

ภาคผนวก ก
แบบสอบถามเพื่อประเมินระดับความพึงพอใจ

แบบสอบถาม (ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเฟอร์นิเจอร์)

การศึกษาและพัฒนาระบบการใช้งานเศษวัสดุไม้ในนาข้าว ภาคกลาง
เพื่อประยุกต์ใช้ในการออกแบบผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้าน

จำนวน 3 ท่าน

วัตถุประสงค์การวิจัย

- เพื่อศึกษาคุณสมบัติกายภาพและคุณสมบัติจำเพาะ ของเศษวัสดุไม้ในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง แต่ละชนิดที่มีศักยภาพสามารถนำมาผ่านกระบวนการแปรสภาพเพื่อใช้ในการออกแบบบรรจุภัณฑ์และเฟอร์นิเจอร์ได้
- เพื่อพัฒนาระบบการผลิตและขั้นตอนในแปรสภาพเศษวัสดุไม้ในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง แต่ละชนิดให้มีศักยภาพในการนำมาผลิตเป็นผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมได้
- เพื่อออกแบบเฟอร์นิเจอร์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมโดยอาศัยเศษวัสดุไม้ในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง
- เพื่อประเมินความพึงพอใจของผู้บริโภคที่มีต่อผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ผลิตจากเศษวัสดุไม้ในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง

คำชี้แจง แบบสอบถามชุดนี้เป็นแบบสอบถามที่เน้นการสอบถามถึงการพิจารณาประเมินระดับความพึงพอใจของกลุ่มผู้ทรงคุณวุฒิที่มีต่อกระบวนการผลิตที่พัฒนาใหม่รวมถึงระดับความพึงพอใจที่มีต่อชิ้นงานผลิตภัณฑ์ที่พัฒนาและออกแบบใหม่จากวัสดุที่พัฒนาจากเศษเหลือทิ้งในนาข้าวพื้นที่ภาคกลาง

แบบสอบถามนี้เป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการศึกษาและพัฒนาระบบการใช้งานเศษวัสดุไม้ในนาข้าว ภาคกลาง เพื่อประยุกต์ใช้ในการออกแบบผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้าน โดยทุนศึกษาจากเงินรายได้ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ประจำปีงบประมาณ 2555 โดยผู้วิจัยมีแนวทางในการศึกษาและพัฒนาเนื้อวัสดุที่ได้จากเศษวัสดุไม้ในพื้นที่นาข้าวภาคกลางมาใช้เป็นวัตถุดิบหลักในการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้านพักอาศัย ซึ่งแบบสอบถามฉบับนี้นั้นจะมีการแบ่งค่าระดับของความพึงพอใจออกเป็น 5 ระดับดังนี้

ระดับความพึงพอใจ	5	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด
ระดับความพึงพอใจ	4	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก
ระดับความพึงพอใจ	3	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง
ระดับความพึงพอใจ	2	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับน้อย
ระดับความพึงพอใจ	1	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับน้อยที่สุด

แบบสอบถามระดับความพึงพอใจ ประกอบไปด้วย 3 ส่วน คือ

- ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม
- ส่วนที่ 2 ระดับการประเมินที่มีต่อกระบวนการผลิตและตัวชิ้นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากวัสดุไม้ในนาข้าว
- ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมของผู้ทรงคุณวุฒิที่ตอบแบบสอบถาม

ขอขอบพระคุณในการตอบแบบสอบถามครั้งนี้

อาจารย์ ดร. ทรงวุฒิ เอกวุฒิวงศา

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง โปรดเติมข้อความลงในช่องว่างด้านหลังข้อความตามข้อมูลของท่าน

1. ชื่อ – สกุล
2. ตำแหน่ง
3. ระดับการศึกษา
4. สาขาวิชาที่สอน

ส่วนที่ 2 ระดับการประเมินที่มีต่อกระบวนการผลิตและตัวชิ้นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากวิชพีชในนาข้าว

