

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

TUNNEWS

"มหาวิทยาลัยแห่งการสร้างผู้นำรุ่นใหม่เพื่อสังคมไทย และนานาชาติ"

กรกฎาคม 2561 ปีที่ 51 ฉบับที่ 6



๘๕ ปี

แห่ง การสถาปนามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
การสร้างผู้นำรุ่นใหม่เพื่อสังคมไทยและนานาชาติ

TU Coming up

19
JUL

โครงการ “อบรมจริยธรรมวิจัยในคน”

จัดโดย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
ณ ห้อง 256 ชั้น 2 อาคารปิยชาติ
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

20
JUL

งานเสวนา หัวข้อ “รู้...ระวัง...โรคระบาดหลายอย่าง”

บรรยายโดย อ.นพ.พีระนาท โชติวิทยาธารากร
หน่วยระบบทางเดินอาหาร ภาควิชาอายุรศาสตร์ และ
ผศ.นพ.มงคล ตั้งเง็กกี ภาควิชาโสต ศอ นาสิกวิทยา
เวลา 13.00-15.00 น. ณ บริเวณโถงกิจกรรม ชั้น 1
อาคาร ม.ร.ว.สุพรรณสนิทวงศ์
โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ

21
JUL

TU First Meet 2018 - วันแรกพบธรรมศาสตร์ 61

ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
ครั้งแรกของ นศ.ธรรมศาสตร์ 61 ที่ได้ทำความรู้จักกัน
ผ่านกิจกรรมสุดพิเศษจากรุ่นพี่ และชมรมในมหาวิทยาลัย
ธรรมศาสตร์

1
AUG

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การกู้ชีพขั้นพื้นฐานและการปฐมพยาบาลเบื้องต้นในเด็ก”

จัดโดย รพ.ธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ ร่วมกับ
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
เวลา 08.00-12.00 น. ณ บริเวณโถงชั้น 1
อาคาร ม.ร.ว.สุพรรณสนิทวงศ์

2
AUG

วันรับเพื่อนใหม่

ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

<http://www.tu.ac.th>

จุลสารธรรมศาสตร์

เพื่อเผยแพร่ข่าวสาร เรื่องน่ารู้
และกิจกรรมต่าง ๆ
ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
แก่อาจารย์ บุคลากร นักศึกษา
และผู้สนใจทั่วไป

ที่ปรึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรรถสิทธิ์ พานแก้ว
อัจฉรา จินดารัตน์

กองบรรณาธิการ

ณัฐกาญจน์ หันจรัส
นภพรรณ วรสิทธิ์
อารยา แต่ไพบูลย์ศักดิ์
พระวัฒน์ จันทรสว่าง
ลลิตา สวัสดิ์
ศุภกานา เย็นเป็นสุข
ประกายพันธ์ ว่องไว
ศิวาวุฒิ นवलกุล
ศักดิ์เดช ธนาพรกุล
สงคราม มีบุญญา
ธีระ พราหมณ์ยอด

จัดทำโดย

งานสื่อสารองค์กร กองแผนงาน
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
โทรศัพท์ 0-2564-4493, 0-2564-4440-79
โทร 1117-8

โทรสาร 0-2564-4493

E-mail

pr.tu@hotmail.com

Website

www.tu.ac.th/media

พิมพ์ที่

โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
โทรศัพท์ 0-2564-3104-6



Vision : Grooming Next-Generation Leaders for
Thailand and International Communities.

e-journal : <http://www.tu.ac.th/media>


ปีแห่งการตีพิมพ์
และสร้างสรรค์นวัตกรรม
YEAR OF PUBLICATION
AND INNOVATION

ติดตามรายละเอียดได้ที่ <http://www.tu.ac.th/ypin>

CONTENT



04 Cover Story

• 84 ปี วันสถาปนา
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

12 Thammasat Lampang

• ศิลปกรรม มร. ลำปางจัดนิทรรศการ
"Art and Crafts Moving"

16 News

• ธรรมศาสตร์ ดึงนักวิชาการทบทวน
การตรวจสอบองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

10 Thammasat Pattaya

• "ธรรมศาสตร์" จับมือ "SAIC Motor-CP"
มุ่งสร้างบัณฑิตวิศวกรรมยานยนต์

14 News

• ธรรมศาสตร์ จับมือ ททท.
และไทยพานิชย์ เปิดตัวแอปฯ
"Rattanakosin Guide"

18 Thammasat Show Case

• น.ศ. ธรรมศาสตร์ เปิด 2 โมเดล
อาคารชุดพักอาศัยโฉมใหม่
รับสังคมไทยในอนาคต



84 ปี แห่งการสถาปนามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ แห่งการสร้างผู้นำรุ่นใหม่เพื่อสังคมไทยและนานาชาติ



ผู้รับเข็มเกียรติยศ และผู้รับโล่เกียรติยศประเภทศิษย์เก่าดีเด่น



ผู้รับรางวัลคณาจารย์ ครูดีเด่น และผู้บริหารครบวาระ



พิธีมอบทุนการศึกษาจากมูลนิธิส่งเสริมการศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จำนวน 100,000 บาท



ผู้รับโล่เกียรติยศ ประเภทผู้ทำคุณประโยชน์



ผู้รับเหรียญจักรพรรดิมาลา และบุคลากรดีเด่น

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จัดงานสถาปนามหาวิทยาลัย ครบรอบ 84 ปีขึ้นเมื่อวันที่ 27 มิถุนายนที่ผ่านมา พร้อมมอบรางวัล เข็มเกียรติยศประจำปี 2561 แต่ ศาสตราจารย์วิโรจน์ เลหาพะพันธุ์ ผู้อุทิศตนในการพัฒนาและสร้างมาตรฐานให้วิชาชีพบัญชีของไทยให้มีมาตรฐานและทัดเทียมสากล และรางวัลคณาจารย์ แห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ สาขาสังคมศาสตร์ ประจำปี 2560 แต่ศาสตราจารย์ ดร.เสมอชัย พูลสุวรรณ

ตลอดจนมอบเหรียญจักรพรรดิมาลา รวมถึงโล่เกียรติยศแก่ ศิษย์เก่าดีเด่นและผู้ทำคุณประโยชน์ให้แก่มหาวิทยาลัย และ โล่เกียรติคุณแก่อาจารย์และบุคลากรดีเด่น รวมถึงผู้บริหารที่ดำรง ตำแหน่งครบวาระ ซึ่งเป็นรางวัลพิเศษที่ธรรมศาสตร์ได้จัดเตรียม ให้แก่บุคคลที่ทำคุณประโยชน์แก่สังคมและประเทศชาติ

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ก่อตั้งเมื่อวันที่ 27 มิถุนายน พ.ศ. 2477 จากแนวคิดของศาสตราจารย์ ดร.ปรีดี พนมยงค์ ที่เน้น การเรียนการสอนเรื่องประชาธิปไตย เพื่อสร้างองค์ความรู้และความเข้าใจแก่พลเมืองจำนวนมากที่อยู่ในภาวะกระหายใคร่รู้ในเรื่อง ระบอบการปกครองแบบประชาธิปไตย

ตั้งปรัชญาของการตั้งมหาวิทยาลัย ที่ปรากฏตามสุนทรพจน์ ของศาสตราจารย์ ดร.ปรีดี พนมยงค์ ที่รายงานต่อผู้สำเร็จราชการ แทนพระองค์ ดังนี้

“...มหาวิทยาลัยย่อมอุปมา ประดุจบ่อน้ำ บำบัดความกระหาย ของราษฎร ผู้สมัครแสวงหาความรู้ อันเป็นสิทธิและโอกาส ที่เขา ควรมีควรได้ ตามหลักเสรีภาพของการศึกษา...”

