

ประวัติผู้วิจัย

หัวหน้าโครงการวิจัย

1. ชื่อ (ภาษาไทย) น.ส. รติกร แสงห้าว

(ภาษาอังกฤษ) Miss Ratikorn Sanghaw

2. หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน

3-4404-00435-57-9

3. ตำแหน่งปัจจุบัน

อาจารย์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

4. หน่วยงานที่อยู่ติดต่อได้ พร้อมโทรศัพท์และโทรสาร และ อีเมลล์

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัย
ราชภัฏมหาสารคาม 80 ถนนศรีสวรรค์ ต.ตลาด อ.เมือง จ.มหาสารคาม 44000 โทร. 043-722118 ต่อ
241 โทรสาร 043-742620 อีเมลล์ : ratikons@yahoo.com

5. ประวัติการศึกษา

ปริญญาโท วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต วท.ม. เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต วท.บ. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

6. สาขาที่มีความชำนาญพิเศษ

สาขามลพิษน้ำและการวิเคราะห์

7. ประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิจัยทั้งภายในและภายนอกประเทศ

งานวิจัยที่สำเร็จแล้ว

- Seeds as Coagulant and coagulant Aid

- การศึกษาศักยภาพทางนิเวศวิทยา การใช้ประโยชน์และยุทธวิธีการอนุรักษ์
ป่า : ศึกษากรณีป่าหนองโน จังหวัดมหาสารคาม (ผู้ร่วมวิจัย)

งานวิจัยที่กำลังทำ

- ฐานข้อมูลองค์กรและบุคคลด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและ

สิ่งแวดล้อม จังหวัดมหาสารคาม (Database of Related Organizations and Person for Natural
Resource Conservation and Environment in Maha Sarakham Province)

ผู้ร่วมโครงการวิจัยคนที่ 1

1. ชื่อ (ภาษาไทย) : นายนุกูล กุดแดง

(ภาษาอังกฤษ) : Mr.Nukool kudthalang

2. หมายเลขประจำตัวบัตรประชาชน

3-4603-0052-278-0

3. ตำแหน่งปัจจุบัน

อาจารย์ 2 ระดับ 7 ประจำสาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

4. หน่วยงานที่อยู่ติดต่อได้พร้อมโทรศัพท์และโทรสาร

สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ภาควิชาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ คณะวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม 44000 โทรศัพท์ 043-722118 ต่อ 241 โทรสาร
043-742620

e-mail : nukoolKudthalang@yahoo.com

5. ประวัติการศึกษา

ปริญญาโท วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม)

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ปริญญาตรี การศึกษามหาบัณฑิต (เคมี) มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒมหาสารคาม

6. สาขาที่มีความชำนาญพิเศษ

นิเวศวิทยาแหล่งน้ำ(Freshwater ecology)

7. ประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิจัยทั้งภายในและภายนอกประเทศ

- การศึกษาการผันแปรของปริมาณฟลูออไรด์ตามชั้นคุณภาพลุ่มน้ำในลุ่มน้ำชี.

วิทยานิพนธ์

บัณฑิตวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- The Monitoring and Assessment of Water Quality in The Upper Part of Chi Basin Using Physicochemical Variables and Benthic Macroinvertebrates.

ผู้ร่วมโครงการวิจัยคนที่ 2

1. ชื่อ (ภาษาไทย) :นางสมสงวน ปัสสาโก

(ภาษาอังกฤษ) : Mrs.Somsanguan Chantachon

2. หมายเลขประจำตัวบัตรประชาชน

3-4406-0022-331-1

3. ตำแหน่งปัจจุบัน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ระดับ 8 ประจำสาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

4. หน่วยงานที่อยู่ติดต่อได้พร้อม โทรศัพท์และ โทรสาร และ e-mail

สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราช
ภัฏมหาสารคาม 44000 โทรศัพท์ 043-722118 ต่อ 241 โทรสาร 043-742620

