

เอกสารประกอบการพิจารณาปริญญาโท

เอกสารประกอบการพิจารณา
ผู้ได้รับการเสนอให้ปริญญากิตติมศักดิ์
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐



ชื่อ-สกุล นางสมคิด รุ่งแจ่ม
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

**ข้อมูลรายละเอียดของผู้ได้รับการเสนอปริญญาเกิตติมศักดิ์
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐**

ชีวประวัติและผลงานของ นางสมคิด รุ่งแจ่ม เพื่อเสนอพิจารณาให้ได้รับปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต
เกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

๑. ประวัติส่วนตัว

นางสมคิด รุ่งแจ่ม อายุ ๖๓ ปี
สถานภาพสมรส แต่งงาน ชื่อคู่สมรส นายสมนึก รุ่งแจ่ม
ที่อยู่ปัจจุบัน ๖๗/๒ หมู่ ๘ ตำบลสวนพริกไทย อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๐๐๐

๒. ประวัติการศึกษา (เรียงจากคุณวุฒิสูงสุด)

ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔ โรงเรียนวัดเสด็จ ตำบลสวนพริกไทย อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี ๑๒๐๐๐

๓. ประวัติการทำงาน (เรียงจากปัจจุบัน)

พ.ศ. ๒๕๔๔ – ๒๕๔๘ เพาะปลูกทำนาเพื่อขายข้าวขาวและข้าวกล้อง และพัฒนาโรงสีข้าวในชุมชน
ซึ่งสนับสนุนโดยองค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี

พ.ศ. ๒๕๔๙-ปัจจุบัน จัดตั้งและเป็นประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนข้าวกล้องอินทรีย์ตำบลสวนพริกไทย

ข้อ ๔-๖ ให้ระบุข้อมูลให้ชัดเจนสอดคล้องกับเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในระดับปริญญาที่เสนอให้ได้รับ

**๔. มีผลงานทางวิชาการหรือความเชี่ยวชาญในวิชาชีพของสาขาวิชาที่มีการเรียนการสอนของมหาวิทยาลัย
ราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์**

นางสมคิด รุ่งแจ่ม เป็นผู้ก่อตั้งกลุ่มวิสาหกิจชุมชนข้าวกล้องอินทรีย์สวนพริกไทย โดยสำนักงานรับจด
ทะเบียนวิสาหกิจชุมชน เมื่อวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๔๙ โดยความเป็นมาของการผลิตข้าวกล้องอินทรีย์ เริ่มจากเดิม
เป็นเพียงกลุ่มแม่บ้านในชุมชน จากนั้นได้มีโอกาสเข้าร่วมโครงการชุมชนเข้มแข็ง โดยมีบุคลากรของมหาวิทยาลัย
ราชภัฏวไลยอลงกรณ์ในพระบรมราชูปถัมภ์ เข้าไปมีบทบาทในการเป็นที่ปรึกษา ซึ่งทำให้นางสมคิด รุ่งแจ่ม
เกิดความคิดในการนำข้าวเปลือกมาแปรรูปเป็นข้าวกล้อง เพื่อลดรายจ่ายและสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว
แต่ปัญหาที่มีคือการทำในต่อนั้นปลูกข้าวแข็ง คือ ข้าวพันธุ์ กข ๓๕ และข้าวสุพรรณบุรี ๑ ซึ่งอาจไม่เป็นที่ยอมรับ
ของตลาดได้ถ้านำมาแปรรูปเป็นข้าวกล้อง จึงนำพันธุ์ข้าวกล้องหอมคลองหลวง ๑ มาปลูกและสีข้าวโดยเครื่อง
สีข้าวด้วยมือ ปรากฏว่าข้าวที่สีเมื่อนำมาหุงจะให้เนื้อสัมผัสนุ่ม โดยทำการสีข้าวกล้องด้วยมือประมาณ ๑ ปีแต่ก็ยัง
ขายข้าวกล้องไม่ดีเท่าที่ควร