รองศาสตราจารย์เกศินี วิฑูรชาติ อธิการบดีมหาวิทยาลัย ธรรมศาสตร์ กล่าวว่า ธรรมศาสตร์ ได้จัดงาน “วันสถาปนา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ครบรอบปีที่ 84” ในโอกาสการ ก่อตั้งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ นับตั้งแต่วันที่ 27 มิถุนายน 2477 จากแนวคิดของศาสตราจารย์ ดร.ปรีดี พนมยงค์ ที่ต้องการจัดตั้ง มหาวิทยาลัยที่เน้นการเรียนการสอนเรื่องประชาธิปไตย เพื่อให้ การศึกษาและสร้างความเข้าใจในระบอบการปกครองใหม่ ตลอดจน การสร้างองค์ความรู้ที่จะเป็นเครื่องมือในการช่วยแก้ไขปัญหา ให้แก่ประเทศไทย รวมทั้งปัญหาของโลกในยุคใหม่ ตลอดระยะเวลา 84 ปี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ได้พัฒนาอย่างต่อเนื่องและรอบด้าน ทั้ง ในมิติความโดดเด่นทางวิชาการ งานวิจัย และนวัตกรรม ด้านความ



เป็นนานาชาติ การเป็นมหาวิทยาลัยเพื่อประชาชน โดยมีเป้าหมายที่เป็นรูปธรรมคือ มุ่งให้ธรรมศาสตร์ได้รับการยอมรับจากสังคมไทยและนานาชาติ รวมทั้งผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพออกสู่สังคม เป็นบัณฑิตที่เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาประเทศ และมุ่งที่จะเตรียมความพร้อมมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ให้สามารถรองรับกับความเปลี่ยนแปลงของโลกที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็ว โดยมีการปรับปรุงทั้งรูปแบบการจัดการเรียนการสอน และหลักสูตรให้มีความเหมาะสมและทันสมัย พร้อมทั้งพัฒนาด้านกายภาพของธรรมศาสตร์ให้เป็น Smart University

อย่างไรก็ตาม เป้าหมายและนโยบายที่กล่าวมาข้างต้นนั้น ต้องอาศัยพลังงานที่ขับเคลื่อนของศิษย์เก่า ผู้บริหาร อาจารย์ นักศึกษา และบุคลากรของมหาวิทยาลัย จึงนับเป็นโอกาสที่ดีที่ชาวธรรมศาสตร์จะได้ร่วมแสดงความยินดีกับบุคคล ซึ่งเป็นผู้ได้รับการยกย่อง เชิดชูเกียรติที่อุทิศตนทำงานเพื่อมหาวิทยาลัยและสังคมประเทศชาติ

ในงาน “วันสถาปนามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ครบรอบปีที่ 84” ดังกล่าวประกอบไปด้วยกิจกรรมจำนวนมาก อาทิ พิธีทำบุญตักบาตร พระสงฆ์จำนวน 85 รูป การขับร้องเพลงประสานเสียงจากชุมนุม

ขับร้องประสานเสียงแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ในบทเพลงประจำมหาวิทยาลัย (ทำนองมอญดูดาว) เพลงมาร์ช มธก. และเพลงพระราชนิพนธ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (ยุงทอง) พิธีมอบเหรียญจักรพรรดิมาลา รางวัลครุฑดีเด่น และบุคลากรดีเด่น พิธีมอบเข็มเกียรติยศ โล่เกียรติยศแก่ศิษย์เก่าดีเด่น และผู้ทำคุณประโยชน์ และโล่เกียรติคุณแก่ผู้บริหารมหาวิทยาลัยที่ดำรงตำแหน่งครบวาระ พิธีมอบทุนการศึกษาจากมูลนิธิส่งเสริมการศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ซึ่งมีศาสตราจารย์ คุณหญิงนงเยาว์ ชัยเสรี เป็นประธานมูลนิธิฯ มอบทุนการศึกษาจำนวน 100,000 บาท ให้กับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ พร้อมการแสดงปาฐกถา หัวข้อ “เถรบาทในเอเชียอาคเนย์ ต้นสหัสวรรษที่สองหลังคริสตกาล: มุมมองจากหลักฐานใหม่ด้านประวัติศาสตร์ศิลปะ” โดยศาสตราจารย์ ดร.เสมอชัย พูลสุวรรณ กิตติยาจารย์แห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ สาขาสังคมศาสตร์ ประจำปี 2560 โดยกิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้น ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ โดยมีผู้ทรงคุณวุฒิ คณาจารย์ บุคลากร ศิษย์เก่า นักศึกษาและผู้สนใจเข้าร่วมงานเป็นจำนวนมาก

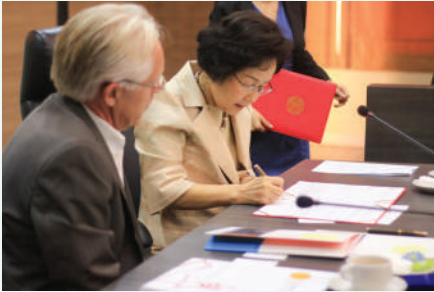


ศ.ดร.เสมอชัย พูลสุวรรณ
เกียรติคุณแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
สาขาสังคมศาสตร์ ประจำปี 2560



นอกจากนี้มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์ลำปาง นำโดย อาจารย์พิมพ์ฉัตร รสสุธรรม ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายการนักศึกษา และประชาสัมพันธ์ศูนย์ลำปาง พร้อมด้วยนางสาวสุภาณี แก้วมณี ผู้อำนวยการบริหารศูนย์ลำปาง และบุคลากรมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ร่วมทำบุญตักบาตร เนื่องในโอกาสครบรอบ 84 ปี แห่งการสถาปนามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รวมถึงเยี่ยมชมและมอบทุนอาหารกลางวัน ยารักษาโรค สิ่งของที่จำเป็นให้กับศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก องค์กรบริหารส่วนตำบลแม่สัน และศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาลตำบลเมืองยาว จังหวัดลำปาง

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ลงนามบันทึกความเข้าใจกับ Maastricht University ประเทศเนเธอร์แลนด์



รองศาสตราจารย์เกศินี วิฑูรชาติ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่าง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กับ Maastricht University ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำในประเทศเนเธอร์แลนด์ โดย Dr. Han Aarts, Director, Maastricht University Centre for International Cooperation in Academic Development เป็นผู้ลงนาม และมี รองศาสตราจารย์ ดร.นันทวรรณ วิจิตรวาทการ วิทยาลัยโลกคดีศึกษา เข้าร่วมพิธีลงนามในบันทึกความเข้าใจ เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2561 ที่ผ่านมา

โดยการลงนามบันทึกความเข้าใจของทั้งสองสถาบันในครั้งนี้ ได้ร่วมหารือความร่วมมือระหว่างกัน อาทิ Workshop ด้าน Problem-Based Learning (PBL) ซึ่ง Maastricht University มีความเชี่ยวชาญ, Dual Degree Program, การจัด Virtual Class ผ่าน Teleconference และการส่งนักศึกษาหรืออาจารย์ไปศึกษาระดับปริญญาเอก

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ให้การต้อนรับอธิการบดี จาก Kansai University of International Studies ประเทศญี่ปุ่น

รองศาสตราจารย์เกศินี วิฑูรชาติ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ผู้บริหารมหาวิทยาลัยและคณาจารย์ ให้การต้อนรับ Prof. Dr. Atsushi HAMANA อธิการบดี Kansai University of International Studies (KUIS) ประเทศญี่ปุ่น เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2561 โดย KUIS ได้แนะนำถึงโครงการ Asian Cooperative Program (ACP) ซึ่งเป็น Workshop ที่เน้นด้านการจัดการภัยพิบัติ (Safety Management) โดยจะจัดขึ้นปีละ 2 ครั้ง ณ ประเทศญี่ปุ่นและประเทศของมหาวิทยาลัยคู่สัญญา ซึ่งการเข้าร่วมโครงการนี้นักศึกษาจะได้รับทุนบางส่วนจาก JASSO รวมทั้งหารือเรื่องนักศึกษาแลกเปลี่ยนร่วมกัน



นายกสภามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และผู้บริหารคณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ร่วมประชุมทางวิชาการกับ Soka University ณ ประเทศญี่ปุ่น



ศาสตราจารย์นรินทร์ เศรษฐบุต นายกสภามหาวิทยาลัย ร่วมด้วย รองศาสตราจารย์ ดร.ดำรงค์ อุดลยฤทธิกุล คณบดีคณะศิลปศาสตร์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาสพงศ์ ศรีพิจารณ์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ อาจารย์จิราพร พรประภา รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ คุณดารณี วัฒนเวคิน นายสภามคมศิลปศาสตร์ อาจารย์ ดร.ปิยวรรณ อัครวราชน หัวหน้าสาขาภาษาญี่ปุ่น อาจารย์ธีรภัทร์ เรืองสิริ อาจารย์สาขาปรัชญา เข้าร่วมการประชุมทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และ Soka University โดย Soka University เป็นเจ้าภาพในการจัดประชุม Prof. Yoshihisa Baba อธิการบดีให้เกียรติกล่าวเปิดงาน โดยมี อาจารย์ธีรภัทร์ เป็น Keynote speaker โดยกิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้น เมื่อวันที่ 28 มิถุนายน 2561

คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เจรจากความร่วมมือกับนายกเทศมนตรีเมือง Hachimantai ประเทศญี่ปุ่น ในการรับนักศึกษาเข้าฝึกงานที่โรงแรม Hachimantai Height

รองศาสตราจารย์ ดร.ดำรงค์ อุดลยฤทธิกุล คณบดีคณะศิลปศาสตร์ ร่วมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาสพงศ์ ศรีพิจารณ์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการคณะศิลปศาสตร์ อาจารย์จิราพร พรประภา รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ คณะศิลปศาสตร์ พร้อมหัวหน้าสาขาภาษาญี่ปุ่น และนายสภามคมศิลปศาสตร์ เข้าร่วมเจรจาความร่วมมือทางวิชาการกับนายกเทศมนตรีเมือง Hachimantai และผู้จัดการโรงแรม Hachimantai Height, Iwate, Japan เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2561 ที่ผ่านมา ซึ่งนายกเทศมนตรีเมือง Hachimantai เห็นชอบที่จะทำข้อตกลงรับนักศึกษาคณะศิลปศาสตร์มาฝึกงานที่โรงแรม Hachimantai Height โดยเสนอแผนและโปรแกรมการฝึกงานให้กับนักศึกษาเป็นระยะเวลา 1 เดือน เริ่มดำเนินการในปี 2562



ธรรมศาสตร์ ร่วมกับ ICRC เปิดวิชาสุขภาพผู้ถูกคุมขังในเรือนจำ เพิ่มในหลักสูตรสุขภาพโลก



คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และคณะกรรมการกาชาดระหว่างประเทศ (ICRC) เปิดการเรียนการสอนวิชาสุขภาพผู้ถูกคุมขังในเรือนจำ เมื่อวันที่ 25-29 มิถุนายน 2561 โดยมี ศาสตราจารย์มาร์ค แวน เดอ พุดเตน ผู้อำนวยการโครงการหลักสูตรสุขภาพโลก คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และ ต็อกเตอร์ลูโก้ ฟัลคี ผู้เชี่ยวชาญโครงการสุขภาพของ ICRC ร่วมบรรยาย ซึ่งวิชานี้เป็นส่วนหนึ่งของหลักสูตรสุขภาพโลก ซึ่งเป็นหลักสูตรนานาชาติ ระดับปริญญาโทของคณะ เพื่อให้สังคมเกิดความตระหนักรู้มากขึ้นในเรื่องเกี่ยวกับสุขภาพในเรือนจำและกระตุ้นให้เกิดการสร้างบุคลากรและผู้เชี่ยวชาญในสายงานสุขภาพเรือนจำที่ได้มาตรฐานทั้งในประเทศไทยและระดับสากล

“ธรรมศาสตร์” จับมือ “SAIC Motor-CP”

มุ่งสร้างบัณฑิตวิศวกรรมยานยนต์ พร้อมผลงานอุตสาหกรรม
ต้น “ศูนย์พัทยา” เป็น “ศูนย์พัฒนาเทคโนโลยียานยนต์”



จากนโยบายโครงการระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor หรือ EEC) ที่จะยกระดับประเทศไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน นำร่องในพื้นที่ 3 จังหวัด คือ ฉะเชิงเทรา ชลบุรี และ ระยอง ตอรับยุทธศาสตร์ชาติไทยแลนด์ 4.0 และการขยายตัวทางเศรษฐกิจเพิ่มมากขึ้นในปัจจุบัน รวมถึงการขยายตัวของการพัฒนาอุตสาหกรรม และการเพิ่มศักยภาพรองรับการลงทุนในรูปแบบต่างๆ

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ในฐานะที่เป็นสถาบันอุดมศึกษาอันดับต้นของประเทศ เล็งเห็นถึงการพัฒนาทางด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรมที่กำลังมีการขยายตัวไปในทิศทางที่ดีขึ้น สอดคล้องกับการพัฒนา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ในการผลักดันไปสู่ EEC จึงได้ลงนามบันทึกความเข้าใจร่วมกับ บริษัท เอสเอไอซี มอเตอร์-ซีพี จำกัด (SAIC Motor – CP) ซึ่งเป็นบริษัทร่วมทุนระหว่างบริษัทรถยนต์ยักษ์ใหญ่ในประเทศจีน กับบริษัท เครือเจริญโภคภัณฑ์ จำกัด (CP) โดยจะมีการร่วมมือในการทำวิจัยและการพัฒนาในด้านที่เกี่ยวข้อง

การร่วมมือในการจัดทำโครงการฝึกอบรมบุคลากรและนักศึกษา เพื่อการวิจัยและการพัฒนาทางการศึกษา รวมไปถึงการนำผลงานด้านวิชาการที่สำเร็จออกสู่สังคมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ประเทศ

รองศาสตราจารย์ ดร.ธีร เจียศิริพงษ์กุล คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีจุดมุ่งหมายที่จะพัฒนาศูนย์พัทยาให้เป็นศูนย์พัฒนาทางเทคโนโลยียานยนต์ ซึ่งความร่วมมือครั้งนี้ ในช่วงที่นักศึกษาอยู่ในสถานประกอบการจริง นักศึกษาจะได้เรียนรู้ ทั้งวัฒนธรรมและเทคโนโลยีที่ก้าวกระโดดของประเทศจีน รวมถึงการทำวิจัยร่วมกันในด้านวิศวกรรมหรือด้าน AI นอกจากนี้ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ยังมีหลักสูตรที่ตอบโจทย์รัฐบาล คือ หลักสูตรบัณฑิตพันธุ์ใหม่ โดยนักศึกษาจะเรียนในมหาวิทยาลัยประมาณ 2 ปีครึ่ง ส่วนอีก 1 ปีครึ่ง จะต้องเข้าไปเรียนรู้ในโรงงานอุตสาหกรรม เพื่อเป็นการตอบโจทย์ที่ว่าวิศวกรจบใหม่พร้อมทำงานให้กับอุตสาหกรรมได้ทันที



โดย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีการจัดการเรียนการสอนทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ครอบคลุมทุกสาขาวิชา ปัจจุบันมีนักศึกษาราว 3,000 คน และจากการเติบโตอย่างก้าวกระโดดของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จึงได้ขยายพื้นที่มายังมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา โดยจะเน้นการเรียนการสอนในสาขาวิศวกรรมยานยนต์ และวิศวกรรมด้านซอฟต์แวร์เอ็นจีเนียริง

ด้าน Mr. Shi Guoyong ประธานบริษัท เอสเอไอซี มอเตอร์-ซีพี จำกัด (SAIC Motor – CP) กล่าวว่า บริษัทยังต้องการบุคลากรที่มีความสามารถในด้านเทคโนโลยี และการบริการ เพื่อเข้ามาช่วยกันพัฒนาอุตสาหกรรม ซึ่งขณะนี้มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้เปิดการเรียนการสอนที่ศูนย์พัทยา ทางด้านวิศวกรรมยานยนต์ที่สามารถร่วมมือระหว่างกันได้ดี ทั้งนี้ เพื่อสร้างนักศึกษา และบุคลากรที่มีศักยภาพในอนาคต และเชื่อว่ามีอีกหลายอย่างที่บริษัทสามารถร่วมศึกษาและพัฒนากับทางมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ได้ เพื่อตอบสนองความต้องการของคนในประเทศและตลาดในประเทศ เช่น การพัฒนารถยนต์พลังงานใหม่ และรถยนต์ไฮบริด เป็นต้น

รองศาสตราจารย์ เกศินี วิฑูรชาติ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้กล่าวถึงความสำคัญในการร่วมมือในครั้งนี้ว่า มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้ลงนามความร่วมมือกับหลายมหาวิทยาลัยในประเทศจีน แต่ในส่วนความร่วมมือกับภาคธุรกิจนั้นยังมีจำนวนไม่มากนัก ซึ่งการร่วมมือกับ บริษัท เอสเอไอซี มอเตอร์-ซีพี จำกัด (SAIC Motor – CP) นั้น มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ พร้อมจะเพิ่ม