E-mail : somsanguan_c@yahoo.com

5. ประวัติการศึกษา

ปริญญาเอก ปรัชญาคุณวุฒิบัณฑิต (ชีววิทยา) มหาวิทยาลัยมหิดล

ปริญญาโท วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ชีววิทยาสถานะแวดล้อม) มหาวิทยาลัยมหิดล

ปริญญาตรี ครุศาสตรบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ทั่วไป) วิทยาลัยครูมหาสารคาม

6. สาขาที่มีความชำนาญพิเศษ

วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมทางค้ำนมลพิษ

7. ประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิจัยทั้งภายในและภายนอกประเทศ

7.1 ผู้อำนวยการแผนงานวิจัยหรือชุด: การเฝ้าระวัง การสร้างจิตสำนึกและความ
ตระหนักต่อสิ่งแวดล้อม

7.2 หัวหน้าโครงการวิจัย : การศึกษาศักยภาพทางนิเวศวิทยา การใช้ประโยชน์และ
ยุทธวิธีการอนุรักษ์ป่า : ศึกษากรณีป่าหนองโน จังหวัดมหาสารคาม

7.3 หัวหน้าโครงการวิจัย: การศึกษาคุณภาพน้ำ การมีส่วนร่วมของประชาชนในการ
รักษาสิ่งแวดล้อมและผลกระทบทางด้านเศรษฐกิจและสังคมของการเลี้ยงปลา
ในกระชังในแม่น้ำชี: ศึกษาเฉพาะกรณีจังหวัดมหาสารคาม

7.4 งานวิจัยที่ทำสำเร็จแล้ว

หัวหน้าโครงการ:

1. การวิจัยเกี่ยวกับการรักษาสภาพแวดล้อมกรณีจังหวัดมหาสารคามและจังหวัด

กาฬสินธุ์

2. ความหลากหลายทางชีวภาพบริเวณหนองนกเป็ด สถาบันราชภัฏมหาสารคาม

3. การศึกษาประสิทธิภาพของปลาหางนกยูงในการควบคุมลูกน้ำยุงรำคาญ

4. ความรู้ ทักษะ และ การมีส่วนร่วมในการประหยัดพลังงานของนักศึกษาและ

กลุ่มบุคลากรต่างๆภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏเกิดขึ้น

5. ACUTE TOXICITY OF MIXED DDT AND DIELDRIN, AND METHYL

PARATHION AND MEVINPHOS ON FRESHWATER FISH, *PUNTIUS GONIONOTUS*

BLEEKER

6. PHYTOEXTRACTION AND ACCUMULATION OF LEAD FROM
CONTAMINATED SOIL BY VETIVER GRASS

7. การศึกษาสัณยภาพทางนิเวศวิทยา การใช้ประโยชน์และยุทธวิธีการอนุรักษ์ป่า :
ศึกษากรณีป่าหนองโน จังหวัดมหาสารคาม
ผลงานตีพิมพ์

S. CHANTACHON, M. KRUTRACHUE, P. POKETIYOOK, S. UPATHUM, S.

TANTANASARIT, AND V. SOONTHORNSARATHOON. Phytoextraction and
Accumulation of Lead from Contaminated Soil by Vetiver grass : Laboratory and
Simulated field study . *Water, Air and Soil Pollution*,154 : 37-55. 2004.

ผลงานได้รับรางวัล

รางวัล BEST POSTER AWARD : The Seventeenth World Congress of Soil Science

14-21 August 2002, Bangkok, Thailand.

Given to: Phytoextraction of lead from contaminated soil by vetiver grass (vetiveria sp.)

Paper no. 2308 Symposium: Techniques for remediation of contaminated soils :
biological techniques.