เมื่อโครงการโรงสีข้าวขององค์การบริหารส่วนจังหวัดปทุมธานี สนับสนุนงบประมาณเครื่องใช้ไฟฟ้า
เมื่อวันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๔๔ แต่เป็นเครื่องสีข้าวขาว แต่นางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้นำมาดัดแปลงเพื่อสีข้าวกล้อง พอสีเสร็จ

ก็จ้างคนในพื้นที่มากระหายเพื่อที่จะแยกเม็ดข้าวและปลายข้าวออกจากกัน ซึ่งเป็นสร้างอาชีพให้แก่คนในชุมชน ผ่านไปสักระยะหนึ่ง เจ้าหน้าที่เกษตรได้เข้าอุดหนุนข้าวกล้อง อีกทั้ง นางสมคิด รุ่งแจ่มและอาจารย์สุนทรี จินธรรม รวมถึงคนในชุมชน ได้ช่วยกันนำผลผลิตดังกล่าวไปออกงานต่างๆ เพื่อจำหน่ายและประชาสัมพันธ์ข้าวกล้องของชุมชนสวนพริกไทย จนทำให้ข้าวกล้องของชุมชนเป็นที่รู้จักและยอมรับกันมากขึ้น จนปัจจุบันลูกค้ามาสินค้าถึงที่บ้านโดยไม่ต้องออกไปขายข้าวข้างนอก

จนกระทั่งวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๔๕ นางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้ซื้อเครื่องสีข้าวขนาดใหญ่เพื่อที่จะเพิ่มปริมาณในการผลิตข้าวกล้อง

ในปี ๒๕๔๔-๒๕๔๗ ปลูกข้าวกล้องหอมคลองหลวง ๑ ประมาณ ๑๓ ไร่

ในปี ๒๕๔๘ นางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้เข้าร่วมประชุมที่จังหวัดสิงห์บุรี กับเกษตรจังหวัดปทุมธานี เรื่องการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ โดยนำวัสดุที่เหลือทิ้งจากการเกษตรมาพัฒนาเป็นปุ๋ยชีวภาพ



สถานที่จำหน่าย - มีการจำหน่ายทั้งแบบส่ง-ปลีก โดยขายส่งให้แก่พ่อค้าซึ่งจะมารับไปจำหน่ายที่ตลาดน้ำตลิ่งชัน อาทิตย์ละ ๒๐๐-๓๐๐ กิโลกรัม และขายปลีกให้แก่คนในชุมชนทั้งในหมู่บ้านและหมู่บ้านใกล้เคียง อีกทั้งจำหน่ายตามสถานที่ราชการจัดให้ เช่น งานกาชาด งานเกษตร กรมพัฒนาที่ดิน และอื่น ๆ

ความสำเร็จที่ได้รับ - การที่ผลิตข้าวกล้องทำให้เป็นที่รู้จักของคนทั่วไปทั้งในจังหวัดปทุมธานีและจังหวัดใกล้เคียง เป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่ครอบครัว และเป็นการผลิตข้าวที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับของบุคคลทั่วไป นางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้เปิดพื้นที่ส่วนหนึ่งที่บ้านให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของคนในชุมชน เป็นแหล่งเรียนรู้ของบุคคลต่าง ๆ และเป็นທີ່ศึกษาดูงานของชุมชนได้ และทำให้เกิดการรวมกลุ่มทำงานร่วมกัน มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ซึ่งกันและกัน เกิดเป็นชุมชนเข้มแข็งพึ่งตนเองได้ ภายใต้การจัดการสิ่งแวดล้อมที่มีอยู่ในชุมชน โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาประยุกต์ใช้ให้กับตนเองและคนในชุมชน

ด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม

นางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้นำอ้อมนำหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงที่มุ่งเน้นให้บุคคลสามารถประกอบอาชีพได้อย่างยั่งยืนและใช้จ่ายเงินที่ได้มาอย่างพอเพียงและประหยัด โดยการนำหลักการจัดการสิ่งแวดล้อมมาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาตนเองและคนในชุมชน โดยเริ่มต้นจากการพิจารณาถึงปัญหาและทรัพยากรต่างๆ ที่มีอยู่ในชุมชน เช่น ปัญหาขยะในครัวเรือน และปัญหามลพิษทางอากาศที่เกิดจากการเผาตอซังข้าว จึงเป็นที่มาของการจัดการปัญหาสิ่งแวดล้อม ดังต่อไปนี้