มิติใหม่ให้เข้มข้นขึ้น เพื่อทำโมเดลนี้ให้เกิดขึ้นในประเทศไทย รวมถึงต่อยอดการทำวิจัยต่างๆ การสร้างนวัตกรรม เพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้จากสิ่งที่ได้ลงมือปฏิบัติควบคู่กับไปการแก้ปัญหาได้เป็นอย่างดี

บริษัท เอสเอไอซี มอเตอร์-ซีพี จำกัด (SAIC Motor – CP) เป็นบริษัทร่วมทุนระหว่างบริษัท เซียงไฮ้ ออโตโมทีฟ อินดัสทรี คอร์ปอเรชั่น หรือ SAIC บริษัทรถยนต์รายใหญ่ที่สุดในประเทศจีน กับบริษัท เครื่องเจริญโภคภัณฑ์ จำกัด (CP) โดยตั้งฐานการผลิตในประเทศไทยเพื่อประกอบรถยนต์แบรนด์ MG จากประเทศอังกฤษ ในนิคมอุตสาหกรรมเหมราชอีสเทิร์น ซีบอร์ด แห่งที่ 2 จังหวัดชลบุรี ซึ่งอยู่ในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก หรือ EEC รวมถึงการเป็นศูนย์กลางในการพัฒนารถยนต์พวงมาลัยขวาของ MG ด้วย ในปัจจุบันการจัดอันดับรถยนต์ในเมืองไทย รถยนต์แบรนด์ MG อยู่อันดับที่ 8 และเตรียมพัฒนารถกระบะรวมถึงรถพลังงานไฟฟ้า

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้กำหนดนโยบายและเป้าหมายไว้อย่างชัดเจนในการผลักดันให้ “ศูนย์พัทยา” เชื่อมต่อกับนโยบายของรัฐบาลในเรื่องของการพัฒนาโครงการระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor หรือ EEC) และในอนาคตมีความเป็นไปได้ที่หน่วยงานอื่นของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ทางด้านการบัญชี การตลาด และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ จะเข้ามาร่วมมือกับบริษัท เอสเอไอซี มอเตอร์-ซีพี จำกัด (SAIC Motor – CP) ได้มากขึ้นด้วย



ศิลปกรรม ธรรมศาสตร์ ลำปาง จัดนิทรรศการผลงานศิลปะและออกแบบ “Art and Crafts Moving”



มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์ลำปาง โดย คณะศิลปกรรมศาสตร์ จัดนิทรรศการผลงานศิลปะและออกแบบของคณาจารย์ ภายใต้แนวคิด “Art and Crafts Moving” ครั้งที่ 8 จัดขึ้นเมื่อวันที่ 19-29 มิถุนายน พ.ศ. 2561 ณ หอนิทรรศการศิลปวัฒนธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รวมระยะเวลา 10 วัน ผลงานสร้างสรรค์ที่นำมาจัดแสดง ล้วนเป็นผลงานของคณาจารย์ผู้เชี่ยวชาญและศิลปิน นักออกแบบรับเชิญของคณะฯ ในทัศนะทางศิลปะของแต่ละบุคคล เพื่อสร้างแรงบันดาลใจและเปิดมุมมองด้านศิลปกรรมให้กับผู้อื่น ซึ่งตรงกับเอกลักษณ์ของคณะฯ นั่นก็คือ การสร้างสรรค์เพื่อสังคม

ในการจัดนิทรรศการครั้งนี้ คณาจารย์สาขาออกแบบทัศนศิลป์ อดุสสาหกรรม คณะศิลปกรรมศาสตร์ ศูนย์ลำปาง ก็ได้นำผลงานตามความเชี่ยวชาญของตนเองมาร่วมจัดแสดงด้วย ซึ่งได้รับความสนใจจากผู้เข้าชมนิทรรศการเป็นจำนวนมาก ตัวอย่างผลงานที่โดดเด่น ได้แก่

“ภาชนะศิลป์” ผลงานการทำเซรามิกของ อาจารย์จำลอง สุวรรณชาติ อาจารย์ประจำสาขาออกแบบทัศนศิลป์

คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์ลำปาง เป็นผลงานในรูปแบบผสมจินตนาการผ่านรูปทรงสามมิติ โดยการ ใช้เทคนิคเซรามิกสโตนแวร์ การเผาที่อุณหภูมิ 1250 องศาเซลเซียส บรรยากาศ oxidation เคลือบ feld sparthic glaze ขนาดสูง 90 เซนติเมตร ผลงานนี้ถ่ายทอดความงามผ่านรูปทรง และเทคนิคต่าง ๆ ในกระบวนการเครื่องปั้นดินเผา เป็นการสร้างงาน pottery art หรือ ภาชนะศิลป์ ที่ต้องการถ่ายทอดความงามของรูปทรง ที่แสดงความอ้อมเอิบ สมบูรณ์ เพื่อให้เกิดความสุข ความอึดอึดใจใจแก่ผู้ชมงาน โดยคลี่คลายตัดทอนจากรูปทรงมนุษย์

การสร้างสรรค์ผลงาน ภาชนะศิลป์ รูปแบบผสมจินตนาการผ่านรูปทรงสามมิติ ของอาจารย์จำลอง สุวรรณชาติ ใช้เทคนิคการขึ้นรูปด้วยมือ (hand forming) ซึ่งเป็นเทคนิคที่เหมาะสมในการสร้างรูปทรงที่มีความอิสระ สร้างรูปทรงได้หลากหลาย โดยอาจารย์ได้นำเนื้อดินที่ไ้มาใช้มาทำให้เป็นเส้น นำมาขดเชื่อมต่อกัน (coiling) แล้วจึงบีบให้เส้นเนื้อดินสูงขึ้นเป็นผนังของชิ้นงาน ปรับแต่งให้ได้รูปทรงตามที่กำหนด

อาจารย์จำลอง สุวรรณชาติ ผู้สร้างสรรค์ผลงาน กล่าวว่า การขึ้นรูปด้วยมือจะต้องอาศัยความชำนาญทางด้านทักษะในการควบคุมดินและจินตนาการในการมองภาพในอากาศให้ปรากฏ เพื่อให้การขึ้นรูปได้รูปทรงที่ไม่ผิดเพี้ยน เนื่องจากการขึ้นรูปด้วยมือหากได้รูปทรงเป็นอย่างไร นั่นคือรูปทรงของผลงานจริง เนื้อดินที่ใช้ก็เป็นเนื้อดินที่นำไปเผา ไม่ได้นำไปทำพิมพ์หรือทำในกระบวนการอื่น ดังนั้นผู้ที่สร้างสรรค์ผลงานต้องฝึกฝนฝีมือให้อยู่ในระดับที่ควบคุมรูปทรงได้

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
เปิดตัว “ไกก้อน-มารีโมะเมืองไทย” นวัตกรรมสาหร่ายทรงกลม
พันธุ์ไทยครั้งแรก



รศ.ดร.สมชาย ชคตระการ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร่วมเป็นประธานในงานเปิดตัว นวัตกรรมสาหร่ายทรงกลมพันธุ์ไทยครั้งแรก “ไกก้อน-มารีโมะเมืองไทย” ซึ่งได้รับการดัดแปลงรูปแบบจาก 2 องค์ประกอบสำคัญ คือ “เซลล์สาหร่ายไกในระยะพัก” และ “สารขึ้นรูป” มีคุณสมบัติช่วยดูดซับสารเคมีในแหล่งน้ำในกลุ่มของโลหะหนัก ฟอสเฟต และไนเตรต ซึ่งล้วนแล้วแต่ก่อให้เกิดปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม คิดค้นและพัฒนาโดย ทีมวิจัยนวัตกรรมสาหร่าย รศ.ดร.สุเปัญญา จิตตพันธ์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และ นายรามศ จัยจุลเจิม นักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ทั้งนี้ กิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้นเมื่อเร็ว ๆ นี้ ณ อาคารบรรยายรวม 5 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน ร่วมกับ
บริษัท อสมท จำกัด (มหาชน) เปิดหลักสูตร
ประกาศนียบัตรการสื่อสารสำหรับผู้บริหาร
ยุคใหม่

