



สารวิจัย รำไพพรรณ

ฉบับที่ 2 ประจำปี 2563

วันที่ 15 มกราคม - 15 กุมภาพันธ์ 2563

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณ โทร. 039-319111 ต่อ 10800 (ติดต่อในวัน-เวลา ราชการ)
เพื่อประชาสัมพันธ์ข่าวสารของสถาบันวิจัยและพัฒนา ส่งเสริมและเผยแพร่ข่าวสารการวิจัยที่เป็นประโยชน์ต่อการวิจัย



สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณ ดำเนินการจัดโครงการจัดการความรู้ เรื่อง “การปฏิบัติตามพระราชบัญญัติใช้โรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ.2558 แนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย ทางชีวภาพ และหลักการเขียนเอกสารประกอบการขอรับพิจารณาจริยธรรมการวิจัย”

อ่านต่อหน้า.....8



ประชาสัมพันธ์.....2-4

ภาพข่าว.....5-9

สังเคราะห์งานวิจัย.....10-13

ปรัชญา : เป็นองค์กรเพื่อเสริมสร้างนักวิจัยและงานวิจัยที่มีคุณภาพนำไปสู่การใช้ประโยชน์
วิสัยทัศน์ : เป็นองค์กรที่พัฒนาและส่งเสริมงานวิจัยเพื่อท้องถิ่นสู่สากล

เปิดรับข้อเสนอโครงการประจำปีบัญชี 2563

**“ปลอดภัย สะอาด เป็นธรรม
ยั่งยืนและรักสิ่งแวดล้อม”**

กองทุนเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวไทย

เปิดรับข้อเสนอโครงการประจำปีบัญชี 2563

“ปลอดภัย สะอาด เป็นธรรม ยั่งยืนและรักสิ่งแวดล้อม”

โดยโครงการที่อยู่ในข่ายที่จะได้รับการสนับสนุน มีดังนี้

1. โครงการหรือกิจกรรมในหมวด **“ปลอดภัย”** เช่น การสนับสนุนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยสำหรับนักท่องเที่ยวทั้งทางบกและทางทะเล เป็นต้น
2. โครงการหรือกิจกรรมในหมวด **“สะอาด”** เช่น การจัดเก็บขยะในแหล่งท่องเที่ยว เป็นต้น
3. โครงการหรือกิจกรรมในหมวด **“เป็นธรรม”** เช่น การส่งเสริมผู้ประกอบการให้ไม่เอาเปรียบนักท่องเที่ยว เป็นต้น
4. โครงการหรือกิจกรรมในหมวด **“ยั่งยืนและรักสิ่งแวดล้อม”** เช่น การส่งเสริมการท่องเที่ยวโดยชุมชน เป็นต้น

ผู้ที่สนใจสามารถยื่นข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวไทย โดยดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องผ่านทางเว็บไซต์ www.thailandtourismfund.go.th ยื่นข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ 31 มีนาคม 2563 กรุณายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ของกองทุนเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวไทย และเว็บไซต์สถาบันวิจัยและพัฒนา www.research.rbru.ac.th หรือโทร. 02-2831567 และทาง E-mail : tourismfund.mots@gmail.com



ผลการประเมินคุณภาพวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูล TCI รอบที่ 4 พ.ศ. 2563-2567 และวารสารใหม่ที่ต้องการเข้าสู่ฐานข้อมูล TCI พ.ศ. 2562

Show 10 ▾ entries

Search: Rambhai Barni

No.	Journal Name English	Journal Name Local	ISSN	E-ISSN	TCI Tier	Date for next submission
606	Rajabhat Rambhai Barni Research Journal	วารสารวิจัยรำไพพรรณี	1906-327X	2697-4371	2	ไม่ก่อนวันที่ 1 ม.ค. 2565

Showing 1 to 1 of 1 entries (filtered from 855 total entries)

Previous 1 Next



Journal Name English	Journal Name Local	ISSN	E-ISSN	TCI Tier	Date for next submission
Rajabhat Rambhai Barni Research Journal	วารสารวิจัยรำไพพรรณี	1906-327X	2697-4371	2	ไม่ก่อนวันที่ 1 ม.ค. 2565