การพัฒนาปุ๋ยชีวภาพ/ปุ๋ยอินทรีย์ - นางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้นำน้ำหมักชีวภาพ/ปุ๋ยอินทรีย์ น้ำหมักปุ๋ยหอยเชอร์รี่ และปุ๋ยหมักจากเศษพืช/เศษอาหาร มาใช้ในการเกษตรและแปลงผักสวนครัว จนสามารถลดรายจ่ายในการซื้อยาฆ่าแมลงและปุ๋ยเคมี นอกจากนี้ นางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้มีการถ่ายทอดความรู้และประสบการณ์ในการทำน้ำหมักชีวภาพ/ปุ๋ยอินทรีย์ให้แก่บุคคลที่สนใจ จนกระทั่งคนในชุมชนหันมาใช้น้ำหมักชีวภาพ/ปุ๋ยอินทรีย์ตามที่นางสมคิดได้ปฏิบัติ จนสร้างรายได้และเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรให้แก่คนในชุมชน จึงกล่าวได้ว่านางสมคิด เป็นต้นแบบและเป็นจุดเริ่มต้นที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมคนในชุมชนที่จากเดิมเคยใช้ยาฆ่าแมลงและปุ๋ยเคมีเปลี่ยนมาใช้วัตถุดิบที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น จนได้รับการเรียกขานว่าเป็นหมอดินอาสาของคนในชุมชน



การจัดการคุณภาพอากาศและคุณภาพดิน - นางสมคิด รุ่งแจ่ม เล็งเห็นว่า การเผาตอซังข้าวหลังการเก็บเกี่ยว จะกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ได้แก่ การเผาตอซังข้าวจะส่งผลให้ดินแข็งไม่ร่วนซุย ก่อให้เกิดมลพิษทางด้านอากาศ เกิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ และเกิดเศษเขม่าควัน ซึ่งจะเป็นมลพิษตกค้างในบริเวณชุมชน รวมไปถึงทำลายความหลากหลายทางชีวภาพในนา เช่น ลดปริมาณเชื้อจุลินทรีย์ หอย แมลง เป็นต้น ซึ่งสิ่งเหล่านี้เป็นตัวชี้วัดทางด้านสิ่งแวดล้อมที่ดี นางสมคิด รุ่งแจ่ม จึงได้เปลี่ยนวิธีการจากเดิมที่เคยเผาตอซังข้าว มาเป็นต้นแบบในการทำนาที่ไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม โดยการไม่เผาตอซังข้าวหลังการเก็บเกี่ยวและใช้สารชีวภัณฑ์ (เชื้อราบีวเวอร์เรีย) แทนการใช้ยาฆ่าแมลง ส่งผลให้เกิดการหมุนเวียนอินทรีย์วัตถุแก่ดิน ดินมีความสมบูรณ์มากขึ้น โดยนาที่ไม่เผาตอซังข้าว ๑ ไร่ จะให้ข้าว ๑๐ ถัง (ถังละ ๑๐ กิโลกรัม) ซึ่งให้ผลผลิตทางการเกษตรมากกว่านาที่เผาตอซังข้าว คือ ๑ ไร่ จะให้ข้าวเพียง ๗-๘ ถัง ดังนั้น นางสมคิด รุ่งแจ่ม จึงสามารถประหยัดรายจ่ายได้มากกว่าหนึ่งหมื่นบาทต่อรอบการทำนา เนื่องจากไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายในการซื้อยาฆ่าแมลง และผลผลิตทางการเกษตรก็เพิ่มมากขึ้นกว่าเดิม นอกจากนี้ จากการตรวจสุขภาพเกษตรกรประจำปี พบว่าเกษตรกรเกือบทุกรายแทบไม่มีสารเคมีตกค้างในร่างกาย ซึ่งเป็นผล

มาจากการไม่ใช่ยาฆ่าแมลงนั่นเอง อีกทั้ง ไม่เกิดปัญหาเขม่าควันที่เป็นมลพิษทางอากาศในชุมชน ส่งผล ให้คุณภาพชีวิตของเกษตรกรและคนในชุมชนดีขึ้น



