

ประวัติวิทยากร

รองศาสตราจารย์ ดร. สยาม อรุณศรีมรกต

ตำแหน่ง : รองศาสตราจารย์ รองคณบดีฝ่ายมาตรฐานคุณภาพ
สิ่งแวดล้อมและวิเทศสัมพันธ์

สถาบัน คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์

มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา นครปฐม

ที่อยู่ : ๗๙/๒ ซอยพหลโยธิน ๓๓ ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว

เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

E-Mail : saymathai๘๘@gmail.com , syam.aro@mahidal.ac.th



ประวัติการศึกษา

- ปรัชญาดุเชฎฐิบัณฑิต (สหวิทยาการเกษตร) มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สถาบันราชภัฏจันทรเกษม
- ศึกษาศาสตรบัณฑิต (สุขศึกษา) เกียรตินิยม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม) มหาวิทยาลัยมหิดล
- วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการทรัพยากร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

ตัวอย่างประสบการณ์ทำงาน

๑. ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๔๑
๒. งานสอนในคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
๓. อาจารย์พิเศษต่าง ๆ เช่น มหาวิทยาลัยเกริก สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ , มหาวิทยาลัยแม่โจ้ , มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
๔. ประสบการณ์ในการตรวจประเมินระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม และ ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๑๕ และระบบบริหารคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๐๘ และ ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๑๕ มากกว่า ๔๐๐ โรงงาน
๕. งานที่ปรึกษาด้านพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO ๑๔๐๐๑ : ๒๐๐๔ และบริหารงานคุณภาพ ISO ๙๐๐๑ : ๒๐๐๘ มากกว่า ๔๐๐ โรงงาน
๖. หัวหน้าโครงการและผู้ตรวจประเมินโครงการประเมินสำนักงานสีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office) ตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๕๖ จนถึงปัจจุบัน



ประวัติวิทยากร



รองศาสตราจารย์ ดร.สยาม อรุณศรีมรกต

ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์

รองคณบดีฝ่ายมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมและวิเทศสัมพันธ์

สถาบันที่สังกัด คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา นครปฐม

ที่อยู่ 79/2 ซอยพหลโยธิน 33 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

E-mail : saymathai88@gmail.com , sayam.aro@mahidol.ac.th

การศึกษา

- ปรัชญาคุณิบัณฑิต (สหวิทยาการเกษตร) มหาวิทยาลัยแม่โจ้
- วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เกษตรศาสตร์) สถาบันราชภัฏจันทรเกษม
- ศึกษาศาสตร์บัณฑิต (สุขศึกษา) เกียรตินิยม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม) มหาวิทยาลัยมหิดล
- วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การจัดการทรัพยากร) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

ตัวอย่างประสบการณ์ทำงาน

1. ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งอาจารย์ เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2541
2. งานสอนในคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
3. อาจารย์พิเศษต่างๆ เช่น มหาวิทยาลัยเกริก สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์มหาวิทยาลัยแม่โจ้ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
4. ประสบการณ์ในการตรวจประเมินระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม และ ISO 14001 : 2015และระบบบริหารคุณภาพ ISO 9001 : 2008 และ ISO 9001 : 2015 มากกว่า 400โรงงาน
5. งานที่ปรึกษาด้านพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001 : 2004 และบริหารงานคุณภาพ ISO 9001 : 2008 มากกว่า 400โรงงาน
6. หัวหน้าโครงการและผู้ตรวจประเมินโครงการประเมินสำนักงานสีเขียวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office) ตั้งแต่ พ.ศ. 2556จนถึงปัจจุบัน

ประวัติวิทยากร

นางสาวงามนิจ อนุศาสนี

ตำแหน่งปัจจุบัน นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ
 สถานที่ทำงาน กลุ่มส่งเสริมการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรกับ
 สิ่งแวดล้อม สำนักส่งเสริมการมีส่วนร่วม
 ของประชาชน
 กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
 ที่ตั้ง ๔๙ อาคารกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
 พระราม ๖ ซอย ๓๐ ถนนพระรามที่ ๖
 เขตพญาไท กรุงเทพฯ
 โทรศัพท์ (ที่ทำงาน) ๐ ๒๒๙๘ ๕๖๕๓
 โทรศัพท์มือถือ ๐๘๖ ๑๔๗๙๔๓๖



ประวัติการศึกษา

- ระดับปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
- ระดับปริญญาโท วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม
มหาวิทยาลัยมหิดล

