



COLLEGE OF  
**INNOVATION**  
THAMMASAT UNIVERSITY

**28<sup>th</sup>**  
CITU



# HIGHLIGHTS 2024

## COLLEGE OF INNOVATION

### THAMMASAT UNIVERSITY

CITU PERFORMANCE YEAR 2024 (B.E. 2567)

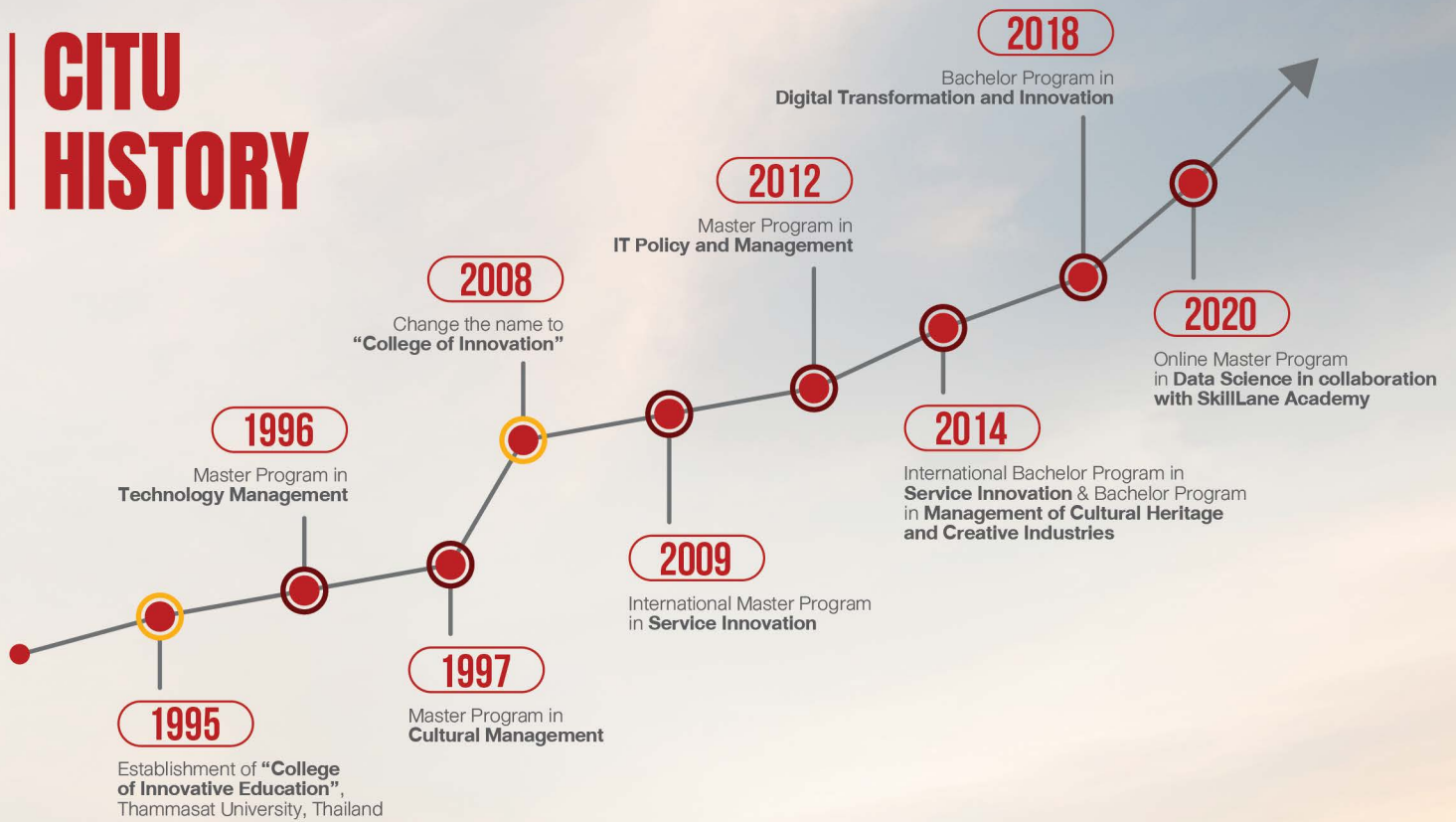
*Strengthen Innovation  
for the future!*

More information  
Scan here!