การจัดการขยะในชุมชน - ในอดีตที่ผ่านมาพบว่าตำบลสวนพริกไทยประสบปัญหาด้านการจัดการขยะที่ถูกต้องตามหลักสากล ซึ่งเป็นปัญหาสะสมของคนในชุมชนมานาน นางสมคิด รุ่งแจ่ม จึงมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยการปรับพฤติกรรมของคนในครอบครัวโดยการคัดแยกขยะ ลดการใช้ของที่ไม่ก่อให้เกิดขยะ และการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่ เมื่อสามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวในระดับครอบครัวจนเป็นรูปธรรม จึงนำองค์ความรู้เหล่านี้ถ่ายทอดให้แก่ผู้อื่นเพื่อแก้ไขปัญหาต่อไป จากนั้น นางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้แบ่งพื้นที่ส่วนหนึ่งภายในบริเวณบ้านเป็นจุดการเรียนรู้การจัดการขยะทั่วไป ขยะเปียก ขยะรีไซเคิล และขยะอันตราย ในครัวเรือน เพื่อเป็นจุดเรียนรู้ในการคัดแยกขยะประเภทต่างๆ ในชุมชน โดยจะมีการนำขยะเปียกมาทำเป็นน้ำหมักชีวภาพเพื่อนำไปใช้ในการเกษตรและแปลงสวนครัวต่อไป และนำขวดพลาสติกไปจำหน่ายเพื่อสร้างรายได้ให้แก่ครัวเรือน ซึ่งสร้างรายได้ประมาณ ๔๐๐-๕๐๐ บาท/เดือน นอกจากนี้ ยังมีนักเรียนและคุณครูจากโรงเรียนในชุมชนและหมู่บ้านใกล้เคียงเข้ามาศึกษาดูงานเพื่อนำไปปรับใช้โรงเรียนอีกด้วย



การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ

ปัจจุบันนักท่องเที่ยวชาวต่างชาตินิยมหันมาท่องเที่ยวที่มีลักษณะเฉพาะตัวมากขึ้น เช่น การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม ซึ่งเป็นการสร้างองค์ความรู้ด้านการบริโภคที่ยั่งยืนให้กับประชาชน และเป็นการพัฒนาศักยภาพชุมชนให้เข้มแข็งโดยการสร้างโอกาสทางการตลาด ให้กับสินค้าหรือบริการทางการท่องเที่ยวทางด้านสิ่งแวดล้อมมากขึ้น ดังนั้น พื้นที่ส่วนหนึ่งของหนึ่งของบ้านพักนางสมคิด รุ่งแจ่ม จึงพัฒนาเป็นศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ซึ่งพร้อมจะให้ความรู้ทางการจัดการสิ่งแวดล้อมและความรู้ทางด้าน

การเกษตรแก่ผู้ที่สนใจทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ สำนักงานเกษตรกรของจังหวัดปทุมธานีจึงเล็งเห็นศักยภาพและความพร้อมดังกล่าว จึงผลักดันให้ตำบลสวนพริกไทยเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ โดยมีบ้านของนางสมคิด รุ่งแจ่ม เป็นจุดเรียนรู้และเป็นแกนนำในการถ่ายทอดให้แก่นักท่องเที่ยวและผู้สนใจมาเรียนรู้ โดยผู้ที่เข้ามาศึกษาจะได้เรียนรู้ถึงวิธีการทำนา ระยะเวลาในการปลูกข้าว การใช้สารชีวภัณฑ์แทนยาฆ่าแมลง ซึ่งสิ่งเหล่านี้ก่อให้เกิดการเรียนรู้ในเรื่องของแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียง การจัดการสิ่งแวดล้อมภายในชุมชนที่ดี อีกทั้ง ยังมีชาวต่างชาติ (ศรีลังกา) มาดูวิถีความเป็นอยู่ของชาวนาเพื่อนำไปทำสารคดีในประเทศของตนอีกด้วย