วารสารวิจัยรำไพพรรณี (Rajabhat Rambhai Barni Research Journal) ได้ผ่านการรับรองผลการประเมินคุณภาพวารสารในฐานข้อมูล TCI รอบที่ 4 โดยอยู่ในวารสาร **กลุ่มที่ 2** (พ.ศ.2563-2567) ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563 - 31 ธันวาคม 2567 จึงเป็นไปตามเกณฑ์การประเมินคุณภาพของ TCI



แหล่งเผยแพร่งานวิจัย

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม จัดการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ครั้งที่ 4 ระหว่างวันที่ 18-19 มิถุนายน 2563 สามารถส่งบทความได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2563 สอบถามเพิ่มเติม โทร. 034-109300 ต่อ 3909

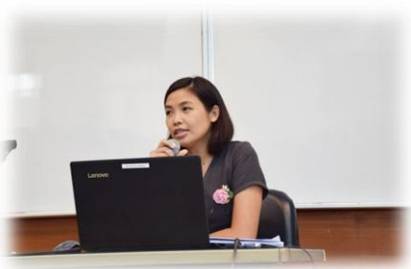
มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ จัดการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 8 “งานวิชาการรับใช้สังคม” ในวันที่ 26 มิถุนายน 2563 สามารถส่งบทความได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 31 มีนาคม 2563 สอบถามเพิ่มเติม โทร. 02-3126300-79 ต่อ 1511, 1136, 1422

มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ จัดการประชุมวิชาการและแสดงผลงานวิจัยระดับชาติ ครั้งที่ 3 ในวันที่ 12 กรกฎาคม 2563 สามารถส่งบทความได้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 30 เมษายน 2563 สอบถามเพิ่มเติม โทร. 044-815111





โครงการพัฒนาศักยภาพคณาจารย์และนักวิจัย เรื่อง แนวปฏิบัติเพื่อการบริหารจัดการงานวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพ : กองทุนวิจัย ปีงบประมาณ 2563



สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี จัดโครงการพัฒนาศักยภาพคณาจารย์และนักวิจัย เรื่อง แนวปฏิบัติ เพื่อการบริหารจัดการงานวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพ : กองทุนวิจัย ปีงบประมาณ 2563 ในวันที่ 22 มกราคม 2563 ณ ห้อง 36304 ชั้น 3 อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ (อาคาร 36) โดยรองศาสตราจารย์ ดร.สุรียมาศ สุขกสิ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา เป็นประธานในการเปิดโครงการ โดยวัตถุประสงค์เพื่อให้ทั้งนักวิจัยได้ทราบขั้นตอนการจัดทำสัญญา รับทุนฯ การจัดทำเอกสารประกอบแผนการดำเนินงานวิจัยในแต่ละขั้นตอน ให้มีความรู้ด้านจรรยาบรรณการวิจัยและแนวทางการปฏิบัติ การรับทราบถึงรายละเอียดด้านการเบิกจ่ายเงิน การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัย และการจัดการทรัพย์สินทางปัญญา รวมถึงการขึ้นแจ้งการกรอกข้อมูลผ่านระบบสารสนเทศสำหรับการบริหารจัดการงานวิจัยของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี (RBRU-RMS)



การประชุมคณะกรรมการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ครั้งที่ 3/2563



สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ดำเนินการประชุมคณะกรรมการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ครั้งที่ 3/2563 ในวันที่ 29 มกราคม 2563 ณ ห้องประชุม ชั้น 5 อาคารเฉลิมพระเกียรติ ๕ (อาคาร 36) โดยรองศาสตราจารย์ ดร.สุรชัยมาศ สุขกสิ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา เป็นประธานในการประชุม หรือมด้วยคณะกรรมการจากหน่วยงานภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย เข้าร่วมในการประชุมครั้งนี้ โดยวัตถุประสงค์ของการประชุมเพื่อพิจารณาโครงการวิจัย ที่เสนอขอรับการพิจารณาให้การรับรองจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ โดยคณะกรรมการจะพิจารณาถึงความเหมาะสมและความเป็นไปได้ในการดำเนินงาน และเพื่อการมีทัศนคติของกลุ่มตัวอย่างที่เกี่ยวข้องในการดำเนินการวิจัย



ร่วมต้อนรับคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรม สภาผู้แทนราษฎร



มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ร่วมต้อนรับคณะกรรมการการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรม สภาผู้แทนราษฎร และนำเสนอผลงานวิจัยของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณีเกี่ยวกับการจัดการห่วงโซ่การค้าผลไม้ เนื้อในโอกาสเดินทางมาศึกษาดูงานเรื่อง ยุทธศาสตร์มหานครผลไม้ การพัฒนาอุตสาหกรรมอัจฉริยะ และการพัฒนา อุตสาหกรรมประมงด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิจัยและนวัตกรรม ในระหว่างวันที่ 2-3 กุมภาพันธ์ 2563 ณ จังหวัด จันทบุรี โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปรีชญ์พันธ์ ลิขิตจิณดา รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาสิทธิประโยชน์และจัดหารายได้ มร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หยาดรุ้ง สุวรรณรัตน์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ดร.พันธิรพทร์ รุจิราภูล รองผู้อำนวยการ สถาบันวิจัยและพัฒนา ผู้ช่วยศาสตราจารย์เตี๊ยมรุ่ง เบญจมาศ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สพชยา กุลกัลยา และอาจารย์ ดร.สรารัฐ แสงสว่างโชติ จากคณะเทคโนโลยีการเกษตร ได้ร่วมต้อนรับและนำเสนอผลงานวิจัยในครั้งนี้



การจัดโครงการจัดการความรู้ เรื่อง “การปฏิบัติตามพระราชบัญญัติเชื้อโรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ.2558 แนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยทางชีวภาพ และหลักการเขียนเอกสารประกอบการขอรับพิจารณาจริยธรรมการวิจัย”



สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ดำเนินการจัดโครงการจัดการความรู้ เรื่อง “การปฏิบัติตามพระราชบัญญัติเชื้อโรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ.2558 แนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย ทางชีวภาพ และหลักการเขียนเอกสารประกอบการขอรับพิจารณาจริยธรรมการวิจัย” ในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2563 ณ ห้องประชุม ชั้น 5 อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ (อาคาร 36) โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หยาดรุ่ง สุวรรณรัตน์ รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา กล่าวรายงาน และรองศาสตราจารย์ ดร.สุรีย์มาศ สุขกลี ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา และประธานคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี กล่าวเปิดโครงการฯ โดยในช่วงเช้าได้รับเกียรติจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชรินทร์ รุจิราภูล รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้และฝึกปฏิบัติการเขียนเอกสารประกอบการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์



การจัดโครงการจัดการความรู้ เรื่อง “การปฏิบัติตามพระราชบัญญัติเชื้อโรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ.2558 แนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยทางชีวภาพ และหลักการเขียนเอกสารประกอบการขอรับพิจารณาจริยธรรมการวิจัย”



สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ดำเนินการจัดโครงการจัดการความรู้ เรื่อง “การปฏิบัติตามพระราชบัญญัติเชื้อโรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ.2558 แนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย ทางชีวภาพ และหลักการเขียนเอกสารประกอบการขอรับพิจารณาจริยธรรมการวิจัย” ในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2563 ณ ห้องประชุม ชั้น 5 อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ (อาคาร 36) โดยในช่วงบ่าย ได้รับเกียรติจากคุณนงนุช วรปรีดา แห่งพัฒนาการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้เรื่องกฎหมาย กฎระเบียบและแนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยทางชีวภาพ และการดำเนินการตามกฎหมายและแนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยทางชีวภาพ



สังเคราะห์ งานวิจัย



ฉบับเดือนกุมภาพันธ์
ประจำปี 2563

อาจารย์กฤติยา เก็ดพล

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

สถาบันวิจัยและพัฒนา มีบทสังเคราะห์งานวิจัยที่น่าสนใจ มาฝากผู้อ่านทุกท่าน..... ฉบับนี้เป็นงานวิจัย เรื่อง “การวิเคราะห์ระบบการขนส่งผลไม้จากจังหวัดบุรีรัมย์สู่การค้าชายแดนกัมพูชา”