ผศ.ดร.อัฉรา ปันทรานวงศ์ คณบดีคณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน และคุณเข้มทนต์ พลเดช กรรมการผู้อำนวยการใหญ่ บริษัท อสมท จำกัด (มหาชน) ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงโครงการความร่วมมือ หลักสูตรประกาศนียบัตรการสื่อสารสำหรับผู้บริหารยุคใหม่ ตั้งเป้าสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการเปิดหลักสูตรการสื่อสารสำหรับผู้บริหารยุคใหม่ กิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้นเมื่อเร็ว ๆ นี้ ณ ห้องจอยทอเรียม คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน ท่าพระจันทร์



นักศึกษาคณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัย
ธรรมศาสตร์ คิวรางวัล Safety Youth Brand
Ambassador 2018

นายณัฐพล แสงนาค นางสาวพรทิพา เจริญผล และนายทิวากร เสาศิรี นักศึกษาชั้นปีที่ 3 วิชาเอก อาชีวอนามัยและความปลอดภัย คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ชนะเลิศ Safety Youth Brand Ambassador 2018 ชนะเลิศฝ่ายชายและหญิง และรองชนะเลิศอันดับ 1 ฝ่ายชาย ในงานความปลอดภัยและอาชีวอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ 32 เมื่อวันที่ 29 มิถุนายน 2561 ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา จัดโดยสถาบันส่งเสริมความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน (องค์การมหาชน)



ผู้อำนวยการหอสมุดแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รับมอบ
ซอฟต์แวร์ระบบ e-SMART ISO จากบริษัท เมจิกซอฟต์แวร์
(ประเทศไทย) จำกัด

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เอกรินทร์ ยลระบิล ผู้อำนวยการหอสมุดแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้รับมอบซอฟต์แวร์ระบบ e-SMART ISO พร้อมลงนามข้อตกลงการมอบและการให้บริการบำรุงรักษาจากบริษัท เมจิกซอฟต์แวร์ (ประเทศไทย) จำกัด โดยซอฟต์แวร์ระบบ e-SMART ISO นี้ หอสมุดฯ นำมาใช้ในการบริหารจัดการเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ในระบบ ISO เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการเอกสารและลดการใช้กระดาษ ตามแนวทางสร้างความยั่งยืนของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ต่อไป โดยกิจกรรมดังกล่าวจัดขึ้น เมื่อเร็ว ๆ นี้



ธรรมศาสตร์ จับมือ กกท. และไทยพาณิชย์ เตรียมยกระดับพื้นที่เกาะรัตนโกสินทร์



พร้อมเปิดตัวแอปฯ “Rattanakosin Guide”
เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันยุคดิจิทัล

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จับมือการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ททท.) และธนาคารไทยพาณิชย์ ร่วมยกระดับการท่องเที่ยวในพื้นที่เกาะรัตนโกสินทร์รับยุคดิจิทัล และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้กับผู้ประกอบการในพื้นที่ พร้อมเปิดตัวแอปพลิเคชัน “Rattanakosin Guide” ที่จะช่วยให้นักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติสามารถเข้าถึงข้อมูลเกี่ยวกับสถานที่ท่องเที่ยว ผลิตภัณฑ์ของผู้ประกอบการ รวมถึงโปรโมชั่นพิเศษต่าง ๆ ได้อย่างง่ายดายและรวดเร็วผ่านหน้าจอสมาร์ตโฟน

รศ.เกศินี วิฑูรชาติ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เป็นส่วนหนึ่งของชุมชนเกาะรัตนโกสินทร์ เราจึงมีหน้าที่และความตั้งใจในการร่วมเป็นส่วนหนึ่งที่จะช่วยรักษามรดกเหล่านี้ให้กับประเทศชาติ ประกอบกับการท่องเที่ยวเป็นหนึ่งในอุตสาหกรรมสำคัญที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศชาติ การพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืนในพื้นที่รอบเกาะรัตนโกสินทร์ จึงเป็นแนวทางหนึ่งที่จะช่วยทั้งอนุรักษ์และเผยแพร่มรดกของประเทศให้เป็นที่รู้จัก ดังนั้นธรรมศาสตร์พร้อมที่จะขอรับนโยบายของภาครัฐที่ต้องการให้ทางมหาวิทยาลัยช่วยพัฒนาศักยภาพของพื้นที่โดย

รอบเกาะรัตนโกสินทร์ ซึ่งทางไทยพาณิชย์มองเห็นถึงประโยชน์ที่จะนำดิจิทัลมาพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการ เพื่อยกระดับเศรษฐกิจบนเกาะรัตนโกสินทร์ให้เติบโตอย่างยั่งยืน โดยสร้างแอปพลิเคชัน Rattanakosin Guide ขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกให้กับนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ พร้อมทั้งสร้างพื้นที่ดิจิทัลให้กับผู้ประกอบการภายในพื้นที่

คุณยุทธศักดิ์ สุภสร ผู้ว่าการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย กล่าวว่า ช่วง 6 เดือนแรกของปี 2561 ตลาดต่างประเทศยังคงเติบโต ทั้งในเชิงปริมาณและรายได้ คาดการณ์ว่าจำนวนนักท่องเที่ยวสะสมมีถึง 19.6 ล้านคน เพิ่มขึ้นร้อยละ 13 แต่รายได้ขยับเพิ่มสูงในอัตราร้อยละ 16 คิดเป็นเงินรวมกว่า 1.16 ล้านล้านบาท ขยับเข้าใกล้เป้าหมายรวมตลอดปี สำหรับตลาดต่างชาติ คาดหมายที่จะสร้างรายได้ 2 ล้านล้านบาท โดยมีตลาดเอเชียสนับสนุนการขยายตัว สำหรับตลาดคนไทยครึ่งปีแรกมีจำนวน 71.6 ล้านคน-ครั้ง เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.8 สร้างรายได้รวม 489,000 ล้านบาท เติบโต ร้อยละ 7 ตรงกับเป้าหมายการเพิ่มค่าใช้จ่ายนักท่องเที่ยวต่อหัวในทิศทางที่มีคุณภาพ คาดว่ารายได้จากการท่องเที่ยวทั้งจากตลาดไทยและต่างประเทศ จะทำรายได้



รวมกว่า 3 ล้านล้านบาท ดังนั้นความร่วมมือในการจัดทำและพัฒนาแอปพลิเคชัน Rattanakosin Guide ขึ้น จึงเป็นการดำเนินงานที่สอดคล้องกับนโยบาย ไทยแลนด์ 4.0 โดยเป็นการประสานความร่วมมือระหว่างรัฐและเอกชน เพื่อสร้างความเข้มแข็งจากภายในจากทุกห่วงโซ่คุณค่าด้านท่องเที่ยว โดยใช้ Big Data เป็นตัวขับเคลื่อนด้านเทคโนโลยี เพื่อส่งเสริมและยกระดับให้วิสาหกิจชุมชน และ Start Up ด้านการท่องเที่ยวของเกาะรัตนโกสินทร์ ได้มีโอกาสนำเสนอการบริการที่มีคุณค่า และมีเอกลักษณ์ที่มีคุณภาพสามารถแข่งขันได้ในระดับโลก

ด้าน นางพิกุล ศรีมหันต์ รองผู้จัดการใหญ่อาวุโส ผู้บริหารสูงสุดลูกค้าเอสเอ็มอี ธนาคารไทยพาณิชย์ กล่าวว่า พื้นที่ของเกาะรัตนโกสินทร์เป็นพื้นที่สำคัญของกรุงเทพมหานคร เป็นพื้นที่สำคัญทางประวัติศาสตร์ที่มีนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติเข้ามาท่องเที่ยวเป็นจำนวนมาก และในยุคที่ดิจิทัลมีความสำคัญในทุกมิติเช่นปัจจุบัน ธนาคารมองเห็นประโยชน์ที่จะนำดิจิทัลมาประยุกต์ในการพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการเพื่อช่วยยกระดับทางเศรษฐกิจบนเกาะรัตนโกสินทร์ให้เติบโตยิ่งขึ้น จึงได้พัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัล ได้แก่ แอปพลิเคชัน Rattanakosin Guide ขึ้นมา เพื่อช่วยให้เพื่อเปิดโอกาสให้ผู้ประกอบการในพื้นที่มีหน้าร้านบนโลกดิจิทัล ช่วยให้ผู้ซื้อและผู้ขายสามารถเชื่อมถึงกันได้ง่ายขึ้น ในขณะที่เดียวกันในฝั่งของผู้ใช้ก็สามารถใช้แอปพลิเคชันนี้ในการนำทางและดูแผนที่ หาข้อมูลร้านค้าที่น่าสนใจ ซึ่งปัจจุบันมีร้านค้าอยู่ในระบบแล้วกว่า 250 ร้านค้า

