

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
Nakhon Sawan Rajabhat University

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก

1. แบบสอบถามการจัดการขยะมูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง
กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์
2. แบบบันทึกการสนทนากลุ่ม

แบบสอบถามชุดที่.....

แบบสอบถาม

ปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์

คำชี้แจง แบบสอบถามนี้มีทั้งหมด 2 ตอน ขอให้ท่านตอบให้ครบถ้วน และขอความกรุณา

ตรวจสอบความถูกต้องของแบบสอบถามทุกข้อ

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 4 ข้อ

ตอนที่ 2 แบบสอบถามปัญหาการจัดการขยะมูลฝอย

ของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง จำนวน 20 ข้อ

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

คำแนะนำ การตอบแบบสอบถามตอนที่ 1 นี้ ขอให้ท่านทำเครื่องหมาย / ลงในวงเล็บ ()

หรือเติมข้อความลงในช่องว่าง.....ตามความเป็นจริง

1 อายุ

() ต่ำกว่า 15 ปี () 15-30 ปี () 30-45 ปี () 45 ปีขึ้นไป

2 ระดับการศึกษา

() ระดับประถมศึกษา ป.1 – ป.6 () ระดับมัธยมศึกษา ม.1 – ม.6

() ระดับปริญญาตรี () สูงกว่าปริญญาตรี

3 สถานภาพ

() นักเรียน () ครู () ผู้อำนวยการสถานศึกษา () นักการภารโรง

() แม่ค้า () คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน

4 อาชีพ

() นักเรียน () รับราชการ () ค้าขาย

() เกษตรกรรม () รับจ้าง () อื่นๆ

ตอนที่ 2 แบบสอบถามปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง
 คำแนะนำ ขอให้ท่านทำเครื่องหมาย / ลงในช่องว่างที่ตรงกับปัญหาที่ท่านพบ
 ในโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์

รายการปัญหา	ระดับปัญหา			
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด
ประเภทของขยะมูลฝอย				
1 ขยะมูลฝอยเปียก เช่น เศษอาหาร เศษผัก เปลือกผลไม้ เป็นต้น				
2 ขยะมูลฝอยแห้งเช่น กระดาษ ถุงพลาสติก ยางวง โฟม แก้วพลาสติก กระจ้ออง ฯ				
3 ขยะมูลฝอยอันตรายเช่น ซากถ่านไฟฉาย สารเคมี ขวดบรรจุน้ำยาทำความสะอาด				
แหล่งกำเนิดขยะมูลฝอย				
4 บริเวณโรงอาหาร				
5 บริเวณร้านค้า				
6 บริเวณอาคารเรียน				
การกำจัดขยะมูลฝอย				
7 การนำขยะไปหมักทำปุ๋ย				
8 การนำขยะไปทิ้งในที่จัดทิ้งขยะของชุมชน				
9 การเผา				
10 การฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาล				
11 การนำขยะไปเป็นอาหารสัตว์				
12 การคัดแยกขยะและการนำขยะ กลับไปใช้ประโยชน์ใหม่				

รายการปัญหา	ระดับปัญหา			
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด
การบริหารจัดการขยะมูลฝอย				
13 ถึงขยะที่มีอยู่ในโรงเรียนไม่เพียงพอ				
14 มีถังขยะที่แยกชนิดไว้ เช่น ถังขยะเปียก ถังขยะแห้ง ไม่เพียงพอ				
15 โรงเรียนมีงบประมาณในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยไม่เพียงพอ				
16 ที่ดินในการกำจัดขยะมูลฝอยสำหรับการเผาหรือการฝังกลบไม่เพียงพอ				
17 ระยะทางจากโรงเรียนถึงที่จัดทิ้งขยะของชุมชนไกลเกินไป				
18 นักเรียนทิ้งขยะมูลฝอยไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย				
19 ท่านไม่เคยมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยของโรงเรียน				
20 ไม่มีคณะกรรมการหรือผู้ดูแลรับผิดชอบการแก้ไขปัญหาเรื่องขยะมูลฝอยโดยเฉพาะ				

ขอขอบพระคุณทุกท่านเป็นอย่างสูงที่กรุณาให้ความอนุเคราะห์ในการตอบแบบสอบถาม

สรุปบันทึกผลการสนทนากลุ่ม

เริ่มการสนทนา เวลา 10.00 น.

ผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่มได้คัดเลือก นายภักดี พงษ์พูล เป็นประธานการสนทนากลุ่ม

ประธาน กล่าวเปิดการสนทนากลุ่ม และแนะนำสมาชิกที่เข้าร่วมการสนทนา

ผู้วิจัย กล่าวรายงานความเป็นมาของการทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์ ตามรายละเอียด ดังนี้

1. จุดมุ่งหมายของการวิจัย
2. ขอบเขตของการวิจัย
3. ขั้นตอนการวิจัย
4. ผลการวิจัยช่วงที่ 1 การศึกษาปัญหา
5. การวิจัยช่วงที่ 2 การสร้างรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์

ประธาน สรุปผลการศึกษาผลการวิจัยช่วงที่ 1 การศึกษาปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์ โดยสาเหตุและแนวทางการแก้ไขปัญหา

มติ รับทราบ/เห็นชอบ

ประธาน ขอให้ผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่มช่วยกันค้นหาสาเหตุปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง 4 ด้าน ได้แก่ ด้านประเภทของขยะมูลฝอย แหล่งกำเนิดขยะมูลฝอย การกำจัดขยะมูลฝอย และการบริหารจัดการขยะมูลฝอย พร้อมทั้งแนวทางการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอย ของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์

มติ รับทราบ/เห็นชอบ

ประธาน ขอให้สรุปสาเหตุปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง และแนวทางแก้ไขปัญหา

มติ สรุปสาเหตุของปัญหาได้ ดังนี้

1. ประเภทขยะมูลฝอยที่เป็นปัญหามากที่สุด ได้แก่ ขยะมูลฝอยแห้ง
2. แหล่งกำเนิดขยะมูลฝอยอยู่บริเวณร้านค้ามากที่สุด

3. โรงเรียนอนุบาลชุมตาบงมีการกำจัดขยะมูลฝอยโดยวิธีนำไปทิ้ง
ในที่จัดทิ้งขยะของชุมชนมากที่สุด

4. ปัญหาเรื่องขยะทางจากโรงเรียนถึงที่จัดทิ้งขยะของชุมชนไกลเกินไป

สรุปแนวทางแก้ไขปัญหา

- 1 จัดอบรมให้ความรู้แก่นักเลากรทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เรื่อง การจัดการขยะมูลฝอย
และส่งเสริมวิธีการลดปริมาณขยะมูลฝอย ตามแนวคิด 5 R ได้แก่
R 1 Reduce การลดปริมาณขยะ
R 2 Reuse การนำขยะหรือเศษวัสดุกลับมาใช้ใหม่
R 3 Repair การนำขยะและเศษวัสดุ นำมาซ่อมแซมกลับมาใช้ใหม่
R 4 Recycle การหมุนเวียนขยะและเศษวัสดุกลับมาใช้ใหม่
R 5 Reject หลีกเลี่ยงการใช้ขยะ, วัสดุที่ทำลายยากหรือวัสดุที่ใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้ง
- 2 จัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยแยกตามชนิดต่างๆ
- 3 การศึกษาดูงานในโรงเรียนหรือชุมชนที่มีการจัดการขยะมูลฝอยได้อย่างดี
มีประสิทธิภาพ
- 4 แต่งตั้งคณะกรรมการผู้ดูแลรับผิดชอบแก้ไขปัญหारेื่องขยะมูลฝอย
- 5 จัดตั้งธนาคารขยะ นำขยะไปขายเป็นรายได้ของโรงเรียน
- 6 รวบรวมนำขยะมูลฝอยไปกำจัดโดยวิธีเผา ฝังกลบ และนำไปทิ้งในที่
จัดทิ้งขยะของชุมชน