ประวัติการทำงาน

- ปี ๒๕๔๗ – ๒๕๕๐ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช
- ปี ๒๕๕๑ – ๒๕๕๗ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- ปี ๒๕๕๘ – ปัจจุบัน นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

งานรับผิดชอบหลัก

- ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการตรวจประเมินโครงการสำนักงานสีเขียว ระดับประเทศ ปี ๒๕๕๙ – ปัจจุบัน
- ดำเนินการประชาสัมพันธ์และรับสมัครหน่วยงานเข้าร่วมโครงการ อบรมให้ความรู้ แนะนำให้
 ความรู้ตามเกณฑ์การประเมินสำนักงานสีเขียว และเป็นคณะกรรมการตรวจประเมินหน่วยงานที่
 เข้าร่วมโครงการสำนักงานสีเขียว

ประวัติการอบรม

๑. ปี ๒๕๖๐ อบรมการตรวจประเมินห้องสมุดสีเขียว Green Library ระหว่างวันที่ ๓ - ๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๒. ปี ๒๕๖๐ หลักสูตรพื้นฐาน “การสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชน” ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๐ ณ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
๓. ปี ๒๕๖๐ อบรมหลักสูตร Desk Author วันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๐ ณ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
๔. ปี ๒๕๖๒ หลักสูตร LIBRALY LINK วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๒ ณ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

ประวัติการเป็นวิทยากร

๑. ปี ๒๕๖๑ วิทยากรบรรยาย “ชี้แจงเกณฑ์การประเมินสำนักงานสีเขียว (Green Office)” วันที่ ๓ กันยายน ๒๕๖๑ ณ สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒. ปี ๒๕๖๑ วิทยากรร่วมเสวนา เรื่อง การเผยแพร่แนวทางการเสริมสร้างศักยภาพของเมืองด้านการผลิตการบริโภคที่ยั่งยืน ตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนที่ ๑๒ วันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๑ ณ โรงแรมแก้วสมุยรีสอร์ท จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๓. ปี ๒๕๖๑ วิทยากรร่วมเสวนา เรื่อง การเผยแพร่แนวทางการเสริมสร้างศักยภาพของเมืองด้านการผลิตการบริโภคที่ยั่งยืน ตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนที่ ๑๒ วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๑ ณ โรงแรมฮอติเดย์อินน์ จังหวัดเชียงใหม่
๔. ปี ๒๕๖๒ วิทยากรกิจกรรมการจัดการขยะในโรงงาน Open House วันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๒ ณ โรงเรียนสตรีรัตนบุรี จังหวัดนนทบุรี
๕. ปี ๒๕๖๒ วิทยากรให้ความรู้หัวข้อสำนักงานสีเขียวและการจัดการขยะแก่ผู้แทนจากกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ณ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
๖. ปี ๒๕๖๒ วิทยากรบรรยายให้หัวข้อ “เกณฑ์การประเมินสำนักงานสีเขียว” วันที่ ๑๒ มีนาคม ๒๕๖๒ ณ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๐ ขอนแก่น
๗. ปี ๒๕๖๒ วิทยากรบรรยายในหัวข้อ “การดำเนินงานตามแนวทางสำนักงานสีเขียว” วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
๘. ปี ๒๕๖๓ วิทยากรบรรยายในหัวข้อ “การดำเนินงานตามแนวทางสำนักงานสีเขียว” วันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๓ ณ เทศบาลตำบลทับมา จังหวัดระยอง
๙. ปี ๒๕๖๓ ผู้ช่วยวิทยากรบรรยายในหัวข้อ “การดำเนินงานตามแนวทางสำนักงานสีเขียว” วันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๓ ณ สภาความมั่นคงแห่งชาติ กรุงเทพมหานคร
๑๐. ปี ๒๕๖๓ วิทยากรบรรยายในหัวข้อ “การดำเนินงานตามแนวทางสำนักงานสีเขียว” วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ประวัติวิทยากร

คุณจรินทร์ภรณ์ ตีพพะมงคล

ตำแหน่ง นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการพิเศษ
 ผู้อำนวยการส่วนแผนและประมวผล ศูนย์ปฏิบัติการ
 วิเคราะห์มลพิษและสิ่งแวดล้อม กรมควบคุมมลพิษ

ความเชี่ยวชาญ ด้านพัฒนาเกณฑ์ข้อกำหนดสินค้าและบริการ
 ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของภาครัฐ
 และแผนกฎหมาย และระเบียบด้านการจัดซื้อจัดจ้าง
 ภาครัฐที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมของประเทศไทย



ประวัติวิทยากร

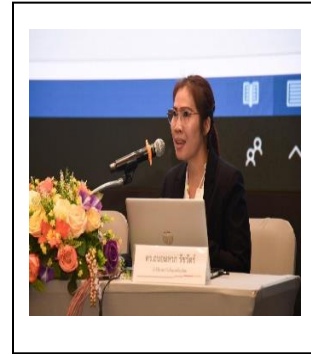
ดร. ฌนอมลาภ รัชวັตร์

ตำแหน่ง

นักวิจัยอาวุโส
ฝ่ายฉลากเขียวและฉลากสิ่งแวดล้อม
สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

ความเชี่ยวชาญ

ด้านการพัฒนาข้อกำหนดฉลากเขียว
และประเมินผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม (LCA)
ผลิตภัณฑ์



ประวัติวิทยากร

ดร. ฉัตรตรี ภูรัต
ตำแหน่ง

ผู้อำนวยการฝ่ายฉลากเขียว
และฉลากสิ่งแวดล้อม
สถาบันสิ่งแวดล้อม



ความเชี่ยวชาญ

ด้านพิจารณาข้อกำหนดและรับรองผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม
งานด้านฉลากเขียวต่างประเทศ และมาตรฐานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง
เช่น ISO ๑๔๐๒๔ , ISO ๑๗๐๒๕ , ISO ๑๗๐๖๕ เป็นต้น
และยังเป็นคณะกรรมการในการพิจารณาร่างมาตรฐานต่าง ๆ
กับทางหน่วยงานภาครัฐ

ดร.ฉัตรตรี ภูรัต

Dr.Chuttree Phurat



Personality Data

Gender	Female
Nationality	Thai
Address	16/151 Muangthong Thani, Pakkred, Nonthaburi 11120 THAILAND
Tel.	02 503 3333 ext. 521
Email	chuttree@tei.or.th
English skill	Excellent

Education

2012 -2013	Post doctoral Researcher, Faculty of Science, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
2007 -2012	Ph.D. Chemistry, Faculty of Science, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
2004 -2006	M.Sc. Chemistry, Faculty of Science, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand
2000 -2003	B.Sc. Chemistry, Faculty of Science, Chulalongkorn University, Bangkok, Thailand

Expertise

- More than 5 years in working and training related to the Eco Labelling and environmental research
- Have knowledge on LCA, GPP and Ecolabelling process
- Expert in ISO 9001, ISO 14001, ISO/IEC 17065, ISO/IEC 17020, ISO/IEC 17025, ISO19011
- Intensive experience in research design and implementation
- Coordinate working with public and private sectors
- Have project management skill
- Good connection with other Ecolabelling certification bodies and GEN

Work Experiences

2023 – Present	Director of Green Label and Environmental Label Program, Thailand Environment Institute
2021 - 2022	Senior Project manager, QMR, and Acting Director of Green Label and Environmental Label Program, Thailand Environment Institute
2020	Researcher <ul style="list-style-type: none">• Analysis study on national green public procurement of selected countries (Cambodia, Lao PDR, Myanmar, Vietnam and Bhutan), under project: SCP Outreach in Asia, GIZ

- Comprehensive Analysis on Green Public Procurement (GPP) System of Thailand, Under project: Advancing and Measuring Sustainable Consumption and Production for a Low-Carbon Economy in Middle-Income and Newly Industrialized Countries (Advance SCP), GIZ
- Revision and Integration of Climate-friendly and Energy-efficient Criteria into TGL RAC product, Under project: Advancing and Measuring Sustainable Consumption and Production for a Low-Carbon Economy in Middle-Income and Newly Industrialized Countries (Advance SCP), GIZ
- Market Readiness Analysis to support GPP criteria development of Blocks and PVC floor product, ECOSIAN,

2019

Project manager and researcher

- Market Readiness Analysis to support GPP criteria development of PVC pipe, Wire cable, and Wood plastic composite, ECOSIAN,

2018 – 2020

Project manager and QMR

Thai Green Label, Thailand Environment Institute

- Analyze market opportunity and situation for target products
- Market Research to Support Establishing the green label criteria
- Manage and supervise the development of green label criteria for products and services
- Evaluate the technical reports
- Join the audit team for the site/manufactures inspection and surveillance
- Coordinate all stakeholders involved in the project
- Create project work plan, and monitor the implementation
- Present project progress to funding agencies and public
- Communicate with other Ecolabelling certification bodies and GEN
- Manage certification process according to ISO/IEC 17065
- Be a representative for related meeting on SCP, Life cycle assessment, Waste management, and GPP.

