



พระแม่ แห่งแผ่นดิน ของทวยราษฎร์
แม่แห่งชาติ ประเทศไทย ในทิวหล้า
กอบกึงเกื้อ เพื่อไทย ตลอดมา
12 สิงหาคม ขอพระองค์ ทรงพระเจริญ

ปีที่ 11 ฉบับที่ 8 ประจำเดือน สิงหาคม 2567



ข่าวบัณฑิตวิทยาลัย
GRADUATE NEWS
The Graduate School, Ramkhamhaeng University

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง

อาคารทำชัย ชั้น 3 หิวหมาก บางกะปิ กทม. 10240
โทรศัพท์ 0 2310 8564 www.grad.ru.ac.th e-mail: graduate@ru.ac.th

แก้เดือนแม่ อุ้มท้องหนัก เพราะรักลูก
เฝ้าเพาะปลูก บ่มข้าว ตั้งแต่ฝายหอย
เสริมส่ง ทุกสิ่งอย่าง ตั้งตาคอย
ให้ลูกน้อย เติบโตใหญ่ ไปได้ดี

วันแม่ แห่งชาติ 12 สิงหา
เหนือดินฟ้า เหนือทุกสิ่ง ทุกถิ่นที่
พระคุณล้น พันสมุทรา พันปรุพี
ลูกรู้ดี มีชีวิต เพราะค่าน้ำนม

แก้เดือนแม่ อุ้มท้องหนัก เพราะรักลูก
จิตพันผูก เพราะกายมี เลือดผสม
ขอทดแทน คุณมารดา ค่าน้ำนม
คำอมรม จำชั่วจิต นิจนิรันดร์



บัณฑิตวิทยาลัย อาคารทำวิจัย 3 โทร. 02-310-9560-65
www.grad.ru.ac.th

อ. พงศธร นัทธีประทุม
บรรณาธิการ

กองบรรณาธิการ

ข่าวบัณฑิตวิทยาลัย

เจ้าของ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ที่ปรึกษา ผศ. วุฒิสักดิ์ สาทอริกุลทรัพย์

บรรณาธิการบริหาร รศ. ดร. ศุภชัย ศุภผล

บรรณาธิการ อ. พงศธร นัทธีประทุม

ช่างภาพ นายอมรศักดิ์ สุวรรณโชติ

ฝ่ายจัดการ นางสาวศศิธร ชำนิชลธิศ

ฝ่ายจัดพิมพ์ นางฉวีภา สัจจกัญ

จัดรูปแบบ นางสาวฉวีภา สัจจกัญ, นายอมรศักดิ์ สุวรรณโชติ, นายเกรียงไกร เมชวีจิตร

พิสูจน์อักษร อ. พงศธร นัทธีประทุม, นายเกรียงไกร เมชวีจิตร

เมืองอัจฉริยะและการพัฒนากฎหมายที่เกี่ยวข้อง (development of smart city and related law and regulations)

ผศ. ดร. กฤษดา พิศลบุญตร
คณะวิศวกรรมศาสตร์ ม. รามคำแหง

วิทยาการเทคโนโลยีและนวัตกรรมมีส่วนในการช่วยอำนวยความสะดวกในการดำรงชีวิตของมนุษย์นับตั้งแต่วิทยาศาสตร์ได้เข้ามามีส่วนการดำรงชีวิตให้ดีขึ้นในปัจจุบันการพัฒนาของเทคโนโลยีและนวัตกรรมได้ครอบคลุมทุกด้านของการดำรงชีวิต รวมถึงการบริหารและการปกครองในระดับประเทศนโยบายในการพัฒนาเมืองอัจฉริยะซึ่งความหมายก็คือเมืองที่ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีสนุกกับการที่ทันสมัยและชาญฉลาดปรับปรุงประสิทธิภาพในการดำรงชีวิตของประชากรในเมืองที่อยู่อาศัย และในส่วนของฝ่ายที่บริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพด้วยความสะดวกลดค่าใช้จ่ายในการใช้ทรัพยากรรวมถึงการดำเนินงานที่มีประสิทธิภาพและรวดเร็วขึ้นให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นจะได้มีการพัฒนาหลายมิติซึ่งโดยสรุปแล้วก็จะมี 7 ด้าน ดังนี้

