



HIGHLIGHTS 2024

COLLEGE OF INNOVATION

THAMMASAT UNIVERSITY

CITU PERFORMANCE YEAR 2024 (B.E. 2567)

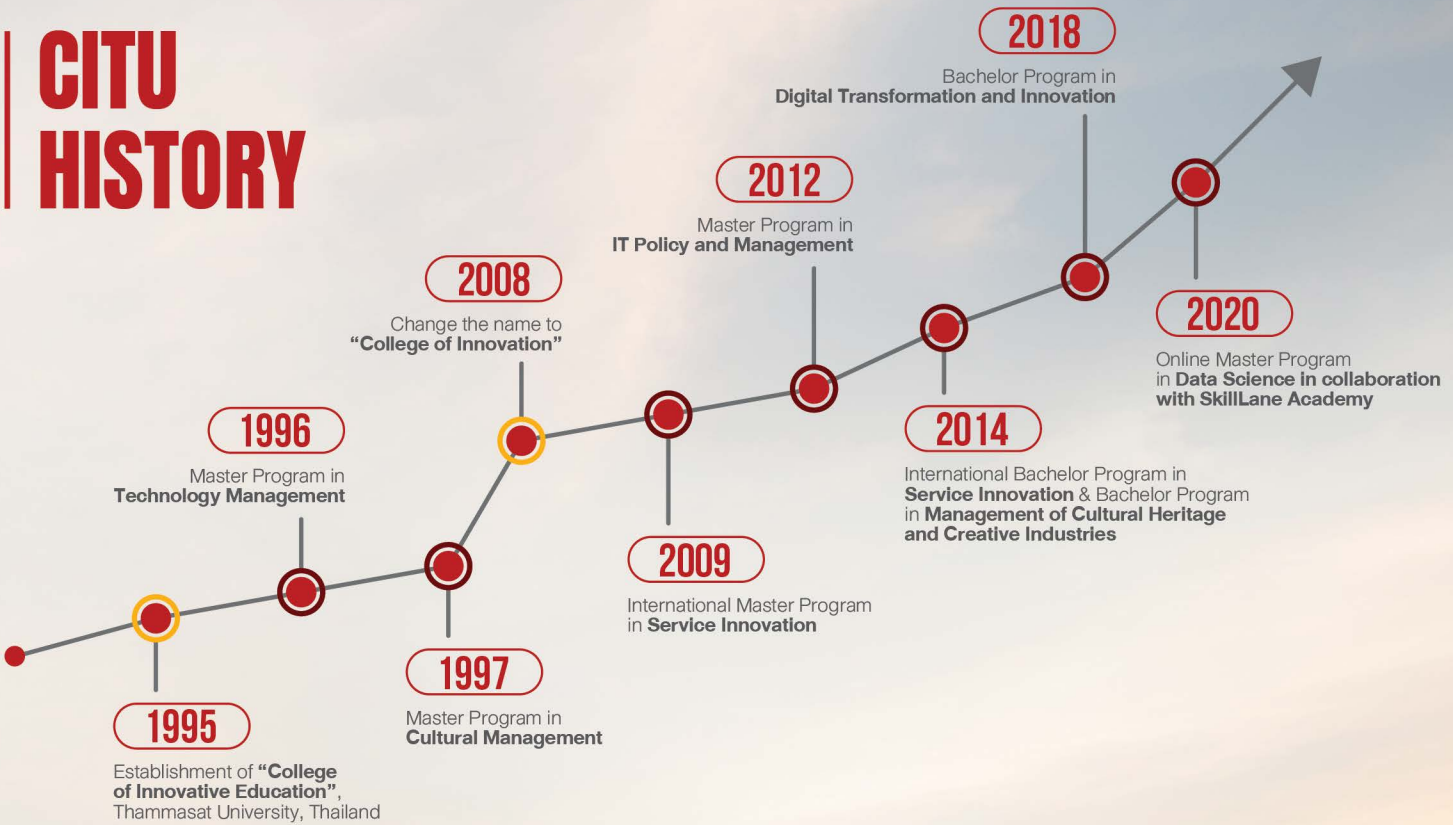
*Strengthen Innovation
for the Future!*

More information
Scan here!