2017

Researcher

- Revision and Integration of Climate-friendly and Energy-efficient Criteria into TGL product: Remanufacture toner cartridge, Cars, Faucet, Projector, and LED, Under project: Advancing and Measuring Sustainable Consumption and Production for a Low-Carbon Economy in Middle-Income and Newly Industrialized Countries (Advance SCP), GIZ

2015- 2017

Researcher, Senior Program Officer, and QMR

Thai Green Label, Thailand Environment Institute

- Develop criteria for green label products and services
- Organize and prepare technical reports and present to the Green Label Technical Sub-committees
- Join the audit team for the site/manufactures inspection and surveillance according to ISO 9001, ISO 14001, and Green label criteria
- Communicate with other Ecolabelling certification bodies and GEN
- Manage certification process according to ISO/IEC 17065
- Be a representative for related meeting on SCP, Waste management, and GPP criteria

- 2014 – 2015 **Research and Development Analyst,**
 Reckitt Benckiser Healthcare Manufacturing
- Validate new product
 - Prepare technical reports and present to supervisor
 - Monitor the storage system of the products
 - Manage calibration plan of the instruments

- 2012 – 2013 **Post doctoral Research**
 Chulalongkorn University
- Supervise and Develop method for cancer research
 - Study the mechanism of anticancer drugs (doxorubicin, cisplatin, camptotecin)
 - Synthesis new compounds to against various type of cancer cell lines

Training

Dec. 2018	ISO 19011:2018 Guidelines for auditing management systems Course
Jan.2018	Positive thinking to maximize performance
Oct. 2016	PEFC CoC Training and Workshop
Nov. 2017	ISO/IEC 17065
Jun. 2017	Training course on Environmental Law for ISO 14001:2015
	Training course on Quality management system for ISO 9001:2015
Dec. 2016	Training course on Quality Management System (QMS)
Jul. 2016	Training workshop on ISO/IEC 17025
Jul. 2016	Carbon Label and Life Cycle Assessment
May 2016	Lean Management
Jul. 2015	Training course on ISO 14001:2004 & ISO/DIS 14001:2015 Internal Auditing
Jul. 2015	Training course on ISO 9001:2008 & ISO/DIS 9001:2015 Internal Auditing

Currently public involve

- 2015 - Present
 - Subcommittee on Environmental Friendly Product Criteria Development, Pollution Control Department
 - Subcommittee on the Promotion of Procurement of Goods and Services Environmentally friendly of the government sector, Pollution Control Department
 - Subcommittee on the implementation of the strategy for the waste management of electrical and electronic appliances, Pollution Control Department
 - Thai National Product Standard Technical Committee, Thai Industrial Standard Institute
 - TC no. 33 Paper and Paper product,
 - TC no. 38 Printing technology,
 - TC no.73 Environmental standards for electrical and electronic products,
 - Circular Economy Standards Committee, Thai Industrial Standard Institute

ประวัติวิทยากร

รองศาสตราจารย์ ดร.กัมปนาท ภัคติกุล

ตำแหน่ง กรรมการสภามหาวิทยาลัย จากผู้บริหารระดับคณบดี
คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์

วัน เดือน ปี ๑๘ พฤศจิกายน ๒๕๐๖



ประวัติการศึกษา

- PhD Civil and Environmental Engineering, School of Engineering and Electronics, The University of Edinburgh (20th World Ranking), UK (1997-2001)
- MSc Technology of Environmental Management, Faculty of Environment and Resource Studies, Mahidol University, THA (1988-1992) (Alumni 1-00422)
- Dip Irrigation Engineering, School of Irrigation, Royal Irrigation Department, THA (1981-1984) (Alumni 037-1082-2536)
- MA (completed coursework) in Mass Communication, Chulalongkorn University, THA, (1989-1991)
- BEd English Language, Ratanakosin United College (Pranakorn), THA, (1986-1988, part-time) Suankularb Wittayalai School, Bangkok (1976-81) (Alumni 780)
- Cert Advance Management Program (AMP II), Mahidol University, 2010
- Cert International Deans' Course Southeast Asia 2012/13, CHE-German Higher Education, DAAD and HRK, 2012
- Cert Advanced Higher Graduate Diploma in administrative Law for The Executives, Administrative Judge Institute of Administrative Court, 2013
- Cert Honorary Advanced Higher Graduate Diploma in Promotion of Peaceful Society, King Prajadhipok's Institute, 2016