คำชี้แจง โปรดเติมเครื่องหมาย / ตามค่าระดับความคิดเห็นของท่านลงในช่องว่างที่กำหนด ที่มีต่อแนวทางในการศึกษาและพัฒนาเนื้อวัสดุที่ได้จากเศษวิชพีชในพื้นที่นาข้าว ภาคกลางมาใช้เป็นวัตถุดิบหลักในการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้านพักอาศัย

ข้อ	รายการประเมิน	ค่าระดับความคิดเห็นของผู้ประเมิน				
		5	4	3	2	1
1. เกณฑ์การประเมินทางด้านความสวยงามตัวเฟอร์นิเจอร์						
1.1	ลักษณะรูปแบบเฟอร์นิเจอร์มีความสวยงามเหมาะสมกับลักษณะการใช้งานภายในบ้านพักอาศัย					
1.2	สีสันทึ่มีความสวยงามและเหมาะสมกับแนวคิดในการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม					
2. เกณฑ์การประเมินทางด้านความมีเอกลักษณ์เฉพาะตัวเฟอร์นิเจอร์						
2.1	ความเรียบง่ายของรูปทรงเฟอร์นิเจอร์จากวิชพีชในนาข้าวพื้นที่ภาคกลาง					
2.2	ตัวผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์มีลักษณะที่แสดงถึงความเป็นผลิตภัณฑ์รักษ์สิ่งแวดล้อมได้อย่างเหมาะสม					
3. เกณฑ์การประเมินทางด้านความแข็งแรงทนทานในการใช้งานเฟอร์นิเจอร์						
3.1	โครงสร้างมีความแข็งแรงทนทานต่อการใช้งานในรูปแบบที่เหมาะสม					
3.2	ความทนทานในการใช้งานในสภาพแวดล้อมการใช้งานในบ้านพักอาศัย					
3.3	ความง่ายของกระบวนการผลิตวัสดุทดแทนไม้จากเศษวิชพีชในการนำมาประยุกต์ใช้งานเฟอร์นิเจอร์					

ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมของผู้ทรงคุณวุฒิที่ตอบแบบสอบถาม

.....

.....

.....

.....

แบบสอบถาม (ผู้ทรงคุณวุฒิด้านบรรจุภัณฑ์และของตกแต่งบ้าน)

การศึกษาและพัฒนากระบวนการใช้งานเศษวัสดุพีชในนาข้าว ภาคกลาง
เพื่อประยุกต์ใช้ในการออกแบบผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้าน

จำนวน 3 ท่าน

วัตถุประสงค์การวิจัย

- เพื่อศึกษาคุณสมบัติกายภาพและคุณสมบัติจำเพาะ ของเศษวัสดุพีชในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง แต่ละชนิดที่มีศักยภาพสามารถนำมาผ่านกระบวนการแปรสภาพเพื่อใช้ในการออกแบบบรรจุภัณฑ์และเฟอร์นิเจอร์ได้
- เพื่อพัฒนากระบวนการผลิตและขั้นตอนในแปรสภาพเศษวัสดุพีชในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง แต่ละชนิดให้มีศักยภาพในการนำมาผลิตเป็นผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมได้
- เพื่อออกแบบเฟอร์นิเจอร์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมโดยอาศัยเศษวัสดุพีชในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง
- เพื่อประเมินความพึงพอใจของผู้บริโภคที่มีต่อผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ผลิตจากเศษวัสดุพีชในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง

คำชี้แจง แบบสอบถามชุดนี้เป็นแบบสอบถามที่เน้นการสอบถามถึงการพิจารณาประเมินระดับความพึงพอใจของกลุ่มผู้ทรงคุณวุฒิที่มีต่อกระบวนการผลิตที่พัฒนาใหม่รวมถึงระดับความพึงพอใจที่มีต่อชิ้นงานผลิตภัณฑ์ที่พัฒนาและออกแบบใหม่จากวัสดุที่พัฒนาจากเศษเหลือทิ้งในนาข้าวพื้นที่ภาคกลาง