แอปพลิเคชัน “Rattanakosin Guide” จัดทำขึ้นด้วยวัตถุประสงค์ในการยกระดับการท่องเที่ยวในเขตเกาะรัตนโกสินทร์ และเน้นเพิ่มศักยภาพ ชีตความสามารถในการแข่งขันทางธุรกิจในยุคดิจิทัลแก่ผู้ประกอบการได้มากยิ่งขึ้น ด้วยการเชื่อมโลกออฟไลน์และออนไลน์เข้าไว้ด้วยกัน เสริมให้ประสบการณ์ในการท่องเที่ยวบนเกาะรัตนโกสินทร์ก้าวไปอีกขั้น โดยมีฟีเจอร์ที่น่าสนใจที่ให้ผู้ค้าหรือนักท่องเที่ยวสามารถเห็นหน้าร้านออนไลน์จากผู้ประกอบการร้านค้า โรงแรมที่พัก สถานที่ท่องเที่ยวต่างๆ ภายในเกาะ แผนที่ดิจิทัลที่สามารถนำทางไปยังร้านค้าต่างๆ ได้อย่างแม่นยำ ทั้งยังมีข้อมูลสถานที่ท่องเที่ยวและทริปแนะนำที่น่าสนใจ นอกจากนี้ผู้ประกอบการร้านค้ายังสามารถสร้างโปรโมชันเพื่อกระตุ้นยอดขายได้แบบเรียลไทม์อีกด้วย



โครงการ Digital Rattanakosin เป็นความร่วมมือระหว่าง คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) และการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ซึ่งจะช่วยยกระดับธุรกิจที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการท่องเที่ยวที่ตั้งอยู่บนพื้นที่เกาะรัตนโกสินทร์ ซึ่งเป็นพื้นที่เก่าแก่ มีความเป็นเอกลักษณ์ของไทย และมีความสำคัญที่จะช่วยสร้างรายได้ให้กับประเทศ มีส่วนช่วยกระตุ้นการท่องเที่ยวทั้งในระดับท้องถิ่น ภูมิภาค และนานาชาติ ให้มีความเป็น 4.0 ผ่านการสร้าง Rattanakosin Digital Guide นั้นเอง



ธรรมศาสตร์ ดึงนักวิชาการ

ถกปัญหาการตรวจสอบองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในเวทีเสวนา ธรรมศาสตร์สู่สังคม ครั้งที่ 3

พร้อมแนะวิธีแก้ปัญหาย่างยั่งยืนผ่านทุกภาคส่วน

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ดึงนักวิชาการ ภาครัฐ จัดเวทีเสวนา ธรรมศาสตร์สู่สังคม ครั้งที่ 3 หัวข้อ “ท้องถิ่น VS สตง. กระบวนการตรวจสอบการจัดการท้องถิ่น” ถกปัญหาการบวนการตรวจสอบและการทุจริตที่อาจเกิดขึ้นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หรือ อปท. โดยพบปัญหาการตรวจสอบและของแนวทางการปฏิบัติของ สตง. ด้านกฎระเบียบและกฎหมายต่าง ๆ ที่ยังคงมีปัญหาและความคลาดเคลื่อน อาทิ การตีความการดำเนินการของ อปท. ที่เคร่งครัดเกินไป ไม่มีความยืดหยุ่น แนวทางการตรวจสอบ อปท. ที่แตกต่างกันในแต่ละพื้นที่ ไม่มีมาตรฐานกลาง ฯลฯ ทั้งนี้นักวิชาการแนะแก้ปัญหายั่งยืน ได้แก่ การพัฒนากฎหมาย การพัฒนาการกำกับดูแล การสร้างตัวแบบที่ดี การมีส่วนร่วมของประชาชนเพื่อให้ประชาชนตรวจสอบการทำงาน

ศาสตราจารย์ ดร.โกวิทย์ พวงงาม คณบดีคณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า จากการเก็บบันทึกสถิติการร้องเรียนของประชาชนเกี่ยวกับการทุจริตขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ต่างๆ โดยสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ (ป.ป.ท.) พบตัวเลขการร้องเรียนการทุจริตในปี พ.ศ. 2558 มีจำนวนการร้องเรียน 1,318 เรื่อง ปี พ.ศ. 2559 มีการร้องเรียน 1,250 เรื่อง และในปี พ.ศ. 2560 มีตัวเลขการร้องเรียนอยู่ที่ 553 เรื่อง โดยจากสถิติดังกล่าวเรื่องที่ประชาชนร้องเรียนมากที่สุด คือ การทุจริตการจัดซื้อจัดจ้าง คิดเป็นประมาณร้อยละ 30 ทั้งนี้การทุจริตดังกล่าวเกิดจากการขาดการมีส่วนร่วมและไม่สามารถ



ศ.ดร.โกวิทย์ พวงงาม (ซ้าย)

ตรวจสอบเอกสารโครงการได้โดยแนวทางการป้องกันการทุจริตได้อย่างมีประสิทธิภาพวิธีการหนึ่งคือ “การกระจายอำนาจสู่ท้องถิ่น” เพราะท้องถิ่นจะรู้ข้อมูลในพื้นที่ตนเองและมีการตรวจสอบจากภาคประชาสังคม และสภาท้องถิ่น รวมทั้งผู้ที่กำกับดูแลท้องถิ่น

ศาสตราจารย์ ดร.โกวิทย์ กล่าวเพิ่มเติมว่า เพื่อเป็นการป้องกันปัญหาการทุจริตใน อปท. อย่างยั่งยืน จึงมีข้อเสนอในการป้องกันการทุจริตใน 4 ด้าน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปกครองของท้องถิ่นและป้องกันการทุจริตในอนาคต ได้แก่ ด้านกฎหมายและองค์กรผู้กำกับดูแล ให้บังคับใช้พระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) ข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. 2540 อันว่าด้วยเรื่องการเปิดเผยข้อมูลข่าวสารอย่างเข้มงวด และต้องจัดให้มี พ.ร.บ. การมีส่วนร่วมของประชาชน



นายบุญญภัทร์ ชูเกียรติ (ซ้าย)
ผศ.อานนท์ มาบ้ำ ผู้ดำเนินรายการ (ขวา)



นายมนต์เชียร เจริญผล

ในการบริหารท้องถิ่น เพื่อให้ประชาชนตรวจสอบการทำงานของ อปท. รวมทั้ง สำนักงานตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) จะต้องให้มีการ ตรวจสอบอย่างเข้มงวดและทั่วถึง รวมทั้งมีข้อเสนอแนะให้ อปท. พัฒนางานที่สร้างสรรค์และมีประสิทธิภาพเพื่อประชาชน ด้านสิทธิ ของประชาชน โดยการส่งเสริมให้ประชาชนรู้และเข้าใจสิทธิของ ตนเอง รวมทั้งประชาชนต้องแสวงหาข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินงาน ต่างๆ เพื่อป้องกันการถูกเอาเปรียบและการทุจริต ด้านการ สร้างตัวแบบที่ดี เสนอแนะให้หาโมเดลการทำงานของ อปท. ที่มีความโปร่งใส เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดูงาน รวมทั้งเป็นต้นแบบของ การทำงานและวิธีการในการปกครองท้องถิ่นอย่างมีประสิทธิภาพ และด้านการปลูกฝังเด็กและเยาวชน ให้มีค่านิยมต่อต้านการทุจริต ในทุกรูปแบบ โดยการแทรกเนื้อหาการต่อต้านทุจริตไว้ในบทเรียน ตั้งแต่ระดับอนุบาล ระดับประถมศึกษา ระดับมัธยมศึกษา จนถึง ระดับมหาวิทยาลัย