ตำแหน่งหน้าที่ในปัจจุบัน

- คณบดีคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
- กรรมการสภามหาวิทยาลัยจากผู้บริหารระดับคณบดี (๒๕๕๐-๒๕๕๒ , ๒๕๕๕ - ๒๕๕๗, พ.ค.๒๕๕๘ - ก.ย.๒๕๕๘, ปัจจุบัน)
- คณะกรรมการโครงการศึกษาการพัฒนาชุมชนโครงการหลวงเพื่อเป็นชุมชนคาร์บอนต่ำและยั่งยืน (๒๕๕๙ - ปัจจุบัน)
- คณะทำงานจัดทำแผนบูรณาการด้านการพัฒนาแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ โครงการเครือข่ายอ่างเก็บน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการ ๓ ประสงค์ใด (๒๕๕๙-ปัจจุบัน)

- คณะอนุกรรมการวิจัยและพัฒนา สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) (๒๕๕๕ - ปัจจุบัน)
- กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ สภาวิจัยแห่งชาติ ด้านการจัดการทรัพยากรน้ำ (๒๕๔๙ - ปัจจุบัน)
- สมาชิกสมาคมศิษย์เก่า สอนกุลหลาบวิทยาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์
- กรรมการบริหาร สมาคมศิษย์เก่าวิศวกรรมชลประทาน ในพระบรมราชูปถัมภ์ (๒๕๔๙ - ปัจจุบัน)
- กรรมการบริหาร สมาคมนักเรียนเก่าอังกฤษ ในพระบรมราชูปถัมภ์ (๒๕๕๔ - ๒๕๕๕)
- กรรมการบริหาร สมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยมหิดล ในพระบรมราชูปถัมภ์ (๒๕๕๕ - ปัจจุบัน)

ตำแหน่งหน้าที่ในอดีต

- กรรมการสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ผู้ทรงคุณวุฒิด้านการอนุรักษ์และการฟื้นฟูธรรมชาติ (๒๕๕๕ - ๒๕๕๘)
- กรรมการวิสามัญศึกษาปัญหาอุทกภัย วุฒิสภา ๒๕๕๔
- คณะทำงานศึกษายุทธศาสตร์ ผลกระทบและแนวทางแก้ไขปัญหาอุทกภัย ๒๕๕๔ สำนักนายกรัฐมนตรี
- กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ Thai International Commission on Irrigation and Drainage (THAICID)
- ประธานสภาคณาจารย์มหาวิทยาลัยมหิดล (๒๕๕๐-๒๕๕๒)
- ที่ปรึกษาที่ประชุมประธานสภาอาจารย์มหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย (ปอมท.) ๒๕๕๕
- ประธานมูลนิธิเพื่อการบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ (๒๕๔๘-๒๕๕๑)
- ที่ปรึกษา สถาบันพัฒนาการชลประทาน ด้านการวิจัย กรมชลประทาน
- กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ IRPUS IPUS สกว. (๒๕๔๘-๒๕๕๐)
- Steering Committee (Global Water Partnership - Southeast Asia)
- Chair, Siam Water Network under Agua Jaring - Southeast Asia)
- ที่ปรึกษา โครงการเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ คณะศิลปศาสตร์ มธ.
- สมาชิกสมาคมศิษย์เก่า สอนกุลหลาบวิทยาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์
- กรรมการบริหาร สมาคมนักเรียนเก่าอังกฤษ ในพระบรมราชูปถัมภ์ (๒๕๕๔ - ๒๕๕๕)

ผลงานดีเด่น

- ประสบความสำเร็จในการรักษาผู้ชายที่เป็นหมันให้มีบุตรโดยเทคโนโลยีเทเซ่/อิกซี่ (TESE/ICSI) เป็นรายแรกในประเทศไทย
- ประสบความสำเร็จในการรักษาผู้มีบุตรยากโดยเทคนิคกิฟท์ (GIFT) เป็นรายแรกในประเทศไทย

เครื่องราชอิสริยาภรณ์ชั้นสูงสุดที่ได้รับ

- เครื่องราชอิสริยาภรณ์ ชั้น ปดมาภรณ์ช้างเผือก (ป.ช.) พ.ศ. ๒๕๕๘
(The Knight Grand Cross (First Class) of the Most Exalted Order of the White Elephant. - 2014)
- เครื่องราชอิสริยาภรณ์ ชั้น ประถมาภรณ์มงกุฎไทย (ป.ม.) พ.ศ. ๒๕๕๔ (The Knight Grand Cross (First Class) of the Most Noble Order of the Crown of Thailand. - 2011)
- ทวีติยาภรณ์มงกุฎไทย (ท.ม.) พ.ศ. ๒๕๔๘
(The Knights Commander (Special Class) of The Most Noble of the Crown of Thailand)