[www.citu.tu.ac.th](http://www.citu.tu.ac.th)

# CITU HISTORY



## MISSION

(พันธกิจ)

การจัดการการศึกษาเพื่อผลิตบัณฑิต  
การวิจัยและการสร้างนวัตกรรม  
การบริการวิชาการ  
การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

## VALUES

(ค่านิยม)

“การจัดการเพื่อนวัตกรรม”

## CORE COMPETENCY

(สมรรถนะหลัก)

“ขับเคลื่อนภาครัฐและเอกชน  
ด้วยนวัตกรรมทางการจัดการ”

## ORGANIZATIONAL CULTURE

(วัฒนธรรมองค์กร)

“องค์กรที่มุ่งเน้นการดำเนินงาน  
ด้วยนวัตกรรมทางการจัดการ”

# | CITU POLICIES

“การพัฒนา  
หลักสูตรสำหรับอนาคต”

“Curriculum of the Future”

“การสร้างองค์กรที่มีบรรยากาศ  
ที่เอื้อต่อการปฏิบัติงาน”

“Universal Standard Workplace”

“การสร้างประสบการณ์  
การเรียนรู้ด้วยนวัตกรรม”

“Innovative Learning Experience”

“การมุ่งสู่การเป็นสถาบันทาง  
ด้านนวัตกรรมระดับนานาชาติ”

“Transforming Toward Internationalization”

# | PROGRAMS

ระดับปริญญาตรี

**3 หลักสูตร**

หลักสูตรภาษาไทย  
2 หลักสูตร

หลักสูตรนานาชาติ  
1 หลักสูตร

ระดับปริญญาโท

**5 หลักสูตร**

หลักสูตรภาษาไทย  
4 หลักสูตร

หลักสูตรนานาชาติ  
1 หลักสูตร

ระดับปริญญาเอก

**1 หลักสูตร**

อยู่ในแผน มธ.  
ฉบับที่ 13

# IACIO ANNUAL CONFERENCE 2024

วิทยาลัยนวัตกรรม ร่วมกับ IACIO (International Association of CIO) จัด IACIO Annual Conference 2024 ภายใต้หัวข้อ “AI Strategic Transformation Principles and Practices for CIOs” ระหว่างวันที่ 17-19 พฤศจิกายน 2567 เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านยุทธศาสตร์และความท้าทายของการใช้ AI ในภาครัฐและเอกชน สมรรถนะของบุคลากรด้าน AI ความปลอดภัยทางไซเบอร์ การเปลี่ยนแปลงกฎหมายและพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลในอนาคต โดยงานนี้มีผู้เข้าร่วมกว่า 140 คนจากมหาวิทยาลัยและหน่วยงานชั้นนำทั้งในประเทศและต่างประเทศ



วิทยาลัยนวัตกรรมพัฒนาหลักสูตรปริญญาโทออนไลน์ Data Science for Digital Business Transformation เพื่อตอบโจทย์ไลฟ์สไตล์ของคนในยุคปัจจุบัน โดยสามารถเรียนได้ทุกที่ ทุกเวลา และการวิจัยแก่นักศึกษา บุคลากร รวมถึงหน่วยงานภายนอก

ผู้ลงทะเบียนเรียนทั้งหมด **8,520** คน  
จำนวนผู้เรียนตั้งแต่ปี 2563 - 2567

Year	2563	2564	2565	2566	2567	TOTAL
จำนวนผู้เรียนบนระบบ SkillLane	2,530	1,393	1,385	1,600	1,627	<b>8,529</b>
จำนวนนักศึกษาแต่ละปีการศึกษา	- เริ่มรับนักศึกษาสิงหาคม 2564	6	15	19	23	<b>63</b>
เข้ารับ	-	10	15	20	25	<b>70</b>