ชาวศรีลังกามาดูวิถีความเป็นอยู่ของชาวนาเพื่อนำไปทำสารคดี

การเผยแพร่องค์ความรู้ทางการจัดการสิ่งแวดล้อม

นางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้มีการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อการเกษตรที่ยั่งยืนแก่คนในชุมชน โดยการใช้สถานที่ภายในบ้านเป็นที่อบรมให้ความรู้แก่เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และหน่วยงานของรัฐ/เอกชน เช่น การจัดการขยะ การจัดการคุณภาพดิน การทำปุ๋ยหมักชีวภาพ/ปุ๋ยอินทรีย์ การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ การอยู่กับชีววิถีที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม จนทำให้เกิดระบบเกษตรที่เป็นพื้นฐานของชุมชนดีขึ้น อีกทั้ง สิ่งเหล่านี้ก่อให้เกิดการพัฒนาทางด้านจัดการสิ่งแวดล้อม กระทั่งคนในชุมชนหันมาปฏิบัติตัวและประยุกต์ใช้องค์ความรู้ที่ได้จากการอบรม ส่งผลให้ผู้คนในชุมชนและสิ่งแวดล้อมอยู่ร่วมกันได้ ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาสิ่งแวดล้อมที่ มั่นคง มั่นคั่ง ยั่งยืน ได้ในอนาคต



ดังนั้น จากความเพียรพยายามของนางสมคิด รุ่งแจ่ม ในการใช้องค์ความรู้ทางการจัดการสิ่งแวดล้อม ในการพัฒนาชุมชน พัฒนางานทางด้านการเกษตร และเป็นแม่แบบในการพัฒนาระบบนิเวศวิทยาในชุมชน จึงส่งผลให้นางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้รับโล่เกียรตินิยมและประกาศนียบัตรยกย่องเชิดชูในด้านต่าง ๆ มากมาย ดังข้อ ๕-๗

๕. การทำคุณประโยชน์ต่อสังคมส่วนร่วม และการเป็นที่ยอมรับ

๕.๑ ได้รับประกาศเกียรตินิยม ผลงานด้าน พัฒนากลุ่มข้าวกล้องดีเด่น จากกระทรวงการพัฒนาสังคม และความมั่นคงของมนุษย์ ร่วมกับ เครือข่ายการมีส่วนร่วมภาคประชาชน สื่อสารมวลชนท้องถิ่น (ภาคกลาง) เพื่อยกย่องเชิดชูเกียรติให้เป็นผู้รับรางวัล “คนดี ศรีสยาม” ในฐานะผู้สนับสนุนส่งเสริม บุคคล กลุ่มบุคคลเป็นผู้ร่วม สร้างเครือข่ายทำประโยชน์ตน ชุมชน และประโยชน์ของประเทศ ในฐานะเป็นผู้คิดดี พูดดี กระทำดี สำหรับตน ครอบครัว และส่วนรวมอย่างต่อเนื่องเสมอมา ให้ไว้ ณ วันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๓



๕.๒ พัฒนาบริเวณพื้นที่ในบ้านเป็นศูนย์การเรียนรู้ต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

๕.๒.๑ ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร ประจำตำบลสวนพริกไทย

๕.๒.๒ เป็นที่ตั้งศูนย์เรียนรู้การเกษตรพอเพียง (ศูนย์เครือข่าย)

๕.๒.๓ เป็นที่ตั้งโรงสีข้าวชุมชนตำบลสวนพริกไทย

๕.๒.๔ เป็นสถานที่ฝึกอบรมของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร

- ๕.๒.๕ เป็นที่ถ่ายทอดความรู้ของเกษตรกรและประชาชนทั่วไป
- ๕.๒.๖ เป็นที่ศึกษาดูงานของเยาวชนและประชาชนทั่วไป รวมถึงชาวต่างชาติ
- ๕.๒.๗ เป็นที่นัดหมายของเกษตรกร/ประชาชนทั่วไปและหน่วยงานของรัฐ/เอกชน
- ๕.๒.๘ ด้านผู้นำชุมชน
- ๑) ประธานศูนย์ส่งเสริมและผลิตพันธุ์พืชชุมชน (ข้าว) ตำบลสวนพริกไทย
 - ๒) ประธานวิสาหกิจชุมชนข้าวกล้องอินทรีย์ตำบลสวนพริกไทย
 - ๓) กรรมการศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ประจำตำบลสวนพริกไทย
 - ๔) วิทยากรเกษตรกร จุดสาธิต การปรับปรุงคุณภาพข้าวคุณภาพดี
 - ๕) วิทยากรเกษตรกร จุดสาธิต การแปรรูปข้าวกล้อง
 - ๖) วิทยากรครูบัญชีเกษตรกรอาสา
 - ๗) อาสาสมัครเกษตร
 - ๘) กรรมการกองทุนหมู่บ้าน
 - ๙) สมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบางสิงห์พัฒนา
 - ๑๐) อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน



ได้รับรางวัลผู้นำอาสาพัฒนาชุมชนดีเด่น ระดับอำเภอ จากท่านอดีตรัฐมนตรีว่าการจังหวัดปทุมธานี ประจำปี ๒๕๕๖



ศูนย์การเรียนรู้ต่าง ๆ ภายในบ้าน

ได้รับเกียรติบัตร รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ จากกรมส่งเสริมการเกษตร แก่ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร ประจำตำบลสวนพริกไทย อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี ในการประกวดผลการดำเนินงานของศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล ระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๕๑



ได้รับโล่ประกาศเกียรติคุณ แต่ นางสมคิด รุ่งแจ่ม สตรีที่ทำคุณประโยชน์จังหวัดปทุมธานี สาขาการเกษตร จากสมาคมผู้นำสตรีพัฒนาชุมชนจังหวัดปทุมธานี ให้ไว้ ณ วันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๕๔



๖. การดำรงตนอยู่ในคุณธรรม ศีลธรรม จารีตประเพณี และวัฒนธรรมอันดีงาม

๖.๑ ได้รับโล่ประกาศเกียรติคุณ โครงการยกย่องคนดี ชุมชนดี สังคมดี (บัวงามปทุมธานี) ประเภทบุคคลให้นางสมคิด รุ่งแจ่ม ผู้ประกอบคุณงามความดี สร้างชื่อเสียงให้แก่จังหวัดปทุมธานี เพื่อเป็นแบบอย่างในการประพฤติปฏิบัติดีและสร้างสรรค์ผลงานที่เป็นคุณประโยชน์ต่อสังคมและประเทศชาติ ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๔



โดยนางสมคิด รุ่งแจ่ม ได้รับการยกย่องว่าเป็นผู้นำรักษาเอกลักษณ์ของไทยในชุมชนตำบลสวนพริกไทย และพื้นที่ใกล้เคียง ได้แก่ วัฒนธรรมประเพณีในการรับขวัญข้าว เป็นผู้นำในการอนุรักษ์ประเพณีการลงแขก

(การทำนา) เป็นผู้นำในการเคารพสิ่งศักดิ์สิทธิ์ เช่น พระแม่โพสพ เป็นผู้นำในการผลิตน้ำส้มควันไม้เพื่อใช้กำจัดศัตรูพืชในแปลงนา ปฏิบัติตามคำสอนของพระพุทธศาสนา และร่วมกิจกรรมการบำเพ็ญกุศลตามประเพณี และวัฒนธรรมเป็นประจำ เป็นผู้เสียสละ มีความเมตตาต่อผู้อื่น โดยไม่หวังผลตอบแทน เป็นผู้มีจิตใจกว้างขวาง โอบอ้อมอารี เป็นผู้มีความประพฤติดีงามทั้งกาย วาจา ใจ เป็นที่ยอมรับของบุคคลทั่วไป เป็นผู้ส่งเสริมวัฒนธรรมไทยอย่างเคร่งครัด และเป็นกรรมการในการเลือกตั้งในหมู่บ้านทุกครั้ง



๖.๒ ได้รับรางวัลแม่ดีเด่นประจำปี พ.ศ.๒๕๕๕ จากสภาสังคมสงเคราะห์แห่งประเทศไทยฯ ร่วมกับ บริษัท สหพัฒนพิบูล จำกัด (มหาชน)