ติดต่อ


คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล เลขที่ ๙๙๙ ถนนพุทธมณฑล สาย ๔,
พุทธมณฑล, ศาลายา, นครปฐม ๗๓๑๗๐

- โทรศัพท์ : ๐-๒๔๔๑-๕๐๐๐

- โทรสาร : ๐-๒๔๔๑-๙๕๐๙-๑๐

- E-mail : kampanad.bha@mahidol.ac.th

ประวัติวิทยากร

ชื่อ-นามสกุล	นางสาวศุภลักษณ์ ศรีลาวงษ์	
Name	MISS SUPALUK SRILAWONG	
ชื่อเล่น / Nickname	Ant	
เพศ	หญิง	
สถานภาพ	สมรส	
วัน เดือน ปี (ค.ศ.)	๓๑ กรกฎาคม ค.ศ. ๑๙๘๑	
Email	seezaa@gmail.com	
โทรศัพท์มือถือ	๐๘๕ ๒๖๕๓๙๕๑	
ตำแหน่ง (ปัจจุบัน)	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	
ระดับตำแหน่ง (ปัจจุบัน)	ระดับชำนาญการ	
หน่วยงาน	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	
ที่อยู่สถานที่ทำงาน	๔๙ อาคารกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม พระราม ๖ ซอย ๓๐ ถนนพระรามที่ ๖ แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐	
โทรศัพท์สำนักงาน	๐๒-๒๙๘๕๖๕๓	
โทรสาร / Fax	๐๒-๒๙๘๕๖๕๐	

- ความสามารถและลักษณะงานที่รับผิดชอบ** วิทยาการสิ่งแวดล้อม/ทรัพยากรธรรมชาติ
- ลักษณะงานที่รับผิดชอบ** เป็นผู้ประสานงานหลักในการสนับสนุนการดำเนินงานโครงการสำนักงานสีเขียว (Green Office) ในระดับภูมิภาค ภายใต้โครงการส่งเสริมการผลิตและการบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อพัฒนางานและขยายผลการดำเนินงานโครงการฯ ไปสู่ระดับภูมิภาคมากยิ่งขึ้น โดยขอบเขตการสนับสนุนการดำเนินงาน ประกอบด้วย
๑. การจัดทำแผนเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
 ๒. อบรมเพื่อประชาสัมพันธ์ และชี้แจงแนวทางการดำเนินงาน
 ๓. รับสมัครหน่วยงานที่ขอรับรองการประเมินสำนักงานสีเขียว (Green Office)
 ๔. ตรวจสอบคุณสมบัติผู้สมัครโดยแบบประเมินเบื้องต้น
 ๕. สนับสนุนข้อมูลและแนวทางการดำเนินงานตามเกณฑ์สำนักงานสีเขียว (Green Office) สำหรับหน่วยงานที่ขอการรับรอง
 ๖. แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจประเมินเพื่อขอการรับรองการประเมินสำนักงานสีเขียว (Green Office) ระดับพื้นที่

ประวัติวิทยากร อบรมหลักสูตร ก้าวเรือนกระจก เรื่องภาวะโลกร้อน



ชื่อ-นามสกุล ดร.ปรัชญ์ ปิงเมืองเหล็ก

ตำแหน่ง หัวหน้างานสิ่งแวดล้อม กองอาคารสถานที่ มหาวิทยาลัยพะเยา

ประวัติการศึกษา

ปริญญาเอก 2560 ปรัชญาดุสิตบัณฑิต เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม

ปริญญาโท 2555 วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

ปริญญาตรี 2553 ศิลปศาสตรบัณฑิต พัฒนาสังคม

ปริญญาตรี 2544 วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต วิศวกรรมโทรคมนาคม

อาชีพ พนักงานสายบริการ มหาวิทยาลัยพะเยา

ประสบการณ์ด้านการเป็นผู้เชี่ยวชาญประเมินโครงการ

พ.ศ.2560 ผู้เชี่ยวชาญเพื่อสรุปผลการติดตามแบบเสริมพลัง “โครงการเสริมพลัง 15 เมืองที่เป็นมิตรกับการเดินและใช้จักรยานในชีวิตประจำวัน”