www.citu.tu.ac.th

CITU HISTORY



MISSION

(พันธกิจ)

การจัดการการศึกษาเพื่อผลิตบัณฑิต
การวิจัยและการสร้างนวัตกรรม
การบริการวิชาการ
การทำบุญบำรุงศิลปวัฒนธรรม

VALUES

(ค่าเบี่ยง)

“การจัดการเพื่อนวัตกรรม”

CORE COMPETENCY

(สมรรถนะหลัก)

“ขับเคลื่อนภาคธุรกิจและเชิง
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 พฤษภาคม 2567 เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านยุทธศาสตร์และความท้าทายของการใช้ AI ในภาคธุรกิจและเอกชน สมรรถนะของบุคลากรด้าน AI ความปลอดภัยทางไซเบอร์ การเปลี่ยนแปลงกฎหมาย และพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลในอนาคต โดยงานนี้มีผู้เข้าร่วมกว่า 140 คนจากมหาวิทยาลัยและหน่วยงานชั้นนำทั่วประเทศและต่างประเทศ



วิทยาลัยนวัตกรรมพัฒนาหลักสูตรปรัชญาโภชន์ออนไลน์ 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	8,529
จำนวนนักศึกษา แต่ละปีการศึกษา	- เริ่มรับนักศึกษา สิงหาคม 2564	6	15	19	23	63
เป้ารับ	-	10	15	20	25	70

EdPEX เกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ Education Criteria for Performance Excellence

