

การประชุมวิชาการ “การพัฒนาบัวให้เป็นพืชเศรษฐกิจ ครั้งที่ 12” และการประกวดบัวผันสวยงาม

หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยมีศักยภาพสูงในการผลิตไม้ดอกไม้ประดับ จนสามารถเป็นสินค้าส่งออกและบางชนิดจัดอยู่ในอันดับต้นๆ ของตลาดโลก เช่น กล้วยไม้ เนื่องจากประเทศไทยมีสภาพภูมิอากาศที่เอื้ออำนวย ต้นทุนด้านการผลิตต่ำ เกษตรกรและผู้ปลูกเลี้ยงมีความมุ่งมั่นในการพัฒนาสายพันธุ์อยู่ตลอดเวลา บัวประดับก็เป็นพืชอีกชนิดหนึ่ง ซึ่งเป็นที่ยอมรับในต่างประเทศว่าประเทศไทยสามารถผลิต บัวประดับในระดับชั้นนำของโลก ทั้งนี้หลังจากการจัดประชุมสัมมนาวิชาการ การพัฒนาบัวให้เป็นพืชเศรษฐกิจมาแล้ว 11 ครั้ง บัวประดับของไทยได้มีการพัฒนาสู่ความเป็นเลิศของโลกได้ในระยะเวลาอันสั้น แต่ในความเป็นจริงข้อจำกัดของการผลิตบัวประดับยังมีอีกมาก เช่น ความรู้ด้านเทคโนโลยี การศึกษาการใช้ประโยชน์จากส่วนต่างๆ การพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าและเทคโนโลยีการขยายพันธุ์ตลอดจนถึงเทคโนโลยีภายหลังการเก็บเกี่ยว ความหลากหลายของรูปแบบตลอดจนการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา ซึ่งเป็นปัญหาที่ต้องได้รับการแก้ไขโดยด่วน เพื่อให้ประเทศไทยได้อยู่ในสถานภาพผู้นำด้านบัวประดับของโลกต่อไป

บัวจึงเป็นพืชที่ทรงคุณค่าและมีความสำคัญต่อเศรษฐกิจในประเทศไทย ซึ่งสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้และสร้างรายได้เพิ่มให้กับผู้ปลูกบัว ปัจจุบันประเทศไทยได้มีแผนการพัฒนาสายพันธุ์บัวไทย วิธีการผลิตอย่างถูกต้องเหมาะสม บนพื้นฐานความต้องการของเกษตรกร การปลูกบัวก็จะเป็นอาชีพที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรผู้สนใจเป็นอย่างมาก ซึ่งการประชุมวิชาการครั้งนี้ จะเป็นแหล่งรวบรวมข้อมูลวิชาการที่เกี่ยวกับบัว แลกเปลี่ยนประสบการณ์ ความร่วมมือในการพัฒนาบัวให้เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของชาติต่อไป

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี มีพิพิธภัณฑบัวเป็นหน่วยงานที่เป็นแกนกลางของการวิจัยเพื่อพัฒนาพันธุ์บัวให้เป็นพืชเศรษฐกิจของประเทศไทย จะได้นำผลงานวิจัยสู่บุคคลภายนอก และนำประเด็นปัญหาของเกษตรกรกลับมาศึกษาเป็นปัญหาพิเศษของนักศึกษา และงานวิจัยของบุคคลากรของมหาวิทยาลัยได้รวมทั้งเป็นการเฉลิมฉลองเนื่องในวโรกาสสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมายุครบ 5 รอบ 60 พรรษา และครบรอบ 40 ปี ราชมงคลธัญบุรี มหาวิทยาลัย มีอาชีพ รวมทั้งเป็นการเฉลิมฉลอง 200 ปี ปทุมธานี ทั้งนี้เพื่อกิจกรรม เกษตรกร ได้มีความรู้ในการพัฒนาพันธุ์บัวให้เป็นพืชเศรษฐกิจและได้มีการประกวดบัวผันสวยงาม กิจกรรมนี้จึงเป็นการส่งเสริมนักวิชาการ นักปรับปรุงพันธุ์ เกษตรกร และบุคคลทั่วไปที่สนใจเรื่องบัว เพื่อเกิดให้ประโยชน์ต่อประเทศชาติ ด้านการเกษตร ด้านการค้าและการท่องเที่ยวต่อไป

วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. ผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการได้รับความรู้ด้านการพัฒนาบัวและทราบถึงความก้าวหน้าในการพัฒนาบัว
2. ผู้ประกอบการ หน่วยงานของรัฐ และผู้สนใจทางด้านบัว นำความรู้ที่ได้ไปใช้ประโยชน์
3. เพื่อพัฒนานักวิชาการ นักวิจัย นักปรับปรุงพันธุ์ และเกษตรกร

เป้าหมาย

เพื่อเป็นพื้นที่ให้ผู้ที่มีสนใจ นักวิชาการ นักปรับปรุงพันธุ์ และเกษตรกรได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ และปัญหาในการพัฒนาบัวของไทยให้บรรลุจุดประสงค์ที่ตั้งไว้ คือเพื่อให้บัวเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญอีกชนิดหนึ่ง

วิธีดำเนินการ

- บรรยายพิเศษ เสนอบทความ/ผลงานวิชาการ และอภิปรายแลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์
- ศึกษาดูงาน/นิทรรศการ
- กิจกรรมประกวดบัวผันสวยงาม

ผู้เข้าร่วมสัมมนา

- นักวิชาการ สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 - ครู อาจารย์
 - พนักงานภาครัฐและเอกชน
 - เกษตรกร ผู้ส่งออก นักศึกษา และผู้สนใจ
- } 60 คน

วันที่และเวลาในการจัดประชุม

วันที่ 29 – 30 ตุลาคม 2558 (2 วัน)

สถานที่

ณ ห้องประชุมรินลอบูล ชั้น 1 อาคารเฉลิมพระเกียรติ 48 พระชันษา สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี และพิพิธภัณฑ์บัวมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- | | |
|-------------------|---|
| ด้านวิชาการ | ผู้เข้าร่วมสัมมนาจะได้รับความรู้เทคโนโลยีต่างๆ ทางวิชาการเพิ่มมากขึ้น |
| ด้านการตลาด | การทำให้บัวเป็นพืชที่มีศักยภาพ ความต้องการด้านตลาดสูงขึ้น |
| ด้านความร่วมมือ | นักวิชาการจะมีความร่วมมือในการค้นคว้าวิจัยมากขึ้น |
| ด้านการท่องเที่ยว | บัวจะได้รับความสนใจและใช้ปลูกและเชิญชวนให้คนสนใจและท่องเที่ยวมากยิ่งขึ้น |
| ด้านประชาสัมพันธ์ | เจ้าหน้าที่ด้านวิเทศน์และประชาสัมพันธ์ของมหาวิทยาลัยตลอดจน นักศึกษา และบุคลากรมีความรู้ความเข้าใจ ด้านบัวมากขึ้น สามารถเผยแพร่ชื่อเสียงให้กับมหาวิทยาลัยได้ |

ที่ปรึกษาโครงการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์มโน สุวรรณคำ ผู้อำนวยการกองอาคารสถานที่

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภูรินทร์ อัครกุลธร หัวหน้าฝ่ายพิพิธภัณฑ์บัว กองอาคารสถานที่

