

แบบประวัติส่วนตัว
เพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งในการบริหาร
ตำแหน่ง รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิตและวิเทศสัมพันธ์
สังกัด คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์



ส่วนที่ 1 ข้อมูลเบื้องต้น (สำหรับเจ้าของประวัติ)

1) ประวัติส่วนตัว

- 1.1 ข้าพเจ้า นางสาวกุลธิดา นกุลธรรม
1.2 เกิดวันที่ 30 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2522 ปัจจุบันอายุ 38 ปี 9 เดือน

2) ประวัติการศึกษา (เรียงจากคุณวุฒิต่ำไปสูง ตามลำดับ)

<u>คุณวุฒิ/สาขา</u>	<u>ปี พ.ศ.ที่ได้รับ</u>	<u>สถานที่ศึกษาและประเทศ</u>
วท.บ. (เคมี) เกียรตินิยมอันดับ 1	2544	สถาบันราชภัฏเพชรบูรณ์ ประเทศไทย
ป.บัณฑิตวิชาชีพอครู	2545	สถาบันราชภัฏนครสวรรค์ ประเทศไทย
ป.บัณฑิตวิชาชีพอครูภาษาอังกฤษ	2545	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช ประเทศไทย
ปร.ด. (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีศึกษา)	2552	มหาวิทยาลัยมหิดล ประเทศไทย

3) ประวัติการทำงาน

- 3.1 ได้รับการบรรจุ เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 2553 รวมระยะเวลาการทำงาน 7 ปี 8 เดือน
3.2 ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง อาจารย์ สังกัด ภาควิชาครุศึกษา คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์
3.3 การดำรงตำแหน่งทางการบริหาร/คณะกรรมการ

<u>ดำรงตำแหน่ง</u>	<u>ตั้งแต่วันที่</u>	<u>ถึงวันที่</u>
รองหัวหน้าศูนย์วิจัยและบริการวิชาการ	1 ก.ค. 2556	1 ส.ค. 2557
รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และกิจการพิเศษ	30 ก.ค. 2558	29 ก.ค. 2560
รักษาการแทนรองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และกิจการพิเศษ	30 ก.ค. 2560	28 ก.พ. 2561

4) การลาศึกษาต่อ/วิจัย/ฝึกอบรม

4.1 บทความวิจัย

- Nugultham, K. (2012) Using Web 2.0 for Innovation and Information Technology in Education Course, *Procedia- Social and Behavioral Sciences Journal*.
- Nugultham, K., & Shiwatana, J. (2010). Teaching Science in Thai secondary schools using experimental kits. *International Journal of Learning*.16, 307-316.
- Nugultham, K., Wright, T., & Shiwatana, J. (2009). Designing and testing experimental kits for water quality for secondary schools. *The Chemical Educator*.14, (3), 110-114.

4.2 งานวิจัยที่รับผิดชอบในปัจจุบัน ได้แก่

งานวิจัยที่เป็นหัวหน้าโครงการ

- การศึกษาความต้องการการฝึกอบรมของครูในเขตภาคกลางตะวันตก (The study of the needs for teacher's training in the central west region) ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจาก คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ปีงบประมาณ 2553

- การใช้เทคโนโลยีเว็บ 2.0 เพื่อการพัฒนาการเรียนการสอนในรายวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีสารสนเทศทางการศึกษา (The use of Web 2.0 technology for teaching and learning in innovation and information technology in education course) ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจาก

คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ปีงบประมาณ 2555

-โครงการการพัฒนาโปรแกรมอบรมครูผู้สอนวิทยาศาสตร์เพื่อการส่งเสริมความสามารถในการคิดอย่างมีวิจารณญาณและการให้เหตุผลทางวิทยาศาสตร์ของนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้นผ่านการเรียนรู้ด้วยชุดทดลองวิทยาศาสตร์อย่างง่ายและการเรียนรู้ที่ใช้ประเด็นวิทยาศาสตร์เชิงสังคมเป็นฐานได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจาก สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ปีงบประมาณ 2557-2559

งานวิจัยที่เป็นผู้ร่วมโครงการ

- การศึกษาความพร้อมของหน่วยงาน ความต้องการศึกษาต่อ และความต้องการของผู้ใช้บัณฑิตในหลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิตและศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิตสาขาวิทยาศาสตร์ศึกษา ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจาก คณะศึกษาศาสตร์และพัฒนศาสตร์ มก.วิทยาเขตกำแพงแสน ปีงบประมาณ 2553

- การพัฒนาโปรแกรมอบรมครูประจำการด้านเนื้อหาผนวกวิธีการสอนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนขยายโอกาส (Development of Pedagogical Content Knowledge Training Program for In-Service Science Teachers in Opportunity Extension Schools) ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีงบประมาณ 2555-2556

- การถอดบทเรียนจากประสบการณ์ของโรงเรียนขนาดเล็กในเขตภาคกลางตะวันตก (Lesson Learned from the Experiences of Small-sized Schools in the West-Central Thailand) ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจาก สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ปีงบประมาณ 2555-2556

- การศึกษาความเข้มแข็งและความต้องการในการพัฒนาอาชีพของชุมชนในจังหวัดนครปฐม A study of Strength and Needs in Vocational Development of Community in Nakhon Pathom ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจาก มูลนิธิชัยพัฒนา ปีงบประมาณ 2556

4.3 วิทยากร และผู้ทรงคุณวุฒิ

- วิทยากร และคณะกรรมการออกแบบทดสอบและตัดสินการแข่งขันอัจฉริยภาพทางด้านวิทยาศาสตร์ ช่วงชั้นที่ 2 (ประถมปลาย) ในงานศิลปหัตถกรรม จัดโดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
- กรรมการสอบวิทยานิพนธ์ภายนอก หลักสูตรวิทยาศาสตร์ศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
- ผู้พิจารณาผลงานวิชาการเพื่อตีพิมพ์ในวารสารหน่วยวิจัยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อการเรียนรู้ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
- วิทยากรในโครงการส่งเสริมและพัฒนาอัจฉริยภาพด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น จังหวัดฉะเชิงเทรา โดยสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต1 และโรงเรียนมหิตลวิทยานุสรณ์
- ผู้เชี่ยวชาญสาขาวิทยาศาสตร์ในโครงการพัฒนาศักยภาพครูเพื่อเป็นผู้นำการเปลี่ยนแปลง โดยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

5) ทำการสอนมาแล้วเป็นเวลา 7 ปี 8 เดือน (ไม่นับรวมระยะเวลา ลาศึกษา วิจัย และฝึกอบรม)