พ.ศ.2560 ผู้เชี่ยวชาญประเมินผลการดำเนินโครงการ “โครงการการมีส่วนร่วมของชุมชนต่อการคัดแยกขยะเทศบาลตำบลแม่ก่า อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา” โครงการของนิสิตคณะแพทยศาสตร์ สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

พ.ศ.2559 ผู้เชี่ยวชาญในการติดตามความก้าวหน้าเทศบาลนาร่อง “โครงการเสริมพลัง 15 เมืองที่เป็นมิตรกับการเดินและใช้จักรยานในชีวิตประจำวัน” เทศบาลนครลำปางและเทศบาลนครเชียงราย

๗. ตรวจสอบประเมินสำนักงานสีเขียว (Green Office) ระดับพื้นที่
 ๘. สรุปผลการตรวจประเมินฯ ระดับพื้นที่ รวบรวมข้อมูลการใช้ทรัพยากร และการจัดการสิ่งแวดล้อม ตลอดจนจุดเด่น จุดที่ต้องแก้ไขของหน่วยงานในพื้นที่ เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการตรวจสอบประเมินสำนักงานสีเขียว (Green Office)

ประวัติการศึกษา

ระดับการศึกษา

ปริญญาตรี

ชื่อปริญญา

สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต

สาขา

วิทยาศาสตร์อนามัยสิ่งแวดล้อม

สถาบัน

คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

ประเทศ

TH (THAILAND)

ศึกษาระหว่างปี (พ.ศ.)

๒๕๔๓ - ๒๕๔๗

การทดสอบความรู้ด้านคอมพิวเตอร์และภาษา

ทักษะการใช้คอมพิวเตอร์

- Computer and Online Basks ๙๐% และ Application Basic ๘๖%

ทักษะการใช้ภาษาอังกฤษ

- Reading ระดับ B๑+ , Listening ระดับ B๑+

สถาบันการต่างประเทศ

เทวะวงศ์ยุโรปการ

ผลงานที่สำคัญ

๑. ปี ๒๕๖๒ แนวทางการดำเนินงานสำนักงานสีเขียว (Green Office)
๒. ปี ๒๕๖๑ รางวัลตราสัญลักษณ์ G-Green ระดับดีเยี่ยม (G-Gold)
๓. ปี ๒๕๖๑ จัดทำฐานข้อมูล ระบบการผลิต การบริการการบริโภคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ในเว็บไซต์ www.deqp.go.th
๔. ปี ๒๕๖๑ กิจกรรมส่งเสริมการบริโภค การบริการ และการผลิตสู่มาตรฐาน G-Green ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
๕. ปี ๒๕๕๙ ข้อกำหนดระบบรับรองและฉลากอ้าไฟเซลคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (Requirement of
๖. ปี ๒๕๖๒ วิทยากรบรรยายประสบการณ์การทำงานด้านสิ่งแวดล้อม สำหรับบัณฑิตปริญญาตรี สาขาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ชั้น ปีที่ ๒
๗. ปี ๒๕๖๒ วิทยากรชี้แจงโครงการสำนักงานสีเขียว สำหรับเจ้าหน้าที่กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ณ ห้องประชุมประการัง กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ศูนย์ราชการแจ้งวัฒนะ กรุงเทพมหานคร

- ๘. ปี ๒๕๖๒ วิทยากรบรรยายหัวข้อโครงการสำนักงานสีเขียว กลุ่มบริษัทกัลฟ
ณ ห้องประชุมโรงไฟฟ้าเชียงรากน้อย ปทุมธานี
- ๙. ปี ๒๕๖๒ วิทยากรการประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินงานสำนักงานสีเขียว
ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Office) ณ สำนักงานสิ่งแวดล้อม
ภาคที่ ๘,๙,๑๒,๑๓ และ ๑๖

กิจกรรมทางสังคม

- ๑. ปี ๒๕๕๙ งานอาสาสมัคร (Volunteer for DAD) ฝ่ายจัดการขยะและ
สิ่งแวดล้อม กิจกรรม “ทำดีเพื่อพ่อ จิตอาสาณรงค์คัดแยกขยะ”
ณ ศูนย์ประสานงานอาสาสมัคร (Volunteer for DAD) ท้องสนามหลวง

