



ชื่อ-นามสกุล: ดร.บุญรอด ชาทิยานนท์

Name-Last name: Dr. Boonrod Chatiyanon

ตำแหน่งทางวิชาการ:ผู้ช่วยศาสตราจารย์

Academic Position: Assistant Professor

สังกัด: คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

สถานที่ทำงาน:โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร(มัธยมศึกษา)

โทรศัพท์ภายใน: 206914

Email Address: CHATIYANON\_B@su.ac.th

ประวัติการศึกษา:

คุณวุฒิ	สาขาวิชา	สถาบันการศึกษา	ปีพ.ศ.ที่จบ
ปร.ด.	สิ่งแวดล้อมศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	2556
วท.ม.	พืชสวน	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง	2544
ศษ.ม.	การวิจัยและพัฒนาหลักสูตร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	2562
วท.บ.	พืชศาสตร์	วิทยาลัยครูพระนคร	2537
บธ.บ.	สหกรณ์	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช	2556
ศษ.บ.	การวัดและประเมินผลการศึกษา	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช	2560
ศศ.บ.	การเรียนรู้ตลอดชีวิต	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช	2564

ความเชี่ยวชาญ/ความสนใจ: เกษตรและสิ่งแวดล้อมศึกษา

ผลงานทางวิชาการ:

ชนสิทธิ์ สิทธิสูงเนิน สุวิมล สพฤกษ์ศรี สรายจิต อ้นพา บุญรอด ขาดิยานนท์ เอกสิทธิ์ ชนินทรภูมิ เอกชัย ภูระริน และเสกสรร สุขเสนา. 2565. การจัดการเรียนรู้ด้วยกิจกรรมเป็นฐานร่วมกับเทคโนโลยีเพื่อส่งเสริมความเป็นนวัตกรรมและผลงานสร้างสรรค์สำหรับนักเรียน. วารสารมนุษยสังคมปริทัศน์ (มสป.) ปีที่ 20 ฉบับที่ 2 (พฤษภาคม - ธันวาคม). : 89 – 110.

กิตติศักดิ์ ศรีวงษา ไพโรจน์ ภาสุวรรณ เอกสิทธิ์ ชนินทรภูมิ บุญรอด ขาดิยานนท์ และ สุนันทศักดิ์ ระวังวงศ์. 2565. การส่งเสริมทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ชั้นบูรณาการผ่านการเรียนรู้ โดยการสืบเสาะทางวิทยาศาสตร์ จากการทดลองทางฟิสิกส์ที่เน้นการวิเคราะห์ความไม่แน่นอน.

รายงานการประชุมวิชาการระดับนานาชาติและระดับชาติ International and National Teacher Education Conference (INTEC 2022) “Teacher Education in The Next Normal” วันที่ 8 - 10 เมษายน 2565. หน้า 310 -324.

**บุญรอด ขาดิยานนท์** วาสนา จันทร์อุไร และสุทรทิน อินทร์ขำ. 2562. ความคิดเห็นต่อคุณลักษณะอันพึงประสงค์ด้านมีวินัย และอยู่อย่างพอเพียงของนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร. วารสารวิทยาลัยนครราชสีมา(สาขามนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์) ปีที่ 11 ฉบับที่ 3 เดือนกันยายน – ธันวาคม : 247-259.

**บุญรอด ขาดิยานนท์.** 2561. การศึกษาคุณลักษณะอันพึงประสงค์ของนักเรียนโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร. วารสารVeridian E-Journal. 11 (3) : 2284-2299.

**บุญรอด ขาดิยานนท์** ประนอม พันธุ์ไสว และรสริน เจริญไสง. 2561. การจัดการเรียนรู้แบบโครงงานที่มีต่อผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน วิชาพืชสมุนไพร สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร. วารสารVeridian E-Journal. 11 (1) : 1807-1820.

เฉลิมชัย วงศ์วัฒน์ สมเกียรติ พรพิสุทธิมาศ และ**บุญรอด ขาดิยานนท์.** 2559. ศักยภาพทางอัลลีโลพาตีของใบพืชวงศ์ *Acanthaceae* บางชนิดในดิน. วารสารหน่วยวิจัยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อการเรียนรู้ 7 (2) : 389-397.

**บุญรอด ขาดิยานนท์.** 2559. ผลการจัดกิจกรรมการเรียนรู้โดยใช้รูปแบบการสอนทักษะปฏิบัติของเดวีส์ในรายวิชา การปลูกพืชผักสวนครัว สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร. วารสารVeridian E-Journal. 9 (3): 205-218.

