

ชื่อ-สกุล ดร.สยาม อรุณศรีมรกต

ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

การศึกษา

| วุฒิการศึกษา | สาขา | ปีที่จบ | สถาบัน |
|--------------|---|---------|-------------------------------|
| ปริญญาเอก | Philosophy in Agricultural Interdisciplinary | 2560 | มหาวิทยาลัยแม่โจ้ |
| ปริญญาโท | Science in Technology of Environmental Management | 2536 | มหาวิทยาลัยมหิดล |
| ปริญญาโท | Science in Resource Management | 2535 | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |
| ปริญญาตรี | Science in Apply Food and Nutrition | 2563 | มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช |
| ปริญญาตรี | Public Health in Occupational Health and Safety | 2557 | มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช |
| ปริญญาตรี | Science in Agriculture | 2536 | มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม |
| ปริญญาตรี | Education in Health Education (Hons), | 2531 | มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ |

ประสบการณ์ทำงาน

| ปี พ.ศ. | หน่วยงาน | ตำแหน่ง | ขอบเขตงาน |
|---------------|---|--------------|--|
| 2541-ปัจจุบัน | คณะสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล | อาจารย์ประจำ | งานสอนในหลักสูตร ป.ตรี-โท ด้าน สิ่งแวดล้อม งานวิจัย งานบริการวิชาการ งานบริหาร |
| 2538-2540 | มหาวิทยาลัยเกริก | อาจารย์ประจำ | งานสอนในหลักสูตร ป.ตรี ด้าน สิ่งแวดล้อม |
| 2535-2536 | มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย | อาจารย์ประจำ | งานสอนในหลักสูตร ป.ตรี ด้าน สิ่งแวดล้อม |
| 2535 | สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง | เศรษฐกร 4 | รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล |

งานวิจัย

| ปี พ.ศ. | หน่วยงานที่รับผิดชอบ | งานวิจัย/โครงการ |
|-----------|--|---|
| 2556-2566 | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม | หัวหน้าโครงการประเมินสำนักงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office) |
| 2559-2565 | การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | หัวหน้าโครงการพัฒนาสำนักงาน กฟภ. ให้เป็นสำนักงานสีเขียว (Green Office) |
| 2565 | การไฟฟ้านครหลวง | หัวหน้าโครงการทำเกณฑ์การประเมินพฤติกรรมโครงการ MEA GO สำหรับทัศนคติ พฤติกรรมการใช้พลังงานและทรัพยากร การจัดการของเสีย และการจัดซื้อจัดจ้างที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม |
| 2564 | การไฟฟ้านครหลวง | หัวหน้าโครงการจ้างบุคคลภายนอกตรวจประเมินการดำเนินงานโครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office) ของการไฟฟ้านครหลวง |
| 2564 | สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) | หัวหน้าโครงการตรวจประเมินผลการพัฒนาชุมชนบนพื้นที่สูงคาร์บอนต่ำอย่างยั่งยืน |
| 2564 | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม | โครงการตรวจประเมินและติดตามวัดที่ผ่านเกณฑ์การจัดการสิ่งแวดล้อม ปี 2559 พื้นที่ภาคกลาง |
| 2562 | องค์การบริหารการพัฒนาพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน) | หัวหน้าโครงการศึกษาขีดความสามารถในการรองรับนักท่องเที่ยว (Carrying Capacity) ของพื้นที่คลองซอยที่เชื่อมกับคลองดำเนินสะดวก อำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี |
| 2562 | สำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน) | หัวหน้าการประยุกต์ใช้มาตรฐานสำนักงานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office) เพื่อลดการใช้พลังงานและก๊าซเรือนกระจกของสำนักงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและสำนักงานของสถาบันการศึกษาของประเทศไทย |
| 2561 | การไฟฟ้านครหลวง | หัวหน้าโครงการตรวจประเมินพื้นที่ 5ส และเสนอแนะข้อมูลเพื่อพัฒนากิจกรรม 5ส. ของการไฟฟ้านครหลวงตามมาตรฐานกลางและเกณฑ์การตรวจประเมินพื้นที่ 5ส |