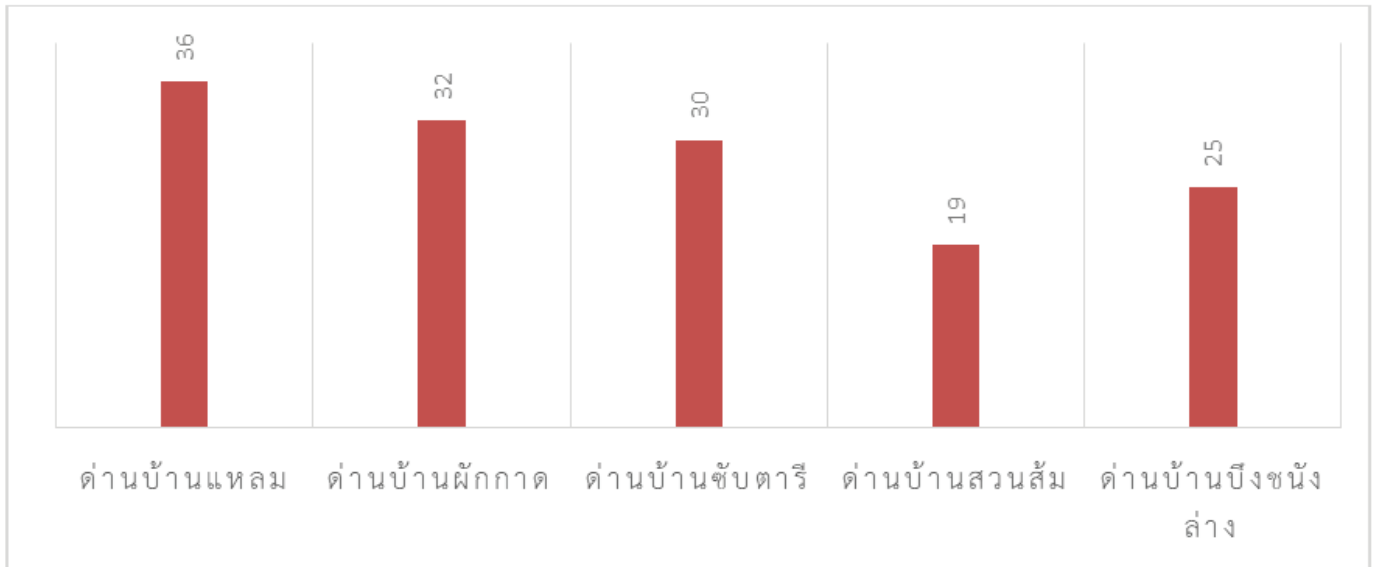
เป็นผลงานวิจัยของอาจารย์กฤติยา เก็ดพล และคณะอาจารย์คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนจากงบประมาณแผ่นดิน มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ปีงบประมาณ 2559 ซึ่งงานวิจัยดังกล่าวมีแนวคิดมาจาก จังหวัดจันทบุรีเป็นจังหวัดที่เป็นแหล่งผลิตผลไม้ที่สำคัญของประเทศไทย ซึ่งในแต่ละปีผลผลิตของผลไม้เมืองจันทบุรีจะมีจำนวนมาก ทำให้เกษตรกรประสบปัญหาผลไม้ล้นตลาด ส่งผลถึงราคาของผลผลิตที่ตกต่ำลง จึงจำเป็นต้องเพิ่มช่องทางการกระจายสินค้า จังหวัดจันทบุรีเป็นจังหวัดในภาคตะวันออกของไทยเป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรกรรมประเภทผลไม้ที่อุดมสมบูรณ์อย่างมากของประเทศกว่าครึ่งหนึ่งของผลไม้ไทยทั้งหมดที่มีแหล่งผลิตอยู่ในภาคตะวันออกซึ่งได้ผลผลิตที่สำคัญคือ ทุเรียน เงาะและมังคุด โดยมีการเติบโตมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง (สำนักงานจังหวัดจันทบุรี, 2556) ส่งผลถึงการกระจายผลผลิตที่มีปริมาณมากแต่มาสามารถกระจายผลผลิตออกได้ทันในจังหวัดจันทบุรีส่วนใหญ่จะปลูกผลไม้ตามฤดูกาล เช่น ทุเรียน มังคุด ลองกอง เงาะ โดยมูลค่าการค้าชายแดนไทย-กัมพูชา ประเทศไทยเกิดมูลค่าเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ ทั้งนี้ เนื่องจากมูลค่าการส่งออกชายแดนของไทยขยายตัวเพิ่มขึ้นมากกว่ามูลค่าการนำเข้าชายแดนกัมพูชา ซึ่งสินค้านำเข้าจากกัมพูชาซึ่งส่วนใหญ่เป็นสินค้าเกษตรกรรม เนื่องจากสินค้าของไทยนั้นเป็นที่นิยมและยอมรับของประชาชนชาวกัมพูชาเป็นอย่างมาก และจังหวัดจันทบุรีมีชายแดนติดกับประเทศกัมพูชาหลายจุดจึงนับว่าเป็นโอกาสในการทำการค้าผลไม้เพื่อส่งออกไปประเทศกัมพูชา ซึ่งการเพิ่มช่องทางการค้าให้มากขึ้นย่อมส่งผลดีต่อเศรษฐกิจให้ดีขึ้น ผู้วิจัยจึงได้ทำการศึกษาช่องทางการขนส่งผลไม้ไปสู่อชายแดนกัมพูชา และวิเคราะห์เปรียบเทียบเส้นทางทางการขนส่ง เพื่อเป็นแนวทางในการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายผลไม้ และเพื่อเป็นแนวทางการบริหารจัดการ การขนส่งผลไม้ไปยังชายแดนให้เหมาะสมสร้างความได้เปรียบเชิงการค้าได้มากยิ่งขึ้น

