

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นายประมง เบกโธสง <b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b>	<b>สังกัด</b> ภาควิชาเกษตรและทรัพยากร คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> -	
<b>การศึกษา</b> วท.ม(เทคโนโลยีทางชีวภาพ), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2542 วท.บ(พันธุศาสตร์), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2538	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> พันธุศาสตร์และการปรับปรุงพันธุ์, ชีววิทยาการสืบพันธุ์และการเจริญของพืช	
<b>งานสอน</b> การปรับปรุงพันธุ์สัตว์ การฝึกงาน I ชีววิทยาพื้นฐาน (ภาคบรรยาย) ชีววิทยาพื้นฐาน (ภาคปฏิบัติการ) ความหลากหลายทางทรัพยากรชีวภาพและการใช้ประโยชน์ ความหลากหลายและอนุกรมวิธานของพืช ความหลากหลายและอนุกรมวิธานพืช ชีววิทยาพื้นฐาน ชีววิทยาสำหรับวิทยาศาสตร์สุขภาพ ชีววิทยาพื้นฐาน ชีววิทยาทั่วไป ชีววิทยาทั่วไปภาคปฏิบัติการ ชีววิทยาพื้นฐาน ชีววิทยาพื้นฐาน ชีววิทยาพื้นฐาน (ภาคบรรยาย) ชีววิทยาพื้นฐาน (ภาคปฏิบัติการ) ชีววิทยาพื้นฐาน (เรียนสะสมหน่วยกิต) ชีววิทยาภาคปฏิบัติการ ชีววิทยาสำหรับวิทยาศาสตร์สุขภาพ ชีววิทยาสำหรับวิทยาศาสตร์สุขภาพ พฤกษศาสตร์ทั่วไป พฤกษศาสตร์ทั่วไป พฤกษศาสตร์ทั่วไป พฤกษศาสตร์ทั่วไป พื้นฐานกายวิภาคและสรีรวิทยา รายวิชาปัญหาพิเศษ เรื่องเฉพาะทางอาหารปลอดภัยและโภชนศาสตร์ เรื่องเฉพาะทางอาหารปลอดภัยและโภชนาการ วิทยาศาสตร์เกี่ยวกับโลกพลวัต วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการผลิตพืช วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการผลิตพืช ภาคปฏิบัติการ สัมมนา หลักชีววิทยา หลักชีววิทยา I หลักชีววิทยา I (ภาคบรรยาย) หลักชีววิทยา I (ภาคปฏิบัติการ) หลักชีววิทยา II หลักนิเวศวิทยา หลักพันธุศาสตร์ หลักพันธุศาสตร์ ภาคปฏิบัติการ หลักพันธุศาสตร์ ภาคปฏิบัติการ หลักพันธุศาสตร์ ภาคปฏิบัติการ หลักสรีรวิทยาของพืช	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2551-2554 การศึกษาเปรียบเทียบการเจริญและการเติบโตของบัวหลวงในนาบัวเขตพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2554-2555 การเปรียบเทียบผลผลิตของถั่วเขียวพันธุ์การค้า ภายใต้สภาพดินลูกรัง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จ.สกลนคร	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<p><b>ชื่อ</b> นายประมง เบกไฮสง</p> <p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b></p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาเกษตรและทรัพยากร คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร</p>
<p>ปี 2555-2556 ความสัมพันธ์ระหว่างความเป็นกรด-ด่างของดิน ชนิดพันธุ์ไม้ กับการกระจายตัวของเห็ดกินได้บางชนิดในป่าเต็งรัง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากเงินรายได้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2563 โครงการอนุรักษ์และต้นแบบแอปพลิเคชันความหลากหลายทางชีวภาพในเขตอุทยานธรรมชาติวิทยาป่าเต็งรัง เฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา บรมราชินีนาถ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p>	
<p><b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b></p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sukumaporn sriphadet, Pramong Beghaisong, "Comparison of Cultivars for Yield Performance in Mungbean under Phon Phisai Soil Series", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 44 (2) (2013) 57-60</li> <li>- sukumaporn sriphadet, Pramong Beghaisong, "Comparison of Yield Performance in Soybean under Phon Phisai Soil Series", วารสารแก่นเกษตร 42 (1) (2014) 437-442</li> <li>- sukumaporn sriphadet, Pramong Beghaisong, นลิตา วรรณทอง, "The Comparison of Irrigation System on the Growth of Grape Varieties Black Opor", วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 47 (2) (2016) 109-112</li> <li>- sukumaporn sriphadet, Pramong Beghaisong, Sudathip Sensupha, กุสุมา ทองห่อ, สุนิสา นนยะโส, "Study on costs and returns of Super-Hot varieties according to Primary ThaiGAP standards at Chiang Khrueta Subdistrict, Mueang District, Sakon Nakhon Province", วารสาร สจล. ชุมพรเขตอุดมศักดิ์ ฉบับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 3 (1) (2020) 38-44</li> </ul>	
<p><b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b></p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- sukumaporn sriphadet, มินตรา เลิศจิรัญวัฒน์, Pramong Beghaisong, "Comparison of Cultivars for Yield Performance in Mungbean under Phon Phisai Soil Series", การประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัยพืชเขตร้อนและกึ่งร้อน ครั้งที่ 7 (2013)</li> <li>- sukumaporn sriphadet, Pramong Beghaisong, Sudathip Sensupha, กุสุมา ทองห่อ, สุนิสา นนยะโส, "Study on costs and returns of Super-Hot varieties according to Primary ThaiGAP standards at Chiang Khrueta Subdistrict, Mueang District, Sakon Nakhon Province", การประชุมวิชาการระดับชาติ IAMBEST ครั้งที่ 5 (2020)</li> </ul>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 12 ตุลาคม 2567