



BUU NEWS

ชมปัญญาตะวันออก เพื่ออนาคตของแผ่นดิน : Wisdom of the East for Future of the Nation

ฉบับที่ ๕๗๘/๒๕๖๐

วันที่ ๒๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

สภามหาวิทยาลัยบูรพา แต่งตั้ง รองศาสตราจารย์ ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณ คณบดีคณะอัญมณี



สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ ๒๑/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ เห็นชอบให้ รองศาสตราจารย์ ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณ ดำรงตำแหน่ง คณบดีคณะอัญมณี ตั้งแต่วันที่ ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ (มีวาระการดำรงตำแหน่ง ๔ ปี)



ประวัติและผลงาน

รองศาสตราจารย์ ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณ

การศึกษา

พ.ศ. ๒๕๔๘ วิทยาศาสตร์ดุซงึ่บัณฑิต (วท.ด.)

สาขาเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

พ.ศ. ๒๕๔๒ วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.)

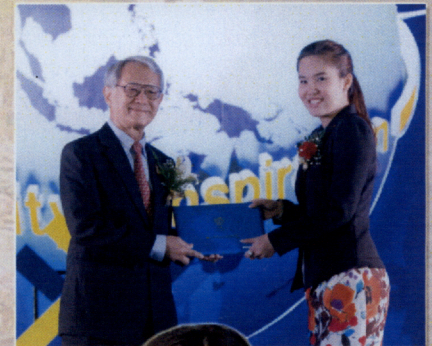
สาขาเคมี มหาวิทยาลัยบูรพา

ประวัติการทำงาน

- ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ถึงปัจจุบัน คณะกรรมการอำนวยการการจัดตั้งศูนย์แสดงนวัตกรรมสร้างสรรค์ Creative Innovation Hub ภายใต้โครงการนวัตกรรมเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจสร้างสรรค์ เพื่อสร้างเศรษฐกิจฐานนวัตกรรมของประเทศตามนโยบายประเทศไทย ๔.๐
- ๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ถึงปัจจุบัน กรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา ประเภทคณาจารย์ประจำกลุ่มสาขา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ถึง ๘ ธันวาคม ๒๕๖๐ รองคณบดีคณะอัญมณี
- ๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖ ถึงปัจจุบัน รองศาสตราจารย์ (สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ)
- ๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๔ - ๒๕๕๖ สมาชิกสภาพนักงาน มหาวิทยาลัยบูรพา ประเภทผู้แทนส่วนงาน
- ๘ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๓ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ (สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ)
- มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๓ เริ่มตั้งหน่วยวิจัยอัญมณีและเครื่องประดับ เพื่อนำนิสิตและคณาจารย์ร่วมกันทำงานวิจัย ด้านอัญมณีและเครื่องประดับ
- ๓๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ เริ่มปฏิบัติงาน อาจารย์สาขาอัญมณีและเครื่องประดับ คณะอัญมณี