กำหนดการ การประชุมวิชาการ

“การพัฒนาบัวให้เป็นพืชเศรษฐกิจ ครั้งที่ 12” และการประกวดบัวผันสวยงาม

วัน เวลา	8.00 – 9.00 น.	9.00 - 10.30 น.	10.30 – 12.00 น.	13.00 - 15.00 น.	15.00-17.00 น.	18.00-20.00 น.
วันที่ 29 ต.ค. 58	ลงทะเบียน และพิธีเปิด	บรรยายพิเศษ : เรื่อง คุณสมบัติที่พึงประสงค์และ เส้นทางการส่งบัวประกวดในเวทีโลก โดย : นาวาตรีหญิง ปริมลภา ชูเกียรติมัน	บรรยายพิเศษ: เรื่อง การเติบโตของไม้บัวใน อุตสาหกรรมสวนประดับ โดย : คุณประทวน สุทธิอำนวยเดช	บรรยายพิเศษ : เรื่อง “บัว...ในมุมมองของคนรุ่นใหม่” โดย : คุณจิรสิน ปานวุ่น	นำเสนอผลงาน : ภาคบรรยายและภาค โปสเตอร์ โดย : ดร.เสาวณีย์ บัวโทน ดร.ฉโน น้อยแสง	นำเสนอผลงาน : ภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์ โดย : ว่าที่ร้อยตรี ดร.ดาวรุ่ง วัชรินทร์รัตน์ ดร.สวัสดิ์ พิมพิสุวรรณ
วันที่ 30 ต.ค. 58	ศึกษาดูงานเกี่ยวกับบัว โดย ผศ.ภูรินทร์ อัครกุลธร และกิจกรรมประกวดบัวสาย(บัวผันสวยงาม)			บรรยายพิเศษ : เรื่อง การปรับปรุงพันธุ์บัว ลูกผสมข้ามสกุลย่อย(ISG) โดย : ผศ.ดร. ณ นพชัย ชาญศิลป์	มอบรางวัลและพิธีปิด	เดินทางกลับภูมิลำเนา

หมายเหตุ

- | | | |
|------------------------------|-------------|----------------------------------|
| 1. ลงทะเบียน | ระหว่างเวลา | 8.00 – 9.00 น. |
| 2. พิธีเปิด | ระหว่างเวลา | 8.45 – 9.00 น. |
| 3. บริการอาหารว่าง(ช่วงเช้า) | เวลา | 10.45 น. (โดยบริการในห้องประชุม) |
| 4. พักรับประทานอาหารกลางวัน | ระหว่างเวลา | 12.00 – 13.00 น. |
| 5. บริการอาหารว่าง(ช่วงบ่าย) | เวลา | 14.30 น. (โดยบริการในห้องประชุม) |
| 6. พักรับประทานอาหารเย็น | ระหว่างเวลา | 18.00 – 20.00 น. |
| 7. มอบรางวัลและพิธีปิด | ตั้งแต่เวลา | 15.00 น. |

*** กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม ***

กำหนดการประชุมวิชาการเรื่อง “การพัฒนาบัวให้เป็นพืชเศรษฐกิจ ครั้งที่ 12”

29 – 30 ตุลาคม พ.ศ.2558

ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

29 ตุลาคม 2558

ภาคเช้า

08.00 – 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 – 09.30 น.	พิธีเปิด
09.30 – 10.30 น.	บรรยายพิเศษ เรื่อง คุณสมบัติที่พึงประสงค์และเส้นทางการส่งบัวประกวดในเวทีโลก โดย นาวาตรีหญิง ปริมลภา ชูเกียรติมั่น
10.30 – 10.45 น.	พัก (รับประทานอาหารว่าง / เครื่องดื่ม)
10.45 – 12.00 น.	บรรยายพิเศษ เรื่อง การเติบโตของไม้ในน้ำในอุตสาหกรรมสวนประดับ โดยคุณคุณประทวน สุทธิอำนวยเดช ผจก.ลพบุรี สวนบัว รีสอร์ท
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน

ภาคบ่าย

13.00 – 14.30 น.	บรรยายพิเศษ เรื่อง “บัว ... ในมุมมองของคนรุ่นใหม่” โดยคุณจิรสิน ปานวุ่น
14.30 – 14.45 น.	พัก (รับประทานอาหารว่าง / เครื่องดื่ม)
14.45 – 17.00 น.	นำเสนอผลงาน : ภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์ โดย ดร.เสาวณีย์ บัวโทน และดร.ฉโน น้อยแสง
18.00 – 20.00 น.	นำเสนอผลงาน : ภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์ ว่าที่ร้อยตรี ดร.ดาวรุ่ง วัชรินทร์รัตน์ และ ดร.สวัสดี พิมพ์สุวรรณ

30 ตุลาคม 2558

ภาคเช้า

09.00 – 12.00 น.	ศึกษาดูงานและชมการประกวดบัวสาย(บัวผันสวยงาม) ณ พิพิธภัณฑ์บัวมทร.ธัญบุรี
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน

ภาคบ่าย

13.00 – 14.30 น.	บรรยายพิเศษเรื่อง การปรับปรุงพันธุ์บัวลูกผสมข้ามสกุลย่อย (ISG) โดย ผศ.ดร. ณ นพชัย ชาญศิลป์
14.30 – 14.45 น.	พัก (รับประทานอาหารว่าง / เครื่องดื่ม)
14.45 – 15.30 น.	มอบรางวัลประกวดบัวผันสวยงาม และสรุปแนวทางการจัดประชุมในครั้งต่อไป
15.30 – 16.30 น.	พิธีปิด

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

1. รูปแบบการนำเสนอในการประชุม

- ภาคบรรยายนำเสนอในรูปแบบ Power point
เวลาในการนำเสนอ 15 นาที และ 5 นาทีสำหรับการซักถาม
 - ภาคโปสเตอร์ นำเสนอขนาด 1 ม. X 1.20 ม. โดยสามารถติดโปสเตอร์ ได้ตั้งแต่วันที่ 29 ตุลาคม 2558
 - ผู้นำเสนอผลงานทั้งภาคโปสเตอร์และภาคบรรยายต้องส่งไฟล์ต้นฉบับเรื่องเต็มที่มีความยาวทั้งหมดไม่เกิน 6 หน้า แนบมากับ E-mail : purin4907@yahoo.com , mint_fml@hotmail.com
- ส่งเอกสารบทความฉบับสมบูรณ์ ภายในวันที่ 30 กันยายน 2558**

ขนาดกระดาษต้นฉบับ

โดยตั้งค่านำกระดาษ (page setup)

ด้านบน(Top) 1 นิ้ว ด้านล่าง (Bottom) 0.75 นิ้ว

ด้านซ้าย(Left) 1 นิ้ว ด้านขวา(Right) 0.75 นิ้ว

องค์ประกอบเรื่องเต็ม

1. มือบทคัดย่อ ภาษาไทย + ภาษาอังกฤษ
2. บทนำ
3. วิธีการทดลอง
4. ผลการทดลองและสรุปผล
5. ข้อวิจารณ์ + ข้อเสนอแนะ
6. เอกสารอ้างอิง

หัวข้อ กำหนดให้ใช้ ไทยสารบรรณ (TH SarabunIT9) ขนาดตัวอักษร 16 พิมพ์ตัวหนา

เนื้อหา กำหนดให้ใช้ ไทยสารบรรณ (TH SarabunIT9) ขนาดตัวอักษร 16 พิมพ์ตัวธรรมดา

บทความไฟล์ชนิด .pdf

โดย	ส่งบทความฉบับสมบูรณ์	30	กันยายน
	แจ้งผลตอบรับ	9	ตุลาคม
	ส่งบทความฉบับตีพิมพ์	15	ตุลาคม

2. วิธีการลงทะเบียน

สำหรับผู้ที่สนใจเข้าร่วมประชุมวิชาการและร่วมนำเสนอบทความและผลงานทางวิชาการทุกท่านสามารถลงทะเบียน โดยกรอกข้อมูลลงในแบบตอบรับการเข้าร่วมประชุมตามเอกสารที่แนบ แล้วส่งมาที่ E-mail : purin4907@yahoo.com , mint_fml@hotmail.com

3. รับสมัครผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ 60 ท่าน **ปิดรับสมัครวันที่ 10 ตุลาคม 2558** โดยผู้จัดจะยืนยันการลงทะเบียนผ่านทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์

หมายเหตุ

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ พิพิธภัณฑน์บัวมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี โทร ผศ.ภูรินทร์ อัครกุลธร 089-6929808 หรือทาง e-mail : purin4907@yahoo.com , mint_fml@hotmail.com

- ผู้เข้าร่วมประชุมต้องสำรองที่พักด้วยตนเอง
- ติดต่อที่พัก**

สถานที่ : โรงแรมราชบงกช มทร.ธัญบุรี
อัตราห้องพัก : เตียงคู่ ห้องละ 700 บาท พร้อมอาหารเช้า
โทรศัพท์ : 02-549-4940
รายละเอียด : อยู่ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

สถานที่ : หอพักฝึกอบรม มทร.ธัญบุรี
อัตราห้องพัก : บุคคลภายนอกห้องละ 300 บาท
อาจารย์ มทร.ทั้ง 8 แห่ง ห้องละ 200 บาท
(ต้องมีหนังสือจากมหาวิทยาลัยฯต้นสังกัด)
โทรศัพท์ : 02-549-3059
รายละเอียด : อยู่ในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี



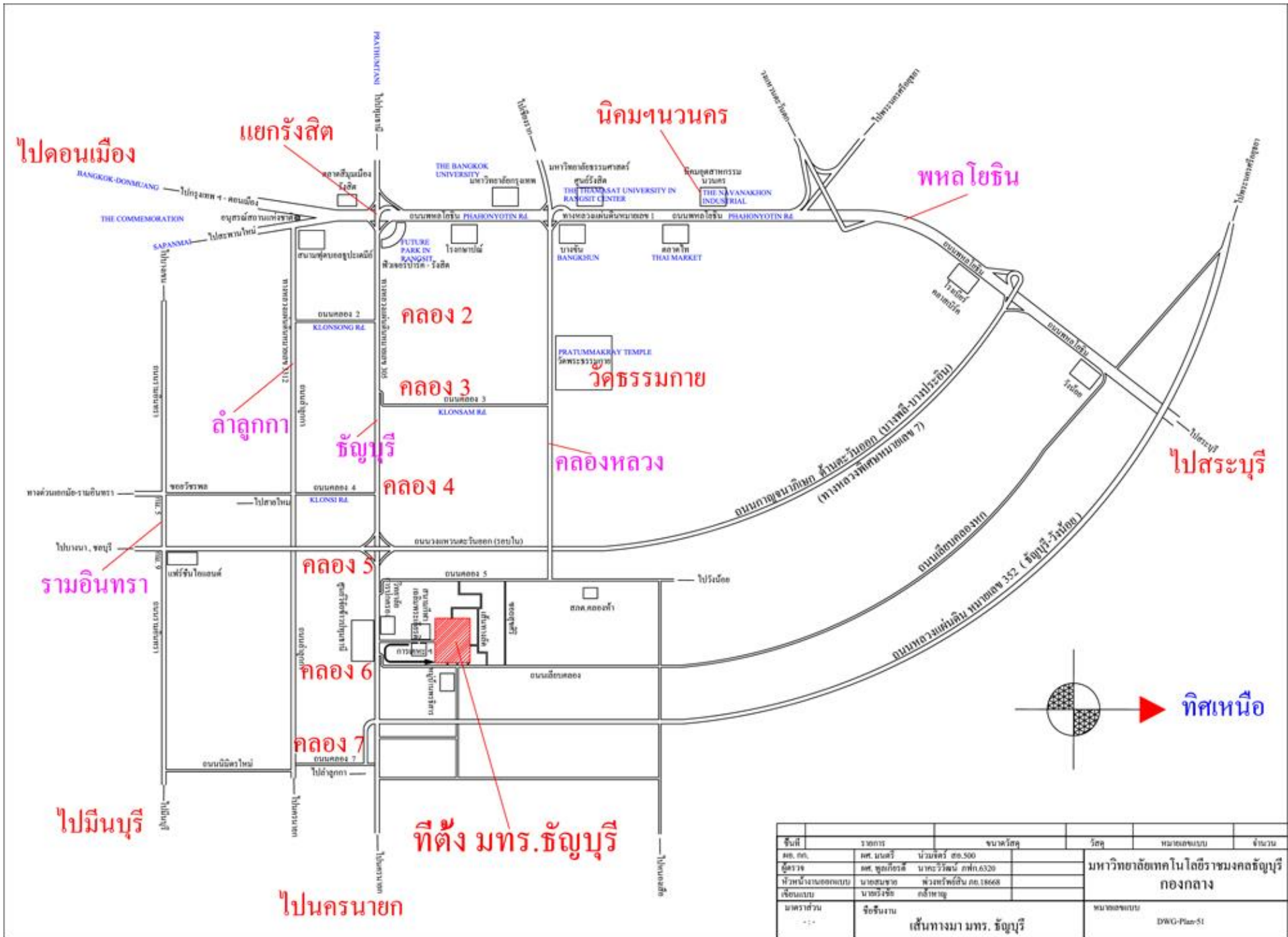
สถานที่ : หอพักสุทธิพันธ์
อัตราห้องพัก : ห้องแอร์ 800, 1,000 บาท
โทรศัพท์ : 02-904-7227, 089-783-8108
รายละเอียด : ตั้งอยู่ถนนเลียบบคลองหกฝั่งตะวันตกห่างจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี 1.5 ก.ม.