นายบุญญภัทร์ ชูเกียรติ ผู้อำนวยการศูนย์ต่อต้านการทุจริต คอร์รัปชันแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า แม้การทุจริต ใน อปท. เป็นปัญหาและต้องได้รับการตรวจสอบอย่างจริงจัง แต่ อย่างไรก็ตาม การใช้อำนาจของหน่วยตรวจสอบก็ต้องดำเนินการ ตามกรอบของกฎหมาย และไม่ไปกระทบการจัดทำบริการสาธารณะ ของ อปท. มากจนเกินไป จนทำให้ อปท. ไม่สามารถดำเนินการ จัดทำบริการสาธารณะได้อย่างเต็มที่เพราะกลัวว่าจะโดนตรวจสอบ โดยการใช้อำนาจตรวจสอบการใช้จ่ายเงินของ อปท. โดย สตง. ที่ผ่านมาปรากฏประเด็นปัญหาและความเข้าใจที่ไม่ตรงกันดังต่อไปนี้ 1) การตีความหน้าที่และอำนาจการใช้จ่ายเงินในการบริหารท้องถิ่น ที่ไม่ตรงกันของ สตง. และ อปท. ส่งผลให้ อปท. ถูกตรวจสอบการ ใช้จ่ายเงินว่าไม่เป็นไปตามอำนาจหน้าที่ 2) การดำเนินการของ อปท. ตามหนังสือสั่งการของกระทรวงมหาดไทย ถูกตรวจสอบและ

ร้องเรียนโดย สตง. เนื่องจาก สตง. มองว่าหนังสือสั่งการมีระเบียบ ทางราชการ 3) สตง. ตีความการดำเนินการของ อปท. ที่เคร่งครัด เกินไป ไม่มีความยืดหยุ่น ในเรื่องที่ไม่มีความจำเป็น อาทิ การจัดงาน ในวันสำคัญต้องจัดให้ตรงกับวันตามมติคณะรัฐมนตรีเท่านั้น 4) สตง. มีแนวทางการตรวจสอบ อปท. ที่แตกต่างกันในแต่ละ พื้นที่ ไม่มีมาตรฐานกลางในการตรวจสอบ และ 5) การตรวจสอบ ความคุ้มค่าและความมีประสิทธิภาพ ซึ่งจำเป็นต้องตรวจสอบเพราะ อาจมีการแฝงการทุจริตในโครงการที่กระทำโดยชอบด้วยกฎหมาย อยู่ด้วย แต่ สตง. ต้องใช้ดุลยพินิจในการตรวจสอบความคุ้มค่าและ ความมีประสิทธิภาพในการใช้เงินของ อปท. อย่างระมัดระวัง โดย อาจต้องพิจารณาความแตกต่างกันในแต่ละ อปท. ในแต่ละพื้นที่ และกิจกรรมด้วย

ด้าน นายมนต์เชียร เจริญผล รองผู้อำนวยการตรวจเงินแผ่นดิน สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน (สตง.) กล่าวว่า ปัจจุบัน อปท. กำลังประสบปัญหา “ธุรกิจการเมือง” หรือการใช้งบประมาณของ แผ่นดิน เพื่อผลประโยชน์ทางการเมืองของตนเองหรือพรรคพวก ของตนเอง ผ่านการดำเนินงานเพื่อประชานิยม อาทิ การแจกเสื้อผ้า ผ้าห่มแก่ผู้มิได้ขาดแคลนหรือการจัดโครงการพาประชาชนไปต่าง จังหวัดเพื่อท่องเที่ยว แม้การกระทำเหล่านี้จะไม่ถูกจัดเป็นการทุจริต โดยตรง แต่การดำเนินงานที่ไม่ก่อให้เกิดการพัฒนาบริการสาธารณะ ของชุมชนโดยรวมนั้นขัดแย้งต่อหลักการทำงานของ อปท. โดย ปัญหาดังกล่าวมีแนวทางการแก้ไขได้โดย อปท. จะต้องจัดทำแผน พัฒนาท้องถิ่น ซึ่งต้องเกิดจากความต้องการของประชาคมท้องถิ่น โดยตรง ก่อนนำไปสู่การนำแผนพัฒนาท้องถิ่น มาแปลงเป็น ข้อบัญญัติหรือเทศบัญญัติประจำปี การทำแผนงานและโครงการ ที่บรรจุในข้อบัญญัติหรือเทศบัญญัติต้องดำเนินการตามกฎหมาย ระเบียบข้อบังคับ อีกทั้งต้องดำเนินงานเพื่อประโยชน์ส่วนรวมของ ชุมชน มิใช่กลุ่มคนใดกลุ่มคนหนึ่งหรือปัจเจกบุคคล ตลอดจนการ ดำเนินงานของ อปท. ต้องมีเอกสารหลักฐานที่ถูกต้อง โปร่งใส และ ตรวจสอบได้ โดยในอนาคตอันใกล้ สตง. จะอบรมสัมมนาให้ อปท. ทั่วประเทศได้รับทราบ เพื่อการปฏิบัติตาม อย่างเคร่งครัด

โดย สตง. ได้จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานให้แก่ท้องถิ่นและ สตง. เรียกว่า “บัญญัติ 7 ประการ” เพื่อให้การตรวจสอบมีมาตรฐาน มีหลักการดังนี้ 1.อำนาจหน้าที่ ต้องจัดระบบบริการสาธารณะ ให้ประชาชนตามที่กฎหมายบัญญัติ 2.ท้องถิ่นต้องทำแผนพัฒนา ท้องถิ่น ฟังเสียงประชาชนและนำความต้องการของประชาชน มาทำเป็นข้อบัญญัติ เทศบัญญัติ มีรายละเอียดพร้อมที่มาเพื่อ ตั้งงบประมาณ 3.การจัดทำงบประมาณ ต้องมีรายละเอียดชัดเจน สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ที่อยู่ในแผน 4.การเบิกจ่าย ต้องเป็น ไปตามระเบียบข้อบังคับ 5.ดุลยพินิจ ต้องชอบด้วยกฎหมาย และระเบียบ 6.ต้องเป็นประโยชน์สาธารณะ ไม่ใช่เรื่องความเชื่อ หรือเป็นเรื่องส่วนตัว ต้องเป็นเรื่องที่ส่วนรวมได้ประโยชน์เท่านั้น 7.ตรวจสอบได้ มีเอกสารยืนยัน ตรงตามข้อเท็จจริง ถ้าตอบได้ ข้อ 1-6 ก็ผ่านทุกโครงการ นายมนต์เชียร กล่าว



รศ.เจลิมนวัฒน์ ต้นตสวัสดิ์
คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และการผังเมือง มธ.

นักศึกษาระบบศาสตร์ เปิด 2 โมเดลอาคารชุดพักอาศัยโฉมใหม่ “แฟลตต่อเติมได้” และ “แฟลตเกษตรยั่งยืน” รับสังคมไทยในอนาคต

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จัดงานประชุมวิชาการด้านสภาพแวดล้อมสรรค์สร้าง (Built Environment Research Associates Conference : BERAC) เพื่อนำเสนอและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและองค์ความรู้ ผ่านการนำเสนองานวิจัยและการเสวนา อันครอบคลุมหลากหลายสาขาวิชาเกี่ยวกับสภาพแวดล้อมสรรค์สร้าง อาทิ สถาปัตยกรรม การผังเมือง นวัตกรรมการพัฒนาอสังหาริมทรัพย์และการออกแบบชุมชนเมือง จากความร่วมมือของมหาวิทยาลัยทั่วประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อเป็นการส่งเสริมองค์ความรู้ในการต่อยอดทั้งในด้านวิชาการและวิชาชีพในระดับปัจเจกบุคคลและประเทศชาติ

รศ.เจลิมนวัฒน์ ต้นตสวัสดิ์ คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า การออกแบบที่พักอาศัยในปัจจุบันนอกจากนักร้องออกแบบจะต้องพิจารณาความสวยงาม ฟังก์ชันในการตอบสนองความต้องการด้านความสะดวกสบายแล้ว อีกปัจจัยหนึ่งที่นักร้องออกแบบต้องพิจารณาคือ “ความเปลี่ยนแปลงของสังคมและเศรษฐกิจ” อาทิ การขยายตัวของครอบครัวในเขตเมือง การสร้างสมดุลของความเป็นเมืองกับความต้องการทางอาหาร ฯลฯ ดังนั้น นักร้องออกแบบต้องออกแบบที่พักอาศัยให้

ส่งเสริมการมีคุณภาพชีวิตที่ดีในทุกด้านและสอดคล้องกับวิถีชีวิตในแต่ละบริบทของชุมชน