## EdPEX เกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ Education Criteria for Performance Excellence

ปีการศึกษา 2564

**158.25**  
คะแนน

ปีการศึกษา 2565

**184**  
คะแนน

ปีการศึกษา 2566

**229**  
คะแนน



# COLLABORATIONS WITH ORGANIZATIONS

ปี 2565 **9** MOUs



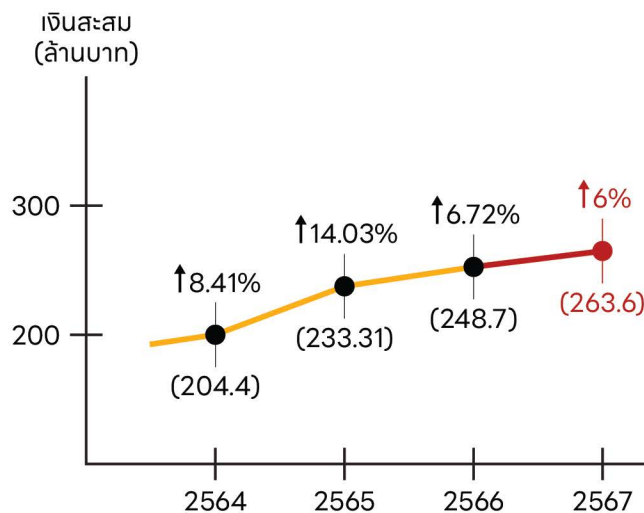
ปี 2566 **6** MOUs



ปี 2567 **7** MOUs



# FINANCIAL SUSTAINABILITY



ปีงบประมาณ 2567

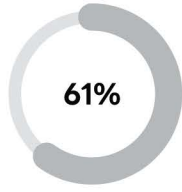
**263.6** ล้านบาท

**หมายเหตุ**

1. เงินสะสม ไม่รวมเงินหมุนเวียนสำหรับใช้จ่าย
2. มหาวิทยาลัยกำหนดเงินหมุนเวียนไม่เกิน 10% ของเงินทั้งหมด

# HUMAN RESOURCES

## ตำแหน่งทางวิชาการอาจารย์



ปีงบประมาณ 2565

รองศาสตราจารย์ จำนวน 7 คน  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 12 คน  
จำนวนอาจารย์ทั้งหมด 31 คน



ปีงบประมาณ 2566

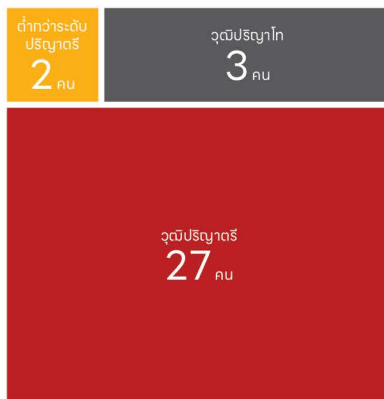
รองศาสตราจารย์ จำนวน 7 คน  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 12 คน  
จำนวนอาจารย์ทั้งหมด 32 คน



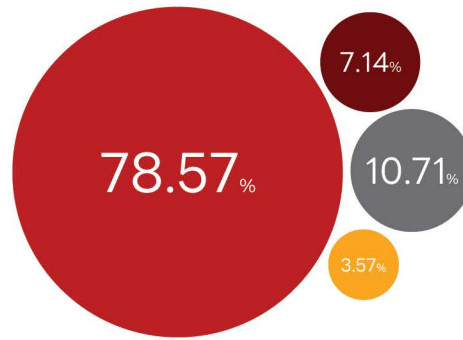
ปีงบประมาณ 2567

รองศาสตราจารย์ จำนวน 8 คน  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 12 คน  
จำนวนอาจารย์ทั้งหมด 33 คน

จำนวนเจ้าหน้าที่ 32 คน



ตำแหน่งชำนาญการของเจ้าหน้าที่



- ผู้ดำรงตำแหน่งชำนาญการ จำนวน 2 คน
- อยู่ระหว่างการยื่นขอตำแหน่งชำนาญการ จำนวน 1 คน
- อยู่ในกระบวนการดำเนินการพัฒนาผลงาน เพื่อยื่นขอตำแหน่งชำนาญการ จำนวน 3 คน
- ยังไม่ดำเนินการเรื่องการเข้าสู่ตำแหน่ง ชำนาญการ จำนวน 22 คน

จำนวนเจ้าหน้าที่ที่มีสิทธิ์ยื่นขอตำแหน่ง จำนวน 28 คน

การพัฒนาทักษะ การใช้โปรแกรมต่าง ๆ <b>25.14%</b>	ความรู้ทั่วไป ในการบริหารองค์กร <b>13.41%</b>	สภาพแวดล้อม ความปลอดภัย และบรรยากาศในที่ทำงาน <b>12.85%</b>
การพัฒนาองค์ ความรู้เฉพาะทาง <b>25.14%</b>	การบริหารการเงิน การคลัง และพัสดุ <b>7.82%</b>	การบริหารจัดการองค์กรระดับสูง <b>5.03%</b>
	การบริหาร ทรัพยากรมนุษย์ <b>5.03%</b>	องค์ความรู้ด้าน เทคโนโลยีและดิจิทัล <b>3.91%</b>
		การพัฒนาศักยภาพ การฝึกอบรม <b>1.68%</b>

งบประมาณสนับสนุนการอบรม  
สายวิชาการ 20,000 บาท/คน  
สายสนับสนุนวิชาการ 10,000 บาท/คน