ผู้วิจัยจึงมีความประสงค์จะดำเนินการวิจัย โดยวิธีวัตถุประสงค์หลักเพื่อศึกษาช่องทางการขนส่งผลไม้จากจังหวัดจันทบุรีสู่ชายแดนกัมพูชา และวิเคราะห์และเปรียบเทียบเส้นทางทางการส่งออกผลไม้สู่ชายแดนกัมพูชา



งานวิจัยนี้มีขึ้นเพื่อการวิจัย เริ่มจากการรวบรวมข้อมูลของการขนส่งผลไม้ไปยังชายแดนกัมพูชา ศึกษาสภาพเศรษฐกิจทั่วไปของจังหวัดจันทบุรีและชายแดนกัมพูชา และศึกษาช่องทางการขนส่งผลไม้ไปยังชายแดนกัมพูชา รวมถึงช่องทางการส่งออกไปยังประเทศกัมพูชาเพื่อกำหนดเส้นทางในการขนส่งผลไม้ จากจังหวัดจันทบุรีไปยังชายแดนกัมพูชา จากนั้นกำหนดเกณฑ์ในการประเมินสมรรถนะของแต่ละช่องทาง เมื่อทราบข้อมูลเกี่ยวกับการขนส่งผลไม้ไปยังชายแดนกัมพูชาแล้ว นำข้อมูลมากำหนดเป็นเกณฑ์ในการประเมินสมรรถนะของแต่ละช่องทางที่เป็นไปได้ เพื่อที่จะได้วิเคราะห์ครบถ้วนทุกด้านของการขนส่ง ต่อมากำหนดเส้นทางเบื้องต้นที่เป็นไปได้ในการขนส่งผลไม้จากจังหวัดจันทบุรีไปยังชายแดนกัมพูชา เพื่อนำมาเป็นทางเลือกในการประเมินสมรรถนะของเส้นทาง เพื่อหาเส้นทางทางการขนส่งที่ดีที่สุดต่อไป แล้วทำการวิเคราะห์เส้นทางทางการขนส่งผลไม้ไปยังชายแดนกัมพูชาแต่ละเส้นทาง โดยเลือกใช้เกณฑ์การวัดสมรรถนะของเส้นทางทางการขนส่งทางบกมาประเมินสมรรถนะของแต่ละเส้นทาง วิเคราะห์หาเส้นทางทางการขนส่งที่ดีที่สุดสำหรับขนส่งผลไม้จากจังหวัดจันทบุรีไปยังชายแดนประเทศกัมพูชา โดยใช้การตัดสินใจหลายทางเลือกในการประเมินสมรรถนะของแต่ละเส้นทาง และสรุปผลการวิเคราะห์เส้นทางทางการขนส่งที่เหมาะสมที่สุด