โดยในงานนี้ได้นำเสนอ “แฟลตต่อเติมได้” และ “แฟลตเกษตรยั่งยืน” 2 โมเดลอาคารชุดพักอาศัยโฉมใหม่ ที่จะสามารถช่วยแก้ปัญหาเชิงพื้นที่ในที่พักอาศัย ซึ่งเกิดจากความหนาแน่นของจำนวนประชากรในกรุงเทพมหานครที่มีตัวเลขสูงราว 5.7 ล้านคน และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเป็นผลงานของ 2 นักศึกษาจากคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง

๐ “แฟลตต่อเติมได้” ต่อเติมเพิ่มพื้นที่ รองรับวิถีชีวิตชาวไทย

นายภูเมศวร์ มะลิทองพงษ์กุล นักศึกษาระดับปริญญาตรี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มธ. กล่าวว่า จากปัญหาความแออัดในที่พักอาศัยของผู้มีรายได้น้อย จึงเป็นที่มาของการร่วมมือกับสมาชิกในกลุ่มอีก 2 คน นำข้อมูลจากงานวิจัยของอาจารย์ที่ปรึกษาและการศึกษาในชั้นเรียน มาออกแบบ “แฟลตต่อเติมได้” ที่พักอาศัยผู้มีรายได้น้อยแบบปรับเปลี่ยนต่อเติมได้ (Transformable Social Housing) งานออกแบบเคหะชุมชน (Social Housing) ที่มีความสามารถในการต่อเติมได้ เพื่อรองรับการเพิ่มขึ้นของจำนวนสมาชิกในครอบครัวในอนาคต โดยมีลักษณะเด่น 3 ส่วน ได้แก่



นายกานต์วิชิต วิชิษฐ์วงศ์



นายกุมภกร มะลิทองเพ่งกุล

จากพื้นที่ทำเกษตรในเมืองที่ลดน้อยลง ทำให้แหล่งผลิตอาหารอยู่ไกลออกไปจากเมือง และราคาอาหารเพิ่มสูงขึ้น จึงเป็นที่มาของแนวทางการออกแบบ “แพลตฟอร์มที่ยั่งยืน” อาคารชุดที่พักอาศัยที่มีวัตถุประสงค์ เพื่อยุติความหิวโหยและยกระดับโภชนาการของผู้มีรายได้น้อย ตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ด้านอาหารขององค์การสหประชาชาติ อีกทั้งยังส่งเสริมการเกษตรกรรมที่ยั่งยืน ตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง คือมีการพัฒนาด้านอาหารและการเกษตรอย่างยั่งยืน จากการศึกษาเรื่อง แนวทางการออกแบบโครงการอาคารชุดพักอาศัยเพื่อส่งเสริมความมั่นคงทางอาหารสำหรับคนเมือง รวมถึงผู้ที่มีรายได้น้อยปานกลางถึงผู้มีรายได้น้อย พบว่าการออกแบบห้องชุดพักอาศัยควรประกอบไปด้วยฟังก์ชัน 4 ข้อ ได้แก่

1) แกนบ้าน (Core House) เพื่อความสามารถในการต่อเติมตัวบ้านได้ทุกทิศโดยรอบ ทั้งด้านข้าง ด้านบนและด้านล่าง แต่ยังคงมีช่องแสงสำหรับรับแสงธรรมชาติและช่องว่างเพื่อการถ่ายเทอากาศ โดยส่วนที่ต่อเติมนั้นจะเป็นการนำโครงสร้างรูปแบบลูกบาศก์สำเร็จรูปนำมาต่อเติมจากแกนบ้านได้ทันที คล้ายกับตัวต่อเลโก้ (Lego) ซึ่งสามารถต่อเติมได้จำนวนมากน้อยตามความเหมาะสมของจำนวนผู้อยู่อาศัย

2) ขานบ้าน ลักษณะคล้ายคลึงกับเรือนไทย เพื่อใช้เป็นทางเชื่อมส่วนต่าง ๆ ของบ้าน อาทิ ห้องนอน ห้องครัวและสวน อีกทั้งยังเป็นพื้นที่ที่สามารถรองรับกิจกรรมนอกประสงค์ของสมาชิกในครอบครัว

3) วัสดุที่ใช้ก่อสร้างจะมีคุณสมบัติน้ำหนักเบา ง่ายต่อการต่อเติม มีความแข็งแรงคงทน และยังคงมีราคาที่ไม่สูงนัก อาทิ การนำเหล็กขึ้นรูปลอน มาใช้เป็นวัสดุทำหลังคา พื้น และผนัง

นายกุมภกร กล่าวเพิ่มเติมว่า ต้นแบบการออกแบบโครงสร้างอาคารชั้นนี้มีความตั้งใจให้องค์กรจากภาครัฐที่มีหน้าที่ดูแลและพัฒนาที่อยู่อาศัยของประชาชนชาวไทย โดยเฉพาะผู้ที่มีรายได้น้อย รวมทั้งบริษัทส่งเสริมทรัพยากรจากภาคเอกชน ได้นำแนวคิดดังกล่าวไปใช้พัฒนาที่พักอาศัยสำหรับผู้มีรายได้น้อยในอนาคต เพื่อเป็นการพัฒนาคุณภาพชีวิตด้านที่พักอาศัยของผู้มีรายได้น้อย และมีความสอดคล้องกับวิถีชีวิตของชาวไทย อีกทั้งเพื่อเป็นการสร้างสังคมและสภาพแวดล้อมที่ดีให้กับผู้อยู่อาศัยอีกด้วย

๐ “แพลตฟอร์มที่ยั่งยืน” ตามรอยเศรษฐกิจพอเพียง เลี้ยงชีพยั่งยืน ด้าน นายกานต์วิชิต วิชิษฐ์วงศ์ นักศึกษาระดับปริญญาโท คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มธ. กล่าวว่า อีกหนึ่งปัญหาในเขตเมืองมักพบเจอคือ ปัญหาด้านความมั่นคงทางอาหาร

1) เพิ่มพื้นที่ผลิตอาหารด้วยการใช้ดิน โดยใช้พื้นที่แนวราบบริเวณชั้นล่างรอบอาคารที่พักอาศัย หรือการใช้พื้นที่ว่างโดยรอบอาคารที่มีขนาดไม่เพียงพอต่อการประกอบกิจกรรมอื่น นำมาใช้ในการเพาะปลูกพืชโดยใช้ดิน เพื่อเพิ่มพื้นที่ในการผลิตอาหาร

2) เพิ่มพื้นที่ผลิตอาหารบนส่วนหลังคาอาคารที่พักอาศัย เนื่องจากส่วนหลังคาหรือชั้นดาดฟ้า นั้น มักถูกปล่อยเป็นพื้นที่ว่าง จึงสามารถนำมาใช้เป็นพื้นที่เพาะปลูก เพื่อเพิ่มการผลิตอาหารได้ นอกจากนี้พื้นที่ดังกล่าวยังเป็นพื้นที่ ที่ได้รับแสงแดดและมีอากาศถ่ายเทเหมาะแก่การเพาะปลูกอีกด้วย

3) เพิ่มพื้นที่ผลิตอาหารด้วยการใช้ดินบริเวณระเบียงของที่พักอาศัย โดยมากแล้วทุกยูนิตในอาคารชุดที่พักอาศัย ล้วนมีระเบียงประจำห้องทั้งสิ้น หากนำพื้นที่ระเบียงของทุกยูนิตมาพัฒนาให้เป็นพื้นที่เพาะปลูก จะก่อให้เกิดพื้นที่ในการผลิตอาหารจำนวนมาก

4) เพิ่มพื้นที่ผลิตอาหารแนวตั้งเพื่อการปลูกพืชควบคู่กับการเลี้ยงปลา (Aquaponics) ที่ติดตั้งกับผนังของส่วนที่พักอาศัย นอกจากการปลูกพืชแล้วนั้น การเลี้ยงปลายังคงเป็นแนวทางการผลิตอาหารที่เหมาะสมกับที่อยู่อาศัยที่มีพื้นที่จำกัด เนื่องจากใช้พื้นที่ไม่มาก และเป็นการเพิ่มคุณค่าให้กับพื้นที่ผนังแทนการปล่อยว่าง



THAMMASAT UNIVERSITY
SCHOOL OF GLOBAL STUDIES

MA PROGRAM SOCIAL INNOVATION AND SUSTAINABILITY

Academic year 2018 - 2019

One Year Program - Thaprachan Campus (Bangkok)

Apply Now

for August and January Cohorts. Limited Seats.



www.sgs.tu.ac.th



School of Global Studies, Thammasat University



02-564-3061-8 ext. 4431, 4428