



กฤษณ
กฤษมาล
๗๔๖๔

Happy Retirement 2021



ເກມ
ເກມດຸ
ໄຕ

Happy Retirement 2021



สารจากอธิการบดี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ในปีงบประมาณ 2564 มีบุคลากรที่ครบเกียรติยศอายุ จำนวน 24 ท่าน ประกอบด้วยคณาจารย์ อาจารย์ พนักงาน ข้าราชการและลูกจ้างประจำ เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID - 19) จึงทำให้ปัจจุบันไม่สามารถจัดงานเกษียณได้เหมือนทุกปีที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยมีความห่วงใยในสุขภาพของผู้เกษียณทุกท่าน และ ประธานที่ทำการทำงานที่ผ่านมาของทุกท่าน ที่ได้ช่วยเหลือและสนับสนุนในการพัฒนามหาวิทยาลัยให้มีขึ้นเรื่อยๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ นับเป็น สิ่งที่ควรค่าแก่การจดจำเกียรติคุณของทุกท่านทั้งในเรื่องผลลัพธ์ แนวคิด และวิธีปฏิบัติงาน เพื่อเป็นแบบพิมพ์นั้นทรงคุณค่าต่อบุคคลรุ่นหลัง ในนามของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ขอแสดงนุสhtiataจิตแก่ผู้เกษียณอายุทุกท่านที่ได้ปฏิบัติภารกิจตลอดชีวิตการทำงานด้วย ดีมาจนครบรอบเกียรติยศฯ ขอการเมืองพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ศรีสินธรรมมงกุฎ พระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว พระสยามเทวา มหาชน กุฎิวิทัยมหาราชรวมทั้งอาuniสังส์แห่งคุณงามความดีที่ท่านได้สั่งสมมา จงคงบันดาลให้ทุกท่านมีพลาวนมัยที่สมบูรณ์ แข็งแรง ประสบแต่ความสุข ความเจริญ สามารถดำเนินชีวิตวัยหลังเกษียณอย่างมีความสุขและมีความเจริญก้าวหน้ายิ่งๆ ขึ้นไป ผนมหาวังเป็นอย่างยิ่งว่า ทุกท่านคงจะมีโอกาสให้คำแนะนำและกลับมาเยี่ยมมหาวิทยาลัยต่อไป

(รศ. ดร.สุวัชช์ ไชยเตชะ)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สารบัญ



6

ดร. ดร.ชิต เหล่าวนนา



18

ดร. สุวัช ศิริวัฒนโยธิน



24

ดร. พิพัฒน์ ศุภศิริสันต์



37

อ.พชัย โยวิษพันธวงศ์



38

อ.สุจินต์ รงกาวรสุวรรณ



42

อ.พงษ์ศักดิ์ เทวินิกบาลพันธุ์



46

คุณอรวรรณ ฤกษ์เกษตร



50

คุณปริญานุช รัชตะธิริกุล



56

คุณ daraณี นิยะนาณัง



64

คุณพิรประดา วงศ์เกษา



70

คุณเวกิน รัชตะธิริกุล



74

คุณเตือนใจ ตรีเมืองคล



78

คุณวันทนา ภาควิชาน



84

คุณณภัสกร อัตรกนกอุดม



90

คุณรุ่งนภา เดชาทองนันต์สิน



94

คุณไสรยา ศรีวงศ์พรธนา



98

รศ. ดร.กรงศิลป์ พจน์ชัยบดี



102

พศ. ดร.ธิตนชัย โพธินนก



106

ดร.กอวิรัตน์ วิจิตรสุนทรกุล



110

อ.ปราโมทย์ เสดสุวรรณ



114

คุณศศิธร มีผลประไพ



118

คุณสมบูรณ์ มาลัยเปีย



122

คุณกองชาย พิมพ์แแดง



126

คุณนิสา คำสอน



ເກມສະນາ
ເກມຄູນ
ໄຕແດວ

Happy Retirement 2021







รศ. ดร.ชิต เหล่าวัฒนา

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์ ว6
สังกัด	สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
อายุการทำงาน	36 ปี 9 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2527	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (เกียรตินิยม) - เครื่องกล วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต - กลศาสตร์แม่นยำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2531	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต – วิศวกรรมเครื่องกล	Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น
2537	(With two US patents: (1) Curve Controlling Apparatus for Endoscopic Conduits (2) A Mechanism for Assembly of Non-Axisymmetric Rigid Parts)	Carnegie-Mellon University ประเทศสหรัฐอเมริกา
2538	ประกาศนียบัตร – การจัดการทางเทคโนโลยีและนวัตกรรม	Massachusetts Institute of Technology ประเทศสหรัฐอเมริกา

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือคุณงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
31 ต.ค. 2529 – 31 มี.ค. 2531	ล่าศึกษาต่อระดับ Postgraduate สาขาวิชา Precision Mechanics	Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น
1 เม.ย. 2531 – 31 มี.ค. 2533	ล่าศึกษาต่อระดับปริญญาโท สาขาวิชา Automatic Control System	Carnegie-Mellon University ประเทศสหรัฐอเมริกา
16 เม.ย. 2533 – 15 พ.ค. 2537	ล่าศึกษาต่อระดับปริญญาโท – เอก สาขาวิศวกรรมเครื่องกล	Carnegie-Mellon University ประเทศสหรัฐอเมริกา
16 พ.ค. 2537 – 15 ธ.ค. 2537	ลาดูงานด้านหุ้นยนต์ภาคสนาม อบรมหลักสูตร Finance for Non- Finance Director อบรมหลักสูตร Understanding the Fundamental of Finance Statement อบรมหลักสูตร Director Certification Program รุ่น 93/2007 อบรมหลักสูตร Roles of Chairman Program รุ่น 19/2008 อบรมหลักสูตร Monitoring the System of Internal and Risk Management , MIR รุ่น 7/2009 อบรมหลักสูตร Monitoring Fraud Risk Management MFM รุ่น 1/2009 อบรมหลักสูตร Monitoring Financial Reporting, MFR รุ่น 9/2009 อบรมหลักสูตร Monitoring Internal Audit Function, MIA รุ่น 7/2009	สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย

อบรมหลักสูตรการกำกับดูแลกิจการสำหรับกรรมการและผู้บริหารระดับสูงของรัฐวิสาหกิจและองค์กรมหาชน รุ่นที่ 3/2010	สถาบันพัฒนากรรมการและผู้บริหารระดับสูงภาครัฐ (PDI)
อบรม Financial Institution Governance Program, FGP รุ่นที่ 3/2011	สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย
อบรมหลักสูตรผู้บริหารระดับสูง รุ่นที่ 15/2013	สถาบันวิทยาการตลาดทุน (วตท)

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำเนินงาน	สังกัด
2 ม.ค. 2528	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง อาจารย์ ระดับ 3	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
30 ธ.ค. 2537	อาจารย์ ระดับ 5	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2538	อาจารย์ ระดับ 6	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
27 ต.ค. 2538	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 6	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2541	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 7	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
17 ส.ค. 2542	รองศาสตราจารย์ ระดับ 7	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2543	รองศาสตราจารย์ ระดับ 8	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
11 ต.ค. 2543	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่งรองศาสตราจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ส.ค. 2546	รองศาสตราจารย์	สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
2 ต.ค. 2548	รองศาสตราจารย์ ว.6	สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
จนถึงปัจจุบัน		

การดำเนินงานบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
16 ส.ค. 2538 – 20 พ.ค. 2543	รักษาการในตำแหน่งผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์
3 พ.ย. 2541 – 22 ก.พ. 2542	รักษาการในตำแหน่งรองคณบดีฝ่ายอุตสาหกรรมสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
23 ก.พ. 2542 – 23 ก.ค. 2545	รองคณบดีฝ่ายอุตสาหกรรมสัมพันธ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
21 พ.ค. 2543 – 10 ต.ค. 2543	รักษาการในตำแหน่งผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายอุตสาหกรรมสัมพันธ์
11 ต.ค. 2543 – 14 ก.ค. 2545	ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายอุตสาหกรรมสัมพันธ์
23 ม.ค. 2544 – 29 ก.พ. 2547	หัวหน้าสาขาวิชาระบบผลิตภัณฑ์และการผลิตอัตโนมัติ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 พ.ค. 2545 – 30 เม.ย. 2549	ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
17 เม.ย. 2546 – 11 ม.ค. 2550 2538 – 2558	รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
13 ก.พ. 2558 – 30 มิ.ย. 2562	ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
	รักษาการในตำแหน่งรองผู้อำนวยการฝ่ายอุตสาหกรรม สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

การปฏิบัติงานพิเศษ

- ที่ปรึกษาอธิการบดี ด้านอุตสาหกรรมสัมพันธ์
- ผู้ทรงคุณวุฒิคณะกรรมการศาสตร์
- คณะกรรมการเพื่อจัดงานวันคล้ายวันสถาปนาสถาบัน
- คณะกรรมการเฉพาะกิจ การวางแผนงานในการจัดแน gere แกนการศึกษาของสถาบัน
- คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ
- คณะกรรมการทำงานเพื่อกำหนดกิจกรรมและความร่วมมือกับ MIT
- อนุกรรมการส่งเสริมและประสานงานวิจัยและพัฒนา
- คณะกรรมการผู้ทำงานกลุ่มเชิงบริหารและกลุ่มเชิงวิชาการเฉพาะในคณะกรรมการกลุ่มศึกษาและจัดทำรายละเอียดในคณะกรรมการเพื่อดำเนินการเรื่องมหาวิทยาลัยในกำกับรัฐบาล (กลุ่มบริหารวิชาการ)
- คณะกรรมการกลุ่มศึกษา และจัดทำรายละเอียดในคณะกรรมการเพื่อดำเนินการ เรื่อง มหาวิทยาลัยในกำกับรัฐบาล และคณะกรรมการเพื่อดำเนินการเข้าสู่ระบบมหาวิทยาลัยในกำกับรัฐบาล
- คณะกรรมการโครงการจัดตั้ง Learning Research Network Center (LRNC)
- คณะกรรมการเจรจาความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กับ MERCEDES BENZ มีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์ด้วยกันทั้งสองฝ่าย
- คณะกรรมการบริหารศูนย์วิศวกรรมอุณหภูมิ
- คณะกรรมการคัดเลือกนักเรียนทุน
- คณะกรรมการจัดทำแผนกลยุทธ์และแผนพัฒนา mgr. ฉบับที่ 9
- ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- คณะกรรมการประจำสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
- คณะกรรมการบริหารศูนย์วิศวกรรมอุณหภูมิ
- ที่ปรึกษาอธิการบดีด้านวิจัยและบริการวิชาการ
- คณะกรรมการทำงานเพื่อพัฒนาระบบการบริหารจัดการงานบริการวิชาการ
- คณะกรรมการอำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการจราจรและขนส่ง
- คณะกรรมการอำนวยการศูนย์วิจัยร่วมเฉพาะทางด้านการผลิตขั้นสูงในอุตสาหกรรมฮาร์ดดิสก์ไดรฟ์
- คณะกรรมการทำงานเพื่อกำหนดตำแหน่ง (Positioning) ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการดำเนินการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ “Sustainable Development to Save the Earth : Technologies and Strategies Vision 2050” – SDSE 2008 Commemorative International Conference on the Occasion of the 4th Cycle Celebration of King Mongkut’s University of Technology Thonburi (KMUTT)
- คณะกรรมการจัดการแข่งขันฟุตบอลหุ่นยนต์อิวามานอยเล็กซิงแคมป์ประเทศไทย
- คณะกรรมการอำนวยการหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจเทคโนโลยี สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม
- คณะกรรมการสรรหาและคัดเลือกพนักงาน
- คณะกรรมการประเมินผลรายละเอียดโครงการวิจัย และ/หรือรายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์
- คณะกรรมการส่งเสริมเชื่อเสียงด้านวิชาการ
- คณะกรรมการประเมินการสอน
- คณะกรรมการบริหารความต่อเนื่องในสภาพวิกฤต ประจำคณะ สถาบัน สำนัก หรือส่วนงานที่เรียกว่าอย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ และส่วนงานในกำกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

- คณะกรรมการการติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานรับจ้างวิจัยสัญญาจ้างที่ปรึกษาเพื่อดำเนินการโครงการจัดทำร่างข้อบังคับและมาตรฐานว่าด้วยความปลอดภัยและการควบคุมกระเช้าไฟฟ้าตามกฎหมายควบคุมอาคาร
- คณะกรรมการประเมินผลการทดลองการปฏิบัติงานของพนักงานสายวิชาการ
- คณะกรรมการอำนวยการร่วม และคณะกรรมการประสานความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กับบริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ในส่วนของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- กรรมการสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2533	จัตุรภารณ์มงคลไทย
5 ธ.ค. 2536	จัตุรภารณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2538	ตริตภารณ์มงคลไทย
5 ธ.ค. 2548	ทวีติยาภรณ์มงคลไทย
5 ธ.ค. 2552	ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2555	ประถมภารณ์มงคลไทย

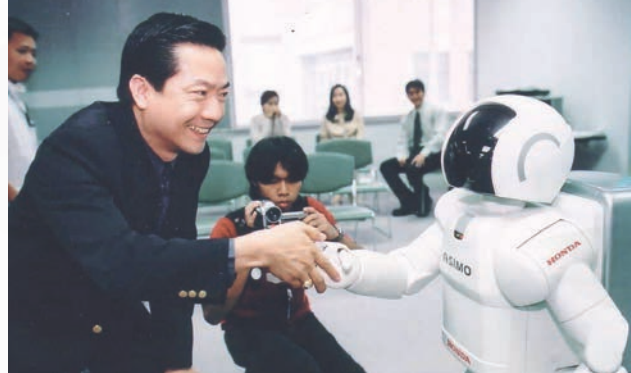
กรรมการ ที่ปรึกษา และกิจกรรมอื่น ๆ

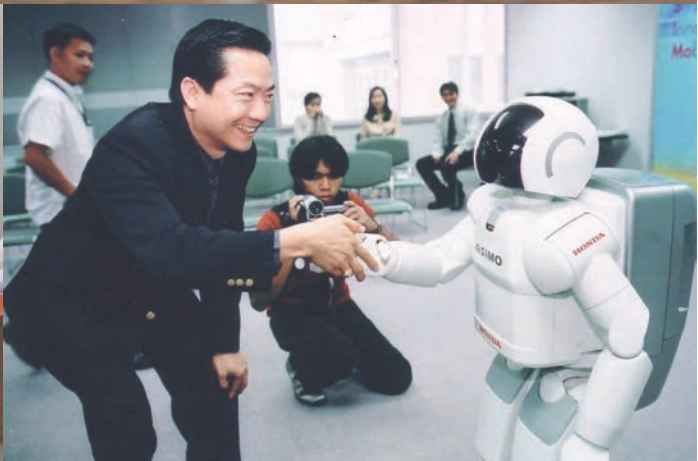
ปี	รายการ
2538 - 2554	ที่ปรึกษาทางเทคโนโลยี บมจ. ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)
2538	ผู้ประสานงานโครงการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันเทคโนโลยีแห่งมลรัฐแมสซาชูเซตต์ (MIT) ศหรัฐอเมริกากับประเทศไทย
2541 - 2542	กรรมการบริหารสถาบันส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
2544 - 2546	นายกสมาคมวิชาการหุ่นยนต์ไทย
2544 - 2554	กรรมการ บริษัท มหิศร จำกัด
2544	กรรมการ มหากรรมหุ่นยนต์โลโก โรบอเฟสต้า
2544	ประธานคณะกรรมการวิชาการ ABU RoboCon (Thailand)
2547 - 2548	กรรมการบริหารสถาบันส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
2547	ที่ปรึกษาสมาคมวิชาการหุ่นยนต์ไทย
2549 - 2553	กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย
2548	กฎนักวิชาการรายการ “สมรภูมิโอลิมปิก” ทางสถานีโทรทัศน์ช่อง 3
2549 - 2550	กรรมการ บริษัท บางกอกคริสตัล จำกัด
2553 - 2554	กรรมการ และ กรรมการตรวจสอบ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
2550 - 2551	กรรมการ บริษัท เอดิซี จำกัด
2550 - 2551	ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
2550	ประธานรุ่น Director Certification Program-DCP รุ่นที่ 93 สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย (IOD)
2549 - 2550	กรรมการศูนย์ไทยกริดแห่งชาติ
2549 - 2555	กรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย

2550 - 2551	กรรมการบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ประธานกรรมการการเงินบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
2551 - 2552	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
2551 - 2554	ผู้อำนวยการโปรแกรมอาร์ดิสก์ไดรฟ์ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
2541 - 2554	กรรมการ และกรรมการตรวจสอบ บจก. กรุงไทยคอมพิวเตอร์ เชอร์วิสเซส
2542 - 2554	กรรมการ กรรมการบริหารความเสี่ยง และกรรมการบริหารการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ ธนาคารออมสิน
2553	กรรมการ บริษัท ไทยเอนจิเนียริ่ง จำกัด
2553 - 2558	กรรมการสมาคมมหาวิทยาลัยราชภัฏสมเด็จเจ้าพระยา
2554	ผู้ทรงคุณวุฒิ ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
2554 - 2555	อนุกรรมการจัดทำบันทึกข้อตกลง สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ สำหรับ - บริษัท พท. จำกัด (มหาชน) - บริษัท บางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) - การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) - การไฟฟ้านครหลวง (กฟน.) - การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.)
2554	คณะกรรมการเจรจาข้อตกลงและประเมินผล องค์การมหาชน คณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ - สถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศไทย - สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร - สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ - สถาบันวิจัยแสงชีวนิรดิษ - สำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ - สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ - สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ
2555	ที่ปรึกษาทางเทคโนโลยี บมจ. กรุงไทย จำกัด (มหาชน)
2556	ผู้ทรงคุณวุฒิ สมาคมส่งเสริมสถาบันกรรมการบริษัทไทย
2557	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ สาขาวิชาการคอมพิวเตอร์ อ.ก.พ.
2557 - 2564	กรรมการบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ประธานคณะกรรมการด้านยุทธศาสตร์และกำกับธุรกิจองค์กร บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
2557 - 2563	ประธานคณะกรรมการตรวจสอบ/กรรมการอิสระ บริษัท กัลกุล จำกัด (มหาชน)
2558 - 2559	คณะกรรมการทำงานด้านการส่งเสริม Digital Commerce/ Entrepreneur/Content
2558 - 2559	คณะกรรมการทำงานศูนย์ข้อมูลในประเทศ (Data Center)
2558 - 2559	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะกรรมการเตรียมการด้านดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม คำสั่งสำนักนายกรัฐมนตรีที่ 81/2558
2561 - 2563	กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักงานกองทุนวิจัย (Thailand Research Fund)

เกียรติคุณ

ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
2529	ผู้รับทุนการศึกษามอนนูโซช	กระทรวงศึกษาธิการ รัฐบาลญี่ปุ่น
2530	ผู้รับทุนการศึกษาฟลีเบิร์ท	มูลนิธิการศึกษาไทย - อเมริกัน
2536	รางวัลอันดับหนึ่งการแสดงผลงานวิจัย ระดับปริญญาเอก	มหาวิทยาลัย คาร์เนギเมลลอน สหรัฐอเมริกา
2542	รางวัลนักวิจัย	มูลนิธิโตรี ประเทศไทย
2543	นักวิจัยแห่งปี	พนังสือพิมพ์เดอะเนชั่น
2547	ศิษย์เก่าดีเด่น	โรงเรียนบ้านหมอพัฒนานุกูล สระบุรี
2549	รางวัลผู้ประกอบอาชีพดีเด่น สาขาวิชาการศึกษาและนวัตกรรม	สมесร์โรตารี
2550, 2553,	เข้าชูเกียรติคณาจารย์และพนักงาน	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2554		
2552	ศิษย์เก่าดีเด่น ในโอกาสครบรอบ 48 ปี ด้านช่วยเหลือ และทำคุณประโยชน์และสร้างชื่อเสียงแก่มหาวิทยาลัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2553	ศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยเกียวโต ผู้มีชื่อเสียงชาวไทย	
2554	นักศึกษาเก่าที่ประสบความสำเร็จในอาชีพ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2554	100 Engineers, Vision & Experience THAILAND 2011	วารสาร Engineering Today





เกร็ดประวัติ

ดร.ชิต เหล่าวัฒนา พื้นฐานการศึกษาจาก รร.พัฒนาราษฎร์/พัฒนานุกูล บ้านหมอ สารบุรี จบปริญญาตรีวิศวกรรมศาสตร์ (เกียรตินิยม) จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) เป็นลูกศิษย์เอกของประธานาธิบดีผู้ก่อตั้ง มจธ. ดร.หริส สุตะบุตร และ ดร.ไพบูลย์ พงษ์พุกษ์ ได้รับทุนมอนชูโซ รัฐบาลญี่ปุ่นไปศึกษาและทำวิจัยด้านหุ่นยนต์ที่มหาวิทยาลัยเกียวโต ประเทศญี่ปุ่น เข้าศึกษาต่อ ระดับปริญญาเอกที่มหาวิทยาลัยคาร์เนกเมลлон สหรัฐอเมริกา ด้วยทุนฟูลไบร์ท และจากบริษัท AT&T ได้รับประกาศนียบัตรด้าน การจัดการเทคโนโลยีจากสถาบันเทคโนโลยีแห่งมาร์ล์บี้แมสซาชูเซตต์ (เอ็มไอที) สหรัฐอเมริกา

ภายหลังจากการศึกษา ดร.ชิต ได้รับโอกาสสำคัญทำงานแทนคุณแผ่นดินกิติ โดยกลับมาเป็นอาจารย์สอนที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี ด้วยแรงสนับสนุนจากประธานาธิบดีทั้งสองท่าน ดร.ชิต จึงก่อตั้งสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม หรือที่คุณทัวไปร์จัก ในนาม “ฟิโบ (FIBO)” ได้สำเร็จ ฟิโบ เป็นหน่วยงานหนึ่งในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แสดงบทบาทผู้นำในการวิจัยพื้นฐาน และประยุกต์ด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ ตลอดจนให้คำปรึกษาหน่วยงานรัฐบาล เอกชน และบริษัทชั้นนำ (Multi-national companies) ในประเทศไทยด้านการลงทุนทางเทคโนโลยี การใช้งานเทคโนโลยีอัตโนมัติขั้นสูงและการจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมีประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ ดร.ชิต ยังรับผิดชอบโครงการ Hard Disk Cluster ของสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ในการ ประสานงานนักวิชาการจากมหาวิทยาลัยต่าง ๆ กับมืออาชีพจากบริษัทชั้นนำในอุตสาหกรรมฮาร์ดดิสก์เพื่องานวิจัยและพัฒนา การอบรม บุคลากรตลอดจนการพัฒนาห่วงโซ่อุปทานจนเกิดบริษัทคนไทยที่มีความแข็งแกร่งทางเทคโนโลยีสามารถดำเนินการได้ใน ปี พ.ศ. 2540 ดร.ชิตได้ร่วมกับนักวิจัยรุ่นใหม่ของประเทศไทยจัดตั้งสมาคมวิชาการหุ่นยนต์ไทยขึ้น และรับตำแหน่งนายกสมาคมฯ คนแรก แม้จะ มีภาระงาน ทางวิชาการแล้ว ดร. ชิต ยังอุทิศเวลาเป็นวิทยากรรายการโทรทัศน์ ส่งเสริมความสามารถของเยาวชนไทยตลอดเวลากว่า 20 ปี “สมรภูมิโอลิมปิก” ในฐานะครุนก์วิทยาศาสตร์และ กรรมการตัดสินรายการ “คิดส์ กระเที่มโลก” เป็นผู้เริ่มการแข่งขันหุ่นยนต์ในประเทศไทย หลายรายการ สาธารณชนให้เกียรติยกย่องเป็นบิดาแห่งวิชาการหุ่นยนต์ไทย

งานที่ภาคภูมิใจมากที่สุดอีกงานหนึ่งในชีวิต คือ การได้ถวายงาน เป็นผู้ประสารงาน โครงการน้ำกับ King Bhumipol Professor on Water Resource Management Dr. Dennis McLaughlin จากสถาบันเทคโนโลยีแห่งมาร์ล์บี้แมสซาชูเซตต์ (เอ็มไอที) สหรัฐอเมริกา- มนูนิธิศึกษาพัฒน์ ได้รับการแต่งตั้งจาก พณฯ นายกรัฐมนตรี เป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการเตรียมการเศรษฐกิจดิจิทัลและ กรรมการชูปเ珀์คลัสเตอร์ อุตสาหกรรมหุ่นยนต์เพื่อนำเสนอมาตรการต่อคณะกรรมการตีสิริวงศ์รัฐมนตรีส์ร่างอุตสาหกรรมหุ่นยนต์ของประเทศไทย พร้อม ๆ กับ การริเริ่มจัดตั้งสมาคมผู้ออกแบบและติดตั้งหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติของไทย (Thai Automation and Robotics Association: TARA) และศูนย์ประสานงานความเป็นเลิศด้านวิทยาการหุ่นยนต์ (Center of Robotics Excellence: CoRE) ทำงานกับ 18 มหาวิทยาลัยชั้นนำ ของไทย และเป็นกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ สำนักงานกองทุนวิจัย และล่าสุดได้รับการแต่งตั้งเป็นผู้เชี่ยวชาญพิเศษสำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก: อีซีซี รับผิดชอบด้านพัฒนากำลังคนให้สอดคล้องกับนโยบายลงทุนอุตสาหกรรมใหม่ 10 S-Curves บนพื้นฐานเทคโนโลยีปัจจุบันประดิษฐ์/อุตสาหกรรม 4.0/data เทคโนโลยี/แพลตฟอร์มดิจิ托ลด้านพลังงานสะอาดสำหรับ electric vehicle ระบบรถไฟฟ้าความเร็วสูง ๆ ฯลฯ

กตเวกิตาจิต แอด รองศาสตราจารย์ ดร.ชิต เหล่าวัฒนา ในโอกาสเกียรติวุฒิ

ผมพบอาจารย์ชิตครั้งแรกที่อเมริกา ซึ่งที่อาจารย์ไปเยี่ยมน้องชายคือ คุณหมวดสมชาย เหล่าวัฒนา อีกที่หนึ่งสายวิทย์ของประเทศอาจารย์ได้นัดคุยกับนักศึกษาชาวไทยที่เรียนอยู่ที่เมืองนั้น ความประทับใจแรกที่พบคืออาจารย์เป็นคนมีอรรถศัพด์และมุขย์สัมพันธ์ที่ดี คุยสนุก เสียงดังฟังชัด และอาจารย์ก็ได้เข้ามาเยี่ยมชมห้องวิจัยด้านหุ่นยนต์ที่ผมทำงานอยู่ด้วย และได้คุยกันว่าต่อนอกลับไปเมื่อไหร่น่าจะได้มีโอกาสร่วมมือกันทำงาน เวลาผ่านไปราวๆ กับโภท ผมเรียนจบปริญญาเอกแล้วได้ไปร่วมงานตัวที่ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ซึ่งเป็นต้นสังกัดนักเรียนทุนของผม และได้เจอกับอาจารย์ชิตอีกครั้ง เพียงวันแรกหลังจากคุยกันในช่วงท่านข้าวกลางวัน อาจารย์ก็พามาพบกับนักศึกษาที่ห้องวิจัยของฟิโน๊บ และผมก็ได้ร่วมทำงานกับอาจารย์ตั้งแต่วันนั้นเป็นต้นมา

เมื่อทำงานกับอาจารย์จะพบว่าอาจารย์ชิตเป็นผู้มีปณิธานที่แน่วแน่ในการพัฒนาคนและประเทศไทยดี มีหลักการทำงานที่ชัดเจน เด็ดขาด แต่พร้อมรับฟังเหตุผล ถ้ารู้สึกกันแบบผิดเพินหลายคนจะมองว่าอาจารย์เป็นคนดูมาก เสียงดังน่ากลัว แต่จริง ๆ แล้ว คนที่ทำงานด้วยกันกับอาจารย์จะรู้สึกความใจดี ความปราณາดีของอาจารย์ต่อลูกศิษย์ และเพื่อเน้นร่วมงานอย่างแน่นอน อาจารย์ชิตจะไม่ติดเชื้อดอยู่กับกรอบเกณฑ์ที่ไม่มีเหตุผลที่เป็นอุปสรรคต่อการทำงานให้ได้ ดังนั้นทั้งลูกศิษย์และเพื่อนร่วมงานจะได้รับ mindset นี้ในการดำเนินงานให้สำเร็จลุล่วงไปได้ดี โดยไม่ยึดอยู่แต่ในกรอบเท่านั้น ตัวอย่างที่สำคัญอันหนึ่งก็คือช่วงที่ฟิโน๊บจะต้องปรับตัวเพื่อต้องการพัฒนาคนด้านหุ่นยนต์โดยเฉพาะ ก็ได้มีการคุยกันและตัดสินใจร่วมกันว่าจะถูกลบไปในทางที่ยากที่ยังไม่มีที่น่องงานให้ทำ คือทำเรื่องต่อสภามหาวิทยาลัยเพื่อยกวิทยฐานะของฟิโน๊บจากศูนย์วิจัยเป็นสถาบันที่ทำวิจัย บริการวิชาการ แต่สามารถให้ปริญญาเฉพาะทางได้ จนในที่สุดก็สามารถตั้งเป็นสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนามในปัจจุบันได้ อาจารย์ชิตเป็นต้นแบบของการทำงานสายอุตฯ ทุ่มเททั้งแรงกายแรงใจ คุยแก่ปัญหา ไม่เกรงกลัว และย่อท้อกับอุปสรรคที่เจอ มีวิธีรับมือผ่อนหนักเป็นเบา สิ่งเหล่านี้เป็นส่วนที่ช่วยหล่อหลอมให้ประชาคมชาวฟิโน๊บเป็นกุ่มคุนที่ต้องลุย และปรับแก้ไขปัญหาภายใต้วิกฤติและแรงกดดันทั้งภายในและภายนอกได้ดี

ในภาวะที่อาจารย์ชิตเกียรติวุฒิ อาจารย์ชิตและครอบครัวจะมีสุขภาพ พลานามัยที่แข็งแรง มีแต่ความสุขตลอดไป และพวกเรา มั่นใจว่าอาจารย์ชิต จะอยู่อยู่ช่วยฟิโน๊บ mgr. และประเทศไทยต่อไปอย่างแน่นอน

สยาม เจริญเสียง
ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

อาจารย์ชิต ผู้สร้าง legacy วิชาการหุ่นยนต์ให้กับประเทศไทย

มีโอกาสพบอาจารย์ชิต ครั้งแรกเมื่อปี พ.ศ. 2537 ขณะนั้นอาจารย์ชิตยังศึกษาอยู่ที่สหรัฐอเมริกา อาจารย์ได้แสดงให้เห็นถึงการเป็นผู้นำที่มีวิสัยทัศน์ยาวไกล ผ่านสิ่งที่ทำอยู่ทั้งโครงการส่งเสริมให้นักเรียนไทยในต่างประเทศกลับมาทำงานในประเทศไทย รวมถึงการขอจัดตั้ง “ศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาหุ่นยนต์ภาคสนาม หรือ FIBO” ขึ้นที่ มจธ. เพื่อเตรียมการรองรับการทำงานวิจัยด้านหุ่นยนต์ในประเทศไทย (ย้อนกลับไปอีกครั้ง ก่อน สังคมไทยยังขาดความเข้าใจว่าหุ่นยนต์ทำอะไรได้บ้าง) โดยอาจารย์ไม่ได้เพียงจัดเตรียมการด้านสถานที่วิจัยหุ่นยนต์เท่านั้น อาจารย์ยังเสนอขอกรอบนักเรียนทุนกระหรงวิทย์ รวม 5 อัตรา เพื่อส่งนักเรียนไทยไปศึกษาเฉพาะทางด้านหุ่นยนต์ และกลับมาทำงานกับ FIBO ด้วย (ในสมัยนั้นเราระบุกันว่า FIBO scholar)

