



มหาวิทยาลัยมหิดล

นิตยสารแห่งใหม่

ข่าวสภาคณาจารย์มหาวิทยาลัยมหิดล

ISSN 0857 - 989 x ปีที่ 44 ฉบับที่ 3 เดือนมีนาคม 2561

<http://www.senate.mahidol.ac.th>



ในเล่ม

สารจากประธานสภาคณาจารย์	2
ข่าวประชาสัมพันธ์ การบรรยายวิชาการ ฯ	2
อาจารย์ตัวอย่างฯ ประจำปี 2560	
ผศ.ดร.กพญ.จิรภัทร จันทรรัตน์	3
รศ.ดร.ชุตินา คูหากาญจน์	4
รศ.บพ.ทวิศักดิ์ แคนวันดี	6
ผศ.ดร.พญ.สารนาก ส้อพูลศรี นียม	7
บรรณาธิการแถลง	9





สารจากประธานสภาคณาจารย์

โดย ศาสตราจารย์คลินิก พญ.วรรณฯ ศรีโรจนกุล

เดือนมีนาคมของทุกปีมีความสำคัญกับมหาวิทยาลัยมหิดลคือ วันที่ 2 มีนาคม 2512 เป็นวันพระราชทานนามของมหาวิทยาลัย ซึ่งขณะนี้เราได้ผ่านมา 49 ปี ผู้บริหารทุกยุคทุกสมัยให้ความสำคัญกับวันนี้ โดยมีการจัดกิจกรรมสำคัญต่าง ๆ เริ่มตั้งแต่ พิธีทางศาสนา การส่งเสริมพัฒนาบุคลากร การประชาสัมพันธ์ผลงานต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยสู่สาธารณะ รวมถึงงานรื่นเริงของการชุมนุมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยมหิดล หนึ่งในกิจกรรมสำคัญที่จะกล่าวถึงก็คือ พิธีมอบรางวัลอาจารย์ตัวอย่างของสภาคณาจารย์ ซึ่งผ่านการคัดเลือกอย่างเข้มข้น โดยคณะกรรมการฝ่ายส่งเสริมความก้าวหน้าอาจารย์และบุคลากร ซึ่งในปีนี้มีอาจารย์ที่ผ่านการคัดเลือกจำนวนทั้งสิ้น 4 ท่านจากหลายส่วนงาน ประวัติและผลงานของท่านปรากฏโดยละเอียด ในข่าวฉบับนี้

กิจกรรมสำคัญสำหรับคณาจารย์ที่เกิดขึ้นในเดือนนี้คือ การเลือกตั้งกรรมการสภามหาวิทยาลัยจากคณาจารย์ประจำ ซึ่งตาม พ.ร.บ. มหาวิทยาลัยมหิดล พ.ศ. 2550 กำหนดให้เลือกได้ 5 คนจากต่างส่วนงานกัน การใช้สิทธิ์เลือกตั้งนั้นเป็นหน้าที่ของประชาชนทุกภาคส่วน อาจารย์มหาวิทยาลัยจึงควรเป็น Role model ในการไปใช้สิทธิ์เลือกตั้งเพื่อเป็นตัวอย่างที่ดีกับนักศึกษา ซึ่งผลการเลือกตั้ง สถิติการไปใช้สิทธิ์ของคณาจารย์ในแต่ละส่วนงานจะนำมารายงานให้ทราบในข่าวฉบับต่อไป

— mu

Lunch Talk

Drug Discovery: The AWOL Project

Professor Steve Ward

- ▲ Visiting Professor of Faculty of Tropical Medicine, Mahidol University
- ▲ Liverpool School of Tropical Medicine, United Kingdom



On Monday 2 April 2018

11.00-12.00 hr

5th Floor, Chalermprakiat Building
Faculty of Tropical Medicine, Mahidol University

- ★ Please book your place online by scanning the QR Code or contact **Ms. Ailada Angatchariya** (Office of Research Services) at Tel: 02-306-9125 Email: ailada.ang@mahidol.ac.th



Organized by

Trop. Med. Faculty Senate, Department of Tropical Pathology and Office of Research Services (ORS)