แบบสอบถามนี้เป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการศึกษาและพัฒนากระบวนการใช้งานเศษวัสดุพีชในนาข้าว ภาคกลาง เพื่อประยุกต์ใช้ในการออกแบบผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้าน โดยทุนศึกษาจากเงินรายได้ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ประจำปีงบประมาณ 2555 โดยผู้วิจัยมีแนวทางในการศึกษาและพัฒนาเนื้อวัสดุที่ได้จากเศษวัสดุพีชในพื้นที่นาข้าวภาคกลางมาใช้เป็นวัตถุดิบหลักในการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้านพักอาศัย ซึ่งแบบสอบถามฉบับนี้นั้นจะมีการแบ่งค่าระดับของความพึงพอใจออกเป็น 5 ระดับดังนี้

ระดับความพึงพอใจ	5	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด
ระดับความพึงพอใจ	4	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก
ระดับความพึงพอใจ	3	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง
ระดับความพึงพอใจ	2	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับน้อย
ระดับความพึงพอใจ	1	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับน้อยที่สุด

แบบสอบถามระดับความพึงพอใจ ประกอบไปด้วย 3 ส่วน คือ

- ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม
- ส่วนที่ 2 ระดับการประเมินที่มีต่อกระบวนการผลิตและตัวชิ้นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากวัสดุพีชในนาข้าว
- ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมของผู้ทรงคุณวุฒิที่ตอบแบบสอบถาม

ขอขอบพระคุณในการตอบแบบสอบถามครั้งนี้

อาจารย์ ดร. ทรงวุฒิ เอกวุฒิวงศา

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง โปรดเติมข้อความลงในช่องว่างด้านหลังข้อความตามข้อมูลของท่าน

1. ชื่อ – สกุล
2. ตำแหน่ง
3. ระดับการศึกษา
4. สาขาวิชาที่สอน

ส่วนที่ 2 ระดับการประเมินที่มีต่อกระบวนการผลิตและตัวชิ้นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากวิชาชีพในนาข้าว

คำชี้แจง โปรดเติมเครื่องหมาย / ตามค่าระดับความคิดเห็นของท่านลงในช่องว่างที่กำหนด ที่มีต่อแนวทางในการศึกษาและพัฒนาเนื้อวัสดุที่ได้จากเศษวัชพืชในพื้นที่นาข้าว ภาคกลางมาใช้เป็นวัตถุดิบหลักในการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้านพักอาศัย

ข้อ	รายการประเมิน	ค่าระดับความคิดเห็นของผู้ประเมิน				
		5	4	3	2	1
1. เกณฑ์การประเมินทางด้านรูปแบบภาพประกอบบรรจุภัณฑ์ของตกแต่งบ้าน						
1.1	ตัวอักษรพิมพ์บนกระดาษบรรจุภัณฑ์ที่พัฒนาใหม่จากวัชพืชในนาข้าวมีความชัดเจนสวยงาม					
1.2	สีสันทึพิมพ์บนกระดาษที่พัฒนาใหม่จากวัชพืชในนาข้าวมีความคมชัดเจนสวยงามในการนำมาประยุกต์ใช้งาน					
1.3	ความชัดเจนและคมชัดของตัวหนังสือบนกระดาษที่พัฒนาใหม่จากเศษวัชพืชในนาข้าวเพื่อพัฒนาเนื้อกระดาษใหม่					
2. เกณฑ์การประเมินทางด้านความงามและควมมีเอกลักษณ์เฉพาะตัว						
2.1	ความเรียบง่ายของรูปทรงบรรจุภัณฑ์จากวัชพืชในนาข้าวพื้นที่ภาคกลาง					
2.2	สีสันทึของกระดาษที่พัฒนาใหม่จากเศษวัชพืชในนาข้าวสามารถสื่อถึงความเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อธรรมชาติได้เหมาะสม					
2.3	ตัวผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์สามารถสื่อถึงความเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมได้อย่างเหมาะสม					
3. เกณฑ์การประเมินทางด้านความแข็งแรงทนทานในการใช้งานบรรจุภัณฑ์และของตกแต่งบ้าน						
3.1	บรรจุภัณฑ์และของตกแต่งบ้านพักอาศัยมีโครงสร้างที่มีความแข็งแรงทนทานเหมาะสมในการใช้งาน					
3.2	ความทนทานในการใช้งานในสภาพแวดล้อมแบบปกติภายในบ้านพักอาศัย					
3.3	ความง่ายของกระบวนการผลิตวัสดุทดแทนไม้จากเศษวัชพืชในการนำมาประยุกต์ใช้งานบรรจุภัณฑ์และของตกแต่งบ้าน					