ประธาน ขอให้ผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่มระดมความคิดในการสร้างรูปแบบการจัดการ
ขยะมูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง

มติ รับทราบ/เห็นชอบ

ผู้วิจัยได้นำสาเหตุและแนวทางการแก้ไขปัญหาของคณะผู้เชี่ยวชาญ จากผลการ
สนทนากลุ่ม (Focus Group Discussion) มาวิเคราะห์และสามารถสร้างเป็นรูปแบบการจัดการขยะ
มูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์ ดังแผนผังต่อไปนี้

รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยของโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง
กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์

ปัญหาด้านประเภท
ของขยะมูลฝอย

ปัญหาด้านแหล่ง
กำเนิดขยะมูลฝอย

ปัญหาด้านการกำจัด
ขยะมูลฝอย

ปัญหาด้านการบริหาร
จัดการขยะมูลฝอย

แนวทางแก้ไข

- 1 จัดอบรมให้ความรู้แก่บุคลากรทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เรื่อง การจัดการขยะมูลฝอย และส่งเสริมวิธีการลดปริมาณขยะมูลฝอย ตามแนวคิด 5 R ได้แก่
 - R 1 Reduce การลดปริมาณขยะ
 - R 2 Reuse การนำขยะหรือเศษวัสดุกลับมาใช้ใหม่
 - R 3 Repair การนำขยะและเศษวัสดุ นำมาซ่อมแซมกลับมาใช้ใหม่
 - R 4 Recycle การหมุนเวียนขยะและเศษวัสดุกลับมาใช้ใหม่
 - R 5 Reject การหลีกเลี่ยงการใช้ขยะและวัสดุที่ทำลายซากหรือวัสดุที่ใช้ครั้งเดียวแล้วทิ้ง
- 2 จัดให้มีถังรองรับขยะมูลฝอยแยกตามชนิดต่างๆ
- 3 การศึกษาดูงานในโรงเรียนหรือชุมชนที่มีการจัดการขยะมูลฝอยได้อย่างดี มีประสิทธิภาพ
- 4 แต่งตั้งคณะกรรมการผู้ดูแลรับผิดชอบแก้ไขปัญหาเรื่องขยะมูลฝอย
- 5 จัดตั้งธนาคารขยะ นำขยะไปขายเป็นรายได้ของโรงเรียน
- 6 รวบรวมนำขยะมูลฝอยไปกำจัดโดยวิธีเผา ฝังกลบ และนำไปทิ้งในที่จัดทิ้งขยะของชุมชน

เลิกการสนทนากลุ่ม เวลา 12.00 น.

ลงชื่อ

ผู้ฉบับทีก

นางวาสนา พันธุ์สุข
(ผู้วิจัย)

ลงชื่อ

ผู้ตรวจรายงาน

นายภักดี พงษ์ชูล
(ประธานการสนทนากลุ่ม)

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
Rajabhat Surakhet University
Nakhon Sawan Rajabhat University

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
Nakhon Sawan Rajabhat University

ภาคผนวก ข

รายนามผู้ทรงคุณวุฒิตรวจเครื่องมือวิจัย

รายนามผู้ทรงคุณวุฒิตรวจเครื่องมือวิจัย

- 1 ดร.สมภพ เจริญนทค
ตำแหน่ง ประธานสาขาบริหารการศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
วุฒิ Ed. D. Industrial Education Management
- 2 ผศ.ชนัส มีศรีสวัสดิ์
ตำแหน่ง ผู้ช่วยหัวหน้าสำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
วุฒิ การศึกษามหาบัณฑิต
- 3 คุณลำพอง บุญขึ้น
ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มงานอนามัยสิ่งแวดล้อม สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
นครสวรรค์
วุฒิ ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต

ความคิดเห็นของผู้ทรงคุณวุฒิในการหาค่าความสอดคล้อง (IOC)

ข้อที่	คะแนนความคิดเห็นของผู้ทรงคุณวุฒิ			ΣR	ค่า IOC
	คนที่ 1	คนที่ 2	คนที่ 3		
1	+1	+1	+1	3	1
2	+1	+1	+1	3	1
3	+1	+1	+1	3	1
4	+1	+1	+1	3	1
5	+1	+1	+1	3	1
6	+1	+1	+1	3	1
7	+1	+1	+1	3	1
8	+1	+1	+1	3	1
9	+1	+1	+1	3	1
10	+1	+1	+1	3	1
11	+1	+1	+1	3	1
12	+1	+1	+1	3	1
13	+1	0	+1	2	0.66
14	+1	+1	+1	3	1
15	+1	+1	+1	3	1
16	+1	0	+1	2	0.66
17	+1	+1	0	2	0.66
18	+1	+1	+1	3	1
19	+1	+1	0	2	0.66
20	+1	+1	+1	3	1
\bar{X}	1	0.90	0.90	2.80	0.93

ภาคผนวก ก

รายนามผู้เชี่ยวชาญเสนอแนะรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยของ โรงเรียนอนุบาลชุมตาบง
กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
Nakhon Sawan Rajabhat University

ภาคผนวก ง

หนังสือขอความร่วมมือ





ที่ ศธ 0537.05.01/ว002

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
อ.เมือง จ.นครสวรรค์ 60000

6 มกราคม 2549

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์เป็นผู้ทรงคุณวุฒิตรวจเครื่องมือการวิจัย

เรียน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. เครื่องมือการวิจัย จำนวน 1 ชุด
2. คำโครงการวิทยานิพนธ์ จำนวน 1 เล่ม

ด้วย นางวาสนา พันธุ์สุข นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขา ยุทธศาสตร์การพัฒนา รุ่นที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ได้รับอนุมัติให้จัดทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง “รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยอย่างมีส่วนร่วมในโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์” ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขา ยุทธศาสตร์การพัฒนา โดยมีกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ดังต่อไปนี้

- | | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| 1. รศ.ดร.ธานี เกสทอง | ประธานกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ |
| 2. ผศ.อวยชัย วัชรธรรม | กรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์(ร่วม) |

ขณะนี้อยู่ในขั้นตอนการสร้างเครื่องมือการวิจัย สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้ที่มีความรู้และเชี่ยวชาญในเรื่องดังกล่าวเป็นอย่างดี จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านเป็นทรงคุณวุฒิตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือการวิจัย ด้าน ระเบียบวิธีวิจัย การใช้ภาษา เนื้อหางานวิจัย ให้กับนักศึกษาดังกล่าว เพื่อให้ข้อเสนอแนะ ปรับปรุงแก้ไขเครื่องมือการวิจัยให้มีความสมบูรณ์ และมีคุณภาพมากยิ่งขึ้น

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาอนุเคราะห์ และ ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บัญญัติ ชำนาญกิจ)

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการ และ งานทะเบียน

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร. 0-5621 9100-129 ต่อ 1178 หรือ 1173

โทรสาร. 0-5622 1554



ที่ ศช 0537.05.01/ว003

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
อ: เมือง จ.นครสวรรค์ 60000

6 มกราคม 2549

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์เก็บรวบรวมข้อมูลการวิจัย

เรียน ผู้อำนวยการ โรงเรียนอนุบาลชุมตาบง

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบสอบถามเพื่อการวิจัย จำนวน.....ชุด

ด้วย นางวาสนา พันธุ์สุข นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขา ยุทธศาสตร์การพัฒนา รุ่นที่ 1 ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ได้รับอนุมัติให้จัดทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง “รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยอย่างมีส่วนร่วมในโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์” ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขา ยุทธศาสตร์การพัฒนา โดยมีกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ดังต่อไปนี้