อาจารย์ตัวอย่างของสภาคณาจารย์ มหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปี 2560



ผศ.ดร.ทพญ.จรัสภัทร จันกรัตน์

ภาควิชาทันตกรรมหัตถการ
และวิทยาเอ็นโดดอนต์
คณะทันตแพทยศาสตร์

ประวัติการศึกษา

- พ.ศ. 2534 ทันตแพทยศาสตรบัณฑิตจากมหาวิทยาลัย
สงขลานครินทร์
- พ.ศ.2539 วิทยาศาสตรมหาบัณฑิตจาก The University
of Melbourne, Australia
- พ.ศ.2543 ทันตแพทยศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขา Dental
Science จาก The University of Melbourne,
Australia
- พ.ศ.2550 อนุมัติบัตร สาขาวิทยาเอ็นโดดอนต์ ราชวิทยาลัย
ทันตแพทย์แห่งประเทศไทย

ประวัติการทำงาน

- พ.ศ.2543 อาจารย์
- พ.ศ.2550 ผู้ช่วยศาสตราจารย์
- พ.ศ.2559 - ปัจจุบัน รองหัวหน้าภาควิชาทันตกรรมหัตถการ
และวิทยาเอ็นโดดอนต์และ
หัวหน้าสาขาวิชาวิทยาเอ็นโดดอนต์

ผลงานที่สำคัญ

• ผลงานตีพิมพ์ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ รวมทั้งมีผลงานที่
จัดอนุสิทธิบัตรเรื่องสารผสมสำหรับวัสดุอุดคลองรากฟันและความ
ลับทางการค้าเรื่องสารทำลายวัสดุอุดชนิดกักตุนยาเปอร็อกไซด์ นอกจากนี้
ยังมีผลงานวิจัยที่พัฒนามาใช้ในเชิงพาณิชย์แล้ว ได้แก่ ชุดตรวจฟันร้าว
และกำลังพัฒนาสารทำลายวัสดุอุดคลองรากฟัน ซึ่งคาดว่าจะมีการ
นำมาใช้ในเชิงพาณิชย์ในปีพ.ศ.2561

• วิทยากรที่ได้รับการยอมรับและได้รับเชิญไปบรรยายอย่างต่อเนื่อง
ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ เช่น ประเทศมาเลเซีย, อินโดนีเซีย,
เวียดนาม, ฟิลิปปินส์, ญี่ปุ่น, เกาหลี, ฮองกง, แคนาดา, สหรัฐอเมริกา,
กรีซ เป็นต้น

• เป็นผู้ริเริ่มและประธานจัดงานประชุม Mahidol International
Endodontic Symposium ซึ่งเป็นงานประชุมวิชาการระดับ
นานาชาติโดยมีผู้เข้าร่วมประชุมในปี พ.ศ.2560 มากกว่า 17 ประเทศ



แรงบันดาลใจ

การให้การรักษาผู้ป่วยที่มีปัญหาด้านคลองรากฟันและที่เกี่ยวข้อง
อย่างมีประสิทธิภาพ และให้การอบรมสั่งสอนนักศึกษาทันตแพทย์ให้มีความ
รู้คู่คุณธรรมเพื่อรับใช้สังคมอย่างเต็มที่ อีกทั้งการประดิษฐ์คิดค้น
วิธีการรักษาใหม่ๆ และทำงานวิจัยอย่างต่อเนื่องเพื่อต่อยอดองค์ความ
รู้ของการรักษาแบบเดิมให้พัฒนาต่อไปให้ดียิ่งขึ้น



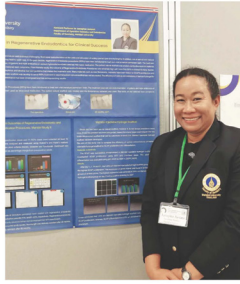
รางวัลที่ได้รับ

- พ.ศ.2546 รางวัลพนักงานมหาวิทยาลัยดีเด่น คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
- พ.ศ.2556 รางวัลศิษย์เก่าดีเด่น สาขาวิชาการ ในงานครบรอบ 30 ปี คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- พ.ศ.2557 IFEA Jean-Marie Laurischesse Research Award, International Federation of Endodontic Association
- พ.ศ.2559 รางวัลศิษย์เก่าดีเด่น สาขามลงานดีเด่น มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์



แนวคิดการทำงาน

- ยึดหลักการเรียนรู้ตลอดชีวิต เพื่อมุ่งพัฒนาองค์ความรู้และยกระดับมาตรฐานของสาขาวิชาวิทยาเอ็นโดดอนตให้เป็นผู้ผู้นำในระดับสากล
- สร้างสรรคนวัตกรรมใหม่ๆ เพื่อประโยชน์ในด้านการเรียนการสอน การวิจัยและการรักษาผู้ป่วย



mu



รศ.ดร.ชุตินา คูหากกาญจน์
ภาควิชาเคมี และศูนย์ความเป็นเลิศ
ด้านนวัตกรรมทางเคมี
คณะวิทยาศาสตร์

ประวัติโดยย่อ

สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมจากโรงเรียนสายปัญญา ในพระบรมราชินูปถัมภ์ และได้ศึกษาต่อจนสำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเคมี (เกียรตินิยมอันดับหนึ่ง) จากมหาวิทยาลัยมหิดล ในปี พ.ศ. 2535 ระดับปริญญาโท วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเคมีอินทรีย์ จากมหาวิทยาลัยมหิดล ในปี พ.ศ. 2538 และระดับปริญญาเอก สาขาเคมี จาก University of Wisconsin-Madison ประเทศสหรัฐอเมริกา ในปี พ.ศ. 2544

ได้รับการบรรจุเข้าทำงานเป็นอาจารย์ประจำภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2538 ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ ในปี พ.ศ. 2548 และ ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ ในปี พ.ศ. 2555 ปฏิบัติหน้าที่ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์ดุขภูมบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอินทรีย์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ พ.ศ. 2549 – ปัจจุบัน ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร คณะวิทยาศาสตร์ ระหว่างปี พ.ศ. 2554-2555 ตำแหน่งหัวหน้าหน่วยวิชาการ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมทางเคมี ระหว่างปี พ.ศ. 2555-2560 และตำแหน่งรองผู้อำนวยการ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมทางเคมี ตั้งแต่ พ.ศ. 2560 – ปัจจุบัน

ผลงานที่สำคัญ

ด้านการเรียนการสอน

แนะนำให้นักศึกษาเห็นถึงความสำคัญและพื้นฐานของรายวิชา พัฒนาและปรับปรุงเนื้อหาการเรียนการสอนให้เป็นปัจจุบัน และมีความเหมาะสมของกลุ่มผู้เรียน พัฒนาและปรับปรุงวิธีการสอนอย่างสม่ำเสมอ โดยส่งเสริมและกระตุ้นให้นักศึกษามีส่วนร่วมในห้องบรรยายให้มากขึ้น เพื่อที่จะให้นักศึกษามีความรู้พื้นฐานที่ดีและสามารถนำไปประยุกต์ใช้ต่อไปในการเรียนและงานวิจัยในระดับที่สูงขึ้น หรือในการทำงานในสายวิชาชีพอื่นๆ

ด้านกรวิจัย

ทำงานวิจัยทางด้านเคมีอินทรีย์สังเคราะห์ พัฒนาและออกแบบปฏิกิริยาใหม่ๆ เพื่อเพิ่มทางเลือกในการสังเคราะห์ เป็นวิธีที่สามารถทำได้สะดวก มีประสิทธิภาพ ประยุกต์ใช้ได้จริง มีความคุ้มค่าทางเศรษฐกิจ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม งานวิจัยอีกด้านที่มีความสนใจคือ งานทางด้านสารผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติ โดยสนใจสารผลิตภัณฑ์จากธรรมชาติที่มาจากต้นไม้ที่มีฤทธิ์ในการต้านมะเร็ง เนื้อเอชไอวี และการลดการอักเสบ โดยมีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติจำนวน 78 เรื่อง โดยในจำนวนนี้เป็นเจ้าของผลงานจำนวน 26 เรื่อง





แนวคิดการทำงาน

ทำงานอย่างเต็มความสามารถบนพื้นฐานของคุณธรรม จริยธรรม และความซื่อสัตย์ ยึดมั่นในความถูกต้อง ให้เกียรติผู้ร่วมงาน มุ่งหวังให้ศิษย์มีความรู้ทางวิชาการและปฏิบัติการ เพื่อการนำไปประยุกต์ใช้ได้จริง เป็นแบบอย่างที่ดีให้แก่ศิษย์ เพื่อให้เป็นคนดีของครอบครัว สังคมและประเทศชาติต่อไป

แรงบันดาลใจ

พระบรมราโชวาทของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ที่ว่า “มหาวิทยาลัยมุ่งสั่งสอนนักศึกษาให้เป็นคนเก่ง ซึ่งเป็นการดี แต่นอกจากจะสอนให้เก่งแล้ว จำเป็นอย่างยิ่ง ที่จะอบรมให้ดีพร้อมกันไปด้วย ประเทศเราจึงจะได้คนที่มีคุณภาพพร้อมคือ ทั้งเก่งและทั้งดีมาเป็นกำลังของบ้านเมือง” ดังนั้น ทักษะคิดในการทำงานจึงมุ่งเน้นที่จะพัฒนานักศึกษาทั้งทางด้านการเรียนการสอน การวิจัย และคุณธรรมจริยธรรม

ด้านบริการวิชาการ

คณะกรรมการการจัดประชุมวิชาการต่างๆ ได้แก่ การประชุมวิชาการของศูนย์ความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมทางเคมี การประชุมวิชาการโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก การประชุมเชิงปฏิบัติการของสภาวิทยังแห่งชาติร่วมกับ International Foundation for Science (IFS)

ผู้ทรงคุณวุฒิในการประเมินโครงการวิจัยต่างๆ ผู้ประเมินบทความวิชาการในการประชุมทางวิชาการระดับชาติ (วทท.) และ นานาชาติ (PACCON) และผู้ประเมินบทความวิชาการของวารสารวิชาการระดับนานาชาติ



รางวัลที่เคจได้รับ

- พ.ศ. 2550 Poster Award, International Symposium on Catalysis and Fine Chemical 2007 (C&FC 2007), Poster Conference, Nanyang Technological University, Singapore, 16-21 December 2007
- พ.ศ. 2552 Lectureship Award เพื่อให้การบรรยายทางวิชาการที่ประเทศญี่ปุ่น The 4th International Conference on Cutting-Edge Organic Chemistry in Asia, November 29th - December 3rd 2009, Chulabhorn Research Institute, Bangkok, Thailand
- พ.ศ. 2557 การเสนอผลงานแบบโปสเตอร์ดีเด่น ของซูปราคลัสเตอร์ด้านสุขภาพ การประชุมสุดยอดมหาวิทยาลัยแห่งชาติ ครั้งที่ 3 ระหว่างวันที่ 31 กรกฎาคม - 1 สิงหาคม 2557 โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์ กรุงเทพมหานคร
- พ.ศ. 2559 รางวัลอาจารย์ตัวอย่างของสภาคณาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปี 2559
- พ.ศ. 2560 รางวัลคุณภาพและปริมาณการตีพิมพ์ผลงานวิจัย ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ในรูปแบบเอกสารวิชาการ ของมหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปี 2559
- รางวัลนักวิจัยที่มีจำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์สูงสุดในปี พ.ศ. 2557-2558 (ค.ศ. 2014-2015) ช่วงอายุ 41-50 ปี จากฐานข้อมูล WOS
- พ.ศ. 2561 รางวัล 2018 TRF-OHEC-CLARIVATE ANALYTICS RESEARCH EXCELLENCE AWARDS



ทุนอ็อก

- พ.ศ. 2545-2546 ทุนพัฒนาศักยภาพในการทำงานของนักวิจัยรุ่นใหม่ (สกว.)
- พ.ศ. 2550 ทุนวิจัยจากมูลนิธิโทร เพื่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ประเทศไทย
- พ.ศ. 2551-2553 ทุนเพิ่มขีดความสามารถด้านการวิจัยของอาจารย์รุ่นกลางในสถาบันอุดมศึกษา (สกว.)
- พ.ศ. 2554-2556 ทุนเพิ่มขีดความสามารถด้านการวิจัยของอาจารย์รุ่นกลางในสถาบันอุดมศึกษา (สกว.)
- พ.ศ. 2558-2560 ทุนองค์ความรู้ใหม่ที่เป็นพื้นฐานต่อการพัฒนา (วคมเมธีวิจัย สกว.)

รศ.นพ.กวีศักดิ์ แทนวันดี

ภาควิชาอายุรศาสตร์

คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล



ประวัติโดยย่อ

- พ.ศ. 2525 สำเร็จการศึกษาวชิรพยาบาลศาสตรบัณฑิต (เกียรตินิยมอันดับ 1) จากคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
- พ.ศ. 2527 สำเร็จการศึกษาแพทยศาสตรบัณฑิต (เกียรตินิยมอันดับ 1) คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล
- พ.ศ. 2533 จบหลักสูตรวุฒิบัตรแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาอายุรศาสตร์จากแพทยสภา
- พ.ศ. 2534 หนังสืออนุมัติแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาอายุรศาสตร์โรคระบบทางเดินอาหาร ราชวิทยาลัยอายุรแพทย์แห่งประเทศไทย
- พ.ศ. 2539 Certificate, Research Associate, Department of Molecular Virology, Baylor College of Medicine, Houston, มลรัฐ Texas, USA
- พ.ศ. 2545 หนังสืออนุมัติแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาเวชศาสตร์ครอบครัว
- พ.ศ. 2548 หนังสืออนุมัติแสดงความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาอายุรศาสตร์โรคระบบทางเดินอาหาร จากแพทยสภา
- พ.ศ. 2528 ดำรงตำแหน่งนายแพทย์ โรงพยาบาลพระปกเกล้า จังหวัดจันทบุรี สังกัดกระทรวงสาธารณสุข
- พ.ศ. 2534 ดำรงตำแหน่ง อาจารย์
- พ.ศ. 2537 ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์
- พ.ศ. 2550-ปัจจุบัน ดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์

ผลงานวิจัยและตีพิมพ์

มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติมากกว่า 60 เรื่องอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้เป็นผลงานวิจัยที่มี impact แล้ว ยังมีส่วนอย่างมากในการตอบโจทย์การสาธารณสุขไทย



แรงบันดาลใจ

ผมได้มีโอกาสเรียนจบแพทย์ถือว่าเกินกว่าที่ฝันไว้มาก และคิดว่าผมจะเป็นแพทย์ที่ดีให้ได้ นอกจากนั้นยังได้มีโอกาสเป็นอาจารย์แพทย์ยิ่งมากกว่าที่จะคาดไว้มาก เมื่อผมได้เป็นอาจารย์แพทย์ผมจึงรู้ว่าอาชีพที่ผมรักจริงๆ ไม่ใช่แพทย์ แต่คือครู ผมอาจจะเป็นแพทย์ที่ดีได้ แต่อยากเป็นครูที่ดีมากกว่า เรามีความสุขทุกครั้งที่เห็นความสำเร็จของลูกศิษย์



ผลงานที่อ่าวฉฉ

1. คณะทำงานทางด้านสุขภาพในการป้องกันและดูแลรักษาโรคไวรัสตับอักเสบ ของกระทรวงสาธารณสุข เพื่อมุ่งรักษาผู้ป่วยไวรัสตับอักเสบ บีและซี เร็วรั้งให้ได้มากกว่าร้อยละ 50 ในอีก 5 ปีข้างหน้า
2. พัฒนาระบบการให้บริการผู้ป่วยนอกอายุรศาสตร์ โดยมีเป้าหมายสำคัญคือให้บริการผู้ป่วยทุกระดับโดยเสมอภาค จัดการบริหารให้บุคลากรทางการแพทย์ ทั้งแพทย์ พยาบาลและบุคลากรทุกส่วนมีปริมาณงานที่เหมาะสม
3. เป็นกรรมการผู้ร่วมก่อตั้ง The Coalition to Eradicate Viral Hepatitis in Asia Pacific (CEVHAP) ในปี พ.ศ. 2553 เป็นองค์กรเอกชนเพื่อร่วมกันรณรงค์กำจัดไวรัสตับอักเสบเรื้อรังให้หมดไปจากภาคพื้นเอเชีย-แปซิฟิก
4. เป็นกรรมการสมาคมวิชาชีพในต่างประเทศ เช่น Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL) เพื่อช่วยนำความรู้สู่สากลและเผยแพร่เกียรติภูมิของศิริราช
5. เป็นเลขานุการ การจัดการประชุมนานาชาติเช่น Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL 2011), Bangkok; Asian Pacific Digestive Week (APDW 2012), Bangkok
6. เป็นประธานจัดการประชุมนานาชาติ Asean Perspective in Liver Diseases 2016
7. เป็นกรรมการก่อตั้งสมาคมโรคตับแห่งประเทศไทย ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2549 และได้ดำรงตำแหน่งสำคัญในสมาคมอย่างต่อเนื่องจนสมาคมเป็นที่ยอมรับอย่างสูงทั้งในและต่างประเทศ
8. เป็นกรรมการมูลนิธิระดับแห่งประเทศไทยในตำแหน่งเหรียญกษาปณ์และวิชาการจนถึงปัจจุบัน ก่อตั้งขึ้นโดย ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์ชัย ไชยน์วิติ โดยการรณรงค์เพื่อให้ความรู้ ความเข้าใจเรื่องโรคตับกับประชาชน และตรวจการทำงานของตับฟรีทุกปี ในวันรักษัสดับ
9. เป็นวิทยารให้กับสถาบันต่างๆ ทั้งในและต่างประเทศอย่างต่อเนื่องมากกว่า 30 ครั้งต่อปี

แนอดิจการทํางาน

ทำทุกวันให้เป็นวันที่ดีที่สุด ไม่ว่าจะผลจะออกมาเช่นไร เราได้ทำให้ดีที่สุดแล้ว การเป็นแพทย์อาจจะดูเหมือนได้ทำบุญตลอดเวลาแต่สำหรับผมคืออาชีพ ดังนั้นเราต้องทำทุกอย่างเพื่อตอบแทนสังคมเช่นคนไทยทุกคน



รางวัลที่ได้รับ

- ครูแพทย์อายุรศาสตร์ดีเด่น ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล ปี พ.ศ. 2559
- อายุรแพทย์ดีเด่น ด้านการบริการคลินิก ราชวิทยาลัยอายุรแพทย์แห่งประเทศไทย ปี พ.ศ. 2560
- อาจารย์ดีเด่นทางคลินิก ของสภาอาจารย์ศิริราช ประจำปี พ.ศ. 2559



mu

ประวัติย่อ

- พ.ศ. 2543 สำเร็จการศึกษาแพทยศาสตรบัณฑิต จากคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- พ.ศ. 2546 จบหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต อายุรศาสตร์ เขตร้อน จากคณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล
- พ.ศ. 2552 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาระบาดวิทยา จาก University of Maryland, Baltimore, USA.
- พ.ศ. 2553 จบหลักสูตรประกาศนียบัตร สาขาชีวเวชศาสตร์ จากกระทรวงสาธารณสุข
- พ.ศ. 2556 จบหลักสูตรประกาศนียบัตร สาขา Public Health Informatics จาก University of Illinois at Chicago, USA.
- พ.ศ. 2547-2555 ดำรงตำแหน่ง อาจารย์
- พ.ศ. 2556-ปัจจุบัน ดำรงตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์
- พ.ศ. 2551-ปัจจุบัน ดำรงตำแหน่ง รองหัวหน้าภาควิชาศัลยศาสตร์รศ คณะเวชศาสตร์เขตร้อน
- พ.ศ. 2555-ปัจจุบัน ดำรงตำแหน่ง ประธานหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต สาขาสารสนเทศศาสตร์ชีวเวชและสุขภาพ (หลักสูตรนานาชาติ)