จำนวนครั้งที่เข้ารับการอบรม  
ทั้งหมด **179 ครั้ง**

จำนวนเงินสนับสนุนอบรม  
ทั้งหมด **111,879 บาท**

สัมมนาบุคลากรประจำปีงบประมาณ 2567



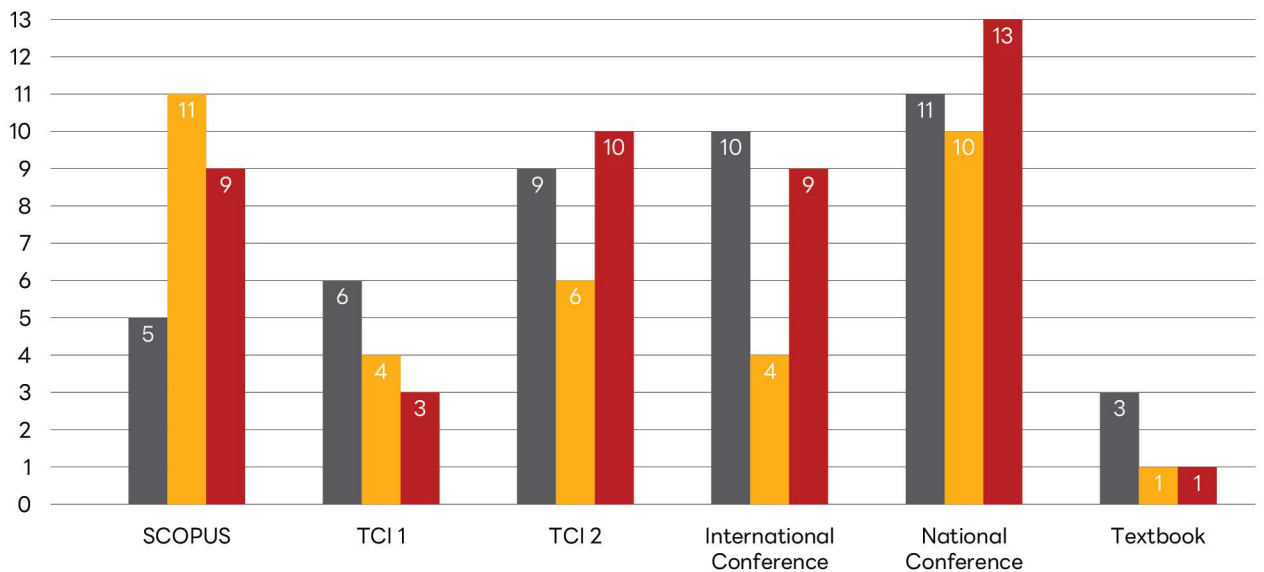
0 2623 5055-0 www.citu.ac.th citu.ac.th cituofficial cituofficial cituofficial

การจัดสัมมนาบุคลากรครั้งนี้ เป็นครั้งแรกในรอบ 5 ปี ตั้งแต่ปี 2562  
ที่จัดสัมมนาไปต่างประเทศ โดยใช้เกณฑ์คุณภาพผ่าน e-bidding

มีจำนวนผู้เข้าร่วมสัมมนาทั้งหมด 45 คน  
จากบุคลากรที่ได้รับสิทธิ์ทั้งหมด 52 คน  
คิดเป็น **86.54%** สูงสุดในรอบ 10 ปี

มีจำนวนอาจารย์เข้าร่วม 17 คน  
จากจำนวนอาจารย์ที่ได้รับสิทธิ์ทั้งหมด 23 คน  
คิดเป็น **74%** สูงสุดในรอบ 10 ปี

# FACULTY ACHIEVEMENTS



ปีงบประมาณ 2565  
จำนวน **44 ผลงาน**

ปีงบประมาณ 2566  
จำนวน **36 ผลงาน**

ปีงบประมาณ 2567  
จำนวน **45 ผลงาน**

## ทุนตีพิมพ์ SCOPUS



### อาจารย์ ดร.มานิต สาริตสมิตพงษ์

- ▶ ได้รับรางวัลสนับสนุนการตีพิมพ์บทความวิจัย หรือบทความวิชาการ จากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บทความเรื่อง “Enhancing Spectator Engagement in E-Sports Events” ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ ABAC Journal, Volume 44, Issue 2, Pages 41 - 60. เผยแพร่เมื่อวันที่ 8 มีนาคม 2567 ฐานข้อมูล SCOPUS Q1