ด้วยที่เป็นหนึ่งในนักเรียนทุน และเป็นคนแรกที่กลับมาทำงานที่ FIBO สิ่งที่ได้รับรู้และเห็นมาตลอด คือความตั้งใจแน่วแน่ ทุ่มเททำงานอย่างต่อเนื่อง ในช่วงต้นของการจัดตั้ง FIBO อาจารย์ชิตถึงกับขอถึงเจ้าหน้าที่เอกสารเอกชน มาปรับปรุงพื้นที่ตึกอธิการบดีหลังเดิม เพื่อให้พวงเราทั้งบุคลากร และนักศึกษา มีพื้นที่ทำงานได้อย่างสะดวก และสามารถทำงานได้ตลอดเวลา อาจารย์ชิต ได้บอกกับพวงเราไว้ คณอื่น ๆ มองมา�ัง FIBO จะเห็นว่าเป็นหน่วยงานที่สอนและพัฒนาเทคโนโลยี แต่สิ่งที่อาจารย์ชิตปรารถนาและทำอยู่คือ “การพัฒนาคน” เพราะคนสำคัญมากในการพัฒนาเทคโนโลยีอย่างยั่งยืนนี้ให้กับประเทศไทย ดังคำวัญที่อาจารย์ชิตมอบไว้ “A Cradle of Future Leaders in Robotics”

ในบทบาทการเป็นหัวหน้างาน อาจารย์ชิตสนับสนุนให้พวงเราสร้าง legacy ของตนเองผ่านการลงมือปฏิบัติอย่างมุ่งมั่น อีกทั้งย้ำเตือนเสมอถึงการมี Integrity โดยตัวอาจารย์เองก็ได้ปฏิบัติตนเป็นแบบอย่างทั้งการมี integrity ในการวางแผนวิชาการหุ่นยนต์ขึ้นมาในประเทศไทย ตลอดจนการทำงานอย่างซื่อตรง การสร้างคุณงามความดี และการพัฒนาคนรุ่นใหม่ที่จะเป็นผู้สืบทอดความรู้และสร้างเทคโนโลยีให้กับประเทศไทยในอนาคต

กวดา บันวอร์รณ์

นักเรียนทุน FIBO และนักวิจัย
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม

อาจารย์ชิต ในความทรงจำ

ผมไม่เคยเรียนกับอาจารย์ชิต แต่ในฐานะศิษย์เก่าวิศวะบางمد ได้เคยผ่านตาและสัมผัสอาจารย์ชิตแบบใกล้ ๆ ตั้งแต่สมัยอาจารย์กลับจากเมืองนอกใหม่ ๆ ในสมัยนั้นอาจารย์ชิตในความทรงจำคือเป็นอาจารย์ที่รูปหล่อ มากดี ผูกเนกไทสม่ำเสมอและข้อเสียงที่ดังในหมู่วิศวะเครื่องกลคือเป็นคนดุ ความทรงจำ ณ ตอนนั้นก็มีประมาณนี้

พอเรียนจบมาได้เดินทางไปสมควรประมาณ 10 ปีให้หลัง จึงมีโอกาสได้สัมผัส และคุยกับอาจารย์ในฐานะผู้ประกอบการภาคโทรศัมนาคมและภาครัฐ สิ่งที่นึกได้เมื่อนึกถึงอาจารย์ชิต นั่นก็คือ “คนดี” และ “คนตรง” ความว่า “คนดี” ในความเป็นอาจารย์ชิตนั้น ประกอบด้วย ทำดี ซื่อสัตย์รัก เพื่อน เคารพครู ดูแลน้อง ไม่ประพฤติมิชอบ ความว่า “คนตรง” ในความเป็นอาจารย์ชิตนั้น ประกอบด้วย ความเป็นคนโง่พาง ตรงไปตรงมา รักษาคำพูด ยอมท้าไม่ยอมงอ

แต่หากถามผลว่าให้ยกสิ่งใด ๆ ของอาจารย์ชิต มาเพียงหนึ่งสิ่งคืออะไร ผมตอบได้ในเสี้ยววินาทีจากหัวใจบอกได้ทันทีเลย นั่นคือ “ความกตัญญู” อาจารย์รักพ่อแม่ พี่น้อง ลูกชายมาก ๆ นั่นคือกตัญญูหนึ่ง อาจารย์รักครูอาจารย์และสถาบันมาก นั่นคือกตัญญู ส่องอาจารย์เหิดทุนในหลวงรัชกาลที่ 9 อย่างที่สุดมีได้ นั่นคือกตัญญูสาม อาจารย์ซื่อสัตย์ ทำงานตอบแทนแผ่นดิน นั่นคือกตัญญูสี่ ทั้งหมดที่พูดมานี้ อยู่ในบุคคลคนเดียว ที่ซื่อ “อาจารย์ชิต” “รองศาสตราจารย์ ดร.ชิต เหล่าวัฒนา” ผู้เป็นที่เคารพยิ่ง

อกชัย บันจิรัตน์

รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานการตลาดและขาย
บมจ. แอ็คเวย์ อินฟอร์เมชั่นเทคโนโลยี (AIT)
(ตัวแทนลูกศิษย์ จาภาคีอุตสาหกรรม)

ครุผู้เป็นแรงบันดาลใจ

เราเหล่าศิษย์เก่า FIBO (“A Cradle of Future Leaders in Robotics”) สถาบันสร้างคนสร้างหุ่นยนต์ที่ลือชื่อ คงไม่ต้องกล่าวถึงความรู้สึกว่าเรารู้ภูมิใจแค่ไหนที่ได้จบจากที่นี่ แต่เหนือสิ่งอื่นใดสิ่งที่เราจำเป็นมากที่สุดคือ หากไม่มีผู้บุกเบิกที่มุ่งมั่นตั้งใจก่อตั้งฟื้นฟูเมือง เสียงยาวนาน อย่างท่านอาจารย์ชิต เรายังไม่รู้เหมือนกันว่าเราจะเป็นมนุษย์ที่ได้รับอิทธิพลอย่างทุกวันนี้หรือไม่ ซึ่งอกเห็นใจจากวิชาการที่แน่น ก็ยังมีวิชาใช้ชีวิตอย่างผู้ทุ่มเท โดยการเป็นตัวอย่างที่ดีให้เราเห็น รวมไปถึงแนวคิดหลากหลาย เช่น การบอกรักให้รู้จักคิดสิ่งใดควรคิดตั้งแต่ ก.ไก่ ถึง ยกนกยู อย่าง Simple Is the Best จะแก้ปัญหาได้จริง และยังแรงบันดาลใจทรงพลังที่ไม่อาจเขียนบรรยายไว้ได้หมด บางคนอาจจินตนาการไม่ได้ถึงคำว่า “การปฏิรูปวิถีการการศึกษาด้านหุ่นยนต์” ของคุณนั่ว่าสาหัสเพียงใด แต่เราในนั้นได้เลยถึงความโขคดีของพวกรา ซึ่งเกิดจากสิ่งที่ท่านอาจารย์ไม่เคยเอ่ยปาก หรือแสดงถึงความย่อท้อ ในทางกลับกัน สิ่งที่เราได้เห็นจากท่านอาจารย์ชิต คือ ความเพียรพยายาม ฝ่าฟัน เพชญ อุปสรรค อุทิศตนของผู้ให้ ผู้เสียสละสร้างฟื้นฟู ควบจนวันนี้ 26 ปี พวกราต่างเจริญต่อรุ่น เรายังคงเห็นอาจารย์ทำงานหนัก ไม่หยุด เสมอมา

แม้ว่าในปีนี้ (พ.ศ.2564) จะถึงโอกาสเกียณอายุราชการ เราเชื่อว่าท่านอาจารย์ชิต ก็จะยังคงเป็นผู้มีส่วนผลักดันวงการอุตสาหกรรมหุ่นยนต์ให้เกิดโอกาสกับประเทศไทยต่อไป และแน่นอนว่าพวกราเองก็จะขอสานต่อการดำรงตนเป็นผู้สร้างคุณค่าแก่ส่วนรวม จากสิ่งที่ท่านอาจารย์ชิตได้หล่อห้อมเรงานแกร่งเช่นนี้ (พระพวกราคือ หุ่นยนต์ที่มีชีวิต ซึ่งท่านอาจารย์ชิต ได้สร้างขึ้นมาบ้านนั้นเอง) ขอรำขับพระคุณไว้ ณ ที่นี่

ขออภัยนักศุภภาพกายสุขภาพใจที่สมบูรณ์แข็งแรงเป็นบุคคลดังคำว่า “ตำแหน่งเป็นแค่ช่วงเวลางาน แต่ตำแหน่งจะคงอยู่ในใจคนตลอดไป”

ด้วยความเคารพเป็นอย่างสูง

หกัยเกฟ วงศ์สุวรรณ

(ตัวแทน เหล่าศิษย์เก่า FIBO)

เรื่องราวอาจารย์ชิต จากใจเหล่าลูกเจี๊ยบ

FIBO เป็นเสมือนบ้าน และในบ้านของพวกรามีคุณพ่อชื่อ ชิต เหล่าวัฒนา คนภายนอกมักบอกว่าคุณพ่อของพวกราเสียงดัง ดุเดัน แต่เด็กอาจไม่ได้เห็นว่าที่จริงแล้วพ่อของเรารา ใจดีที่สุด ยิ้มง่ายที่สุด เป็นกันเองที่สุด แคมป์ยังเป็นกองหมุนตัวจริงทั้งหลัก ทั้งเชียร์ให้พวกราก้าดิตต่าง

อาจารย์ชิต เคยเล่าไว้ว่าหนึ่งในความสุขของตนเอง คือ การได้ทำงานที่สร้างประโยชน์ให้กับ มจธ. และประเทศไทย อาจารย์จึงขยันทำงานใหม่ ๆ งานท้าทายมากให้กับพวกรา FIBO ทำเสมอ อาจารย์บอกกับพวกราว่า “คนทำงานมีน้อย จึงเป็นหน้าที่ของชาวก FIBO ที่ต้องนำເຄາມວັນສາມາດแปลงผ่านไปช่วยเหลือภาร瘤” ยามใดพวกราบ่นงานหนักยากเกินความสามารถ อาจารย์จะบอกว่า “อย่าได้ดูถูกตัวเอง”

วิธีการขับเคลื่อนงานของอาจารย์ชิต คือ การให้อิสระคนทำงานสามารถคิดนอกกรอบ และให้เน้นลงมือทำจริง โดยอาจารย์จะจัดสภาพแวดล้อมที่เอื้อสำหรับการทำงานไว้ให้พวกรา เรื่องการให้อิสระในการทำงาน ไม่ค่อยมาเข้มงวดในขั้นตอนต่าง ๆ เป็นเหมือนดาบสองคม เพราะอาจสร้างพวกราให้เป็นมนุษย์ทำงานแบบหวานเย็น แต่เปลี่ยนมาที่วิธีการมอบอำนาจกับพวกรา ให้ทีมงานของอาจารย์ชิต กลับทำให้พวกราต้องตื่นตัว คิดให้รอบด้าน เพราะเมื่อต้องรายงานความก้าวหน้างานคราได้ อาจารย์ชิต มักมีคำถามในประเด็นสำคัญที่พวกราคาดการณ์ไม่ถึง และต้องกลับมาทบทวนงานกันบ่อย ๆ อีกทั้งประเด็นที่ถามจากอาจารย์ ก็มักเป็นหนทางส่องที่ช่วยให้การทำงานสำเร็จได้ดีขึ้นจริง (มีพวกรา บางคนสงสัยว่า เหตุใดอาจารย์ชิต จึงรู้ครอบคลุมทุกด้าน)

บัดนี้ เมื่อถึงโอกาสที่อาจารย์ชิต เกียณอายุราชการ (ปี 2564) พวกราทุกคนขอขอบพระคุณอาจารย์ที่เสียสละ ทุ่มเททำงานหนักสร้าง FIBO ให้เป็นที่รู้จัก และได้รับการยอมรับทั้งในวงการการศึกษา และอุตสาหกรรม คำสั่งสอน คำเตือนสติของอาจารย์ พวกราทุกคน จะจดจำ พร้อมกับจะตั้งใจทำงาน สร้างผลงานให้เป็นที่ประจักษ์ และทำให้อาจารย์ภาคภูมิใจต่อไป

เหล่าลูกเจี๊ยบ

(พนักงาน FIBO)



รศ. สุวัช ศิริวัฒนโยธิน

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์ ๑๕
ตำแหน่งบริหาร	หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์ บมจุฬาฯ
สังกัด	ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
อายุการทำงาน	32 ปี 10 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	รุ่นพิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2526	วิทยาศาสตรบัณฑิต - วิทยาศาสตร์การอาหาร	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2530	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต - วิศวกรรมเคมี	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือคุยงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถานที่ / ประเทศ
8 ก.ค. 2533 – 13 ก.ค. 2533	ประชุมวิชาการ ASEAN-EC Workshop on the Scale-up , Cost Evaluation and Technology Transfer of Biotechnological Processes	ณ เมืองบันคุุง ประเทศไทยในเดือนเชียร์
23 ก.ย. 2535 – 26 ก.ย. 2535	ประชุมคณะกรรมการพัฒนาอุตสาหกรรมชีวภาพ โครงการอาเซียน – แคนาดา	ประเทศไทยสิงคโปร์

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำเนินงาน	ผู้รับผิดชอบ
11 พ.ย. 2531	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง อาจารย์ ระดับ 4	ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยขอนแก่น
1 มี.ค. 2534	รับโอนข้าราชการ ตำแหน่ง อาจารย์ ระดับ 5	ภาควิชาชีวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2536	อาจารย์ ระดับ 6	ภาควิชาชีวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์
13 ก.พ. 2539	อาจารย์ ระดับ 6	ภาควิชาชีวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2540	อาจารย์ ระดับ 7	ภาควิชาชีวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
12 ก.ย. 2543	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 7	ภาควิชาชีวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2543	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 8	ภาควิชาชีวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ก.พ. 2545	บรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์	ภาควิชาชีวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
2 ต.ค. 2548	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว5	ภาควิชาชีวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
8 ส.ค. 2549	รองศาสตราจารย์ ว5	ภาควิชาชีวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
จนถึงปัจจุบัน		

การดำเนินงานบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
1 เม.ย. 2547 – 31 มี.ค. 2555	หัวหน้าภาควิชาชีวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
11 ธ.ค. 2562 – 10 ธ.ค. 2566	หัวหน้าภาควิชาชีวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะทำงานจัดตั้งคณะทรัพยากรและเทคโนโลยีชีวภาพ
- อาจารย์ที่ปรึกษา ประจำปีการศึกษา 2534
- คณะทำงานศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและพัฒนา
- คณะกรรมการสรรหากรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์
- คณะกรรมการประเมินการสอน
- คณะกรรมการดำเนินการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ
- คณะกรรมการกองทุนพัฒนาคณะวิศวกรรมศาสตร์
- คณะกรรมการประเมินผลรายละเอียดโครงการวิจัย และ/หรือรายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์

เครื่องราชอสิยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2537	ตริตาภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2541	ทวีติยาภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2551	ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2554	ประธานาภรณ์มงกุฎไทย

อาจารย์สุวิชเป็นผู้ที่มีน้ำใจ พร้อมช่วยเหลือดูแลผู้อื่นเสมอ ส่วนตัวเองได้รับการดูแลช่วยเหลือจากอาจารย์มาตั้งแต่มาเริ่มทำงานที่ภาควิชาวิศวกรรมอาหารตั้งแต่สักป้าท์แรก (อาจารย์ช่วยเป็นธูรระต่อสาย Internet LAN ให้อ่อง) และกรุณาสนับสนุนงบประมาณก้อนแรกที่เอามาใช้ทำงานวิจัยขึ้นแรกในชีวิต กระผมขอขอบพระคุณอาจารย์เป็นอย่างสูงครับ

สักกบบ เทพหัสดิบ ณ อยุธยา

ขอบคุณอาจารย์สำหรับทุกสิ่งค่ะ ขอให้อาจารย์มีความสุขในทุก ๆ วัน รักษาสุขภาพนะครับ

นางสาวกิตตินันท์ คุณานพรัตน์

รักและคิดถึงอาจารย์เสมอครับ

นายชยานันบก แพ้วันธุ์มา

ความประทับใจแรกคือ ตอนที่อาจารย์ไปสอน psychometric chart ที่ภาควิชา ตอน ป.ตรี ค่ะ อาจารย์มีสไตล์การสอนที่ทำให้คนใจจำได้ดี และรู้สึกอินเตอร์เน็ตที่ได้อาจารย์เป็นที่ปรึกษาตอน ป.โท ที่ Food Eng. อาจารย์คุยสนุกทุกครั้งใน Lab meeting ค่ะ และเวลาไปขอคำปรึกษาจากอาจารย์ อาจารย์จะสามารถบอกได้เลยว่าให้ไปหาเจ้านังสือเล่มไหน หน้าที่เท่าไหร่ สุดยอดมาก ๆ ๆ อาจารย์รู้จักก้านอาหารที่อร่อยเยอะมาก และเคยพาไปกินเป็ดตัวอยู่ครั้งหนึ่ง หนูได้อะไรดี ๆ จากอาจารย์ยอดค่ะ ขอบคุณอาจารย์มาก ๆ ที่ค่อยสั่งสอนมาโดยตลอด ขอให้อาจารย์สุขภาพแข็งแรง และมีความสุขในชีวิตหลังเกษียณนะครับ

นางสาวกัจจรา จาธุเลิกวัฒนา (யัย)

ก่อนอื่นต้องขอบพระคุณอาจารย์มาก ๆ ค่ะ ที่ให้โอกาสหนูได้เข้าทำงานที่ภาควิชาชีวกรรมอาหาร มจร. ภาควิชาฯ ของเรามีความอบอุ่นมาก ๆ อยู่ร่วมกันแบบพื้นทอง เพาะภาควิชาฯ ของเราเป็นภาควิชาฯ เล็ก ๆ เมื่อ 27 ปี ที่แล้วภาควิชาฯ ตั้งอยู่ที่ตึกวิชาธรรมเคมี มีอาจารย์เพียงไม่กี่ท่าน มีเจ้าหน้าที่ 3 คน (ธุรการ 1 คน Lab 1 คน และ shop 1 คน) รวมถึงสมัยนั้นนักศึกษา ก็มีจำนวนไม่มาก ทำให้ทุกคนภายในภาควิชาฯ มีความเป็นกันเอง มีงานอะไรที่จำเป็นต้องทำร่วมกัน ก็จะมีการร่วมแรงร่วมใจกันจะช่วยเหลือกันในทุกเรื่อง

ในฐานะที่อาจารย์เป็นหัวหน้าภาควิชาฯ (มากกว่า 8 ปี) อาจารย์เปิดโอกาสให้ทำงานโดยปรึกษาความคิดดัน อาจารย์ให้ความไว้ใจในการทำงาน แต่เมื่อใดที่งานมีปัญหาอาจารย์พร้อมที่จะรับฟัง และช่วยหาแนวทางในการแก้ไขปัญหาให้ในทุกเรื่อง ในฐานะลูกน้องรู้สึกมีความสหายใจในการทำงานร่วมกับอาจารย์ ตลอดระยะเวลาที่อาจารย์ทำหน้าที่หัวหน้าภาควิชาฯ อาจารย์มักจะจัดกิจกรรมให้ลูกน้องไปเที่ยวเพื่อสานความสัมพันธ์ ไม่เพียงคนทำงานในภาควิชาฯ ยังรวมถึงครอบครัวด้วย ทำให้ลูก ๆ หลาน ๆ ได้มีโอกาสสร้างสรรค์กัน

ในฐานะเพื่อนร่วมงาน อาจารย์เปรียบเสมือนพี่ชายที่มีความห่วงดีต่อน้อง ๆ เสนอ นอกจากเรื่องงานแล้ว เรื่องการดำเนินชีวิตครอบครัว อาจารย์มักจะนำประสบการณ์ของอาจารย์ที่ผ่านมาเลี้ยว คอยที่แนะนำแนวทางในการดำเนินชีวิตในทุกช่วงเวลาของครอบครัวที่ต้องมีการเตรียมรับมือในแต่ละช่วงเวลา เพื่อให้น้อง ๆ ได้เตรียมรับมือ และมีความซาบซึ้งทุกครั้งที่ได้พูดคุยกับอาจารย์ จบจากพูดคุยกับอาจารย์ในเรื่องงาน อาจารย์มักจะถามถึงคุณในครอบครัว โดยเฉพาะลูก ๆ หลาน ๆ อยู่เสมอ

สุดท้ายนี้กราบขอคำนับคุณพระศรีรัตนตรัยโปรดช่วยคุณรองให้อาจารย์และครอบครัวมีความสุข และขอให้อาจารย์มีสุขภาพแข็งแรง ตลอดไป

รักและเคารพเสมอ

จิตาภา ศรีชุมพวง (อ้อ)

ได้รู้จักอาจารย์ครั้งแรกในฐานะลูกศิษย์ ตอนเข้ามาเรียน ป.โท FEPS ที่ภาควิชาชีวกรรมอาหาร มจร. ความประทับใจแรก คือ อาจารย์เป็นคนเก่งที่พูดน้อยมาก แต่สอนวิชาที่มากมาก คือ Applied Math สอนไปก็หันมาบอกลูกศิษย์ว่ายกเนอะ แล้วก็เดินออกไปพักเบรกทำให้หันเรียนนึงแลบช้าๆ หลังเรียนจบได้มีโอกาสทำงานที่ภาควิชาฯ เลยได้ขยายฐานะจากลูกศิษย์มาเป็นลูกน้องแทน อาจารย์เป็นหัวหน้าภาควิชาที่ใจดีมาก มีความเสียสละ ค่อยดูแลลูกศิษย์ทุกคน พาไป Retreat ต่างจังหวัด และพาไปทานอะไรอร่อย ๆ ทำให้รู้สึกว่าภาควิชาเป็นครอบครัวใหญ่ที่มีอาจารย์เป็นพ่อบ้าน ในเรื่องการทำงานอาจารย์เป็นนักคิดและต้นแบบของนักเรียนรู้ที่ตื่นเต้นกับการทำเรื่องใหม่ ๆ ทำงานเพื่อประโยชน์ของประเทศชาติและส่วนรวม เป็นที่ปรึกษาที่รับฟังโดยไม่ตัดสิน เสนอทางเลือกที่ดีให้กับลูกน้องเสมอและตักเตือนด้วยความห่วงดี แม้ในช่วงที่อาจารย์สุขภาพไม่ค่อยดี อาจารย์ก็ยังคงเดินทางไปให้คำปรึกษากับนักศึกษาที่โรงงานอยู่เสมอ ๆ ขอบคุณอาจารย์ที่ค่อยอบรมสั่งสอน และเปิดโอกาสให้ได้เรียนรู้สิ่งใหม่ ๆ อยู่เสมอจะขอให้อาจารย์มีสุขภาพร่างกายที่แข็งแรง และมีความสุขมาก ๆ ในวัยเกษียณค่ะ

สุวัลักษณ์ อัศวสันติ

เคยอยู่กับพี่ไก่ นักศึกษา ป.โท Food Eng. ไปเก็บข้อมูลที่แม่จัน ได้รู้จักอาจารย์ແริบเนื้องتونนั้น และรู้จักผ่านพี่ไก่ พี่แจง พี่ปุก ลูกศิษย์ที่ ม.ช. ของอาจารย์ จนมีโอกาสทำงานร่วมกับอาจารย์ใน FEPS ของการให้คำแนะนำ ระหว่างนั้นรักจากบางมดไปสยาม ที่บอกว่า“หลีเป็นแม่คนแล้ว ผมเชื่อว่าหลีทำได้ทุกอย่าง” ขอบคุณที่เป็นอาจารย์สุวิช อ.ตี และพี่ตี เสมอมา

วรรณ บุญช่วยเรืองชัย

“สูนทนา กับ ประชณ์ เพียงช่วงโมงเดียว ดีกว่าคนโน่น เป็นเพื่อนถึงสิบปี เป็นศิษย์อาจารย์เพียงวันเดียว แต่เหมือนเป็นพ่อไปชั่วชีวิต” คำมั่นเเมะที่กล่าวกับอาจารย์ ในฐานะที่เป็นอาจารย์เคยเป็นทั้งอาจารย์ผู้สอน อาจารย์ที่ปรึกษาวิจัย รวมถึงเป็นหัวหน้าและสุดยอดเพื่อนร่วมงาน วาสนาอันนี้ผู้รู้สึกภูมิใจอย่างยิ่งครับ ได้เรียนรู้สิ่งต่าง ๆ จากอาจารย์มากmany ทั้งวิชาการและการใช้ชีวิต ทุกวันนี้ก็ใช้ชีวิตตามที่อาจารย์สอนสั่ง คือ “คิดไว้เยอะ ๆ จะได้ทำน้อย ๆ ” ขอขอบพระคุณอาจารย์เป็นอย่างสูงครับ บุญคุณที่รับมาเนื้ือตอบแทนด้วยการนำความรู้ได้รับมาส่งต่อ และนำไปช่วยพัฒนาประเทศไทยครับ

นายธัชญ์บันก์ ผ่องศรี และ บ.ส.ณสุวรรณ ช่อพิรัญกุล

ตลอดช่วงระยะเวลาเกือบ 5 ปีที่ผ่านมา อาจารย์เปรียบเสมือนคุณพ่อที่รักและเคารพนับถือ (อันที่จริงอาจารย์คล้ายป้าหนูมากทั้งบุคลิกภายนอกและอุปนิสัย) มีบุคลิกที่นิ่งสงบ แอบมีความสนุกสนานในตัว เป็นกันเอง เข้าถึงง่าย ไม่ต้องมีพิธีหรือต้อง เข้าประเด็น ขอบอ่านหนังสือ เรียนรู้อยู่ตลอดเวลา เป็นผู้เชี่ยวชาญและมากประสบการณ์

ขอบคุณอาจารย์ในช่วงเวลาที่ผ่านมา อาจารย์เป็นคนที่ 2 ที่พูดเจอนิวัณแรกของการสัมภาษณ์งาน ขอบคุณสำหรับโอกาส ขอบคุณสำหรับการเรียนรู้จากอาจารย์ ผ่านจากการที่อาจารย์เป็นที่ปรึกษาชุดโครงการอุตสาหกรรมอาหารแห่งอนาคต ที่เคยให้คำแนะนำ แนะนำทางการทำงาน แนวคิดในการวิเคราะห์ ทัศนคติการมองงานที่ทำ และความท่วงใจที่อาจารย์มีให้

ขอให้ห้องเรียนรู้ต่าง ๆ ที่อาจารย์ได้ถ่ายทอดส่งต่อไปยังรุ่นสูรุ่น ก่อเกิดประโยชน์มากmany ขอให้อาจารย์มีกำลังกาย กำลังใจ ในการทำสิ่งต่างๆ ที่อาจารย์คิดหมายหรือตั้งใจไว้ประสบความสำเร็จและเกิดผลดีในทุกสิ่ง ขอให้อาจารย์มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง รวมไปถึงทุกคนในครอบครัวด้วยนะครับ

รักและห่วงใยด้วยความเคารพนับถือ

มนูกานต์ ศรีจาธุรำໄพ

ในเรื่องการทำงานกับอาจารย์นั้นค่อนข้างมีความยืดหยุ่นและประสานงานไม่ยาก ซึ่งจะเข้ามาช่วยในกรณีที่ร้องขอ และช่วยแก้ปัญหาในกรณีที่ปลายไม่เทราจึงหรือไม่ทราบว่าต้องทำอย่างไรครับ อาจารย์ใจดีเข้าถึงได้ ปลุกสีกขบคุณที่อาจารย์รับปลาเข้าทำงานและค่อยสนับสนุนในการทำงานตั้งแต่แรกจนถึงปัจจุบันค่ะ

ปราณี กัنجวัฒนศิริ

อุ่นได้เริ่มต้นทำงานกับอาจารย์ตั้งแต่ปี 58 อาจารย์เป็นคนพูดน้อยแต่คำพูดของอาจารย์ที่ได้กล่าวออกมาแล้วลึกซึ้งและมีความหมายให้คิดต่อได้อย่างมากมาย อาจารย์เป็นหัวหน้าที่เปิดโอกาสให้ลูกน้องคิดได้อย่างไม่มีขีดจำกัด มีความเชื่อใจและไว้วางใจในลูกน้อง ไม่แทรกแซงซึ่งกันได้ปัญหาอะไรขึ้นมากก็พร้อมที่จะเดินไปคุยกับข้างและร่วมแก้ไขด้วยกัน อาจารย์ให้โอกาสทางความรู้ สนับสนุนอยู่ด้วยเรียนในวิชาที่ทำให้ตัวเองเปลี่ยน mindset ในการใช้ชีวิตและดำรงตนอยู่ได้ในปัจจุบัน อาจารย์ให้โอกาสอุปกรณ์ในการเป็น Facilitator และที่อุ่นทำได้ ส่วนหนึ่งก็เพราะอาจารย์เป็น Facilitator ที่ดีให้กับพากเรานั่นเอง ขอให้อาจารย์มีสุขภาพแข็งแรง และมีความสุขสงบอย่างที่อาจารย์ตั้งใจไว่นะครับ ขอบพระคุณอาจารย์มาก ๆ ค่ะ

จุฑานาค รัตนายุ

ดีใจมาก ๆ ค่ะ ที่ได้มีโอกาสร่วมงานกับอาจารย์ อาจารย์เป็นแบบอย่างที่ดีในการทำงานทั้งทางด้านวิชาการและแบบอย่างในการเป็นคนดีค่ะ ขอบคุณอาจารย์มากค่ะ ท้ายที่สุดนี้ ขอให้อาจารย์มีสุขภาพแข็งแรงไปนานๆ และเราไปทานเป็ดพะโล้ด้วยกันอีกนะครับ

โชคิกา วิริยะรัตนศักดิ์

หนูขอกราบขอบพระคุณ อ.สุวิช จากดวงใจที่เป็นอาจารย์ผู้ให้ ให้ทุกอย่าง ทุกคน ด้วยความหวังดี ประณดาดีอย่างจริงใจ เป็นต้นแบบของการเป็นคุณครูและผู้ให้ เป็นต้นแบบการดำเนินชีวิตอย่างพอเพียง มีความเมตตาและกรุณา เอื้อเฟื้อ จริงใจและมีน้ำใจต่อทุกคนที่คิดที่สุด การปล่อยวางอย่างแท้จริง การให้อภัย เป็นหัวหน้าที่เสียสละ ร่วมยินดีและส่งเสริมลูกศิษย์และผู้ร่วมงานทุกคนด้วยน้ำใจที่บริสุทธิ์แท้จริง ให้คำปรึกษาความเป็นกลางและให้ความรู้สึกปลอดภัยแก่ผู้ร่วมงานด้วยทุกคน หนูโชคดีที่ได้เป็นลูกศิษย์อาจารย์ หนูจะพยายามทำงานให้ดีที่สุด ปฏิบัติต่อผู้คนรอบข้างโดยยึดต้นแบบเหล่านี้จากอาจารย์ของหนูเป็นตัวอย่างนจะ ขอกราบขอบพระคุณอาจารย์อีกครั้งที่ได้เมตตาและกรุณาตั้งแต่วันแรกที่ได้เป็นลูกศิษย์อาจารย์จนถึงวันนี้ที่ได้เป็นลูกน้องอาจารย์

หนูขอกราบอาราธนาคุณพระศรีรัตนตรัยคุ้มครองอาจารย์และครอบครัวให้มีแต่ความสุขกาย สหายใจ ร่มรื่น ปลอดภัย อบอุ่น ในทุก ๆ วัน คุ้มครองให้อาจารย์มีสุขภาพที่แข็งแรง ตลอดเวลาให้อาจารย์ดื่มน้อยลง ๆ จะได้มีสุขภาพที่ฟื้นฟู สมบูรณ์ไว ๆ ๆ ด้วยนะครับ อือ

ขอกราบอาจารย์ขอบพระคุณจากใจตรงนี้อีกครั้งนะครับ
สาวคนรุ่นวงศ์สุลักษณ์

ผมได้ทำปัญหาพิเศษกับอาจารย์สุวิช ตอนเรียนปริญญาโทเกี่ยวกับกระบวนการทางความร้อน ทำให้ได้ฝึกฝนทักษะด้านการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อแก้ปัญหาในกระบวนการแปรรูปอาหาร ขอขอบคุณอาจารย์ที่ให้โอกาสเรียนรู้และพัฒนาตนเองครับ

พูนพัฒน์ พูนน้อย





ผศ. พิพัฒน์ ศุภศิริสันต์

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว5
สังกัด	ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
อายุการทำงาน	36 ปี 4 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2528	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต - วิศวกรรมไฟฟ้า	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

การ-LASTกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือคุยงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
19 ธ.ค. 2528 – 20 ธ.ค. 2528	ประชุมทางวิชาการวิศวกรรมไฟฟ้า 8 สถาบัน ครั้งที่ 8	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
29 ธ.ค. 2529	ฝึกอบรมคอมพิวเตอร์ วิชา File Management และ Systems Analysis	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำเนินงาน	สังกัด
13 พ.ค. 2528	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง อาจารย์ ระดับ 3	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
19 มิ.ย. 2530	อาจารย์ ระดับ 4	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2533	อาจารย์ ระดับ 5	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2536	อาจารย์ ระดับ 6	ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
13 ก.พ. 2539	อาจารย์ ระดับ 6	โครงการจัดตั้งภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
1 ต.ค. 2539	อาจารย์ ระดับ 7	คณะวิศวกรรมศาสตร์
20 ม.ค. 2541	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 7	ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2542	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 8	ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
16 พ.ย. 2542	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
2 ต.ค. 2548	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว5	ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
จนถึงปัจจุบัน		

การดำเนินงานบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
2 พ.ค. 2533	เลขาธุกการโครงการจัดตั้งภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
8 ต.ค. 2534 – 7 ต.ค. 2538	ผู้ช่วยหัวหน้าฝ่ายพัฒนาระบบ สำนักคอมพิวเตอร์
20 ก.ย. 2537 – 30 พ.ย. 2540	รักษาการในตำแหน่งเลขานุการภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ธ.ค. 2540 – 30 พ.ย. 2552	เลขาธุกการภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ
- คณะกรรมการสอบแข่งขันเพื่อบรรจุบุคคลเข้ารับราชการ
- คณะกรรมการประเมินผลการทดลองปฏิบัติราชการ
- คณะกรรมการประเมินประสิทธิภาพการปฏิบัติหน้าที่ราชการ
- คณะกรรมการคัดเลือกผู้สมควรได้รับทุนการศึกษา
- คณะกรรมการวิชาการระดับปริญญาตรี
- คณะกรรมการสอบข้อเท็จจริงความรับผิดทางละเมิด
- ผู้ทรงคุณวุฒิในภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะกรรมการศาสตราจารย์ประจำคณะและผู้ทรงคุณวุฒิ ภายนอกมหาวิทยาลัย
- คณะกรรมการประจำคณะวิศวกรรมศาสตร์ ในส่วนของกรรมการซึ่งเลือกจากคณาจารย์ประจำคณะหรือนอกคณะ และผู้ทรงคุณวุฒิ ภายนอกมหาวิทยาลัย
- คณะกรรมการประเมินการเลื่อนระดับพนักงานกลุ่มวิชาการตั้งแต่ ว5 ขึ้นไป
- คณะกรรมการคัดเลือกข้าราชการ ประเภทวิชาการเป็นพนักงานของมหาวิทยาลัย
- คณะกรรมการสรรหาและคัดเลือกพนักงาน

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

- | | |
|-------------|----------------------|
| 5 ร.ค. 2533 | จัตุรภรณ์ช้างเผือก |
| 5 ร.ค. 2535 | ตริตาภรณ์เมืองไทย |
| 5 ร.ค. 2538 | ตริตาภรณ์ช้างเผือก |
| 5 ร.ค. 2540 | ทวีติยาภรณ์เมืองไทย |
| 5 ร.ค. 2552 | ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก |





ผศ. พิพัฒน์ ศุภศิริสันต์ เลขาธุการภาควิชา อันหนึ่ง ตลอดกาล....

ผศ. พิพัฒน์ อ.พิพัฒน์ หรือ พี่ว้า ของเรา ครอบครัววิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เป็นอาจารย์ประจำภาควิชา มาตั้งแต่ยุคร่วมก่อตั้งภาควิชานี้มา 30 กว่าปีที่แล้ว ร่วมสร้าง ร่วมสอน ร่วมพัฒนาภาควิชามาอย่างดีงามตลอดช่วงเวลาการทำงาน

อาจารย์ก่อตั้งภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ได้เริ่มจากการเพิ่มสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ ในภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า เป็นการรวมตัวของอาจารย์และศิษย์เก่าของภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ที่สนใจศาสตร์ด้านคอมพิวเตอร์ ที่ในสมัยนั้นกำลังเริ่มมีบทบาทต่อสังคมและชีวิตประจำวัน

ผศ. พิพัฒน์ เป็นศิษย์เก่าภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า มจธ. ที่มีความสนใจและทักษะสูงทางการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ จึงได้เข้ามา ร่วมทีมก่อตั้งสร้างสาขาวิชคอมพิวเตอร์ และพัฒนาต่อเป็นภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ในปัจจุบัน

ผศ. พิพัฒน์ เป็นผู้มีบุคลิก สุขุม เข้าใจเข้าถึงกฎระเบียบต่าง ๆ ของการจัดการเรียนการสอน การศึกษาของนักศึกษา ปัญหาการเรียนต่าง ๆ ของนักศึกษา ดังนั้นภาควิชารึงได้รับความเมตตาจาก ผศ. พิพัฒน์ ในการทำหน้าที่ เลขานุการภาควิชามาอย่างต่อเนื่อง โดยไม่มี ใครเข้ามาแทนได้ เพราะความซั้นเจน แม่นยำ ทำให้การบริหารภาควิชาราบรื่นมาโดยตลอด

นอกจากงานด้านเลขานุการ ที่ ผศ. พิพัฒน์ ช่วยบริหารภาควิชาแล้ว งานหลักที่สำคัญ คือ การสอนวิชาด้านการเขียนโปรแกรม คอมพิวเตอร์ ที่ ผศ. พิพัฒน์ ได้ดูแลการจัดการเรียนการสอนวิชานี้ และพัฒนาปรับปรุงเนื้อหาให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนไปของเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์อย่างต่อเนื่อง

ผลงานที่อกจากการบริหารภาควิชาในฐานะเลขานุการภาควิชายืนหนึ่ง และการสอนภาษาโปรแกรมแล้ว ผศ. พิพัฒน์ ยังเป็นผู้ พัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่นำมาช่วยแบ่งเบาการทำงานของพวกราในภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ นั่นคือ โปรแกรมช่วยตัดเกรด ก่อนที่ยังไม่มีระบบ NewACIS ซึ่งเป็นโปรแกรมที่ล้ำมาก ตั้งแต่เวอร์ชันแรกๆ ที่ทำงานบน DOS และตามมาด้วยบน Windows ในสมัยเมื่อ 20 ปีที่แล้ว ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ สามารถตัดเกรดนักศึกษาอัตโนมัติ เป็นฟอร์มที่ทางคณะและมหาวิทยาลัยต้องการอย่างอัตโนมัติ ในขณะที่ทางมหาวิทยาลัยยังไม่มีระบบรองรับการประมวลผลเกรดเลย

ตลอดช่วงเวลาการทำงานในภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ของ ผศ. พิพัฒน์ เป็นเวลา 30 กว่าปี อาจารย์เป็นเสมือนเสาหลัก สำคัญที่ค้ำยันภาควิชาให้เติบโต แข็งแกร่ง มีพัฒนาการที่ดีงาม สร้างวิศวกรคอมพิวเตอร์ที่มีคุณภาพ สร้างการเรียนรู้ด้านคอมพิวเตอร์ ให้กับ วิศวกรสาขาอื่นๆ ตลอดจนเป็นแบบอย่างการทำงานที่มีระเบียบ มีวินัย แม่นในกฎระเบียบที่ผู้ร่วมงานสมควรนำมาเป็นแบบอย่าง

เมื่อถึงช่วงวันเวลาที่ ผศ. พิพัฒน์ เกษียณอายุการทำงานที่อาจารย์ผู้สอน บุคลากรสำคัญของภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ น้อง ๆ ในภาควิชา ขอแสดงความขอบพระคุณ ในทุก ๆ สิ่งที่สร้างที่เป็นแบบอย่างแก่พวกราทุกคน

ขออาราธนาคุณพระคริรัตนตรัย ให้ ผศ. พิพัฒน์ ศุภศิริสันต์ มีความสุข สุขภาพแข็งแรง ปลอดโรคภัย ใช้ชีวิตได้พักผ่อนอย่างที่ ต้องการตลอดไป

ด้วยรักษาและcarer

ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์





อ.พิชัย โนนเป็ตพันธวงศ์

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	อาจารย์ ว5
ตำแหน่งบริหาร	ผู้อำนวยการสำนักบริหารอาคารและสถาบันที่ บม3
สังกัด	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
อายุการทำงาน	31 ปี 4 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2531	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต - วิศวกรรมไฟฟ้า	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2539	บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต - บริหารธุรกิจ	มหาวิทยาลัยรังสิต
การเลือกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือคุ้งงานในต่างประเทศ		
วัน เดือน ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
31 มี.ค 2535 – 21 เม.ย. 2535	สัมมนาด้านคอมพิวเตอร์เชิงปฏิบัติทางภาษาจีน	สมาคมส่งเสริมภาษานานาชาติ / ณ จีวเจ้า ประเทศไทยสาธารณรัฐประชาชนจีน

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำเนินตัวแทน	สังกัด
1 มิ.ย. 2533	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ ระดับ 3	ฝ่ายวิจัยและฝึกอบรม สำนักคอมพิวเตอร์
1 มิ.ย. 2535	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ ระดับ 4	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
15 ก.ค. 2536	อาจารย์ ระดับ 4	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
2 ธ.ค. 2542	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง อาจารย์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
2 ต.ค. 2548	อาจารย์ ว5	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
จนถึงปัจจุบัน		

การดำเนินตัวแทนบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
8 ต.ค. 2534 – 7 ต.ค. 2536	ผู้ช่วยเลขานุการ สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักคอมพิวเตอร์
1 ต.ค. 2535	หัวหน้างานคลังและหัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ สำนักคอมพิวเตอร์
15 พ.ย. 2536	รักษาการในตำแหน่งเลขานุการ สำนักงานผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์
25 ก.ค. 2540 – 1 ธ.ค. 2542	รองผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์
1 ก.ค. 2540	หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
14 มิ.ย. 2544 - 30 ก.ย. 2545	รักษาการในตำแหน่ง รองผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์
1 ต.ค. 2545 – 14 พ.ย. 2547	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร สำนักคอมพิวเตอร์
1 ก.ค. 2547 – 14 พ.ย. 2547	รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์
16 ก.ค. 2549 – 30 ก.ย. 2564	ที่ปรึกษาอธิการบดีด้านการพัฒนาระบบบริหารมหาวิทยาลัย
15 พ.ย. 2547 – 14 พ.ย. 2555	ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์
15 พ.ย. 2555 – 14 ธ.ค. 2558	รองคณบดีอาชญากรรม คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ
1 ต.ค. 2557 – 31 มี.ค. 2560	รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการสำนักงานจัดทำและจัดการสินทรัพย์ สำนักงานอธิการบดี
15 ธ.ค. 2558 – 12 ก.ค. 2561	ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด
13 ก.ค. 2561 – 12 ก.ค. 2565	ผู้อำนวยการสำนักบริหารอาคารและสถานที่
13 ก.ค. 2561 – 12 ม.ค. 2562	รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักหอสมุด
28 ต.ค. 2563 – 30 ก.ย. 2564	รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการหอพักนักศึกษา

การปฏิบัติงานพิเศษ

- เจ้าหน้าที่ตรวจสอบพัสดุและการกรรมการตรวจรับพัสดุ
- คณะกรรมการเลือกตั้งสมาชิกสภาคณาจารย์
- คณะกรรมการวางแผนการการปฏิบัติงานเกี่ยวกับพัสดุและการปฏิบัติพิธีการศุลกากร
- คณะกรรมการประเมินผลการทดลองปฏิบัติหน้าที่ราชการ
- คณะกรรมการทำลายเอกสาร
- คณะกรรมการอาคารและสถานที่
- คณะกรรมการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อบริจาคให้โรงเรียนบ้านท่าแฉลบ
- คณะกรรมการทำงานจัดทำแผนยุทธศาสตร์การพัฒนา มจร.
- คณะกรรมการผู้รับผิดชอบในการประสานงานในการใช้พื้นที่ของมหาวิทยาลัยที่บางขุนเทียนเพื่อใช้ในการตั้งชุมสายโทรศัพท์ย่อ
- คณะกรรมการคิดต้นทุนการให้บริการ สำนักคอมพิวเตอร์
- คณะกรรมการโครงการ 6 + 1 Flagships Track 2 (สายสนับสนุนและช่วยวิชาการ)
- คณะกรรมการพัฒนาบุคลากรของมหาวิทยาลัย
- คณะกรรมการบริหารสารสนเทศ มจร.
- คณะกรรมการจัดหน้าที่ดินเพื่อขยายพื้นที่มหาวิทยาลัย
- คณะกรรมการที่ปรึกษาศูนย์การจัดการด้านพลังงานสิ่งแวดล้อมความปลอดภัยและอาชีวอนามัย
- คณะกรรมการนโยบายและแผนการอนุรักษ์พลังงาน มจร.
- คณะกรรมการทำงานจัดแผนปฏิบัติการ 5 ปี (พ.ศ. 2550 – 2554)
- คณะกรรมการศึกษาแนวทางและรูปแบบของการจัดตั้งศูนย์ศึกษาในเมือง
- คณะกรรมการสรรหารเพื่อดำเนินการสอบแข่งขันเพื่อบรรจุบุคคลเข้าเป็นพนักงานของมหาวิทยาลัย
- คณะกรรมการโครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ รวมฯ.)
- คณะกรรมการศูนย์ประสานราชการใส่สะอาดและคณะกรรมการทำงานศูนย์ประสานราชการใส่สะอาด มจร.
- คณะกรรมการบริหารจัดการความรู้ มจร.
- คณะกรรมการจัดการความรู้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการพิจารณาแนวทางการปรับปรุงระบบบริหารงานจัดการด้านพัสดุ
- คณะกรรมการโครงการ 6 + 1 Flagships Track 3 (การพัฒนาแก้ไข)
- คณะกรรมการจัดทำสื่อใหม่ (New Media) และจัดทำคู่มือแนะนำมหาวิทยาลัย
- คณะกรรมการพัฒนาระบบท科โนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ (Learning Environment)
- คณะกรรมการ BKT ROADMAP 2020
- คณะกรรมการโครงการครุภัณฑ์เพื่อการเรียนรู้ คู่ประวัติศาสตร์ 50 ปี มจร.
- คณะกรรมการโครงการปรับปรุงและเพิ่มผลิตภาพในการทำงาน
- คณะกรรมการนโยบายและแผนการอนุรักษ์พลังงาน มจร.
- กรรมการประจำคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ในส่วนกรรมการซึ่งเลือกจากคณาจารย์ประจำในคณะหรือนอกคณะ และผู้ทรงคุณวุฒิภายในมหาวิทยาลัย
- คณะกรรมการจัดทำวิธีปฏิบัติงานตามคู่มือนโยบายและการปฏิบัติด้านการพัสดุ มจร. พ.ศ. 2543
- คณะกรรมการลดใช้พลังงาน มจร.
- คณะกรรมการโครงการพัฒนาระบบบริหารทรัพย์สิน

- คณททำงานบริหารความต่อเนื่องในสภาวิศวกรรม คณฑ์เทคโนโลยีสารสนเทศ
- คณททำงานจัดทำเวปไซต์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ภายใต้แนวคิดการสร้างแบรนด์
- คณทกรรมการร้านค้า อาคารพระจอมเกล้าราชนครินทร์ 190 ปี
- คณททำงานติดตามการก่อสร้างอาคารศูนย์บริการการศึกษาในเมือง
- คณทกรรมการประเมินผลการทดลองปฏิบัติงานพนักงานวิชาชีพอื่น
- คณททำงานหน่วยนิตวิศวกรรมศาสตร์ มจธ.