ประวัติการฝึกอบรม ๒๕๖๑ - ๒๕๖๒

- ๑. ปี ๒๕๖๓ หลักสูตร Data Analytics and Visualization/ กลุ่มที่ ๓
อบรม ๒๘ - ๓๐ มกราคม ๒๕๖๓
- ๒. ปี ๒๕๖๒ เกณฑ์การส่งเสริมการเพิ่มพื้นที่สีเขียวในเมืองและชุมชน/
กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- ๓. ปี ๒๕๖๒ หลักสูตรการสร้างเว็บไซต์เบื้องต้น เพื่อให้บริการข้อมูล
ด้วย Umbraco และ C /กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม
- ๔. ปี ๒๕๖๒ เปลี่ยนอนาคตโลกด้วยวิธีการบริโภคแบบยั่งยืน/กรมส่งเสริม
คุณภาพสิ่งแวดล้อม
- ๕. ปี ๒๕๖๑ หลักสูตร The Validation Workshop of Developing
Teaching Tools in Six Consumer Protection Priority Sector/
Research and Development Center of San Beda University/ASEAN
- ๖. ปี ๒๕๖๑ ผู้ดูแลเว็บเพจ และเฟซบุ๊ก Green Power Sharing : GIS/
กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

นางสาวฐิติธร บุญเรือง



ผู้เชี่ยวชาญด้านการประเมินการจัดการสิ่งแวดล้อม
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

อาจารย์ พงษ์สิทธิ์เลิศ บุญเลิศ



อาจารย์ที่ปรึกษาศูนย์ให้การรับรองมาตรฐานสิ่งแวดล้อม
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล

ประวัติวิทยากร

โครงการซักซ้อมอพยพหนีไฟตามแผนป้องกันและระงับอัคคีภัยของสำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ (ภาคทฤษฎี)

วันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ (ภาคปฏิบัติ)



นายสมภพ ตะราชี

การศึกษา ปริญญาตรี เศรษฐศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ด้านการอบรม

- การอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จาก บริษัท เซฟเทค บางปะกง จำกัด
- การอบรมการดับเพลิงขั้นสูงจาก บริษัท ปีโตรเคมีแห่งชาติ จำกัด
- การอบรมวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์บางเขน
- การอบรมหลักสูตรการปฏิบัติการจิตวิทยาฝ่ายอำนวยการ สถาบันจิตวิทยาความมั่นคง สถาบันวิชาการป้องกันประเทศ
- หลักสูตร โครงการพัฒนาศักยภาพวิทยากรป้องกันและระงับอัคคีภัย
- เทคนิคการดับเพลิงสมัยใหม่ จากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง

ผู้จัดการทั่วไปด้านการจัดการสาธารณภัย บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน)

ประวัติวิทยากร



นายวิเชียร สุทธิมีชัย

การศึกษา ปริญญาตรีวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า ม.อีสเทิร์น เอเชีย

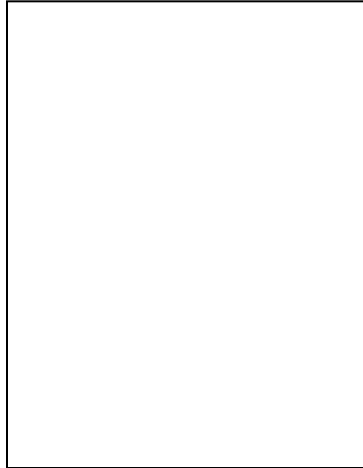
การอบรม

- ผ่านการอบรมการดับเพลิงขั้นต้น จากกองบังคับการตำรวจดับเพลิง
- ผ่านการอบรมการดับเพลิงขั้นก้าวหน้า จากบริษัทเซฟเทค บางประกง
- ผ่านการอบรม กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายใน
- ผ่านการอบรม ด้านการอนุรักษ์พลังงานในอาคาร (กรมพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน)
- ผ่านการอบรมเทคนิคการดับเพลิงสมัยใหม่ จากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง

รองผู้เชี่ยวชาญ ฝ่ายอบรมและฝึกซ้อมอัคคีภัย บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน)

ประวัติวิทยากร



นายพีรตลย์ เคนอ่อน

การศึกษา

- ปริญญาโทบริหารธุรกิจ มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยรามคำแหง

การอบรม

- ผ่านการอบรมเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ระดับเทคนิคขั้นสูง จากสมาคมส่งเสริมความปลอดภัยและอาชีวอนามัยในการทำงาน
- ผ่านการอบรมวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- เทคนิคการดับเพลิงสมัยใหม่ จากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- ผ่านการอบรมการช่วยเหลือและกู้ชีพ จาก รพ.วชิรพยาบาล

ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง

วิทยากรอาวุโส ฝ่ายอบรมและฝึกซ้อมอัคคีภัย บริษัท ซีพี ออลล์ จำกัด (มหาชน)