แบบสอบถาม (บริภาค)

การศึกษาและพัฒนากระบวนการใช้งานเศษวัสดุพืชในนาข้าว ภาคกลาง
เพื่อประยุกต์ใช้ในการออกแบบผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้าน
จำนวน 3 กลุ่มผู้ค้าผลิตภัณฑ์ของฝาก (กล้วยฉาบ) จ.กำแพงเพชร

วัตถุประสงค์การวิจัย

- เพื่อศึกษาคุณสมบัติกายภาพและคุณสมบัติจำเพาะ ของเศษวัสดุพืชในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง แต่ละชนิดที่มีศักยภาพสามารถนำมาผ่านกระบวนการแปรสภาพเพื่อใช้ในการออกแบบบรรจุภัณฑ์และเฟอร์นิเจอร์ได้
- เพื่อพัฒนากระบวนการผลิตและขั้นตอนในแปรสภาพเศษวัสดุพืชในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง แต่ละชนิดให้มีศักยภาพในการนำมาผลิตเป็นผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมได้
- เพื่อออกแบบเฟอร์นิเจอร์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมโดยอาศัยเศษวัสดุพืชในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง
- เพื่อประเมินความพึงพอใจของผู้บริโภคที่มีต่อผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมที่ผลิตจากเศษวัสดุพืชในนาข้าว พื้นที่ภาคกลาง

คำชี้แจง แบบสอบถามชุดนี้เป็นแบบสอบถามที่เน้นการสอบถามถึงการพิจารณาประเมินระดับความพึงพอใจของกลุ่มผู้บริโภค คือ กลุ่มผู้ค้าผลิตภัณฑ์ของฝาก (กล้วยฉาบ) จ.กำแพงเพชรที่มีต่อกระบวนการผลิตที่พัฒนาใหม่รวมถึงระดับความพึงพอใจที่มีต่อชิ้นงานผลิตภัณฑ์ที่พัฒนาและออกแบบใหม่จากวัสดุที่พัฒนาจากเศษเหลือทิ้งในนาข้าวพื้นที่ภาคกลาง

แบบสอบถามนี้เป็นส่วนหนึ่งของกระบวนการศึกษาและพัฒนากระบวนการใช้งานเศษวัสดุพืชในนาข้าว ภาคกลาง เพื่อประยุกต์ใช้ในการออกแบบผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้าน โดยทุนศึกษาจากเงินรายได้ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ประจำปีงบประมาณ 2555 โดยผู้วิจัยมีแนวทางในการศึกษาและพัฒนาเนื้อวัสดุที่ได้จากเศษวัสดุพืชในพื้นที่นาข้าวภาคกลางมาใช้เป็นวัตถุดิบหลักในการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้านพักอาศัย ซึ่งแบบสอบถามฉบับนี้นั้นจะมีการแบ่งค่าระดับของความพึงพอใจออกเป็น 5 ระดับดังนี้

ระดับความพึงพอใจ	5	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุด
ระดับความพึงพอใจ	4	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมาก
ระดับความพึงพอใจ	3	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับปานกลาง
ระดับความพึงพอใจ	2	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับน้อย
ระดับความพึงพอใจ	1	หมายถึง	มีความพึงพอใจอยู่ในระดับน้อยที่สุด

แบบสอบถามระดับความพึงพอใจ ประกอบไปด้วย 3 ส่วน คือ

- ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม
- ส่วนที่ 2 ระดับการประเมินที่มีต่อกระบวนการผลิตและตัวชิ้นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากวัสดุพืชในนาข้าว
- ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมของผู้ทรงคุณวุฒิที่ตอบแบบสอบถาม