**บุญรอด ขาดิยานนท์** สมเกียรติ พรพิสุทธิมาศ และเฉลิมชัย วงศ์วัฒน์. 2557. ผลของสารสกัดด้วยน้ำจากใบดาชตะกั่วต่อการงอกของเมล็ดและการเจริญเติบโตของผักกาดหัวและข่าเจ้า. วารสารหน่วยวิจัยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อการเรียนรู้ 5 (1) : 94-100.

**บุญรอด ขาดิยานนท์** สมเกียรติ พรพิสุทธิมาศ และเฉลิมชัย วงศ์วัฒน์. 2557. ผลของสารสกัดด้วยน้ำจากใบพืชวงศ์กะเพราบางชนิดต่อการงอกของเมล็ดและการเจริญเติบโตของต้นกล้าหญ้าขจรจบดอกเหลือง (*Pennisetum setosum* L.). วารสาร มหาวิทยาลัยนครราชสีมาวารสารนครินทร์. ปีที่ 6 ฉบับที่ 3 กันยายน – ธันวาคม 2557. : 121-132.

**บุญรอด ขาดิยานนท์.** 2556. ผลของสารสกัดจากใบแมงลักต่อการงอกและการเจริญเติบโตของต้นกล้าผักโขมสวนและหญ้าขจรจบดอกเหลือง. วารสารมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ปีที่5 ฉบับที่9 มกราคม – มิถุนายน 2556 หน้า 120 – 130.

**บุญรอด ขาดิยานนท์.** 2553. ผลทางอัลลีโลพาตีของต้นแก้ว. Proceedings “ศรีนครินทร์วิโรฒวิชาการ ครั้งที่ 4 ประจำปี 2553” มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ. กรุงเทพฯ : 669 -676.

พนม สุทธิศักดิ์โสภณ วสินี ไชว์พันธ์ บุญรอด ขาดิยานนท์ และสุมาลี เหลืองสกุล. 2551. การสำรวจ และรวบรวมเฟิร์นในเขตพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด จังหวัดนครนายก. บทความวิชาการ “ศรีนครินทรวิโรฒวิชาการ ครั้งที่ 2 ประจำปี 2551” มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ Vol. 2: 70 – 77.

บุญรอด ขาดิยานนท์ และ เฉลิมชัย วงศ์วัฒนะ. 2551. การเปรียบเทียบผลของสารสกัดจากส่วนต่างๆ ของต้นแก้วด้วยน้ำที่มีต่อการเจริญเติบโตของวัชพืช. วารสารวิทยาศาสตร์กำแพงเพชร ปีที่1 ฉบับที่ 1 มกราคม – ธันวาคม 2551 หน้า 30-35.

พนม สุทธิศักดิ์โสภณ วสินี ไชว์พันธ์ บุญรอด ขาดิยานนท์ และสุมาลี เหลืองสกุล. 2551. การสำรวจ พรรณไม้ในเขตพื้นที่ดินเปรี้ยวจัด จังหวัดนครนายก. หน้า 234-241. ในการประชุมวิชาการของ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 46 กรุงเทพฯ.

บุญรอด ขาดิยานนท์ และ เฉลิมชัย วงศ์วัฒนะ. 2549. ผลของสารสกัดด้วยน้ำจากส่วนต่างๆของต้นแก้ว ต่อการยับยั้งการเจริญเติบโตของวัชพืชทดสอบ. วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 37(6) (พิเศษ) : 805 - 807.

Phuwiwat, W. and B. Chatiyanon. 2002. Inhibitory effect of *Aglaiia odorata* leaf water extract on seed germination and seedling growth of *Mimosa pigra*, pp. 57-61. In the 12<sup>th</sup> Asian Agricultural Symposium on Agriculture and Water. Khon Kaen, Thailand.

Chatiyanon, B., T. Tanee, C. Talubmook, and C. Wongwattana. 2012. Effect of *Hyptis suaveolens* Poit Leaf Extracts on Seed Germination and Subsequent Seedling Growth of *Pennisetum setosum* (Swartz.). L. C. Rich and *Mimosa invisa* Mart. Agricultural Journal 7(1): 17-20.

Chatiyanon, B., T. Tanee, C. Talubmook, and C. Wongwattana. 2013. Developing Hands on Practicals on Weed Control Using Plant Extracts for Undergraduates. Pakistan Journal of Social Sciences 10(2): 72–75.