุง 1 เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520



02 329 8000  
02 329 8136 ต่อ 2241 (คุณวิจิตรญา)



<https://office.kmitl.ac.th/oaq/>



[academic@kmitl.ac.th](mailto:academic@kmitl.ac.th)

**KMITL**  OFFICE OF ACADEMIC ADMINISTRATION AND EDUCATION QUALITY

**FIGHT**  **TOGETHER**