สถานที่ : กรีนการ์เด้นท์รีสอร์ท&คอฟฟี่ชอป
อัตราห้องพัก : หลังละ 1,500 บาท (8 หลัง)
โทรศัพท์ : 02-904 7104, 08-1614-4718
รายละเอียด : ห่างจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ประมาณ 1.5 กม.

สถานที่ : โรงแรมเอเชียแอร์พอร์ต (ดอนเมือง)
อัตราห้องพัก : ดูรายละเอียดได้ตามลิงค์ที่แนบมา
<http://www.asiahotel.co.th/thai/airport/airport.html>
โทรศัพท์ : 02-992-6999
รายละเอียด : สามารถเดินทางมาร่วมงานได้สะดวกระยะทางประมาณ 15 กิโลเมตร

การเดินทาง (ถนนสายหลัก ; ถ.รังสิต นครนายก เลียบคลอง รังสิตประยูรศักดิ์)

โดยรถประจำทางสาย ปอ. 538 จากอนุสาวรีย์ฯ – ม.ราชมนคล
รถตู้สายอนุสาวรีย์ – มทร.ธัญบุรี ค่าโดยสารประมาณ 50 บาท
รถตู้ หน้า ม.ราม ขึ้นทางด่วนมอเตอร์เวย์
รถตู้ ที่ลานจอดรถฟิวเจอร์พาร์ค รังสิต
รถประจำทางปรับอากาศ สายสีเขียว ป้ายตรงข้ามฟิวเจอร์ฯ รังสิต



ชั้นปี	รายการ	จำนวนโต๊ะ	โต๊ะ	หมายเหตุ/ระบบ	จำนวน
ศษ.ศศ.	ศศ. นศวี	นวัตกรรม ๒๕.500			
ศึกษาศ.	ศศ. ชุมนกอร์ดี	นศกร วิวัฒน์ ภาทิ 6320		มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี กองกลาง	
	นายนันท	นศกร วิวัฒน์ ๒๕.18668			
ศึกษานศ.	นศกร วิวัฒน์	ศษ. ๒๕๕๕			
นศกร	นศกร			หมายเหตุ/ระบบ	
	เส้นทางมา มทร. รัชฎบุรี			DWG-Plan-51	