ปีการศึกษา 2564

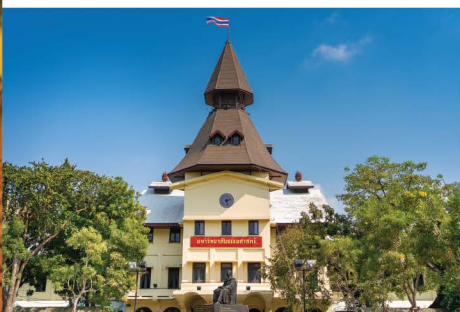
ปีการศึกษา 2565

ปีการศึกษา 2566

158.25
คะแนน

184
คะแนน

229
คะแนน



COLLABORATIONS WITH ORGANIZATIONS

ปี 2565 9 MOUs



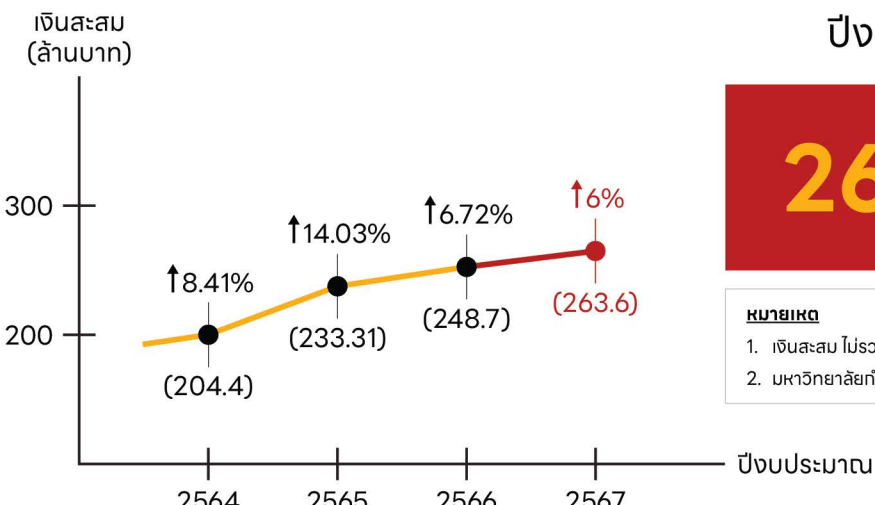
ปี 2566 6 MOUs



ปี 2567 7 MOUs



FINANCIAL SUSTAINABILITY



ปีงบประมาณ 2567

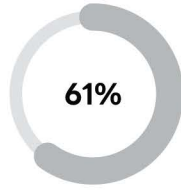
263.6 ล้านบาท

หมายเหตุ

- เงินสะสม ไม่รวมเงินหบุนเวียนสำหรับใช้จ่าย
- มหาวิทยาลัยกำหนดเงินหบุนเวียน ไม่เกิน 10% ของเงินทั้งหมด

HUMAN RESOURCES

ดำเนินการวิชาการอาจารย์



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



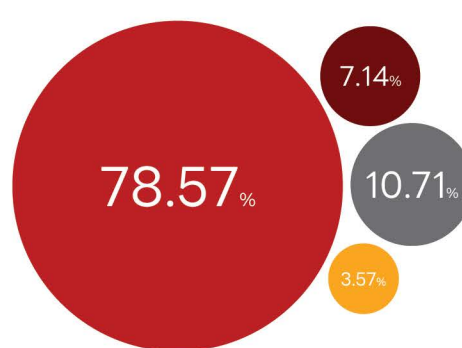
ปีงบประมาณ 2567

รองศาสตราจารย์ จำนวน 8 คน
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 12 คน
จำนวนอาจารย์ทั้งหมด 33 คน

จำนวนเจ้าหน้าที่ 32 คน



ดำเนินการเชิงนโยบายของเจ้าหน้าที่



จำนวนเจ้าหน้าที่ที่มีสิทธิ์เข้าร่วมดำเนินการ จำนวน 28 คน

- ผู้ดำรงตำแหน่งเจ้าหน้าที่ จำนวน 2 คน
- อยู่ระหว่างการยื่นขอตำแหน่งเจ้าหน้าที่ จำนวน 1 คน
- อยู่ในกระบวนการดำเนินการพัฒนาผลงาน เพื่อยื่นขอตำแหน่งเจ้าหน้าที่ จำนวน 3 คน
- ยังไม่ดำเนินการเรื่องการเข้าร่วมดำเนินการ จำนวน 22 คน