นางสมคิด รุ่งแจ่ม เป็นแม่ที่ดีที่ควรยกย่อง โดยการอบรมเลี้ยงดูบุตรธิดา ให้มีความรู้ ความสามารถในการประกอบอาชีพโดยสุจริต เลี้ยงดูบุตรธิดาด้วยความรัก ความเอาใจใส่ให้เป็นคนดีของสังคมและเป็นที่ยอมรับของชุมชน อบรมบุตรธิดาให้ยึดมั่นในคุณธรรมตามหลักคำสอนของพระพุทธศาสนาโดยเคร่งครัด ครองตนเป็นผู้ประพฤติดีงามเป็นตัวอย่างให้บุตรหลานและคนทั่วไปตลอดมา สั่งสอนให้รู้จักความเสียสละและมีความซื่อสัตย์สุจริต บำเพ็ญประโยชน์เพื่อส่วนร่วมเสมอมา สั่งสอนให้บุตรหลานยึดมั่นและปฏิบัติตามขนบธรรมเนียมประเพณีที่ดีงามตลอดมา และสั่งสอนให้มีความขยันอดทน มีความพากเพียรในการประกอบอาชีพที่สุจริต ไม่เกี่ยวข้องกับสิ่งเสพติดทั้งหลาย

๗. รางวัล เกียรติบัตร เกียรติคุณ หรือปริญญากิตติมศักดิ์ที่เคยได้รับ (ให้ระบุ)

ได้รับโล่เกียรตินิยม แก่ นางสมคิด รุ่งแจ่ม เพื่อแสดงว่าเป็นผู้หญิงเก่งสาขาเกษตรกร ประจำปี ๒๕๔๕ และประจำปี ๒๕๕๑ จากงานวันสตรีสากลจังหวัดปทุมธานี ให้ไว้ ณ วันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๔๕ และ วันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๑



ได้รับโล่เกียรตินิยม รางวัลรองชนะเลิศอันดับที่ ๑ เกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพทำนา ระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๕๐ ได้รับรางวัลชนะเลิศ เกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพทำนา ระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๕๒ และได้รับรางวัลชนะเลิศ เกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพทำนา ระดับจังหวัด ประจำปี ๒๕๕๓



นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ มอบเข็มเชิดชูเกียรติและองค์พระแม่โพสพ แก่ นางสมคิด รุ่งแจ่ม เกษตรกร สาขา
อาชีพทำนา จังหวัดปทุมธานี ซึ่งได้รับรางวัล รองชนะเลิศ อันดับที่ ๑ ระดับประเทศ ประจำปี ๒๕๕๓ ณ ตึกสันติ
ไมตรี ทำเนียบรัฐบาล เมื่อวันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๕๓



ได้รับโล่เกียรติคุณ รางวัลชนะเลิศ เกษตรดีเด่นสาขาอาชีพทำนา ระดับเขต ปี ๒๕๕๓ ให้ไว้ ณ วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๕๓



ได้รับโล่เกียรติคุณ รางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๑ การประกวดข้าวหอมปทุม ราชมงคล ๕๘ ในนาม “๔๐ ปี ราชมงคลชัยบุรี นวัตกรรมสร้างชาติสร้างอนาคต” มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๖

หนังสือรับรอง

ข้าพเจ้า ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิ่นนรภัส ถกลภักดี ตำแหน่ง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอเสนอให้ นางสาวสมคิด รุ่งแจ่ม สมควรได้รับการเสนอชื่อให้ได้รับปริญญากิตติมศักดิ์ (ชื่อปริญญา) วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙ และได้ตรวจสอบว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติตาม ข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ว่าด้วยชั้น สาขาวิชา และหลักเกณฑ์การให้ ปริญญากิตติมศักดิ์ พ.ศ.๒๕๕๒ ข้อ ๗ และเกณฑ์ที่สภามหาวิทยาลัยเห็นชอบทั้ง ๕ ด้าน

จึงขอรับรองว่า ข้อมูลที่เสนอมานี้เป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิ่นนรภัส ถกลภักดี)
ตำแหน่ง คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี