

ศาสตราจารย์ ดร. อำนวย ธิฐาพันธ์



เกิด 4 สิงหาคม 2484 ที่อำเภออินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี
ครอบครัว

ภรรยา ชื่อ นางอรุณศรี ธิฐาพันธ์

มีบุตร 2 คน คือ

1. นางสาวทัศนวรรณ ธิฐาพันธ์

ขณะนี้ทำงาน เป็น Chief Accountant ของบริษัท EXEL THAILAND

2. นายปรัชญา ธิฐาพันธ์

กำลังศึกษาอยู่ที่ มุลินธิสถาบันแสงสว่าง คลองตัน กรุงเทพมหานคร

ประวัติการศึกษา

- เรียนที่คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล พ.ศ. 2504 (มิถุนายน - พฤศจิกายน ; 6 เดือน)
- B.Sc. (Chemistry), University of Adelaide ประเทศออสเตรเลีย โดยทุน Colombo Plan

- M.S. และ Ph.D. (Pharmacology), George Washington University, Washington, D.C., U.S.A. โดยทุน **Rockefeller Foundation**

ประวัติการทำงาน

- อาจารย์ (1 กรกฎาคม 2514)
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (4 กรกฎาคม 2518)
- รองศาสตราจารย์ (1 สิงหาคม 2521)
- ศาสตราจารย์ ระดับ 10 (22 กรกฎาคม 2528)
- ศาสตราจารย์ ระดับ 11 (27 ธันวาคม 2542)
(ทั้งหมดที่คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล)

งานบริหาร

- หัวหน้าภาควิชาเภสัชวิทยา 1 สมัย (4 ปี)
- รองคณบดี ฝ่ายวิชาการ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล 1 สมัย (3 ปี)
- คณบดี บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีปทุม (1 ปี)

งานบริการสังคม

- เป็นผู้ร่วมก่อตั้ง สมาคมเภสัชวิทยาแห่งประเทศไทย เมื่อปี พ.ศ. 2521 และเป็นผู้ผลักดันให้สาขาวิชาเภสัชวิทยา เจริญก้าวหน้ามาจนถึงปัจจุบันเป็นที่ยอมรับของนักเภสัชวิทยาทั้งในประเทศและนานาชาติ
- เคยเป็น **Councillor** ของ International Union of Pharmacology 1 สมัย (4ปี)
- เป็นผู้ร่วมก่อตั้ง สมาคมศึกษาความปวดแห่งประเทศไทย (IASP Chapter) และเป็นผู้ที่ผลักดันให้มีการใช้ยามอร์ฟีนระงับความปวดอย่างถูกหลักวิชาการ จนเป็นที่แพร่หลายในวงการแพทย์ในขณะนี้
- เป็น กรรมการ ในคณะกรรมการบัญญัติยาหลักแห่งชาติ
- เป็น กรรมการ ในคณะอนุกรรมการวิชาการ (อ.ก.ม) ของทบวงมหาวิทยาลัย ซึ่งทำหน้าที่พิจารณาผลงานและเสนอแต่งตั้ง ศาสตราจารย์ทุกระดับของอาจารย์ในมหาวิทยาลัยทั่วประเทศ

ผลงานดีเด่นเป็นที่ยอมรับ

- เป็นนักเภสัชวิทยาเพียงคนเดียวจากประเทศไทยที่ได้รับเชิญให้อยู่ใน

Editorial Board ของ วารสารทางวิชาการนานาชาติอันทรงเกียรติชื่อ “Pharmacogenetics” ซึ่งมี Impact Factor สูงที่สุดในสาขาวิชาเภสัชวิทยาและเภสัชศาสตร์

- เป็นผู้ที่ศึกษาเกี่ยวกับ โรคกลิ่นตัวเหม็น (Fish – Malodor Syndrome) ในคนไทย และ พบว่าโรคนี้นี้เป็นโรคทางพันธุกรรม ซึ่งสามารถถ่ายทอดไปยังลูกหลานได้โดย Mendelian autosomal recessive mode of inheritance

รางวัลและเกียรติที่ได้รับ

- รางวัลอาจารย์ตัวอย่าง ประจำปี พ.ศ. 2539 จาก สภาคณาจารย์ มหาวิทยาลัยมหิดล
- รางวัล **1998 Wellcome Trust Award for a Study of Rare Diseases** จากกองทุน Wellcome Trust ประเทศสหราชอาณาจักร
- รางวัล **ศิษย์เก่าดีเด่น** จากโรงเรียนอินทร์บุรี จังหวัดสิงห์บุรี ประจำปี พ.ศ. 2544
- ได้รับพระราชทานเครื่องอิสริยาภรณ์ ชั้นสายสะพาย ครบทั้งหมด 4 สาย รวมทั้ง มหาปรมาภรณ์ช้างเผือก ซึ่งเป็นชั้นสูงสุด
- ได้รับแต่งตั้งเป็น ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ของมหาวิทยาลัยมหิดล เมื่อปี พ.ศ. 2545

ปณิธานในการทำงานและการดำรงชีวิต

“จริงจัง และ จริงใจ สม่ำเสมอ และต่อเนื่อง”