พศ.ดร.พญ.सानาก ล้อพูลศรี นียบ
ภาควิชาสู่วิทยาเวตร้อน คณะเวชศาสตร์เขตร้อน



ผลงานที่โอ้อวด

- พัฒนาหลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต และหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขา สารสนเทศศาสตร์ชีวเวชและสุขภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) โดยได้รับทุนสนับสนุนจาก Rockefeller Foundation สำหรับการพัฒนากลุ่มสาขา และสนับสนุนทุนการศึกษาให้กับนักศึกษาในหลักสูตรฯ ซึ่งได้ให้ทุนการศึกษากับนักศึกษาจากประเทศต่างๆ ในภูมิภาคอาเซียน ปัจจุบันหลักสูตรฯ ได้เปิดสอนมา 3 ปีการศึกษา มีบัณฑิตที่จบในหลักสูตรฯ มากกว่า 40 คน จาก 11 ประเทศ
- งานวิจัยทางระบาดวิทยา และการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการเฝ้าระวังโรคและป้องกันโรค โดยเฉพาะโรคมาลาเรียและไข้เลือดออก
- ริเริ่มในการปรับปรุงหลักสูตรฯ โดยจะเปลี่ยนรูปแบบการเรียนการสอนการวัดผล เป็นแบบออนไลน์ตลอดทั้งหลักสูตรฯ ซึ่งการจัดการเรียนการสอนแบบออนไลน์เพื่อเพิ่มโอกาสการเข้าถึงเรียนรู้ในสาขาสารสนเทศศาสตร์ชีวเวชและสุขภาพ ให้กับบุคลากรที่มีความสนใจหรือกำลังทำงานในด้านนี้ ซึ่งยังมีข้อจำกัดด้านเวลาและผลการลาศึกษาต่อ

แนวคิดการทำงาน

นักเรียนและผู้ร่วมงานทุกคน ล้วนมีความแตกต่างกันทั้งแนวทางการทำงานและความสนใจในการเรียนรู้สิ่งใหม่ เราจึงต้องปรับเปลี่ยนวิธีการนำเสนอไปตามผู้เรียนและผู้ร่วมงาน เพื่อที่จะให้กล้าต่อการเปลี่ยนแปลง ทำให้งานที่มีคุณค่าและมีคุณภาพ ทำขึ้นได้ การเปลี่ยนแปลงของโลกในปัจจุบัน และเพื่อให้ได้ผลงานที่มีคุณภาพ ที่สำคัญต้องทำให้ทุกคนได้เรียนรู้และทำงานร่วมกันอย่างมีความสุข นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญกับการแบ่งเวลาให้กับตนเองและครอบครัว การดูแลสุขภาพและให้เวลาให้กับครอบครัวเป็นสิ่งที่สำคัญมาก เนื่องจากสถาบันครอบครัวเป็นเหมือนฐานหลักของชีวิต หากฐานครอบครัวที่ดี แข็งแรง จะส่งผลถึงประสิทธิภาพการทำงานที่ดีทั้งในปัจจุบันและอนาคต

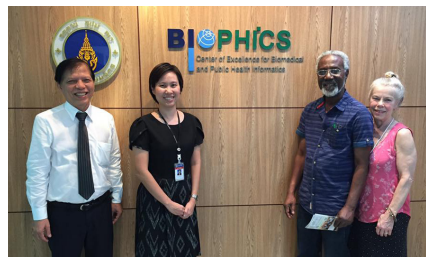


Opening Ceremony Biomedical and Health Informatic



แรงบันดาลใจ

การได้เป็นนักเรียนและมีโอกาสร่วมงานกับครู อาจารย์ mentors ทุกท่าน ทำให้รู้สึกซาบซึ้งถึงความเมตตากรุณาของครูที่มีต่อนักเรียน ที่ทุกท่านมีความมานะพยายามในการขัดเกลา นักเรียนให้มีความรู้ความสามารถ มีคุณธรรมจริยธรรมในการดำรงชีวิต ซึ่งถือว่าเป็นแรงบันดาลใจและต้นแบบที่สำคัญในการทำงานในวิชาชีพครู นอกจากนี้การได้เห็นลูกศิษย์ประสบความสำเร็จในวิชาชีพและการดำรงชีวิต ก็เปรียบเสมือนน้ำหล่อเลี้ยงให้การทำงานในทุกๆ วัน มีความชุ่มชื่น สดใส และมีความสุขเสมอ