ผู้ร่วมโครงการวิจัย คนที่ 3

1. ชื่อ (ภาษาไทย) :นางเมตตา เก่งชูวงศ์

(ภาษาอังกฤษ) : Mrs.Metta Kegnchoowong

2. หมายเลขประจำตัวบัตรประชาชน

3-4099-0015-808-4

3. ตำแหน่งปัจจุบัน

อาจารย์ 2 ระดับ 7 ประจำสาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

4. หน่วยงานที่อยู่ที่ติดต่อได้พร้อมโทรศัพท์และโทรสาร

สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัย

ราชภัฏมหาสารคาม 44000 โทรศัพท์ 043-722118 ต่อ 241 โทรสาร 043-742620

e-mail: Metta_kengchuwong@yahoo.com

5. ประวัติการศึกษา

ปริญญาโท วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (การบริหารสิ่งแวดล้อม) มหาวิทยาลัยมหิดล

- ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เคมี) มหาวิทยาลัยขอนแก่น
6. ประเด็นการวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิจัยทั้งภายในและภายนอกประเทศ
- Phyto Purification plants in pots Treatment of Graywater

ผู้ร่วมโครงการวิจัยคนที่ 4

1. ชื่อ (ภาษาไทย): นายเชิดชัย สมบัติโยธา
(ภาษาอังกฤษ): Mr.Cherdchai Sombatyotha
2. หมายเลขประจำตัวบัตรประชาชน
3 -4401- 0088-093-3
3. ตำแหน่งปัจจุบัน
อาจารย์ประจำตามสัญญา สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
4. หน่วยงานที่อยู่ติดต่อได้พร้อม โทรศัพท์ และ โทรสาร และ e-mail
สาขา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม 44000 โทร 043-722118
ต่อ 207 โทรสาร - e-mail: - csombatyotha@hotmail.com
5. ประวัติการศึกษา :
ปริญญาโท วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม)
มหาวิทยาลัยมหิดล
ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต (เทคโนโลยีชีวภาพ)
มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
6. สาขาที่มีความชำนาญพิเศษ
การจัดการทางอนามัยสิ่งแวดล้อม
7. ประเด็นการวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิจัย ทั้งภายในและภายนอกประเทศ
เชิดชัย สมบัติโยธา. 2544. ปัญหาอุปสรรคของการจัดทำระบบมาตรฐานการ
จัดการสิ่งแวดล้อม ISO 14001: กรณีศึกษา โครงการ %TLC (Training Lead
Consultancy Project)
การศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพของเห็ดในชุมชนป่าโลกโก้ ต.หนองห้าง
อ.ภูผินารายณ์ จ.กาฬสินธุ์ (ผู้ร่วมวิจัย, 2545)

ผู้ร่วมโครงการวิจัย คนที่ 5

1. ชื่อ (ภาษาไทย) น.ส. ชมพู่ เหนือศรี

(ภาษาอังกฤษ) Miss Chompoo Nuasri

2. หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน

3-4406-00148-10-7

3. ตำแหน่งปัจจุบัน

นักวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

4. หน่วยงานที่อยู่ติดต่อได้ พร้อมโทรศัพท์และโทรสาร และ อีเมลล์

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม 80 ถ.นครสวรรค์ ต.ตลาด อ.เมือง จ.มหาสารคาม 44000 โทร. 043-722118 ต่อ 241 โทรสาร 043-742620 อีเมลล์ : chompooenvi@hotmail.com

5. ประวัติการศึกษา

ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต

วท.บ. วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

กำลังศึกษาต่อ หลักสูตร วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการบริหารจัดการ

สิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

6. สาขาที่มีความชำนาญพิเศษ

สาขามลพิษน้ำและการวิเคราะห์

7. ประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิจัยทั้งภายในและภายนอกประเทศ

งานวิจัยที่ทำสำเร็จแล้ว

- การศึกษาคุณภาพน้ำและการใช้ประโยชน์จากลำน้ำเสียวใหญ่ จังหวัด

มหาสารคาม

- การศึกษาศักยภาพทางนิเวศวิทยา การใช้ประโยชน์และยุทธวิธีการอนุรักษ์ป่า :

ศึกษากรณีป่าหนองโน จังหวัดมหาสารคาม (ผู้ร่วมวิจัย)