ผลการวิจัย ผลการวิจัยสามารถสรุปลักษณะของเส้นทางทางการขนส่งผลไม้จากจังหวัดจันทบุรีไปสู่การค้าชายแดนกัมพูชาได้ทั้งหมด 5 เส้นทาง คือ 1.ด่านถาวรบ้านฝักกาด ใช้เวลาในการเดินทาง 1 ชั่วโมง 13 นาที ระยะทาง 80 กิโลเมตร สภาพถนนสายนี้มีสภาพถนนที่ดีเป็นถนนลาดยางอย่างดีไม่มีหลุมแต่จะมีพื้นที่ขรุขระเป็นบางช่วงทางเข้าด่านถาวรบ้านฝักกาดมีทางที่ค่อนข้างแคบเป็นถนน 2 เลน และมีพื้นที่ขรุขระเป็นหลุมอยู่บ้าง 2.จุดผ่อนปรนบ้านบึงซ่งล่าง ใช้เวลาเดินทาง 1 ชั่วโมง 20 นาที ระยะทาง 87 กิโลเมตร สภาพการเดินทางมีบางช่วงที่ถนนกำลังซ่อมบำรุงอยู่มีสภาพถนนที่แคบเป็นถนนลาดยางอย่างดีไม่มีหลุมแต่จะมีพื้นที่ขรุขระเป็นบางช่วง และมีทางโค้งค่อนข้างเยอะ 3.ด่านถาวรบ้านแหลม ใช้เวลาเดินทาง 1 ชั่วโมง 17 นาที ระยะทาง 85 กิโลเมตร สภาพการเดินทางเป็นถนนลาดยางอย่างดีไม่มีหลุมเดินทางสะดวก ในชุมชนตลาดบ้านแหลมมีถนนที่ค่อนข้างแคบและการจราจรค่อนข้างติดแต่ไม่มาก 4.จุดผ่อนปรนบ้านสวนส้ม ใช้เวลาเดินทาง 1 ชั่วโมง 40 นาที ระยะทาง 98 กิโลเมตร ถนนส่วนใหญ่เป็นถนนลาดยางอย่างดีมีสภาพถนนที่ขรุขระบ้างเป็นบางช่วงถนนแต่สภาพถนนตั้งแต่หมู่บ้านสวนส้มจนถึงจุดผ่อนปรนบ้านสวนส้มเป็นถนนดินแดงมีหลุมตลอดทั้งทาง และ 5.จุดผ่อนปรนบ้านซันตารี ใช้เวลาเดินทาง 1 ชั่วโมง 45 นาที ระยะทาง 101 กิโลเมตร เป็นถนนลาดยางอย่างดีแต่จะมีบางช่วงที่มีสภาพถนนที่ขรุขระจนถึงจุดผ่อนปรน



ภาพแสดงการเปรียบเทียบเส้นทางการขนส่ง

จากการวิเคราะห์และเปรียบเทียบเส้นทางการส่งออกผลไม้สู่ชายแดนกัมพูชา พบว่าจุดผ่านแดนที่มีความเหมาะสมที่จะขนส่งผลไม้ไปสู่ประเทศกัมพูชามากที่สุด คือ ด่านถาวรบ้านแหลม และด่านถาวรบ้านฝักกาด ซึ่งจุดผ่านแดนดังกล่าวเป็นจุดผ่านแดนถาวร นอกจากนี้ยังมีจุดผ่อนปรนที่มีคะแนนใกล้เคียงกับจุดผ่านแดนถาวร คือจุดผ่อนปรนบ้านซั้บตารี ซึ่งจุดผ่อนปรนนี้สามารถพัฒนาให้เป็นจุดผ่านแดนถาวรได้ในอนาคต

ข้อมูลจาก

อาจารย์กฤติยา เกิดผล หัวหน้าโครงการวิจัย หมายเลขติดต่อ 084-178-6159
 อาจารย์ปรัชวรณั้ เศรษฐเสถียร และอาจารย์ ดร.ไพลิข ทองสงหิทากาญจัน (คณะวิจัย)
 คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี



กองบรรณาธิการ สารวิจัยรำไพพรรณี

รองศาสตราจารย์ ดร.สุรียั่ฒาศ สุกงลั

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หยาตรู้้ง สุวรรณเร่ัธน์

นางสาวบุศรา สาระเกษ

นางสาวนัทยา ตั้บสาย

นางสาวชุติมา พัฒลภาน

นางสาวฉั้ฐฎานั้ ดั้ชั้

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นภดล แสงแบ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชริพัทธ์ รุจิราพัฎล

นางสาวกรรณัภา สุกงลั

นางสาวปิยาภรณ์ กระจ่างศรั

นางสาวชุลัรึ่ธน์ พดุงลั

นางสาวปองรึ่ธน์ บุญลาภ