## ทุนวิจัย



### รองศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์นภา พงศ์พนรัตน์ เชี่ยวชาญ

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยจาก The Japan Foundation Short-Term Fellowship Program for 2024 – 2025 ประเทศญี่ปุ่น ในหัวข้อ “Inclusive Disaster Tourism along the 3.11 Densho Road”



### รองศาสตราจารย์ ดร.จิรพล สังข์โพธิ์

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย ประเภททุนวิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track) จากกองทุนวิจัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โครงการวิจัยเรื่อง การพยากรณ์ความรุนแรงของอุบัติเหตุรถจักรยานยนต์ในประเทศไทย โดยใช้วิธีการขับเคลื่อนข้อมูล เดือนธันวาคม 2566
- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนทุนวิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track) จากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บทความเรื่อง “การพยากรณ์ความรุนแรงของอุบัติเหตุที่แยกทางหลวงของประเทศไทยโดยใช้เครือข่ายประสาทแบบ Deep Convolutional (Predicting Intersection-related Crash Severity on Thailand Highways Using Deep Convolutional Neural Networks)” เดือนกุมภาพันธ์ 2567



### รองศาสตราจารย์ ดร.ศราวุธ แรมจันทร์

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนทุนวิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track) จากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บทความเรื่อง “เรื่อง Unveiling the Enigma: Exploring the Adoption of Non-Fungible Tokens in the Thai Market through an Extended Technology Acceptance Model” เดือนตุลาคม 2566
- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย ประเภททุนวิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track) จากกองทุนวิจัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โครงการวิจัยเรื่อง การปรับปรุงบริการสนามบิน: การวิเคราะห์ที่ขับเคลื่อนด้วยข้อมูลของความพึงพอใจของผู้โดยสารและคุณภาพการบริการในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เดือนกุมภาพันธ์ 2567



# FACULTY ACHIEVEMENTS

## อนุ INTERNATIONAL/ NATIONAL CONFERENCE



### รองศาสตราจารย์ ดร.คม คัมภีรานนท์

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง "Developing a Personal Carbon Trading (PCT) Model to Promote Individual Adoption of Battery Electric Vehicles (BEVs)" ในที่ประชุมวิชาการ 2024 WEI Vienna International Academic Conference on Business & Economics, Management, and Finance ณ ประเทศออสเตรเลีย ระหว่างวันที่ 23 - 25 เมษายน 2567
- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนทุนวิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track) จากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง "Antecedents of Continuous Usage Intention of Fast Food Self-Service Automated Kiosks in Bangkok" เดือนพฤษภาคม 2567



### รองศาสตราจารย์ ดร.อรพรรณ คงมาลัย

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง "Transforming Academic Libraries into Hubs of Innovation and Entrepreneurship: A Case Study of a New Library Model" ในที่ประชุมวิชาการ 19th European Conference on Innovation and Entrepreneurship ณ ประเทศฝรั่งเศส ระหว่างวันที่ 26 - 27 กันยายน 2567



### รองศาสตราจารย์ ดร.อัญญา ดิษฐานนท์

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง "Library Trends and Developments in a Technologically Driven Era" ในที่ประชุมวิชาการ 19th European Conference on Innovation and Entrepreneurship ณ ประเทศฝรั่งเศส ระหว่างวันที่ 26 - 27 กันยายน 2567



### ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วศินี หุ่นภักดี

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง "Investigating Hybrid Teaching Approaches for Data analytics in Higher Education" ในที่ประชุมวิชาการ 4th International Conference on Engineering Education and Information Technology (Eeit 2024) ณ ประเทศจีน ระหว่างวันที่ 10 - 12 พฤษภาคม 2567



### ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัจฉรา กู่อ่าง

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง "Using Modified SA With Adaptive Clustering for Solving The Electric Vehicle Routing Problem" ในที่ประชุมวิชาการ IEEE/ACIS 26th International Conference on Computer and Information Science ณ ประเทศญี่ปุ่น ระหว่างวันที่ 16 - 18 กรกฎาคม 2567



### ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจนา เหล่าโชคชัยกุล

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง "การพัฒนาศักยภาพกลุ่มเพื่อสนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจของชุมชน กรณีศึกษา วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปรรูปสมุนไพรกับทิมสยาม 05 จังหวัดสระแก้ว" ในการประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรม สร้างสรรค์ ครั้งที่ 10 ณ โรงแรมเชียงใหม่แกรนด์วิว โฮเทล แอนด์ คอนเวนชัน เซ็นเตอร์ จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 5 - 6 สิงหาคม 2567