1. สิ่งแวดล้อมอัจฉริยะ (smart environment) เมื่อมีเทคโนโลยีบริหารจัดการส่วนของสิ่งแวดล้อมและผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมอย่างเป็นระบบ โดยการใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัยต่อการดำรงชีวิตของชาวเมืองเช่น การจัดการน้ำ การดูแลคุณภาพอากาศ การเฝ้าระวังภัยพิบัติรวมถึงธุรกิจต่าง ๆ ทั้งการป้องกันการบริหารจัดการการตรวจสอบการแก้ไขปัญหาสภาพแวดล้อมอย่างเร่งด่วน

2. การเดินทางขนส่งอัจฉริยะ (smart mobility) ในเมืองที่มีความเจริญก้าวหน้าที่มีเศรษฐกิจเติบโตอย่างรวดเร็ว มีลักษณะของความเป็นอุตสาหกรรมสมัยใหม่ ประชากรเข้ามาอยู่อาศัยในเมืองหรือมาทำงานในเขตเมืองที่มีความเจริญจำนวนสูงขึ้นจะเป็นการยากของผู้บริหารในภาครัฐ การเดินทางและการขนส่งอัจฉริยะที่ต้องการประสิทธิภาพความสะดวกและความปลอดภัยเพื่อรองรับกับจำนวนประชากรอย่างมีประสิทธิภาพทั่วถึง รวมถึงคุณภาพและความรวดเร็วจึงจำเป็นต้องเกิดขึ้น

3. การดำรงชีวิตอัจฉริยะ (smart living) การอำนวยความสะดวกของภาครัฐต่อการดำรงชีวิตของประชากรทั้งทางด้านสวัสดิภาพในการดำรงชีวิตการทำงานการใช้ชีวิตอยู่ในสังคมการบริการด้านสุขภาพและสุขอนามัยสวัสดิการด้านต่าง ๆ การอำนวยความสะดวกในกิจกรรมต่าง ๆ ของการดำรงชีวิต การกิน การพักอาศัย สิ่งที่จะต้องสนับสนุนให้เกิดขึ้นโดยอาศัยเทคโนโลยีเพื่อรองรับกับการดำรงชีวิต

4. พลเมืองอัจฉริยะ (smart people) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์เป็นสิ่งสำคัญเป็นพื้นฐานไม่ว่าองค์กรขนาดเล็กหรือเมืองขนาดใหญ่ การพัฒนาประชากรไทยมีความรู้ความสามารถในการสร้างการบำรุงรักษาและการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ทำให้เกิดประโยชน์ต่อเศรษฐกิจต่อการดำรงชีวิตในการอำนวยความสะดวกในสังคม ดังนั้นการให้การศึกษาพัฒนาความรู้อย่างต่อเนื่องส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์การเรียนรู้การอบรมที่สำคัญจึงจะต้องสร้าง

5. พลังงานอัจฉริยะ (smart energy) เมืองที่มีประชากรจะมีกิจกรรมการดำรงชีวิต เป็นเมืองที่มีการใช้ทรัพยากรพลังงานสูงมาก จึงจำเป็นที่ผู้บริหารเมืองจะต้องมีการเลือกใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อให้เกิดการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพและลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและเป็นการถนอมทรัพยากรให้ยั่งยืนเป็นการพัฒนาสังคมอย่างยั่งยืนควบคู่ไปกับธรรมชาติแถบนั้น พลังงานทางเลือกพลังงานฉลาดก็เป็นสิ่งที่จำเป็นในการดำรงอยู่ของเมือง

6. เศรษฐกิจอัจฉริยะ (smart economy) คือวิทยาการใหม่เพื่อเสริมสร้างรูปแบบของธุรกิจที่สอดคล้องกับอัจฉริยะ เป็นธุรกิจรูปแบบใหม่