ขอขอบพระคุณในการตอบแบบสอบถามครั้งนี้

อาจารย์ ดร. ทรงวุฒิ เอกวุฒิวงศา

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง โปรดเติมข้อความลงในช่องว่างด้านหลังข้อความตามข้อมูลของท่าน

1. ชื่อ – สกุล
2. ประเภทร้านค้า
3. ค่าขายสินค้า
4. เปิดมาแล้ว ปี

ส่วนที่ 2 ระดับการประเมินที่มีต่อกระบวนการผลิตและตัวชิ้นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากวัชพืชในนาข้าว

คำชี้แจง โปรดเติมเครื่องหมาย / ตามค่าระดับความคิดเห็นของท่านลงในช่องว่างที่กำหนด ที่มีต่อแนวทางในการศึกษาและพัฒนาเนื้อวัสดุที่ได้จากเศษวัชพืชในพื้นที่นาข้าว ภาคกลางมาใช้เป็นวัตถุดิบหลักในการออกแบบและพัฒนาผลิตภัณฑ์เฟอร์นิเจอร์และของตกแต่งบ้านพักอาศัย

ข้อ	รายการประเมิน	ค่าระดับความคิดเห็นของผู้ประเมิน				
		5	4	3	2	1
1. เกณฑ์การประเมินทางด้านรูปแบบภาพประกอบบรรจุภัณฑ์ของตกแต่งบ้าน						
1.1	ตัวอักษรพิมพ์บนกระดาษบรรจุภัณฑ์ที่พัฒนาใหม่จากวัชพืชในนาข้าวมีความชัดเจน					
1.2	สีสันทึพิมพ์บนกระดาษที่พัฒนาใหม่จากวัชพืชในนาข้าวมีความคมชัดจนสวยงาม					
1.3	ความชัดเจนและคมชัดของตัวหนังสือบนกระดาษที่พัฒนาใหม่จากเศษวัชพืชในนาข้าว					
2. เกณฑ์การประเมินทางด้านความงามและควมมีเอกลักษณ์เฉพาะตัว						
2.1	ความเรียบง่ายของรูปทรงบรรจุภัณฑ์จากวัชพืชในนาข้าว					
2.2	สีสันทึของกระดาษที่พัฒนาใหม่จากเศษวัชพืชในนาข้าวสามารถสื่อถึงความเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อธรรมชาติได้เหมาะสม					
2.3	ตัวผลิตภัณฑ์บรรจุภัณฑ์สามารถสื่อถึงความเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อสิ่งแวดล้อมได้อย่างเหมาะสม					
3. เกณฑ์การประเมินทางด้านความแข็งแรงทนทานในการใช้งานบรรจุภัณฑ์และของตกแต่งบ้าน						
3.1	โครงสร้างบรรจุภัณฑ์และของตกแต่งบ้านมีความแข็งแรงทนทานเหมาะสมในการใช้งาน					
3.2	ความทนทานในการใช้งานในสภาพแวดล้อมแบบปกติ					
3.3	ความง่ายของกระบวนการผลิตบรรจุภัณฑ์และของตกแต่งบ้าน					
4. เกณฑ์การประเมินทางด้านกระบวนการผลิตวัสดุสำหรับสร้างบรรจุภัณฑ์และของตกแต่งบ้าน						
4.1	กระบวนการผลิตบรรจุภัณฑ์และของตกแต่งบ้านพักอาศัยมีความเหมาะสมกับแนวคิดรักษ์สิ่งแวดล้อม					
4.2	วัตถุดิบในกระบวนการผลิต (วัชพืช) หาได้ง่ายในท้องถิ่น					
4.3	กระบวนการผลิตกระดาษสำหรับสร้างบรรจุภัณฑ์จากเศษวัชพืชในนาข้าวมีความสะดวกและไม่ยุ่งยาก					

ส่วนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมของผู้ทรงคุณวุฒิที่ตอบแบบสอบถาม

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



ขอขอบคุณในการตอบแบบสอบถาม
ผู้วิจัย