### อาจารย์ ดร.พิชชานนต์ ชวงชัย

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เรื่อง "Reconciling the Past with Future Trajectory in Developing Southeast Asian City: The Case of Nan Old Town, Thailand." ในที่ประชุมวิชาการ Urban Futures - Cultural Pasts: Sustainable Cities, Cultures & Crafts ณ ประเทศสเปน ระหว่างวันที่ 15 - 17 กรกฎาคม 2567



# FACULTY ACHIEVEMENTS

## การเป็นกรรมการให้กับหน่วยงานภายนอกและการได้รับรางวัลอื่น ๆ



### ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชยกฤต อัศวรัตนนท์

- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “อนุกรรมการกลั่นกรองและพัฒนาโครงการ กองทุนพัฒนาสื่อปลอดภัยและสร้างสรรค์” ตั้งแต่วันที่ 28 มิถุนายน 2567
- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “กรรมการการไฟฟ้านครหลวง” ตั้งแต่วันที่ 9 มกราคม 2567
- ▶ ได้รับเหรียญรางวัล “ผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการขนาดใหญ่ผ่านสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์” ในงานวันเชิดชูเกียรตินักวิจัยประจำปี 2566 เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2567



### รองศาสตราจารย์ ดร. จิรพล สังข์โพธิ์

- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “กรรมการการไฟฟ้านครหลวง” ตั้งแต่วันที่ 9 มกราคม 2567
- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “กรรมการบริหารกิจการขององค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ” ตั้งแต่วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567



### รองศาสตราจารย์ ดร.ศราวุธ แรมจันทร์

- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “กรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย” ตั้งแต่วันที่ 11 มกราคม 2567



### รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยวัฒน์ อุตตมาร

- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “กรรมการการประปานครหลวง” ตั้งแต่วันที่ 9 มกราคม 2567
- ▶ ได้รับเหรียญรางวัล “ผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการขนาดใหญ่ผ่านสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์” ในงานวันเชิดชูเกียรตินักวิจัยประจำปี 2566 เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2567



### รองศาสตราจารย์ ดร.อัญญา ดิษฐานนท์

- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “ที่ปรึกษาด้านวิทยบริการ” คณะกรรมการประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เดือนกุมภาพันธ์ 2567



### ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจนา เหล่าโชคชัยกุล

- ▶ ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติ “องค์กรภาคีเครือข่ายดีเด่น” จากมูลนิธิครอบครัวพอเพียงและกระทรวงศึกษาธิการ ภายใต้โครงการครอบครัวพอเพียงสู่สถานศึกษาและชุมชน จากการนำความรู้ ความสามารถ เผยแพร่และร่วมพัฒนาศักยภาพนักเรียน



### ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เวฬุรีย์ เมธาวิวินิจ

- ▶ ผลงาน “สงครามสมรส” สร้างจากผลงานนวนิยายเรื่อง ‘คดีรักร้าง’ ซึ่งได้รับรางวัลนวนิยายดีเด่น กลุ่มละครยาว ละครเวที ละครซิทคอม ละครซิทคอม ละครซิทคอม ละครซิทคอม ปี 2 เนื้อเรื่องสะท้อนปัญหาเมียหลวง – เมียน้อย โดยผ่านการพิจารณาคดีในศาล หรือเรียกว่า ประเภท Courtroom Drama ผู้เขียนให้ผู้อ่านทั้งหมัด เมียหลวง เมียน้อย และสามี เชือดเฉือนกันในศาลโดยใช้ข้อกฎหมายเป็นเครื่องมือพิสูจน์ความชอบธรรม



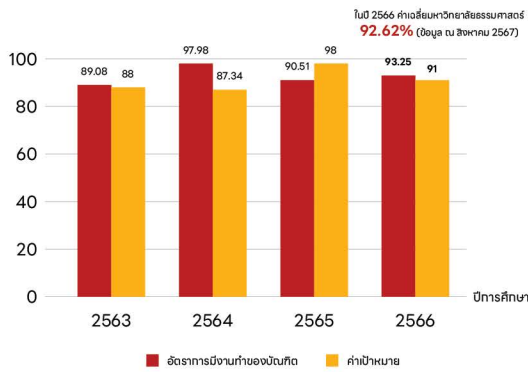
# ACADEMIC PROGRAMS

นักศึกษาเข้าใหม่  
ปีการศึกษา 2567

Competition Ratio  
**1:7**

หลักสูตร	เป่ารับ	ผู้สมัคร	นักศึกษา
BMCI	120	1,037	129
BSI	60	127	52
dX	60	727	66
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>240 คน</b>	<b>1,891 คน</b>	<b>247 คน</b>