การพัฒนาทักษะ
การใช้โปรแกรมต่างๆ

25.14%

การพัฒนาองค์
ความรู้เฉพาะทาง

25.14%

ความรู้ทั่วไป
ในการบริหารองค์กร

13.41%

สภาพแวดล้อม ความปลอดภัย
และบรรยายการปฏิทัติงาน

12.85%

การบริหารการเงิน
การคลัง และพัสดุ

7.82%

การบริหารกิจกรรมบุคคล
5.03%

5.03%

องค์ความรู้ด้าน
เทคโนโลยีและนวัตกรรม

3.91%

การบันทึก
รายการ

1.68%

งบประมาณสนับสนุนการอบรม

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

จำนวนครั้งที่เข้ารับการอบรม

กั้งหนด **179 ครั้ง**

จำนวนเงินสนับสนุนอบรม

กั้งหนด **111,879 บาท**

สัมมนาบุคลากรประจำปีงบประมาณ 2567

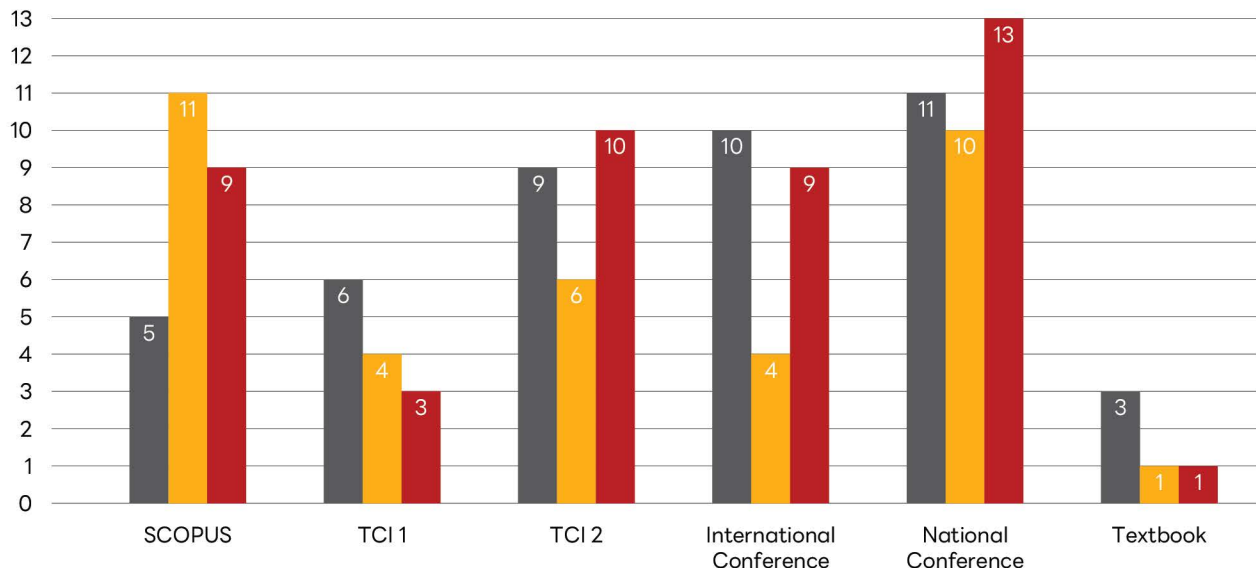


การจัดสัมมนาบุคลากรครั้งนี้ เป็นครั้งแรกในรอบ 5 ปี ตั้งแต่ปี 2562
ที่จัดสัมมนาไปต่างประเทศ โดยใช้เกณฑ์คุณภาพผ่าน e-bidding

มีจำนวนผู้เข้าร่วมสัมมนาทั้งหมด 45 คน
จากบุคลากรที่ได้รับสิทธิกั้งหนด 52 คน
คิดเป็น 86.54% สูงสุดในรอบ 10 ปี

มีจำนวนอาจารย์เข้าร่วม 17 คน
จากจำนวนอาจารย์ที่ได้รับสิทธิกั้งหนด 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.มนิต สาริตสมิตพงษ์

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

ทุนวิจัย



รองศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์นภา พงศ์พนรัตน์ เชี่ยวชาญ

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



รองศาสตราจารย์ ดร. จิรพล สังข์โพธิ์

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย ประเภททุนวิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track) จากกองทุนวิจัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โครงการวิจัยเรื่อง การพยากรณ์ความรุนแรงของอุบัติเหตุรถจักรยานยนต์ในประเทศไทย โดยใช้วิธีการบัปคลื่อนข้อมูล เสื้อบนสัปดาห์ 2566
- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนทุนวิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track) จากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บกควม เรื่อง “การพยากรณ์ความรุนแรงของอุบัติเหตุที่สี่แยกทางหลวงของประเทศไทยโดยใช้เครื่องข่ายประสาทแบบ Deep Convolutional (Predicting Intersection-related Crash Severity on Thailand Highways Using Deep Convolutional Neural Networks)” เสื้อบนทุกภาค 2567



รองศาสตราจารย์ ดร.คราวุธ ไรมจันทร์

- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนทุนวิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track) จากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บกควม เรื่อง ““เรื่อง Unveiling the Enigma: Exploring the Adoption of Non-Fungible Tokens in the Thai Market through an Extended Technology Acceptance Model” เสื้อบนตุลาคม 2566
- ▶ ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย ประเภททุนวิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track) จากกองทุนวิจัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โครงการวิจัยเรื่อง การปรับปรุงบริการสนับสนุน: การวิเคราะห์ที่บัปคลื่อนด้วยข้อมูลของความพึงพอใจของผู้โดยสารและคุณภาพการบริการในแอปฯ ประจำวันออกเดินทาง 2567