7. การบริหารภาครัฐอัจฉริยะ (smart governance) การพัฒนาระบบของการให้บริการทั้งภาครัฐให้ประชาชนเข้าถึงได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีส่วนร่วมสอดคล้องกับประชาธิปไตยแต่ละธรรมณูญความโปร่งใสการตรวจสอบได้และการบริการของภาครัฐที่มีประสิทธิภาพสอดคล้องและสนับสนุนรวมถึงการสร้างเป็นระบบกฎหมาย การควบคุมการให้บริการจากภาครัฐที่จะสนับสนุนให้เกิดความคล่องตัวและมีเทคโนโลยีทันสมัยมีรูปแบบที่คำตอบสถานการณ์จะเป็นการสนับสนุนเทคโนโลยีที่เปลี่ยนไปสำหรับผลที่ตามมาในส่วนของภาครัฐ และในการออกกฎหมายและการบังคับใช้ ซึ่งมีหน้าที่ที่จะต้องกำกับดูแล ในการกำกับดูแล เพื่อให้สอดคล้องกับการพัฒนาของเมืองอัจฉริยะที่เน้นในการใช้เทคโนโลยีมันก็คือการที่เทคโนโลยีที่ถูกนำมาใช้เพื่อสร้างความสัมพันธ์สอดคล้องกับทุกส่วนที่เกี่ยวข้องความสามารถในการนำเทคโนโลยีที่ต่อนมาใช้อย่างชาญฉลาดสามารถสนับสนุนการขยายตัวและการพัฒนาของเมืองเฉลี่ยได้ในการช่วยตัดสินใจในการกำกับดูแลในการอำนวยความสะดวกในการประสานงานส่วนต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพเพื่อให้ทุกส่วนทุกฝ่ายที่มีส่วนได้เสียล่าสุดที่เกี่ยวข้องสามารถดำเนินการได้อย่างไม่ติดขัด

ทั้งนี้ทั้งภาครัฐจะต้องเตรียมการในส่วนอื่นที่จะต้องปรับโครงสร้างแนวความคิดของกฎหมายเก่าให้ทันต่อการดำเนินชีวิต โดยพัฒนามาจากยุคดั้งเดิมสู่ยุคอัจฉริยะ พิจารณาได้โดยมีการเริ่มต้นตั้งแต่การใช้อิเล็กทรอนิกส์เช่น การขออนุญาตผ่านทาง E-document, E-Learning, E-commerce, E-governance ถูกนำมาใช้ในการให้บริการที่รวดเร็วขึ้นสะดวกขึ้น และมีประสิทธิภาพขึ้นเพียงเท่านั้นแต่มองว่าเป็นเครื่องมือที่ใช้ในการนำมาเสริมการให้บริการภาครัฐเท่านั้น ในยุคต่อมาการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลนำมาใช้มากขึ้นโดยมีส่วนในการตัดสินใจสำคัญและเป็นส่วนสร้างเสริมการประสานงานในทุกภาคส่วนให้มากขึ้น ในส่วนต่าง ๆ ที่สามารถส่งเสริมจากการนำนวัตกรรมที่เทคโนโลยีมาใช้สามารถนำมาใช้ในการมีส่วนร่วมของประชาชน ในการออกกฎหมายออกระเบียบต่าง ๆ รวมถึงการวิจารณ์ ทัศนคติของประชาชนต่อการดำเนินงานของภาครัฐต่อกฎระเบียบต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องมีความมีส่วนร่วมในการกำหนดคำสั่งความรับผิดชอบและการตอบสนองต่อปัญหาต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นการดำเนินชีวิตของประชาชน และต่อการดำเนินการของธุรกิจในเมืองรวมถึงความโปร่งใสของการดำเนินงานภาครัฐที่ประชาชนสามารถตรวจสอบได้ การดำเนินงานการบังคับใช้กฎหมายรูปแบบการใช้งบประมาณให้เกิดประโยชน์กำจัดกาทุจริตในภาครัฐ การประสานงาน และการรวบรวมใช้ข้อมูลเหล่านี้ล้วนเป็นสิ่งสำคัญที่จะเกิดขึ้นในภาพของรัฐบาลและการออกกฎหมายร่วมกับการขยายตัว ประเด็นสำคัญในด้านความร่วมมือในการลงทุนร่วมกันระหว่างภาครัฐกับภาคเอกชน Public private Partnerships in smart city ซึ่งมีการศึกษาปัจจัยที่จะสนับสนุนในการลงทุนประสานงานระหว่างภาครัฐที่มีข้อจำกัดในด้านงบประมาณแต่มีอำนาจในการตัดสินใจและมีอำนาจในการดำเนินการเพื่อความสะดวกและโครงสร้างพื้นฐานให้การสนับสนุนการขยายตัวของเมือง และเอกชนที่มีเงินทุนจากภาครัฐเองในการดำเนินการเพื่อสนับสนุนปัจจัยต่าง ๆ ที่จะต้องศึกษาเพิ่มเติม

ปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ วันที่ 22 มิถุนายน 2567





Thesis Clinic

บริการรับให้คำปรึกษาแนะนำ

รูปแบบการพิมพ์ การอ้างอิง การส่งตรวจรูปเล่ม ในดุษฎีนิพนธ์

วิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์ และการศึกษาอิสระ

โดยผู้ตรวจรูปแบบของบัณฑิตวิทยาลัย

ในวันและเวลาราชการ

โทร. 02-3108557





แนวปฏิบัติในการเข้าระบบสารสนเทศบัณฑิตวิทยาลัย

นักศึกษาสามารถเข้าระบบสารสนเทศบัณฑิตวิทยาลัย เพื่อการตรวจสอบและสืบค้นข้อมูลของตนเองได้ในเว็บไซต์ของบัณฑิตวิทยาลัย (www.grad.ru.ac.th) โดยนักศึกษาต้องดำเนินการ ดังนี้

1. เข้าเว็บไซต์บัณฑิตวิทยาลัย (www.grad.ru.ac.th) เลือกหัวข้อ (e-graduate) และเลือกระบบข้อมูลที่ต้องการ ซึ่งมีด้วยกัน 2 หัวข้อ คือ

1.1 สำหรับการตรวจสอบและสืบค้นข้อมูลของนักศึกษาปริญญาโทและปริญญาเอก ซึ่งประกอบไปด้วย ข้อมูลประวัตินักศึกษา การลงทะเบียนเรียน ผลการเรียนในแต่ละภาคการศึกษา งานนิพนธ์ การแจ้งจบ การศึกษา การเสนอชื่อสภามหาวิทยาลัยฯ เพื่ออนุมัติปริญญา

1.2 สำหรับการขอหนังสือสำคัญออนไลน์

2. ขึ้นทะเบียนขอรหัสผ่าน โดยนักศึกษาต้องกรอกเลขที่บัตรประชาชน หรือเลขที่ Passport (สำหรับนักศึกษาต่างชาติ) และวัน/เดือน/ปีเกิด

3. กำหนดรหัสผ่านด้วยตนเอง ด้วยอักษรภาษาอังกฤษหรือตัวเลขจำนวน 8 หลัก (ก่อนการกำหนดรหัสผ่าน นักศึกษาต้องตรวจสอบเป็นพิมพ์ให้เรียบร้อยก่อนว่าเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ เพื่อให้ การกำหนดรหัสผ่าน เป็นไปด้วยความถูกต้อง) ทั้งนี้ หากภายหลังประสงค์จะเปลี่ยนรหัสผ่านใหม่ นักศึกษาสามารถดำเนินการได้โดยเลือกเมนู ข้อมูลส่วนตัว และเลือกเปลี่ยนรหัสผ่านใหม่

4. เข้า-ออก ระบบสารสนเทศบัณฑิตวิทยาลัย ต้อง Login-Logout ทุกครั้ง โดยใส่รหัสประจำตัวนักศึกษา พร้อมรหัสผ่านตามที่นักศึกษากำหนด

หมายเหตุ กรณีที่นักศึกษาประสงค์แก้ไขข้อมูลทะเบียนประวัติ หรือพบข้อผิดพลาด ให้ยื่นคำร้องพร้อมแนบหลักฐานการเปลี่ยนแปลงแก้ไข ส่งที่หน่วยทะเบียนประวัติและประมวลผลสอบ ฝ่ายบริการการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัย อาคารท่าชัยชั้น 1 (ยกเว้นข้อมูลที่อยู่ ที่ทำงาน นักศึกษาสามารถแก้ไขผ่านระบบสารสนเทศบัณฑิตวิทยาลัยได้ด้วยตนเอง)