บรรณาธิการแถลง

โดย อาจารย์ ดร.นันทินี นวลน้อม

Wisdom of the Law



สวัสดีค่ะเพื่อน ๆ บุคลากรชาวมหิดลทุกท่าน

สำหรับข่าวสภาคณาจารย์ฉบับนี้ขอแสดงความยินดีกับอาจารย์ตัวอย่างของสภาคณาจารย์ ประจำปี 2560 ทั้ง 4 ท่านได้แก่

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| 1. ผศ.ดร.ทพญ.จิรภัทร จันทรรัตน์ | คณะทันตแพทยศาสตร์ |
| 2. รศ.ดร.ชุติมา คูหากาญจน์ | คณะวิทยาศาสตร์ |
| 3. รศ.นพ.ทวีศักดิ์ แทนวันดี | คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล |
| 4. ผศ.ดร.พญ.สารนาถ ล้อพูลศรี นิยม | คณะเวชศาสตร์เขตร้อน |

ข่าวสภาคณาจารย์ได้รวบรวมประวัติ ผลงานที่สำคัญ แรงบันดาลใจ แนวคิดการทำงาน และรางวัลที่เคยได้รับของอาจารย์ตัวอย่างทุกท่าน เพื่อให้ผู้ติดตามข่าวสภาคณาจารย์ทุกท่านได้ร่วมชื่นชมและแสดงความยินดีค่ะ

ท้ายสุดนี้ ขอให้ประชาคมชาวมหิดลมีความสุขกับวันหยุดยาวในช่วงเทศกาลสงกรานต์ที่กำลังจะมาถึง ขอถือโอกาสเป็นตัวแทนของสภาคณาจารย์สวัสดิ์ปีใหม่ไทยชาวมหิดลทุกท่าน และพบกันใหม่กับสาระดี ๆ ในข่าวสภาคณาจารย์ฉบับหน้าค่ะ ขอขอบคุณค่ะ

mu

ข่าวสภาคณาจารย์

เป็นหนังสือในมหาวิทยาลัย และเป็นสื่อระหว่างคณาจารย์ในการรับฟังแลกเปลี่ยนทัศนคติ ข้อคิดเห็น ทั้งด้านการบริหาร ด้านวิชาการ ด้านสวัสดิการ และอื่น ๆ ของมหาวิทยาลัย บทความ ข้อคิด จดหมาย เป็นความเห็นของผู้เขียนเท่านั้น มิใช่ความเห็นของสภาคณาจารย์ เกณฑ์การพิจารณา บทความเป็นไปตาม www.senate.mahidol.ac.th/th/regulation.html

บรรณาธิการประจำฉบับ อ.ดร.นันทินี นวลน้อม

กองบรรณาธิการ อ.ดร.ธิตคม พิวพันธ์สวัสดิ์ ผศ.ดร.ชาญยศ ปลัมปีตวิริยะเวช อ.ดร.โมเรศ ประิษฎ์พฤกษ์
อ.ดร.อรรถพล กาญจนพงษ์พร Dr.Aung Win Tun อ.ดร.นันทินี นวลน้อม

ประสานงานกลาง สุจิรา สอนสม พิษญา วงษ์วันกนิษฐ์

ออกแบบและจัดทำรูปเล่ม พรศิริ บุญมาวงศ์

เจ้าของ สภาคณาจารย์มหาวิทยาลัยมหิดล สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล ชั้น 5
999 ถนนพุทธมณฑลสาย 4 ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม 73170
โทรศัพท์ : 0-2849-6351-2 โทรสาร : 0-2849-6350