| ปี พ.ศ. | หน่วยงานที่รับผิดชอบ | งานวิจัย/โครงการ |
|-----------|-----------------------------------|---|
| 2561 | สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดอุดรธานี | หัวหน้าโครงการให้คำแนะนำเชิงลึกแก่สถานประกอบการเพื่อมุ่งสู่การเป็นอุตสาหกรรมสีเขียวในพื้นที่จังหวัดอุดรธานี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 |
| 2561 | มหาวิทยาลัยมหิดล | หัวหน้าโครงการจัดทำมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015 มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา ภายใต้แผนงานพัฒนามหาวิทยาลัยเชิงนิเวศน์ (MU Sustainability) |
| 2560 | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม | หัวหน้าโครงการพัฒนามาตรฐานระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม (Green Standard) |
| 2560 | บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด | หัวหน้าโครงการจัดทำมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO14001:2015 |
| 2558 | ธนาคารอาคารสงเคราะห์ | หัวหน้าโครงการจัดทำมาตรฐานระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน ISO 14001 : 2004 & OHSAS 18001 : 2007 |
| 2557 | กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม | หัวหน้าโครงการขยายผลโรงเรียนสิ่งแวดล้อมศึกษาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (Eco school) |
| 2549-2552 | กรมควบคุมมลพิษ | หัวหน้าโครงการคลินิกไอเสียมาตรฐาน อู๋สีเขียว |
| 2565 | | Sayam Aroonsrimorakot, Meena Laiphprakpam, Orapun Metadilogkul, Aribam Rama Sanker Sharma. 2022. Interventions to reduce the negative impact of ageing, social isolation, and loneliness on the health and well-being of elderlies in Thailand and India. Journal of Public Health and Development Vol.20 No.2 May-August 2022. |
| 2565 | | Meena Laiphprakpam, Sayam Aroonsrimorakot and Warit Paisantanakij. 2022. Socio-economic impact of COVID 19 (Noval Corona Virus SARS-COV 2) in Thailand and India: A brief review. |

| ปี พ.ศ. | หน่วยงานที่รับผิดชอบ | งานวิจัย/โครงการ |
|---------|----------------------|---|
| | | Journal of Community Development Research (Humanities and Social Sciences. 2022. 15(2). |
| 2565 | | Sayam Aroonsrimorakot, Meena Laiphrakpam and Suthep Mungkun. 2022. GREEN LOGISTICS (GL) FOR ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY: A REVIEW IN SEARCH OF STRATEGIES FOR THAILAND’S GL MANAGEMENT. |
| 2564 | | Kampanad Bhaktikul, Sayam Aroonsrimorakot, Meena Laiphrakpam and Warit Paisantanakij. 2021. Toward a low-carbon tourism for sustainable development: a study based on a royal project for highland community development in Chiang Rai, Thailand. Environment, Development and Sustainability (2021) 23:10743–10762 |
| 2563 | | Sayam Aroonsrimorakot, Meena Laiphrakpam and Warit Paisantanakij, 2020, Impacts of Green Office Projects in Thailand: An Evaluation Consistent with Sustainable Development Goals (SDGs). Journal of Sustainable Development; Vol. 13, No. 4; 2020. Page 164-177. |
| 2559 | | Thitithorn Boonruang , Phairat Usubharatana Sayam Aroonsrimorakot, Harnpon Phungrassami. 2016. Resources and energy utilization for sale and repair activities in Car Service Center. The 38th National Graduate Research Conference. Volume 2.1, Pages 143-152. |
| 2560 | | Sayam Aroonsrimorakot , Thititorn Boonruang and et.al. 2017. “Green office Implementation |

| ปี พ.ศ. | หน่วยงานที่รับผิดชอบ | งานวิจัย/โครงการ |
|---------|----------------------|---|
| | | Manual”, first and second version. Department of En-vironmental Quality Promotion and Faculty of Environment and Resource Studies, Mahidol University. 252 pages. Volumn 1 and 2. |
| 2562 | | Sayam Aroonsrimorakot, Kampanard Bhakdikul, Gun Pranprayoon, Thitithorn Boonruang. 2019. “ISO 50001:2015 Energy Management System”. Faculty of Environment and Resource Studies, Mahidol University. 274 pages. |