FACULTY ACHIEVEMENTS

ทุน INTERNATIONAL/ NATIONAL CONFERENCE

รองศาสตราจารย์ ดร.กมล กิรานันท์



- ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บกควบฯเรื่อง "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 ประเทศออสเตรีย ระหว่างวันที่ 23 - 25 เมษายน 2567
- ได้รับทุนสนับสนุนทุนวิจัยพัฒนาศักยภาพผลงานวิจัย (Fast Track) จากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บกควบฯเรื่อง "Antecedents of Continuous Usage Intention of Fast Food Self-Service Automated Kiosks in Bangkok" เดือนพฤษภาคม 2567

รองศาสตราจารย์ ดร.อรพรรณ คงมาลัย



- ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บกควบฯเรื่อง "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 ดิษฐานันท์



- ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บกควบฯเรื่อง "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.วศิน พุนภักดี



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

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัจฉรา ภู่ว่อง



- ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บกควบฯเรื่อง "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.กานุจนา เหล่าโชคชัยกุล



- ได้รับทุนสนับสนุนการนำเสนอผลงานในที่ประชุมวิชาการจากกองทุนวิจัย วิทยาลัยนวัตกรรม บกควบฯเรื่อง "การพัฒนาศักยภาพกลุ่มเพื่อสนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจของชุมชนกรณีศึกษา วิสาหกิจชุมชนชุมกุ่มและปรับเปลี่ยนโครงสร้างพื้นฐาน 05 จังหวัดสงขลา" ในการประชุมวิชาการวิจัยและนวัตกรรม สร้างสรรค์ ครั้งที่ 10 ณ โรงแรมเชียงใหม่แกรนด์วิว โอเชียน แอร์พอร์ต คุณวนิชชัน เช็นเตอร์ จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 5 - 6 สิงหาคม 2567

อาจารย์ ดร.พิชชาภานต์ ช่วงชัย



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



FACULTY ACHIEVEMENTS

การเป็นกรรมการให้กับหน่วยงานภายนอกและการได้รับรางวัลอื่น ๆ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยกฤต อัศวิถานนท์



- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “อุปกรรณการกลั่นกรองและพัฒนาโครงการ กองทุนพัฒนาสื่อปลอดภัย และสร้างสรรค์” ตั้งแต่วันที่ 28 มิถุนายน 2567
- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “กรรมการการไฟฟ้านครหลวง” ตั้งแต่วันที่ 9 มกราคม 2567
- ▶ ได้รับเหมาอย่างราชวัล “ผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการขนาดใหญ่ผ่านสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์” ในงานวันเฉดเชิดชูเกียรตินักวิจัยประจำปี 2566 เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2567

รองศาสตราจารย์ ดร. จิรพล สังข์โพธิ์



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

รองศาสตราจารย์ ดร.ศราวุทธ แมเมจันทร์



- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “กรรมการบริหารและจัดหาระบบคอมพิวเตอร์ของกระทรวงมหาดไทย” ตั้งแต่วันที่ 11 มกราคม 2567

รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยวัฒน์ อุตตมานนท์



- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “กรรมการการประปาส่วนภูมิภาคหลวง” ตั้งแต่วันที่ 9 มกราคม 2567
- ▶ ได้รับเหมาอย่างราชวัล “ผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการขนาดใหญ่ผ่านสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์” ในงานวันเฉดเชิดชูเกียรตินักวิจัยประจำปี 2566 เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2567

รองศาสตราจารย์ ดร.อัญญา ดิษฐานนท์



- ▶ ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง “ที่ปรึกษาด้านวิทยบริการ” คณะกรรมการประจำสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เดือนกุมภาพันธ์ 2567

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจนा เหล่าโชคชัยกุล



- ▶ ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติ “องค์กรภาครيءเครือข่ายดีเด่น” จากมูลนิธิครอบครัวเพื่อเพียงและกระตุ้นความต้องการให้เด็กและเยาวชน จากการนำความรู้ ความสามารถ เผยแพร่และร่วมพัฒนาศักยภาพ นักเรียน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เวชรีย์ เมราเววิจิจ



- ▶ ผลงาน “สหครรบสมรส” สร้างจากผลงานแนวปิยາยะเรื่อง ‘คดีรักร้าง’ ซึ่งได้รับรางวัลนวัตกรรมดีเด่น กลุ่ม Drama ครองบครว โครงการช่องวันอ่านเวลา ปี 2 เนื้อเรื่องสะท้อนปัญหาเมียหลวง – เมียน้อย โดยผ่านการพิจารณาคัดในศาล หรือ เรียกว่า ประเภท Courtroom Drama ผู้เขียนให้คู่กรณีกันหมด เมียหลวง เมียน้อย และสามี เชื่อดีเดือนกันในศาลโดยใช้ข้อกฎหมายเป็นเครื่องมือพิสูจน์ความชอบธรรม



ACADEMIC PROGRAMS

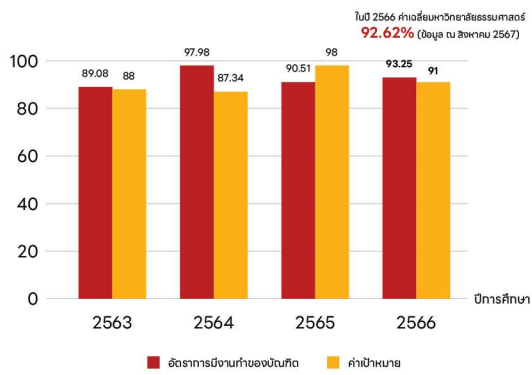
นักศึกษาเข้าใหม่
ปีการศึกษา 2567

Competition Ratio

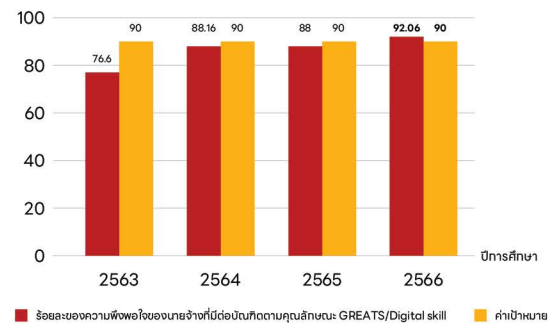
1:7

หลักสูตร	เป้ารับ	ผู้สมัคร	นักศึกษา
BMCI	120	1,037	129
BSI	60	127	52
dX	60	727	66
รวมทั้งหมด		240 คน	1,891 คน
			247 คน

ปีการศึกษา 2563 - 2566



ปีการศึกษา 2563 - 2566



ร้อยละของความพึงพอใจของนายจ้าง
ที่มีต่อบุณฑ์ตามคุณลักษณะ GREATS/Digital skill

จัดเก็บข้อมูลโดย วิทยาลัยนวัตกรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

อัตราการเมืองกำข่องบัณฑิต

จัดเก็บข้อมูลโดย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

อัตราเงินเดือน
(บาท)

ปีการศึกษา 2566

38,700.00

ค่าเฉลี่ยห้าวิชาเอกต่อคนคือ 31,813 บาท
(อัปเดต ณ สิงหาคม 2567)



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 และการแข่งขันสากลที่ 21

จำนวน 6 โครงการ

รางวัล ชนะเลิศโครงการประกวดผลงานนวัตกรรมการเงิน GHB OPEN INNOVATION HACKATHON 2024

ผลงาน โครงการ "GHB AI-home" ที่ใช้เทคโนโลยี AI ใน การคำนวณค่าไฟและอุณหภูมิเพื่อช่วยให้ผู้บ้านสามารถดูแลบ้านได้ง่ายขึ้น ลดความเสี่ยงของ

ธนาคารในการปล่อยสินเชื่อ และส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจโดยรวม

หน่วยงาน ธนาคารอาคารสงเคราะห์ (ธอส.)