1. รศ.ดร.ธานี เกสทอง ประธานกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์
2. ผศ.อวยชัย วัชสุวรรณ กรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์(ร่วม)

มีความประสงค์จะขอเก็บรวบรวมข้อมูลการวิจัย ในกรณี สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย ใ้ขอความอนุเคราะห์จากท่านโปรดอนุญาตให้ นางวาสนา พันธุ์สุข ได้ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลการวิจัย จากคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน โรงเรียนอนุบาลชุมตาบง เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการจัดทำวิทยานิพนธ์เรื่องดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์ และ ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บัญญัติ ชำนาญกิจ)

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร. 0-5621 9100-129 ต่อ 1178 หรือ 1173

โทรสาร. 0-5622 1554



ที่ ศธ 0537.05.01/ว078

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
อ. เมือง จ. นครสวรรค์ 60000

10 กุมภาพันธ์ 2549

เรื่อง ขอเรียนเชิญเป็นผู้เชี่ยวชาญเข้าร่วมการสนทนากลุ่ม (FGD)

เรียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอย จำนวน 1 ชุด

ด้วย นางวาสนา พันธุ์สุข นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขา ยุทธศาสตร์การพัฒนา รุ่น 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ได้รับอนุมัติให้จัดทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง “รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยอย่างมีส่วนร่วมในโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์” ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขา ยุทธศาสตร์การพัฒนา โดยมีกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ดังต่อไปนี้

- | | |
|------------------------|-----------------------------------|
| 1. รศ.ดร.ธานี เกสทอง | ประธานกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ |
| 2. ผศ.อวยชัย วัชสุวรรณ | กรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์(ร่วม) |

มีความประสงค์จะขอเรียนเชิญท่านเป็นผู้เชี่ยวชาญเข้าร่วมการสนทนากลุ่ม เพื่อร่วมแสดงความคิดเห็น เรื่อง รูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยอย่างมีส่วนร่วมในโรงเรียนอนุบาลชุมตาบง ฯ ในวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2549 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุมสำนักงานสาธารณสุขกิ่งอำเภอชุมตาบง จ. นครสวรรค์ มหาวิทยาลัยฯ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าคงได้รับความอนุเคราะห์จากท่านในการเข้าร่วมประชุม ครั้นนี้ และ ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงล่วงหน้า มา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บัญญัติ ชำนาญกิจ)

ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน

สำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย

โทร. 0 5621 9100-129 ต่อ 1178 หรือ 1173

โทรสาร. 0 5622 1554

ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ	วาสนา พันธุ์สุข
วัน เดือน ปี เกิด	5 มีนาคม 2505
สถานที่เกิด	อำเภอลาดยาว จังหวัดนครสวรรค์
ตำแหน่งหน้าที่การงาน	สาธารณสุขกึ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์
สถานที่ทำงาน	สำนักงานสาธารณสุขกึ่งอำเภอชุมตาบง กิ่งอำเภอชุมตาบง จังหวัดนครสวรรค์ 60150
ประวัติการศึกษา	
พ.ศ. 2518	ชั้นประถมศึกษาปีที่ 7 โรงเรียนบูรพาศึกษา อำเภอลาดยาว จังหวัดนครสวรรค์
พ.ศ. 2521	ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียนลาดยาววิทยาคม อำเภอลาดยาว จังหวัดนครสวรรค์
พ.ศ. 2523	ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนนครสวรรค์ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์
พ.ศ. 2525	ประกาศนียบัตรผดุงครรภ์อนามัย โรงเรียนผดุงครรภ์อนามัย จังหวัดเชียงใหม่
พ.ศ. 2536	ครุศาสตรบัณฑิต วิทยาลัยครูนครสวรรค์
พ.ศ. 2547	สาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
พ.ศ. 2548	ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาพุทธศาสตร์การพัฒนาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์