

# นายอนุชิต นირภัย

ที่อยู่: คณะวิศวกรรมชีวการแพทย์ มหาวิทยาลัยรังสิต 52/347 หมู่บ้านเมืองเอก ถนนพหลโยธิน  
หลักหก ปทุมธานี รหัสไปรษณีย์ 12000 เบอร์โทรศัพท์: +66 8 478 999 64 อีเมล: anuchit.ni@rsu.ac.th.com

## ข้อมูลส่วนตัว:

เกิด: 9 ธันวาคม 2528 อายุ: 31 ปี สัญชาติ: ไทย ศาสนา: พุทธ ภูมิลำเนา: กระบี่

## ประวัติการศึกษา:

มิถุนายน 2553-มิถุนายน 2558

: วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขา วิศวกรรมโทรคมนาคม  
บัณฑิตวิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์นานาชาติสิรินธร ไทย-เยอรมัน  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เกรดเฉลี่ย: 3.73

หัวข้อฝึกงาน: Optimization software for drive test in 2G and 3G

สถานที่ฝึกงาน: บริษัท ทู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)

หัวข้อวิทยานิพนธ์:

Intelligent and dynamic channel allocation for IEEE 802.15.4 based wireless sensor networks

วารสารตีพิมพ์:

Centralized Control for Dynamic Channel Allocation in IEEE 802.15.4 Based Wireless Sensor Networks, Engineering Journal, Vol 18, No 4 (2014).

เมษายน 2547-มีนาคม 2551

: วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขา วิศวกรรมโทรคมนาคม  
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ เกรดเฉลี่ย 3.30 (เกียรตินิยมอันดับ 2)

สถานที่ฝึกงาน: บริษัท ไวร์เอ แอนด์ ไวร์เลส จำกัด

งานที่รับผิดชอบ: ทดสอบสายอากาศ และออกแบบการติดตั้ง Wi-Fi

หัวข้อปริญญาโท: ระบบจัดการฐานข้อมูลความรู้ออนไลน์

- Knowledge acquisition (Expert systems)

- PHP, MySQL

- A.I. (Artificial Intelligence)

## ผลงานที่ตีพิมพ์:

2558

: Safety Communication Based Adaptive Multi-channel Assignment for VANETs:  
Wireless Personal Communications 2015.

2556

: Intelligent and Dynamic Channel Allocation for IEEE802.15.4 Based Wireless Sensor Networks, The 2013 International Electrical Engineering Congress.

2555

: การสร้างโปรแกรมซอฟต์แวร์สำหรับฐานความรู้ทางการแพทย์โรคเขื้อนุโพรงมดลูก  
เจริญผิดที่ในอุ้งเชิงกราน, Journal of Medicine and Health Sciences.

**ประสบการณ์ทำงาน:**

2560-ปัจจุบัน

: คณะวิศวกรรมชีวการแพทย์ มหาวิทยาลัยรังสิต

ตำแหน่ง: อาจารย์

2559-2560

: สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.)

หัวข้อโครงการ:การจัดทำระบบฐานข้อมูลผลการตรวจสอบและประเมินผลภาคราชการ

ตำแหน่ง: นักวิจัย

งานที่รับผิดชอบ: วิเคราะห์ระบบและพัฒนาซอฟต์แวร์ (PHP, MS SQL)

2556-พฤศจิกายน 2558

: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ตำแหน่ง: นักวิจัย.

- หัวข้อโครงการ: AF and Proxy software and networks project

ร่วมมือกับ บริษัท Symsoft (ประเทศสวีเดน) และ บริษัท ทู คอร์ปอเรชั่น จำกัด

งานที่รับผิดชอบ: พัฒนาซอฟต์แวร์ (JSP, MySQL), ติดตั้ง server

และระบบ Network, Server optimization (Linux Server)

-หัวข้อโครงการ: Vehicular ad hoc network project

งานที่รับผิดชอบ: พัฒนาซอฟต์แวร์ (OMNeT++) ติดตั้งโปรแกรม, ติดตั้ง Server

(Linux Server)

- หัวข้อโครงการ: Cognitive Radio project

ร่วมมือกับ RWTH AACHEN UNIVERSITY

งานที่รับผิดชอบ: พัฒนาซอฟต์แวร์ (OMNeT++) ติดตั้งโปรแกรม, ติดตั้ง Server

- ดูแลรักษา และแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นกับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์เครือข่าย

สิงหาคม 2551-กรกฎาคม 2553

: ศูนย์การแพทย์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

หน่วยงาน.: เทคโนโลยีสารสนเทศ

ตำแหน่ง: นักวิชาการคอมพิวเตอร์

งานที่รับผิดชอบ:

- ดูแลรักษา และแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นกับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์เครือข่าย,

- ออกแบบ และพัฒนาเว็บไซต์

- พัฒนาซอฟต์แวร์ (PHP, MySQL)

เมษายน-ตุลาคม 2551

: สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

หัวข้อโครงการ: ระบบสารสนเทศตำแหน่งวิชาการ

ตำแหน่ง: ผู้ช่วยวิจัย.

งานที่รับผิดชอบ:

- ตรวจสอบและเพิ่มข้อมูลลงระบบ

- พัฒนาซอฟต์แวร์

2549-2553

: สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

หัวข้อโครงการ: ระบบจัดการและบริหารงานวิจัยแห่งชาติ

ตำแหน่ง: ผู้ช่วยวิจัย.