ผู้กำกับผลงาน นางสาว ชัยชา พูลเพ็ม (BSI) และ นางสาว จันต์พิสุทธิ์ อชาแพчик (dX)

รางวัล รองชนะเลิศอันดับที่ 1 Gistda Award

ผลงาน Mishirase 三知らせ : The user-driven management infrastructure enabling people in flood-prone areas to access flood information / ระบบ

แจ้งเตือนและประสานงานระหว่างผู้ประสบภัยและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงาน สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน) (GISTDA) ร่วมกับ

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

ผู้กำกับผลงาน นาย อัลฟารีด บุตตี (dX)

รางวัล ชนะเลิศอันดับที่ 2 GLO Open Innovation Challenge 2024

ผลงาน นวัตกรรม GLO E-Lottery

หน่วยงาน สำนักงานสลากกินแบ่งรัฐบาล

ผู้กำกับผลงาน นางสาว ชัยชา พูลเพ็ม (BSI) และ นางสาว จันต์พิสุทธิ์ อชาแพчик (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

วิทยาลัยนวัตกรรมจัดโครงการบริการวิชาการ เพื่อสังคม เป็นประจำทุกปี โดยโครงการมีเป้าหมายเพื่อพัฒนาชุมชน หรือองค์กรภายนอกก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในทางที่ดีขึ้น ในปีงบประมาณ 2567 วิทยาลัยนวัตกรรมดำเนินโครงการเพื่อพัฒนาชุมชนจำนวน 13 ชุมชน

ตลาดหัวตะเข้

ย่านกรุงวด

คลองโอล่วอ่าง (สะพานหัน – สะพานบพตรพิมุข)

ตลาดน้ำวัดตะเคียน

ตลาดริมคลองเจริญกรุง 103 ชุมชนสวนหลวง 1

บ้านโนราณ 100 ปี นนทบุรี

ผ้าไหมบ้านครัว บ้านอุ่นนิพนธ์

ชุมชนแป้นทองสัมพันธ์

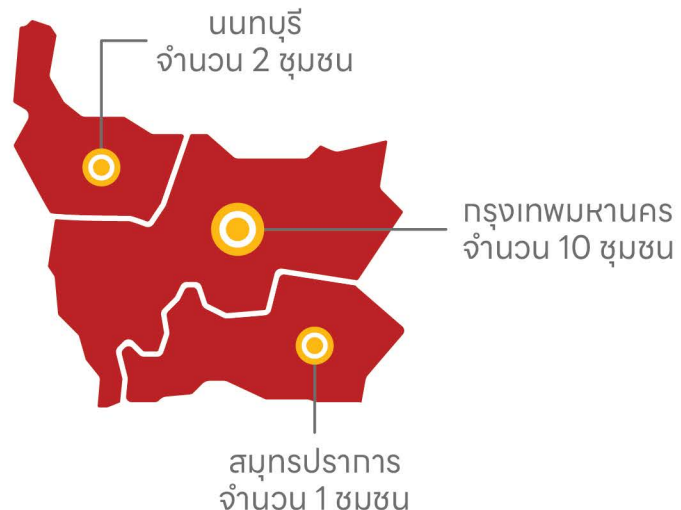
ชุมชนแพร์เจ้นรา

โขนคunuะทีป รอยภัย ชุมชนสะพานไม้

บ้านธูปหอม บางกระเจ้า

ชุมชนตลาดน้อຍ

ศูนย์ศิลป์ปั้นตนธรรมมณฑล 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