



ประวัติอาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตร  
มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี



ชื่อ-สกุล	รศ.ดร.ถาวร ฉิมเลี้ยง
Name & Surname	Associate Professor Dr.Thaworn Chimliang
Email address	chimliang@hotmail.com
Phone :	039-319111 Ext. 22217

**การศึกษา**

- 2546 Ph.d. (Animal Science) University of the Philippines Los Banos (UPLB)
- 2532 M.S. (Animal Science) University of the Philippines Los Banos (UPLB)
- 2540 Cert. in Swine Production and Breeding Technology, NLBC, Japan
- 2527 วท.บ. (เกษตรศาสตร์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

**ประสบการณ์การทำงาน**

- 2549 - ปัจจุบัน อาจารย์ประจำคณะเทคโนโลยีการเกษตร สังกัดหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร
- 2528 - 2548 อาจารย์ประจำคณะเกษตรและอุตสาหกรรม สังกัดโปรแกรมวิชาสัตวบาล
- 2527 - 2528 สัตวบาลประจำฟาร์มไก่เนื้อ-ไก่ไข่ บริษัท แผลมทองสหการ จำกัด

**ประสบการณ์ด้านการบริหาร**

- 2534 - 2536 เลขานุการคณะวิชาเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
- 2537 - 2537 หัวหน้าสถานีทดลองทางการเกษตรแก่งหางแมว
- 2542 - 2543 รองคณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตร
- 2548 - 2552 ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา
- 2552 - 2553 รก.คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
- 2554 - ม.ย.2556 รองอธิการบดี

**การอบรม/สัมมนา**

1. การพัฒนาผู้บริหารระดับสูงมหาวิทยาลัย(นบม.รุ่น 24)
2. การพัฒนาผู้บริหารมหาวิทยาลัยสายสนับสนุนและช่วยวิชาการ(นบก.รุ่น 7)
3. ผู้ตรวจติดตามคุณภาพตามระบบประกันคุณภาพการศึกษาสถาบันราชภัฏ
4. ผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับอุดมศึกษา
5. การบริหารจัดการงานวิจัย
6. การประกันคุณภาพงานวิจัย ทำอย่างไรจึงได้มาตรฐาน

7. การวิจัยปฏิบัติการแบบมีส่วนร่วม(Participatory Action Research)
8. การสร้างแบบสอบถามในการวิจัย
9. การใช้โปรแกรม SPSS สำหรับการวิจัย
10. การบริหารโครงการวิจัย
11. การวิจัยในชั้นเรียน
12. การเขียนบทความวิชาการและบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่
13. การเขียน มคอ.3, มคอ.5 และ มคอ.7 ที่ดี
14. การเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
15. ผู้ประเมินคุณภาพภายในระดับหลักสูตร
16. ผู้ขอรับใบอนุญาตใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

### สาขาที่เกี่ยวข้อง/สาขาที่สนใจ

สัตวศาสตร์ ด้านโภชนศาสตร์สัตว์และการผลิตสัตว์

### งานเขียนตำรา/งานวิจัย/สิ่งตีพิมพ์

#### ตำรา/เอกสารประกอบการสอน

- 2536 การเลี้ยงสุกร
- 2542 โภชนศาสตร์สัตว์
- 2549 สารพิษในอาหารสัตว์
- 2549 เอกสารคำสอนวิชาการผลิตโคเนื้อ
- 2556 เอกสารคำสอนวิชาการวางแผนทดลองทางการเกษตร

#### ผลงานวิจัย

- 2557 การศึกษาการเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรในจังหวัดจันทบุรี
- 2554 การศึกษาการยอมรับของผู้บริโภคที่มีต่อขนมปังขาวโก๋ผสมสาหร่ายสีไก่อ (ผู้ร่วมวิจัย)
- 2554 การศึกษาความพึงพอใจของนักศึกษาเกษตรที่มีต่อการจัดการศึกษาของคณะเทคโนโลยีการเกษตรมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
- 2554 การรับรู้บรรยากาศองค์กรกับการพัฒนาพนักงานมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
- 2553 ความคงทนในน้ำของอาหารปลาแฟนซีคาร์พที่ใช้กล้วยไข่เป็นสารเหนียว
- 2553 การปลูกเลี้ยงกล้วยไม้พื้นเมืองในสวนไม้ผลเพื่อเพิ่มรายได้ของเกษตรกร(ผู้ร่วมวิจัย)
- 2552 การรับรู้บรรยากาศองค์กรกับการพัฒนาพนักงานมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
- 2551 การใช้ใบทองหลางเป็นอาหารหยาบสำหรับแพะ
- 2551 การศึกษาการเพาะเลี้ยงและการขยายพันธุ์กล้วยไม้หวายแดงจันทบูร(*Renanthera coccinea*) Lour (ผู้ร่วมวิจัย)
- 2550 การพัฒนาศักยภาพการเลี้ยงโคนมในสวนผลไม้และถ่ายทอดเทคโนโลยี
- 2548 การเพิ่มศักยภาพและการพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องใช้และเครื่องประดับตกแต่งจากกระจูดของชุมชนบึงสำนึกใหญ่ ตำบลชากพง อำเภอกงหรา จังหวัดระยอง
- 2548 การศึกษารูปแบบและการพัฒนาระบบการประกันคุณภาพงานวิจัยระดับปริญญาตรีด้านการเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
- 2547 การศึกษาคุณค่าทางอาหารและลักษณะคุณภาพของหญ้าเนเปียร์ผสมเปลือกกล้วยหมัก
- 2541 ผลของการใช้ฟ้าทะลายโจรผสมอาหารสำเร็จรูปไก่เนื้อ
- 2539 การสำรวจและศึกษามังคุดนางพญาในจังหวัดจันทบุรี(ผู้ร่วมวิจัย)
- 2538 การใช้ใบแคฝรั่งป่นเป็นอาหารเสริมโปรตีนในไก่กระທ