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

- 5 ธ.ค. 2538 จัตุรภรณ์ช้างเผือก
 5 ธ.ค. 2548 ทวีติยาภรณ์มงคลภูไทย
 5 ธ.ค. 2553 ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก





คำกล่าวแสดงนักศึกษา อาจารย์พิชัย ໂມoticพันธุวงศ์

ในช่วงเวลาหลายปีที่ผ่านมา พาก雷พนักงานทุกฝ่ายงานของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีแห่งนี้ได้มีโอกาสปฏิบัติงานกับอาจารย์พิชัยในฐานะผู้บังคับบัญชา และผู้บริหารของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งนักศึกษาที่ในการเป็นอาจารย์ผู้สอนแล้ว อาจารย์ยังดำรงตำแหน่งงานในส่วนงานต่าง ๆ ของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้แก่ รองคณบดีอาวุโสด้านบริหารหัวหน้างานแผนงานและพัสดุ อีกทั้งยังดำรงตำแหน่งในส่วนงานมหาวิทยาลัย ได้แก่ ที่ปรึกษาอธิการบดี ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด ผู้อำนวยการงานอาคารและสถานที่ และดำรงตำแหน่งอื่น ๆ อีกมากมายที่ได้รับมอบหมายจากมหาวิทยาลัย

นอกจากความเชี่ยวชาญในด้านการเรียนการสอน และการเป็นผู้นำในการทำหน้าที่บริหารงานให้กับองค์กรให้ประสบความสำเร็จแล้ว โดยอุปนิสัยส่วนตัว อาจารย์พิชัยเป็นผู้มีความเข้าใจในความเป็นมนุษย์อย่างมากคนหนึ่ง ซึ่งท่านมีวิธีการบริหารงานที่มีทั้งความเข้มแข็งและอ่อนโยนในเวลาเดียวกัน โดยปรับเปลี่ยนตามสถานการณ์ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างราบรื่นและบรรลุผลสำเร็จอย่างมีประสิทธิภาพ เป็นผู้ที่ยอมรับและฟังความคิดเห็นของผู้ร่วมงาน เปิดโอกาสให้ทุกคนร่วมแสดงความคิดเห็น มีความเป็นกันเองไม่ถือตนว่าเป็นผู้บังคับบัญชา ทำงานسمอื่นกับคนในครอบครัวเดียวกัน มีความเรียบง่าย ใจดี มีความเอื้อเพื่อเพื่อสร้างความสุขให้กับบุคคล ให้คำปรึกษาและแนะนำและพร้อมช่วยแก้ปัญหาตลอดเวลาเมื่อพิภารร้องขอ ให้ความช่วยเหลืออย่างเสมอภาค อีกทั้งให้ความสำคัญกับการทำงานที่ให้เกียรติทำให้ผู้ร่วมงานเกิดความภูมิใจและเต็มใจทำงาน เป็นการเสริมสร้างความสามัคคีในการทำงานร่วมกัน ซึ่งผลงานที่ได้มานั้นจะเป็นผลงานที่สร้างสรรค์และมีคุณภาพ ซึ่งพนักงานทุกคนให้ความไว้วางใจพร้อมที่จะเสนอแนะข้อคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ต่องค์กร เพื่อให้องค์กรเติบโตและก้าวไปข้างหน้าด้วยกัน

ท้ายสุดพาก雷ในฐานะพนักงานคณะเทคโนโลยีสารสนเทศทุกคน ขออาราธนาคุณพระศรีรัตนตรัยและสิ่งศักดิ์สิทธิ์ในสากลโลก ช่วยดลบันดาลให้อาจารย์พิชัย ໂມoticพันธุวงศ์ มีแต่ความสุข ความเจริญ มีสุขภาพที่แข็งแรง สมดังความดีงามที่อาจารย์ได้สร้างสมมายานานค่ะ

พนักงานคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

ด้วยความระลึกถึง....อาจารย์พิชัย โฉมิตพันธวงศ์

อาจารย์พิชัย โฉมิตพันธวงศ์ เป็นหนึ่งในอาจารย์รุ่นบุกเบิกที่ร่วมก่อตั้งคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และในฐานะผู้เชี่ยวชาญด้านระบบเครือข่ายและโครงสร้างพื้นฐาน อาจารย์เป็นผู้สอนหลักให้กับหลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศในระดับปริญญาตรี และหลักสูตรอื่น ๆ ของคณะฯ มาอย่างต่อเนื่อง อ.พิชัย ยังได้ทำงานด้านบริหารในหลาย ๆ ล่วงของคณะฯ ตั้งแต่ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายโครงสร้างพื้นฐาน หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ และรองคณบดีอาวุโสด้านบริหารของคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ นอกจากนี้ข้าพเจ้ายังได้ร่วมงานกับ อ.พิชัย ในโครงการบริการวิชาการหลาย ๆ โครงการ ทำให้ได้เห็นถึงความสามารถ และความรอบรู้ของ อ.พิชัย ในการทำงานและบริหารงานโครงการ การให้คำปรึกษาและการแก้ปัญหาต่างๆ อ.พิชัย เป็นคนที่ลื่นไหลทำจริง ปฏิบัติจริง แก้ปัญหาจริง ด้วยความรอบรู้ และความสามารถตั้งที่กล่าวมา นอกจากได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองคณบดีอาวุโสด้านบริหารของคณะฯ แล้ว อ.พิชัย จึงได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งบริหารระดับสูงของหน่วยงานต่าง ๆ ในมหาวิทยาลัย ได้แก่ ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ ผู้อำนวยการสำนักหอสมุด รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานจัดหายาสัมภาระ ผู้อำนวยการสำนักบริหารอาคารและสถานที่ รักษาการผู้อำนวยการหอพัก แม้ อ.พิชัย จะมีงานในตำแหน่งบริหารมากเพียงใด ท่านก็ยังคงมาร่วมกับทีมอาจารย์รุ่นใหม่เพื่อสอนในวิชาด้านระบบเครือข่ายและโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อแบ่งปันประสบการณ์ในการทำงานจริง ปัญญาจาริ่งให้กับนักศึกษาอย่างต่อเนื่องไม่เคยขาด

ในความรู้สึกของข้าพเจ้า อ.พิชัย คือบุคคลที่เป็นที่พึงของเรขาฯ SIT ได้เสมอ อ.พิชัย มักมีคำตอบให้เราเสมอ ไม่ว่าเรื่องอะไรเบียบต่าง ๆ เรื่องการจัดซื้อ เรื่องการเงิน ในฐานะรองคณบดีอาวุโสบริหาร อ.พิชัยได้รีเริ่มแนวคิดและระบบบริหารต่าง ๆ ทั้งด้านการเงิน และด้านบริหารบุคคล รวมถึงการบริหารงานด้านพัสดุ ที่ทำให้คณฯ สามารถผ่านพ้นวิกฤติมาได้ hely ต่อหลาຍ ครั้ง

แม้ว่า อ.พิชัยจะได้รับตำแหน่งผู้บริหารในหน่วยงานสำคัญของมหาวิทยาลัยแล้ว ในช่วงหลายปีที่ผ่านมา อ.พิชัย ก็ยังคงอยู่เบื้องหลังการบริหารงานของคณะฯ ในฐานะหัวหน้าพัสดุ ซึ่งแสดงให้เห็นถึงความเสียสละและความทุ่มเทให้กับคณฯ ตลอดเวลากว่า 25 ปี ที่ผ่านมาในฐานะอาจารย์ และผู้บริหาร ที่บุคลากรรุ่นใหม่ควรนำไปเป็นตัวอย่าง ในนามของครอบครัวคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (SIT) พวกเรารอขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงในความเสียสละ ความทุ่มเท ที่ อ.พิชัยได้มอบให้กับพวกเรา SIT แม้ว่า อ.พิชัย จะเกษียณอายุแล้ว แต่อาจารย์พิชัย โฉมิตพันธวงศ์ จะยังคงเป็นส่วนหนึ่งของครอบครัวนี้ตลอดไปครับ

จากใจชาว SIT

ขอเป็นตัวแทนสำนักคอมพิวเตอร์ ส่งความคิดถึง อาจารย์พิชัย โฉมิตพันธวงศ์

ณ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2564 สำนักคอมพิวเตอร์ มจธ. มีอายุ 33 ปี สำนักคอมพิวเตอร์เดิมๆ ให้บริการได้ด้วยตีตlod มาท่านอาจารย์พิชัย โฉมิตพันธวงศ์ ท่านถือเป็นบุคคลสำคัญมากท่านนึงที่เป็นผู้ร่วมปั้น ร่วมสร้าง ร่วมปรับปรุงสำนักคอมพิวเตอร์ตลอดมา ตั้งแต่ยุคแรก ๆ ที่ก่อตั้งจนถึงปัจจุบัน อาจารย์ร่วมทุกข์ ร่วมสุข กับชาวสำนักคอมพิวเตอร์ มาตลอดทั้งทางตรงและทางอ้อม

ในช่วงที่อาจารย์ปฏิบัติงานที่สำนักคอมฯ อาจารย์ทำงานทุกอย่าง ทั้งในฐานะผู้ปฎิบัติงาน หัวหน้างาน จนถึงตำแหน่งบริหารสูงสุด ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ ในช่วงที่อาจารย์อยู่กับสำนักคอมพิวเตอร์ อาจารย์สอนหลักการทำงานให้ลูกน้อง และน้องๆ ในสำนักคอมฯ โดยการทำให้ดูเป็นตัวอย่าง การอธิบายให้ฟัง ลงมือทำเลย มีปัญหาอะไรให้กับลับมาคุยกัน ให้คำแนะนำทั้งในเรื่องงานและเรื่องส่วนตัว โดยเฉพาะการบริหารจัดการเรื่องเงิน อาจารย์จะแนะนำทุกครั้งในช่วงปีใหม่

ตลอดช่วงเวลาที่งานกับสำนักคอมฯ อาจารย์บอกว่างานของเราเป็นงานบริการ งานทุกงานที่มีคำว่าให้ គ่องพิวเตอร์ ผู้ใช้บริการ (User) เค้าจะนึกถึงสำนักคอมฯ มาเป็นอันดับแรก ดังนั้นงานมีความเกี่ยวข้องมากหรือน้อยนิดก็ตาม เมื่อผู้ใช้บริการแจ้งมาให้รับไว้ก่อน แล้วมาคุยกันภายในอีกที อันไหนทำได้ทำ ทำไม่ได้ค่อยประสานกลับไป ทำให้ผู้ใช้บริการพึงพอใจ ไม่สามารถล้าว่าได้ครบถ้วน ราชการสำนักคอมพิวเตอร์ขอขอบพระคุณอาจารย์พิชัย โฉมิตพันธวงศ์ เป็นอย่างสูง และในโอกาสนี้ ขออำนาจคุณพระรัตนตรัย ปกป้อง คุ้มครองให้ อาจารย์และครอบครัว มีสุขภาพพานามัยที่สมบูรณ์แข็งแรงและมีความสุขตลอดไป

ด้วยความเคารพ

เรืองอุไร เพียกุบุกด

กตเวกิตาจิต อาจารย์พิชัย โขปฏิพันธวงศ์

อาจารย์พิชัย โขปฏิพันธวงศ์ ที่น้อง ๆ ห้องสมุดมักจะเรียกันติดปากว่า “คุณพ่อเล็ก/ลุงเล็ก” ได้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักหอสมุดตั้งแต่วันที่ 15 ธันวาคม 2558 – 12 กรกฎาคม 2561 และรักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักหอสมุดตั้งแต่วันที่ 13 กรกฎาคม 2561 – 1 พฤษภาคม 2562 สำหรับชาวห้องสมุดรุ่นอายุตั้งแต่ 40 ปีขึ้น จะคุ้นเคยกับอาจารย์กันมาก่อนแล้ว โดยเฉพาะกับทีมเทคโนโลยีสารสนเทศ (พีรภัจิตต์และพีพิเชฐ) และสำนักงานผู้อำนวยการเพื่อการในสมัยที่อาจารย์ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ในช่วงปี พ.ศ. 2548 – 2555 ได้ทำงานกับห้องสมุดในหลาย ๆ เรื่องตั้งแต่ร่วมวางแผนโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT การจัดซื้อจัดจ้าง/ การตรวจรับครุภัณฑ์ ICT โดยเฉพาะในช่วงปี 2548 ที่สำนักหอสมุดร่วมกับสำนักคอมพิวเตอร์และสถาบันการเรียนรู้ได้ปรับปรุงланชุมพู (ชื่อสมัยนั้นเป็นพื้นที่ให้บริการคอมพิวเตอร์ที่ชั้น 1 อาคารสำนักหอสมุด) ให้เป็นพื้นที่ส่งเสริมการเรียนรู้ ในปัจจุบัน คือ ห้อง KLINICS1 งานครั้งนั้นอาจารย์ดูและระบบไฟฟ้าปรับอากาศและโครงสร้างพื้นฐานโดยดูแบบอย่างละเอียดและควบคุมงานด้วยตนเอง

ภาคคุณภาพที่เราได้พบเห็นเป็นประจำ คือ ผู้ชายตัวเล็กใส่แวร์ตา แต่กายเรียบร้อยด้วยเสื้อเชิญสีขาวแขนยาว การเงงและรองเท้าสีดำ สายพายเป้เข้าห้องหลังเดินเร็วๆ แต่ใจเล่านานกว่าจะถึงจุดหมายปลายทาง เพราะตัวยกคลิกที่เรียบง่าย เป็นกันเอง รู้จักคนเกือบทั้ง มจธ. ทำให้ระหว่างทางเดินจะพบเจอผู้คนที่รู้จัก ทักทาย ปรึกษาปัญหาทั้งเรื่องส่วนตัวและเรื่องงาน เสมือนหนึ่งเป็นจุดรับข้อมูลข่าวสารหรือข้อร้องเรียนของคน มจธ. อีกช่องทางหนึ่งเลยที่เดียว

ถ้าคนที่ได้ทำงานอย่างใกล้ชิด จะรู้ style ว่าเป็นคนที่หั้งบุ้นและบู๊ ใช้หลักนิพิศาสตร์และรัฐศาสตร์ผสมผสานกันแล้วแต่สถานการณ์ เป็นผู้บริหารมืออาชีพ กล้าตัดสินใจ กล้าได้กล้าเสีย รับผิดชอบในการตัดสินใจของตัวเอง ยึดถือร่องความเชื่อสัตย์สุจริตเป็นที่ตั้ง พร้อมทำงานเคียงบ่าเคียงไหล่กับลูกทีม ในขณะเดียวกันก็ให้โอกาสกับคนทำงานทุก ๆ คน ได้แสดงศักยภาพอย่างเต็มที่ควบคู่กับการให้คำแนะนำในการตัดสินใจ ในการที่ได้รับมอบหมาย อาจารย์มีวิธีการถ่ายทอดประสบการณ์และให้กำลังใจครอบข้างที่สอดแทรก ทั้งร่องการทำงาน การดำรงชีวิตและการเป็นผู้นำที่ดี โดยการเล่าเรื่องหรือคุยไปเรื่อย ๆ เล่น ๆ ลูกน้องได้รับการส่งสอนอย่างไม่รู้ตัว ซึ่งเป็นคุณลักษณะเด่นที่อาจารย์พิชัย อย่างอัดโน้มต์ ความเป็นนักบริหารมืออาชีพจึงเป็นที่ประทับใจของชาวห้องสมุด เช่น “เป็นผู้บริหารที่เข้าถึงได้มาก ด้วยตำแหน่งทำให้เกรงใจเสมอว่าการเข้าหา ผอ. เด็กอย่างเราอาจถูกมองว่าเรียกความนิยมอยู่ก็ได้” “เป็นคุณลุงเล็กที่เข้มแข็ง ฉันไว สร้างไฟ สร้างแรงบันดาลใจให้คนรุ่นใหม่เป็นนา” “เป็นผู้นำที่ดี ที่น่าเป็นแบบอย่าง”

ผลงานโดดเด่นในวาระ ผอ.สำนักหอสมุด คือ การสนับต่อนโยบายจากผู้บริหารท่านเดิม และพัฒนานโยบายใหม่ด้านการใช้ระบบ Automation สนับสนุนงานห้องสมุด ปรับ mindset คนห้องสมุดให้กล้าคิด กล้าทำสิ่งใหม่ ๆ ทำงานแบบยึดหยุ่นและมีหลักการ ทำงานเป็นทีม ข้าม function งานได้ ให้บุคลากรห้องสมุดทุกคนมีส่วนร่วมในการพัฒนากิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้ ปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานในอาคาร เช่น เปลี่ยนระบบ chiller, Fire Alarm