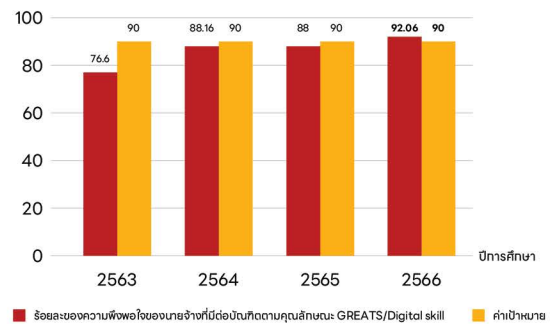
ปีการศึกษา 2563 - 2566



อัตราการมีงานทำของบัณฑิต

จัดเก็บข้อมูลโดยมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

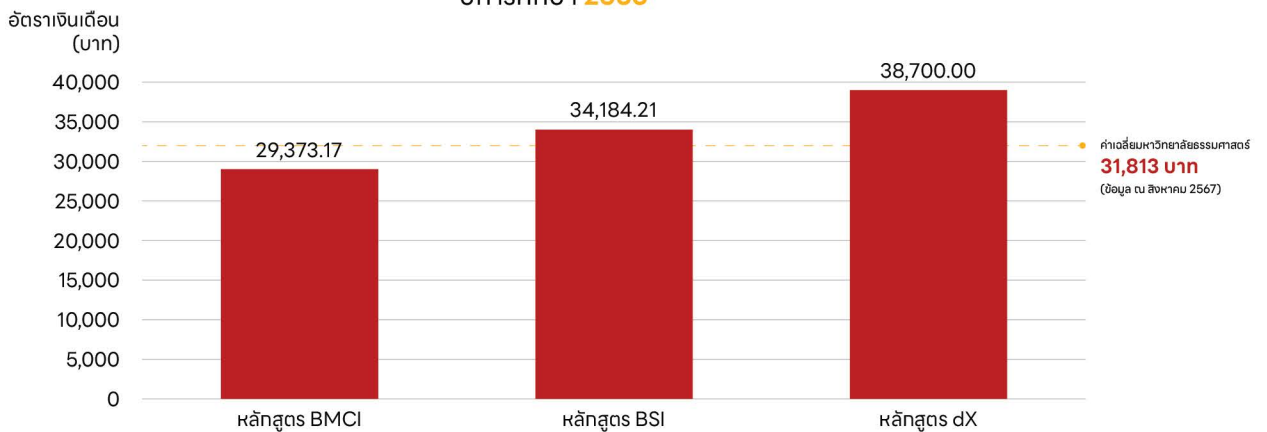
ปีการศึกษา 2563 - 2566



ร้อยละของความพร้อมของนายจ้างที่มีต่อบัณฑิตตามคุณลักษณะ GREATS/Digital skill

จัดเก็บข้อมูลโดย วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ปีการศึกษา 2566



เงินเดือนเฉลี่ยของบัณฑิตปริญญาตรีวิทยาลัยนวัตกรรม



# RESEARCH AND CONSULTANCY PROJECTS

ปีงบประมาณ 2565 - 2567

จำนวนโครงการวิจัยและงานที่ปรึกษา

มูลค่าโครงการ

2565	24 โครงการ	2565	61.7 ล้านบาท
2566	22 โครงการ	2566	120 ล้านบาท
2567	15 โครงการ	2567	73.9 ล้านบาท

# CONSULTING SERVICES



# STUDENT ACHIEVEMENTS

ปีการศึกษา 2566

การเรียนการสอน  
จำนวน 16 โครงการ

กิจกรรมนอกห้องเรียน  
จำนวน 12 โครงการ

การเข้าร่วมแข่งขัน  
ระดับชาติและระดับนานาชาติ  
จำนวน 7 โครงการ

อบรมพัฒนาสมรรถนะ  
และทักษะแห่งศตวรรษที่ 21  
จำนวน 6 โครงการ



## รางวัล ชนะเลิศโครงการประกวดผลงานนวัตกรรมการเงิน GHB OPEN INNOVATION HACKATHON 2024

**ผลงาน** โครงการ "GHB AI-home" ที่ใช้เทคโนโลยี AI ในการคำนวณคะแนนเครดิตและยอดวงเงินกู้ เพื่อช่วยให้ผู้บริโภคเข้าถึงสินเชื่อบ้านได้ง่ายขึ้น ลดความเสี่ยงของธนาคารในการปล่อยสินเชื่อ และส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจโดยรวม

**หน่วยงาน** ธนาคารอาคารสงเคราะห์ (ธอส.)

**ผู้ทำผลงาน** นางสาว ชนิษฐา พูลเพิ่ม (BSI) และ นางสาว จินตพัลลภ อชาพีซ (dX)

## รางวัล รองชนะเลิศอันดับที่ 1 Gistda Award

**ผลงาน** Mishirase ミ知らせ : The user-driven management infrastructure enabling people in flood-prone areas to access flood information / s-uu

แจ้งเตือนและประสานงานระหว่างผู้ประสบภัยและหน่วยกู้ภัยในเหตุการณ์น้ำท่วม

**หน่วยงาน** สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (GISTDA) ร่วมกับ

National Space Policy Secretariat, Cabinet Office of Japan (CAO) และ Sony Group Corporation

**ผู้ทำผลงาน** นาย อัลฟาลุส ปุติ (dX)

## รางวัล ชนะเลิศอันดับที่ 2 GLO Open Innovation Challenge 2024

**ผลงาน** นวัตกรรม GLO E-Lottery

**หน่วยงาน** สำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล

**ผู้ทำผลงาน** นางสาว ชนิษฐา พูลเพิ่ม (BSI) และ นางสาว จินตพัลลภ อชาพีซ (dX)



# EXTRA CURRICULAR ACTIVITIES

BMCI HONGKONG SUMMER COURSE

นักศึกษาเข้าร่วม 23 คน



CITU-TOYO SHORT PROGRAM

นักศึกษาเข้าร่วม 15 คน



Disruptive BMCI: Cultural & Creative Showcase 2024 วันที่ 13 - 17 พฤศจิกายน 2567

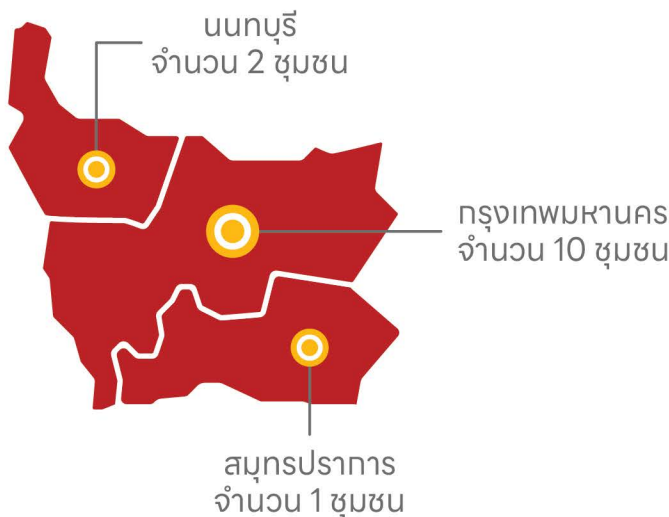
DISRUPTIVE  
BMCI Cultural & Creative Showcase 2024



# | ACADEMIC SERVICES

วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการบริการวิชาการ เพื่อสังคม เป็นประจำทุกปี โดยโครงการมีเป้าหมายเพื่อพัฒนาชุมชน หรือองค์กรภายนอกก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในทางที่ดีขึ้น ในปีงบประมาณ 2567 วิทยาลัยนวัตกรรมการดำเนินโครงการ เพื่อพัฒนาชุมชนจำนวน 13 ชุมชน

- ตลาดหัวตะเข้
- ย่านทรงวาด
- คลองโองอ่าง (สะพานหิน – สะพานบพิตรพิมุข)
- ตลาดน้ำวัดตะเคียน
- ตลาดริมคลองเจริญกรุง 103 ชุมชนสวนหลวง 1
- บ้านโบราณ 100 ปี นนทบุรี
- ผ้าไหมบ้านครัว บ้านลุงนิพนธ์
- ชุมชนแป้นทองสัมพันธ์
- ชุมชนแพรงนรา
- โขนครุประทีป รอดภัย ชุมชนสะพานไม้
- บ้านรูปหอม บางกระเจ้า
- ชุมชนตลาดน้อย
- ศูนย์ศิลปวัฒนธรรมมอญ บางกระเจ้า





*Strengthen Innovation  
for the future!*



## CONTACT US



**COLLEGE OF INNOVATION  
THAMMASAT UNIVERSITY**

2 Prachan Rd., Phra Borom  
Maha Ratchawang  
Phra Nakhon, Bangkok  
Thailand 10200



(+662) 623 5055-8

*More information  
Scan here!*



[www.citu.tu.ac.th](http://www.citu.tu.ac.th)