รางวัลประกาศเกียรติคุณ และผลงาน
รางวัลระดับนานาชาติ

2558	Awards:	รางวัลเหรียญทอง (Gold Medal) Class A: Mechanics - Engines - Machinery - Tools Industrial Processes - Metallurgy
	Invention:	DIY-PMP4Jewelry (ชุดคั้นปั้นโลหะมีค่าสำหรับทำเครื่องประดับโลหะทำมือ)
	Award by:	43 rd International Exhibition of Inventions of Geneva, Geneva, Switzerland, 15-19 April 2015
2558	Awards:	Special prize (on Stage)
	Invention:	DIY-PMP4Jewelry (ชุดคั้นปั้นโลหะมีค่าสำหรับทำเครื่องประดับโลหะทำมือ)
	Award by:	สถาบัน China Delegation of Invention and Innovation, 43 rd International Exhibition of Inventions of Geneva, Geneva, Switzerland, 15-19 April 2015.
2558	Awards:	รางวัลเหรียญเงิน (Silver Medal) Class B: Clocks and Watches - Jewellery - Machinery - Tools
	Invention:	PM-Miniature Microwave Kln (เตาเผาขนาดเล็กสำหรับเผาโลหะ มีค่าด้วยไมโครเวฟ)
	Award by:	43 rd International Exhibition of Inventions of Geneva, Geneva, Switzerland, 15-19 April 2015.
๒๕๕๙	รางวัล	ตัวแทนมหาวิทยาลัยบูรพาในการแสดงผลงานวิจัย Magical Metal Clay-Jewelry มหาวิทยาลัยบูรพาได้รับด้วยรางวัลพระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในงาน มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ๒๕๕๘ (Thailand Research Expo 2015)
๒๕๕๘	รางวัล	รางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ: รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น (รางวัลระดับดี) ประจำปี ๒๕๕๘
	ผลงาน	คั้นปั้นโลหะมีค่า (ทองแดง-เงิน- เงินสเตอร์ลิง) พร้อมเตาเผาสำหรับการทำเครื่องประดับทำมือด้วยเตาอบไมโครเวฟในครัวเรือน
	หน่วยงานที่ให้รางวัล	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (งานวันนักประดิษฐ์ พ.ศ.๒๕๕๘)
๒๕๕๔	รางวัล	รางวัลรัตนบูรพา สาขาการสร้างสรรค์และประดิษฐ์คิดค้น ประจำปี ๒๕๕๔
	หน่วยงานที่ให้รางวัล	มหาวิทยาลัยบูรพา (วันที่ ๘ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๔)
๒๕๕๔	รางวัล	รางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ: รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น (รางวัลประกาศเกียรติคุณ) ประจำปี ๒๕๕๔
	ผลงาน	เครื่องประดับจากนาโนซิลเวอร์เคลย์
	หน่วยงานที่ให้รางวัล	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
๒๕๕๓	รางวัล	รางวัลนักเทคโนโลยีรุ่นใหม่ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๓ (รางวัลพระราชทานจากสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี)
	หน่วยงานที่ให้รางวัล	มูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพระบรมราชูปถัมภ์
๒๕๕๒	รางวัล	รางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ: รางวัลสิ่งประดิษฐ์คิดค้น สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช (รางวัลชมเชย) ประจำปี ๒๕๕๒
	ผลงาน	เทคโนโลยีอนุภาคซิลเวอร์นาโนพร้อมใช้สำหรับภาคอุตสาหกรรม
	หน่วยงานที่ให้รางวัล	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (งานวันนักประดิษฐ์ พ.ศ.๒๕๕๒)
๒๕๔๙	รางวัล	รางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ: รางวัลสิ่งประดิษฐ์คิดค้น สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช (รางวัลชมเชย) ประจำปี ๒๕๔๙
	ผลงาน	อุปกรณ์รับรู้อินฟราเรดขนาดเล็กทำด้วยเพชร
	หน่วยงานที่ให้รางวัล	สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (งานวันนักประดิษฐ์ พ.ศ.๒๕๔๙)
๒๕๕๘	รางวัล	รางวัล ๖๐ ปี ศรีบูรพาวิศิษฏศึกษา
	หน่วยงานที่ให้รางวัล	โอกาสครบรอบหกสิบปีวันสถาปนามหาวิทยาลัย "ตรีสิกขสถานพัชรสมโภช" มหาวิทยาลัยบูรพา



มหาวิทยาลัยบูรพา ขอแสดงความยินดีแก่
รองศาสตราจารย์ ดร.พิมพ์ทอง ทองนพคุณ
คนบดอัญมณี มา ณ โอกาสนี้

ฝ่ายสื่อสารองค์กร มหาวิทยาลัยบูรพา
โทร.๐ ๓๘๑๐ ๒๐๒๐-๓ แฟกซ์ ๐ ๓๘๓๕ ๐๓๕๓

จัดทำโดย : นางนลินรัตน์ อ่ำช้าง นักประชาสัมพันธ์

ตรวจข่าวโดย : นางกรนิษฐ์ อธิจิราวัชร
นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการพิเศษ



www.facebook.com/มหาวิทยาลัยบูรพา



<https://www.youtube.com/Burapha University>