ถึงแม้ว่าปัจจุบันอาจารย์จะไม่ได้เป็น ผอ. สำนักหอสมุดแล้ว แต่ก็ยังมีความผูกพันและห่วงใยคนห้องสมุดอยู่เสมอ โดยสนับสนุนส่งเสริมการกิจสำนักหอสมุดและคนห้องสมุดทั้งเบื้องหน้า เบื้องหลัง ทั้งที่มีคนรู้และไม่รู้และทุก ๆ ครั้งที่มีโอกาส ในโอกาสที่อาจารย์พิชัย เกษียนอายุงาน ในนามของชาวห้องสมุดขอบคุณที่มีส่วนร่วมพัฒนาสำนักหอสมุด และขออัญเชิญสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งปวง ช่วยดลบันดาลให้อาจารย์มีสุขภาพแข็งแรง ปราศจากโรคภัยไข้เจ็บและใช้ชีวิตช่วงหลังเกษียณอย่างมีความสุขตลอดไป

จากใจชาวห้องสมุด

พิชัย ໂນມືຕພັນຮວງສ

หากกล่าวถึง อาจารย์พิชัย ໂອມືຕພັນຮວງສ เราจะนึกถึงบุคคลที่ตัวเล็ก ๆ ทำทางคล่องแคล้ว เป็นอาจารย์สอนหนังสือให้กับนักศึกษาที่เรียนอยู่คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ นั่นคือบทบาทงานด้านการสอน แต่ถ้าพูดถึงบทบาทด้านบริหารแล้วเราคงปฏิเสธไม่ได้ว่า ท่านเป็นนักบริหารด้วย ท่านบริหารในหลาย ๆ หน่วยงานมาแล้วไม่ว่าจะเป็น ผอ. สำนักคอมพิวเตอร์ ผอ. สำนักหอสมุด ผอ. สำนักงานจัดทำและจัดการสินทรัพย์ และ ผอ. สำนักบริหารอาคารและสถานที่

จากภารกิจของค์กรของสำนักบริหารอาคารและสถานที่ จะเห็นว่าเป็นงานด้านออกแบบ ประมาณราคา บริหารการก่อสร้าง และงานบริการทางด้านกายภาพ ไม่ว่าจะเป็นระบบประกลบอาคาร งานรักษาความปลอดภัย งานดูแลสภาพแวดล้อมทางภูมิทัศน์ และการจัดการขยะ งานรักษาความสะอาดและงานยานพาหนะ เป็นงานด้านกายภาพ ซึ่งหนักและหลักหลาย แต่อาจารย์พิชัย ໂອມືຕພັນຮວງສ ก็ไม่หวัดหวันที่จะเข้ามาช่วยงานของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ด้วยความที่เป็นนักบริหาร ท่านพยายามสอนน้อง ๆ ให้เป็นนักบริหารเช่นเดียวกันท่าน คำแรกที่ท่านบอกกับพวงเราก็คือ “ผมจะบริหารพวคุณแค่ 20% นะ ส่วนพวคุณต้องไปบริหารลูกน้อง” ด้วยความที่ท่านเก่งด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ท่านได้ให้แนบรายกับพวงเรา ว่า “ผมไม่ต้องการให้มีการรับและจ่ายด้วยเงินสด ให้พวคุณหาวิธีการทำงานที่ไม่ต้องหยิบจับเงินสด” ซึ่งเป็นวิธีบริหารความเสี่ยงที่สุดยอด ทำให้เรามี QR Code ไว้โอนเงินค่าบริการต่าง ๆ เข้าบัญชีมหาวิทยาลัย และนำไปสู่การรับบริการแบบเงินเข้าออกหลาຍ ๆ งาน

วิกฤตการณ์โควิด-19 เป็นงานใหม่และสำคัญที่ ผอ.พิชัย ทำให้พวงเรารู้ว่าเราเป็นหนึ่งใน นจร. ที่จะต้องร่วมมือร่วมใจฝ่าวิกฤตนี้ ไปพร้อม ๆ กับมหาวิทยาลัย งานใดที่หน่วยงานใดต้องทำแล้วไม่ทำหรือทำไม่ได้ เราชำทำโดย ผอ.พิชัยลงมือทำให้พวงเราเห็นเป็นตัวอย่าง พวงเราก็พร้อมจะเดินตามค่า

หลักสูตรปีผ่านพ้น สำนัก
กองประกันคุณภาพฯ สำนักงานฯ สำนักฯ
พุทธคุณบุญพระพร้อม ภาคปีอง
ประธานสุขทุกยาม แด่ ผอ.พิชัย
เก็บรวมมวลดอกไม้ เรื่องรอง
พุทธจน์กำหนดกรอง อาลักษณ์

ระเบียบกฎหมาย แต่งไว้
ถึงผู้ดูแลผู้ได้ แซช่อง สุดดี
พระเลิศทุกแหล่งของ เทพไห
พันหมื่นอันหวังไว้ พรั่งพร้อม บริบูรณ์
ร้อยด่างมลายทอง มอบให้
เกื้อชัยณสุ่่กงมใจรั้ สรุล้า เจริญพร

ณ กิต อัตรกนลกุล
หัวหน้าฝ่ายบริการ สำนักบริหารอาคารและสถานที่



อ.สุจินต์ รงคาวรสุวรรณ

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	อาจารย์ ว5
สังกัด	ภาควิชาจิตวิทยาและมนุษย์ศาสตร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
อายุการทำงาน	34 ปี 4 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2526	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต - วิศวกรรมอุตสาหกรรม	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2541	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต - วิศวกรรมเครื่องกล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือคุ้งงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถาน / ประเทศ
24 พ.ค. 2531 – 5 ก.พ. 2533 และ 28 ต.ค. 2534 – 28 ต.ค. 2535	ลาศึกษาต่อระดับปริญญาโท สาขาวิศวกรรมเครื่องกล	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำเนินงาน	สังกัด
20 พ.ค. 2530	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง อาจารย์ ระดับ 3	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2534	อาจารย์ ระดับ 4	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2538	อาจารย์ ระดับ 5	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ธ.ค. 2541	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง อาจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
2 ต.ค. 2548	อาจารย์ ว5	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
จนถึงปัจจุบัน		

การดำเนินงานบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
8 ก.ค. 2545	รักษาการในตำแหน่งหัวหน้าสาขาวิชาช่างเชื่อมและโลหะแผ่น
6 ธ.ค. 2545 – 5 ธ.ค. 2547	หัวหน้าโรงงานช่างเชื่อมและโลหะแผ่น
3 พ.ย. 2546 – 2 พ.ย. 2548	รองหัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
3 ต.ค. 2549 – 3 มิ.ย. 2550	รองหัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณบดีทำงานศูนย์พัฒนาธุรกิจอุตสาหกรรม
- คณบดีทำงานศูนย์วิจัยและบริการวิศวกรรมการเชื่อม
- ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกภาควิชา คณบดีวิศวกรรมศาสตร์
- ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกภาควิชาฯ คณบดีวิศวกรรมศาสตร์
- คณบดีกรรมการประเมินการเลื่อนระดับพนักงานกลุ่มวิชาการเพื่อเข้าสู่ระดับ ว6

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2535	จัตุรากรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2541	ตริตาภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2547	ตริตาภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2553	ทวีติยาภรณ์มงกุฎไทย

อาจารย์ สุจินต์ รงกาวรสุวรรณ

ก่อนที่ภาควิชาชีวกรรมเครื่องมือและวัสดุ จะแยกจากภาควิชาชีวกรรมอุตสาหการ อาจารย์สุจินต์ รงกาวรสุวรรณ ได้ทำการสอน ในสาขาวิชาชีวกรรมเครื่องมือกลขันสูง ซึ่งอาจารย์ได้ช่วยทำการสอนด้านวิชาชีวกรรมเครื่องมือ และงานเขียนแบบ ร่วมกับคณาจารย์หลายท่าน ในขณะนั้น นอกจากนี้ อาจารย์สุจินต์ ยังได้ช่วยสอนปฏิบัติในโรงประกอบด้วย โดยบุคลิกของอาจารย์เป็นคนคล่องแคล่ว ว่องไว จึงทำให้ กระบวนการเรียนการสอนดูกระตือรือร้น ตลอดเวลา และนักศึกษาส่วนใหญ่ก็ให้ความสนใจในกระบวนการเรียนการสอนค่อนข้างดี

หลังจากการก่อตั้งภาควิชาชีวกรรมเครื่องมือและวัสดุ ได้เกิดการแบ่งกลุ่มกัน โดยอาจารย์สุจินต์ ยังคงอยู่กับภาควิชาชีวกรรม อุตสาหการแต่ได้เปลี่ยนไปอยู่สาขาวิชาชีวกรรมการเชื้อมะโลหะแผ่น ซึ่งขณะนั้นอาจารย์สุจินต์ได้เปลี่ยนไปช่วยสอนวิชาโลหะแผ่น ควบคู่กับ วิชาชีวกรรมเครื่องมือ ซึ่งเป็นรายวิชาที่อาจารย์เคยสอนมา ถึงแม้ว่าจะมีรายวิชาที่ต้องเรียนด้านใหม่ แต่อาจารย์สามารถดำเนินการได้ดี แสดงให้เห็นถึงศักยภาพความเป็นอาจารย์ที่มีอยู่ค่อนข้างสูง การปรับเปลี่ยนและเรียนรู้สิ่งใหม่ ๆ จะเป็นตัวอย่างที่ดี ให้แก่คณาจารย์รุ่นใหม่ ใช้เป็น แนวทางในการทำงานได้ดี

ในด้านวิชาการนอกจาก อาจารย์สุจินต์ สอนใน 2 สาขาวิชาแล้ว อาจารย์ยังมีความสนใจในศาสตร์วิชาบริหารอุตสาหกรรมด้วย ซึ่ง นอกจาก อาจารย์จะช่วยสอนนักศึกษา ป.โท สาขาวิชาการผลิตแล้ว อาจารย์ยังเป็นวิทยากรบรรยายให้ทั้งภาครัฐและเอกชน จนเป็นที่รู้จักใน วงการอุตสาหกรรมมากมาย จึงนับได้ว่าอาจารย์ได้เป็นแบบอย่างในการทำงานหลายสาขาได้ดี สามารถผสมผสานองค์ความรู้ด้านต่าง ๆ และ ถ่ายทอดให้แก่คณาจุณคุณและองค์กรต่างๆ อยู่เสมอ

ในงานด้านบริหาร อาจารย์สุจินต์ ได้ดำรงตำแหน่งในภาควิชา โดยเป็นรองหัวหน้าภาควิชาสมัย และเป็นผู้ช่วยหัวหน้าภาควิชา มา ค่อนข้างยาวนาน จนแก่ชีวิณอยุรุษาก อาจารย์ได้ช่วยดูแลด้านการเงินของภาควิชาและสามารถดำเนินการได้ดี นอกจากนี้ อาจารย์ยังได้ เคยดำรงตำแหน่งผู้ช่วยคณบดี คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ อาจารย์ได้ช่วยพัฒนาระบบปฏิบัติการบางอย่าง ซึ่งสามารถใช้งานได้จนปัจจุบันนี้ด้วย ความสามารถ และบุคลิก ที่ได้เด่น อาจารย์สุจินต์จึงได้รับการยอมรับ และเป็นที่นับถือของบุคลากรในภาควิชาทุกคน การเกี้ยวน้อย อายุรักษการ ของอาจารย์ จึงเป็นการสูญเสียบุคคลทรงคุณว่าของภาควิชาไป แบบอย่างที่ดีที่อาจารย์ได้ประพฤติปฏิบัติอย่างเสมอต้น เสมอปลายจะเป็น แนวทางในการทำงานและสร้างค่านิยมที่ดีในภาควิชาต่อ ๆ ไป

ในวาระที่อาจารย์ได้เกียรติอยุรุษาก ขอให้อาจารย์มีสุขภาพแข็งแรง ปลอดภัยจากโรคภัยไข้เจ็บ และอันตรายทั้งปวง มีอายุ ยืนยาว ขอบริมีของ ร.4 ที่พากเราเคราเพบุชา ได้คุ้มครองให้อาจารย์และครอบครัวมีความสุขตลอดไป

ถึงเวลาเกียรติวันวันนี้	หากลิบีผ่านเร็วจังเหมือนดั่งฝัน
ส่งลูกศิษย์กีฬาฟุกามากครั้น	เรือแจวนั้นผ่านงานหนักได้พักราว
ทั้งชีวิตอุทิศตนคือคุณให้	คิชย์มากมายได้เรียนรู้สักวาระ
ได้ดีบดีมีตัวตนบนเลี้นทาง	พระครูสร้างอนาคตเทหมดใจ
อสุจินต์เริ่มนันนานามแล้ว	ตั้งใจแน่ไม่ร่วนเร่เกล้า
ทั้งการสอนบริหารงานหัวใจ	ห่านทำให้ภาควิชาmainnan
วิชาสอนด้าน tool eng ดูเด่นมาก	อกฟั่งฟากสอนด้วยนะเชื่อมประสาน
หลักวิชาหลายสาขาวิชาการ	ทั้งพื้นฐานและประยุกต์ทุกวิชา
บริหารเครื่องครองรองหัวหน้าภาควิชา	แม้หน่อยยกหัวช่วยทำกันไร้ปัญหา
ผู้ช่วยคณบดีที่ทำมา	ทรงคุณค่านำเชิดชูผู้สอนคน
ในวันนี้ถึงเวลาหมุดหน้าที่	เหลือความดีที่สร้างไว้ตั้งหลายหน้า
ให้จดจำบุริโตรุทิศตน	ในกลลึกสุดอุตสาหการ
ขออาจารน์พระศรีตรัยเลื่อมใสยิ่ง	อกหั้งลิ่งคักกี้ลิทเทอร์ชีฟฐาน
เทพเทวัญทุกแห่งหนดบันดาล	ให้อาจารย์มีสุขทุกข์ห่างไกล
สิงไม่ดีทั้งหลายทั่งหายหมด	สุขใส่สุดทุกเวลาอยุ้งชิ้ย
ให้แข็งแรงแกร่งพลังทั้งกายใจ	ตลอดไปชั่ววันกับลึกปักการเนื่นนานเท眷

..... ด้วยความการพรัก

ไชยา



ความผูกพันกับมีตต่อ อาจารย์สุจินต์ รงกาวรสุวรรณ

เมื่อกล่าวถึง อาจารย์สุจินต์ รงกาวรสุวรรณ ต้องเริ่มต้นจากการเป็น “เพื่อนร่วมรุ่น” ในภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ รุ่นที่ 20 เป็นเพื่อนร่วมรุ่นที่สนิทกันมากที่สุดคนหนึ่ง และโดยอุบัติสัยของอาจารย์ที่มีต่อเพื่อนๆ นั้น ทำให้อาจารย์เป็นที่รักของเพื่อน ๆ ทุกคน

ส่วนในฐานะ “เพื่อนร่วมงาน” อาจารย์ได้อุทิศตนในการทำงานต่าง ๆ ซึ่งมีความมุ่งมั่นในการทำงานที่ได้รับมอบหมาย ทำให้เกิด ความสำเร็จในงานนั้น ๆ และอาจารย์ยังเป็นผู้มีส่วนร่วมในการพัฒนาภาควิชาเป็นอย่างมาก เป็นผู้ที่คิดถึงเรื่องส่วนรวมก่อนเรื่องส่วนตัวเสมอ

ถึงแม้ว่าเวลาแห่งการเกษียณของอาจารย์สุจินต์ รงกาวรสุวรรณ จะมาถึง แต่อาจารย์จะยังคงให้ความร่วมมือ ให้ความช่วยเหลือ ภาควิชาต่อไป และด้วยความดีของอาจารย์ที่ได้สร้างสมไว้นั้นจะทำให้อาจารย์มีความสุข และมีสุขภาพแข็งแรงตลอดไป

พศ.นิธิ บูรณจันทร์
หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ



อ.พงษ์ศักดิ์ เทวินกิบาลพันธุ์

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	อาจารย์ ว5
สังกัด	ภาควิชาจิตวิทยาและมนุษยศาสตร์
อายุการทำงาน	40 ปี 5 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2522	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ - ช่างกลโรงงาน	โรงเรียนดอนบอนสโก
2526	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง - เครื่องกลอุตสาหกรรม	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
2529	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต - เทคโนโลยีขั้นถ่ายวัสดุ	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือคุณงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
21 เม.ย. 2525 – 20 เม.ย. 2526	ลาศึกษาต่อระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง สาขาเครื่องกลอุตสาหกรรม	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
1 มิ.ย. 2527 – 31 พ.ค. 2529	ลาศึกษาต่อระดับปริญญาตรี ภาควิชาเทคโนโลยี ขั้นถ่ายวัสดุ	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
21 เม.ย. 2524	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง ช่างเทคนิค ระดับ 1	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
28 เม.ย. 2526	นายช่างเทคนิค ระดับ 2	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
28 เม.ย. 2528	นายช่างเทคนิค ระดับ 3	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
22 ก.ย. 2529	อาจารย์ ระดับ 3	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2532	อาจารย์ ระดับ 4	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2535	อาจารย์ ระดับ 5	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2538	อาจารย์ ระดับ 6	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2541	อาจารย์ ระดับ 7	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
2 เม.ย. 2546	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง อาจารย์	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
2 ต.ค. 2548	อาจารย์ ว5	ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์
จนถึงปัจจุบัน		