- 1989 Cassava as Energy Source for On-farm Cattle Fattening  
2003 Ruminal Dry Matter Degradation of Leucaena with and without Maceration  
2003 Effect of Cross-inoculation of Rumen Contents between Sheep and Goat on Rumen Function

#### บทความวิจัย/สิ่งตีพิมพ์

พิชัย สราญรัมย์, ถาวร ฉิมเลี้ยง, สมบัติ พิงกุศล และสมหมาย ชัยย่อย. 2538. การผลิตยางแผ่นโดยใช้ น้ำยางจากยาง 5 สายพันธุ์ผสมน้ำในอัตราส่วนต่าง ๆ .วารสารการวิจัยเพื่อพัฒนา.22(80) : 12-30.

ถาวร ฉิมเลี้ยง. 2552. การศึกษาสภาพการเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรในจังหวัดจันทบุรี. รายงานสืบเนื่อง การประชุมวิชาการวิจัยรำไพพรรณี ครั้งที่ 3 วันที่ 19- 20 ธันวาคม 2552 หน้า 659-668.

Chimliang, T., C.C. Sevilla, S.S. Capitan, U.M. Lustria and R.B. Obedoza,Jr. 2009. **Effect of Cross-inoculation of Rumen Contents between Sheep and Goats on Rumen Function** Proceedings of International Conference on Society and University(ICSU) 2009: Roles for Community Strengthening. August 5-6, 2009 Rambhaibarni Rajabhat University. pp 435-448

Chimliang, T. 2011. **Use of *Erythrina subumbrans* Leaves as Roughage for Goats.** Proceedings of International Conference on Science and Agricultural Technology: Sustainable Development in Agricultural Technology.21-22 July 2011. Maha Sarakham Rajabhat University, Thailand.

วิชา ประเสริฐพรหม, ถาวร ฉิมเลี้ยง และ ปวีริศา จรดล. 2553. การพัฒนาหลักสูตรสถานศึกษา เรื่อง การเลี้ยงหมูหลุมแบบไร้กิ่งของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1.รายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการวิจัยรำไพ พรรณี ครั้งที่ 4 วันที่ 20-21 ธันวาคม 2553 หน้า 237-243.

ถาวร ฉิมเลี้ยง.2556 ความพึงพอใจของนักศึกษาที่มีต่อการจัดการศึกษาของคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี รายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการวิจัยรำไพพรรณี ครั้งที่ 7 วันที่ 19-20 ธันวาคม 2556 หน้า479 – 484.

ถาวร ฉิมเลี้ยง. 2554. การรับรู้บรรยากาศองค์การกับการพัฒนาพนักงานมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี วารสารวิจัยรำไพพรรณี.5(3) : 29-38.

อรสา พานิชเจริญผล และถาวร ฉิมเลี้ยง. 2556.การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง เทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 โรงเรียนมัธยมศึกษาสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษามัธยมศึกษาเขต 17 ในจังหวัดตราด. วารสารวิจัยรำไพพรรณี.7(3) : 66-72.

ถาวร ฉิมเลี้ยง และสิทธิพัฒน์ แก้วฉ่ำ. 2557. ความคงทนของอาหารปลาแพนซีคาร์พเม็ดในน้ำที่ใช้ กลัวยเป็นสารเหนียว.รายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการวิจัยรำไพพรรณี ครั้งที่ 8 วันที่ 19-20 ธันวาคม 2557 หน้า 897 – 901.

ถาวร ฉิมเลี้ยง และพรชัย เหลืองวารี. 2558. ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยทางเศรษฐกิจ – สังคมกับ สภาพการเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อในจังหวัดจันทบุรี. รายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการวิจัยรำไพ พรรณี ครั้งที่ 9 วันที่ 19-20 ธันวาคม 2558 หน้า 490 - 497.

ถาวร ฉิมเลี้ยง และพรชัย เหลืองวารี. 2559. การศึกษาสภาพการเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรในจังหวัด จันทบุรี. วารสารวิจัยรำไพพรรณี.9(2) : xxxx.

นนทยา มากบุญ, ถาวร ฉิมเลี้ยง และ หยาดรุ้ง สุวรรณรัตน์. 2559. แรงจูงใจในการเลี้ยงชันโรงของ เกษตรกรจังหวัดจันทบุรี. รายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการวิจัยรำไพพรรณี ครั้งที่ 10 วันที่ 19-20 ธันวาคม 2559 หน้า xxxx

## งานสอน

### ระดับปริญญาตรี

หลักการเลี้ยงสัตว์

การผลิตโคเนื้อ

โภชนศาสตร์สัตว์

การจัดการฟาร์มและธุรกิจเกษตร

การวางแผนการตลาดทางการเกษตรและสถิติที่เกี่ยวข้อง

การเกษตรตามแนวพระราชดำริ

### ระดับบัณฑิตศึกษา

สารพิษในอาหารสัตว์

เทคนิคการวิจัยทางการเกษตร

เทคโนโลยีการจัดการฟาร์มและธุรกิจเกษตร

การจัดการทรัพยากรเกษตรและนิเวศวิทยา

วิทยานิพนธ์