เครื่องราชอิสริยาภรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2529	จัตุรภารณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2533	จัตุรภารณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2536	ตริตภารณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2541	ตริตภารณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2543	ทวีติยาภารณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2552	ทวีติยาภารณ์ช้างเผือก

ความผูกพันกี่มิติ อาจารย์พงษ์ศักดิ์ เทวินกิบาลพันธุ์

ผมได้ร่วมงานกับ อาจารย์พงษ์ศักดิ์ เทวินกิบาลพันธุ์ ในฐานะผู้สอนในวิชาปฏิบัติเครื่องมือกล เป็นระยะเวลาไม่นานนัก เนื่องจาก การเปลี่ยนแปลงสายงาน ในส่วนที่ได้ร่วมงานกันนั้น อาจารย์มีความรับผิดชอบในหน้าที่และมีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ให้กับ นักศึกษาได้เป็นอย่างดี นอกจากนี้อาจารย์ยังช่วยงานต่าง ๆ ของภาควิชา และมีความรับผิดชอบต่อหน้าที่ได้เป็นอย่างดีเสมอมา ในโอกาสหนึ่ง มอบขออวยพรให้อาจารย์พงษ์ศักดิ์ เทวินกิบาลพันธุ์

ผศ.นธ. บุรณจันทร์

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

อาจารย์ พงษ์ศักดิ์ เทวินกิบาลพันธุ์

อาจารย์ พงษ์ศักดิ์ เทวินกิบาลพันธุ์ ได้เข้าทำงานในสถาบันแห่งนี้ โดยสังกัดสาขาวิชาช่างพื้นฐาน ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ตั้งแต่ จบ ปวช. ในตำแหน่งนายช่างเทคนิค จากนั้นด้วยความอุตสาหะพยายาม และความตั้งใจ รวมทั้งมองเห็นความสำคัญของการศึกษา จึงได้ไป ศึกษาต่อระดับ ปวส. และ ป.ตรี ตามลำดับ เมื่อสำเร็จการศึกษาระดับ ป.ตรี ในช่วงระยะเวลาหนึ่น ทางภาควิชาขาดแคลนอาจารย์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งอาจารย์ที่สอนปฏิบัติการ และทางสาขาวิชาของเห็นศักยภาพของอาจารย์พงษ์ศักดิ์ เทวินกิบาลพันธุ์ ภายใต้การ สนับสนุนของ อาจารย์พงษ์ศักดิ์ บุญสิทธิ์ หัวหน้าสาขาวิชาในขณะนั้น จึงได้เปลี่ยนตำแหน่งของอาจารย์พงษ์ศักดิ์ เทวินกิบาลพันธุ์ จาก ตำแหน่งนายช่างเทคนิค เป็นอาจารย์ตั้งแต่นั้นมา

อาจารย์พงษ์ศักดิ์ เทวินกิบาลพันธุ์ เป็นอาจารย์ที่อุทิศให้กับการสอนมาก เมื่อก่อน นักศึกษาเกือบทั้งหมดมาร่วมเรียน ปฏิบัติการ ที่โรงประกอบอุตสาหการ 4 ตั้งนั้น ทางสาขาวิชาจึงมีภาระงานสอนค่อนข้างมาก แต่อาจารย์พงษ์ศักดิ์ เทวินกิบาลพันธุ์ ก็ช่วยสอน ทุกวัน ตั้งแต่วันจันทร์ บางทีถึงวันเสาร์ ต่อเนื่องมาตลอดเป็นเวลาหลายปี อาจารย์จึงมีลูกศิษย์มาก และหลาย ๆ คน ก็มาเป็นอาจารย์ใน มหาวิทยาลัยแห่งนี้ แม้บางที่การเรียนการสอนอาจเป็นช่วงระยะเวลาสั้นๆ แค่ 3 - 4 สัปดาห์ แต่เชื่อว่าความเป็น อาจารย์ และลูกศิษย์ จะยัง คงอยู่ตลอดไป

บุคลิกที่โดดเด่นอีกอย่างหนึ่งของอาจารย์ คือ การเป็นคนตรงต่อเวลา ตลอดเวลาที่ทำงานร่วมกันมา 30 กว่าปี จะไม่เห็นอาจารย์ มาสาย แต่ในทางตรงกันข้าม อาจารย์จะมาก่อนเวลา มาตรวจสอบอุปกรณ์ และเตรียมการสอนก่อนเสมอ ซึ่งคราวที่อนุชรุ่งเหลือง คร่าวเราเป็น แบบอย่าง nokjakaun นี่ อาจารย์เป็นคนที่มีจิตใจอื้อเฟื้อ โอบอ้อมอารี และมีน้ำใจกับทุก ๆ คน ค่อยช่วยเหลือ แบ่งปัน ให้กับผู้ใกล้ชิดอยู่เสมอ ซึ่งบุคลากรสายสนับสนุน ในภาควิชารับทราบได้ดี

ในโอกาสที่อาจารย์จะเกษียณอายุราชการในปีนี้ ก็ขอให้อาจารย์มีความสุขในชีวิตในวัยเกษียณ มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง ปลอดภัย จากรักษาระยะและโรคภัย ไข้เจ็บทั้งปวง ตลอดจนมีอายุยืนยาว อาจารย์ยังเป็นทั้งพี่และเพื่อนของพวกเราเสมอ ความรู้สึกดีๆ ที่มีต่ออาจารย์ จะยังคงฝัง根柢อยู่ในความทรงจำของพากเราตลอดไป

เพราเวลาหมุนเวียนเบลี่ยอนอาย
หลายบีเฝ่านทำงานเน็นนานมา
สร้างความดีมากลั่นคนรู้จัก
สอนนิตินักศึกษาวิทยาทาน
มีลูกศิษย์มายหลายคนนะ
เป็นทั้งครูและอาจารย์นานหลายปี
ขอคุณความดีนี้ทั้งหมด
ถึงอายุหนวดเวลาเป็นอาจารย์
ขออุณากรารมี ๔.๔ เจ้า
สิงคัດลิทต์ทั้งโลกหล้าทั่วโลก
อีกร่างกายแข็งแรงแกร่งเป็นนิจ
อายุยืนเหมือนปีมีโชคชัย

จึงบรรลุหกสิบพรรษาด้วยชันษา
ถึงเวลาเกียรติประวัติได้พัฒนา
อ.พงษ์ศักดิ์ทั้งใกล้ห่างต่างกล่าวว่า han
เฉพาะด้านเครื่องมือกลคนรู้ดี
ไม่ปล่อยประลักษณ์เพิกเฉยหนี
ถึงวันนี้ลื้นเวลาอย่างไร
ได้ปรากฏว่างไปไกลแฟ่ไฟคาด
จิตวิญญาณยังคงอยู่ผู้สอนคน
คุ้มครองเฝ้าให้มีลุขทุกแห่งหนน
ฤทธิ์แรงลั่นช่วยปกป้องคุ้มครองภัย
ทั้งชีวิตอย่าเคร้าหมายจิตผ่องใส
ตลอดไปตราบనิรันดร์ชั่วกัลป์เทอญ

..... ด้วยความcarow รัก
ไชยา





คุณอรุณรณ พกษ์เกษตร

ปีเกิด	พ.ศ. 2503
ตำแหน่ง	นักบริหารงานบุคคล จ4
สังกัด	สำนักงานคนบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
อายุการทำงาน	40 ปี 6 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2523	ประกาศนียบตริวิชาชีพ	โรงเรียนมิตรผลพณิชยการ
2528	ประกาศนียบตริวิชาชีพชั้นสูง - เลขานุการ	โรงเรียนมิตรผลพณิชยการ
2531	ศิลปศาสตรบัณฑิต - การจัดการทั่วไป	วิทยาลัยครุภัณฑ์เจ้าพระยา

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือคุณงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
23 พ.ค. 2526 – 22 พ.ค. 2528	ล่าศึกษาต่อระดับประกาศนียบตริวิชาชีพชั้นสูง	โรงเรียนมิตรผลพณิชยการ
18 มิ.ย. 2529 – 18 มิ.ย. 2531	ล่าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี	วิทยาลัยครุภัณฑ์เจ้าพระยา

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
1 เม.ย 2524	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ธุรการ ระดับ 1	สำนักงานเลขานุการ คณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
1 เม.ย 2526	เจ้าหน้าที่ธุรการ ระดับ 2	สำนักงานเลขานุการ คณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
15 พ.ค. 2528	พนักงานธุรการ ระดับ 2	สำนักงานเลขานุการ คณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
1 ต.ค. 2528	พนักงานธุรการ ระดับ 3	สำนักงานเลขานุการ คณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
1 ต.ค. 2529	พนักงานธุรการ ระดับ 3	สำนักงานคณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
1 ต.ค. 2532	พนักงานธุรการ ระดับ 4	สำนักงานคณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
22 พ.ค. 2534	เจ้าหน้าที่บุคคล ระดับ 4	สำนักงานคณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
1 ต.ค. 2536	เจ้าหน้าที่บุคคล ระดับ 5	สำนักงานคณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
5 ส.ค. 2540	เจ้าหน้าที่บุคคล ระดับ 6	สำนักงานคณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
23 ต.ค. 2543	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง นักบริหารงานบุคคล จ4	สำนักงานคณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
2 ต.ค. 2548		สำนักงานคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
25 ก.พ. 2550	นักบริหารงานบุคคล จ4	สำนักงานคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
จนถึงปัจจุบัน		และเทคโนโลยี

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันบรรจุบุคคลเข้ารับราชการ
- คณะกรรมการเลือกตั้งสมาชิกสภาเคนยาจารย์
- คณะกรรมการอนุกรรมการพัฒนาข้าราชการสาย ข. และ สาย ค.
- คณะกรรมการเฉพาะกิจ เพื่อดำเนินการให้ได้มาซึ่งกรรมการบริหารงานบุคคล ซึ่งเลือกจากพนักงานประจำที่มีความรู้และประสบการณ์ด้านการบริหารงานบุคคล
- คณะกรรมการเลือกตั้งสมาชิกสภาเคนยาจารย์และพนักงาน

เครื่องราชอสิยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ร.ค. 2529	จัตุรภารณ์มงคลไทย
5 ร.ค. 2533	จัตุรภารณ์ช้างเผือก
5 ร.ค. 2537	ตริตาภรณ์มงคลไทย
5 ร.ค. 2541	ตริตาภรณ์ช้างเผือก

ด้วยความระลึกถึง..... คุณอรวรรณ ฤกษ์เกษา

ในสำนักงานคณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี หรือที่เรียกอีกน้ำว่า “ชาวสำนักงาน” คุณอรวรรณ หรือ พี่แวง ถือว่าเป็นพี่ใหญ่ที่น่าเคารพยิ่งท่านหนึ่ง พี่เป็นคนหนึ่งที่มีความเป็นตัวเองมาก รักธรรมชาติ รักต้นไม้ รักสัตว์เลี้ยง เป็นคนอธิบายได้กับน้อง ๆ และเพื่อนร่วมงาน ปฏิบัติงานตามหน้าที่ด้วยความวิริยะ อุตสาหะ เสียสละและอดทน และที่สำคัญที่แวดวงมีข้มติดไม่ติดมี omnai ในน้อง ๆ กินเสนอ เป็นที่รักของคนในสำนักงานตลอดเวลา

ในวาระครบเก่ายี่สิบปีของการทำงานของพี่แวง ขอให้พี่แวง มีสุขภาพพานามัยที่แข็งแรง มีความสุขหลังเกษียณ และมีความสุขในการใช้ชีวิตกับครอบครัวตลอดไป หากันได้ว่าง ๆ และคิดถึงกัน ก็ขอเชิญกลับมาเยี่ยมเยียนที่สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม และเทคโนโลยีได้เสมอ.....

ด้วยความเคารพ

สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี





คุณปริยานุช รัชตะหิรัญ

ปีเกิด	พ.ศ. 2503
ตำแหน่ง	นักบริการการศึกษา จ4
สังกัด	สำนักงานคนบดี คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ
อายุการทำงาน	33 ปี 8 เดือน



ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2525	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง - บัญชี	วิทยาลัยพณิชยการเชตุพน
2530	บริหารธุรกิจบัณฑิต - การจัดการทั่วไป	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือคุณงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
29 ต.ค. 2533 – 3 พ.ย. 2533	ประชุม ASEAN-ASCNCER PHASE II	โรงแรมเชียงใหม่อร์คิด
4 ก.ย. 2561 - 6 ก.ย. 2561	Editor's Workshop for ASEAN Citation Index and Scopus in Brunei	มหาวิทยาลัยบรูไน

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
1 ก.พ. 2531	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่ธุรการ ระดับ 1	คณะพลังงานและวัสดุ
2 ก.ย. 2531	พนักงานธุรการ ระดับ 2	สำนักงานคณบดี คณะพลังงานและวัสดุ
2 ก.ย. 2533	พนักงานธุรการ ระดับ 3	สำนักงานคณบดี คณะพลังงานและวัสดุ
25 ก.พ. 2535	นักวิชาการศึกษา ระดับ 3	สำนักงานคณบดี คณะพลังงานและวัสดุ
25 ก.พ. 2536	นักวิชาการศึกษา ระดับ 4	สำนักงานคณบดี คณะพลังงานและวัสดุ
1 ต.ค. 2538	นักวิชาการศึกษา ระดับ 5	สำนักงานคณบดี คณะพลังงานและวัสดุ
1 ต.ค. 2541	นักวิชาการศึกษา ระดับ 6	สำนักงานคณบดี คณะพลังงานและวัสดุ
2 มิ.ย. 2546	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง นักบริการการศึกษา	สำนักงานคณบดี คณะพลังงานและวัสดุ
2 ต.ค. 2548	นักบริการการศึกษา จ4	สำนักงานคณบดี คณะพลังงานและวัสดุ
10 ต.ค. 2551	นักบริการการศึกษา จ4	สำนักงานคณบดี คณะพลังงานและวัสดุ
จนถึงปัจจุบัน		

การดำรงตำแหน่งบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
9 มี.ค. 2541	หัวหน้างานบริการงานวิจัยและพัฒนา สำนักงานคณบดี คณะพลังงานและวัสดุ
5 ก.พ. 2562 – 4 ส.ค. 2562	รักษาการในตำแหน่งหัวหน้ากลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ สำนักงานคณบดี คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการจัดการฝึกอบรมนานาชาติ
- คณะกรรมการคัดเลือกข้าราชการ
- คณะกรรมการจัดงานสัมมนาพัฒงาน
- กองบรรณาธิการวารสารเทคโนโลยี สจด.
- คณะกรรมการดำเนินงานประชุมเทคโนโลยีพัฒงานอาเซียน
- คณะกรรมการจัดประชุมนานาชาติ
- คณะกรรมการจัดงานวันเชิดชูเกียรตินักวิจัย
- คณะกรรมการการอุทธรณ์และร้องทุกข์ ประจำมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการเครือข่ายประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ประวัติการรับรางวัล

- ข้าราชการดีเด่น ประจำปี 2535
- รางวัลผลงานวิจัยเด่น สกอ. ประจำปี 2557 ด้านนโยบาย จากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกอ.) ผลงานเรื่อง “การวิจัยและพัฒนาฐานข้อมูลวารสารวิชาการในประเทศไทย และยกระดับวารสารไทย เข้าสู่มาตรฐานสากล โดย ศูนย์ด้านนักวิจัยและนักวิเคราะห์ (TCI)”
- รางวัลผลงานวิจัยประจำปี พ.ศ. 2550 (รางวัลชมเชย สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์) จากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิจัยแห่งชาติ ผลงานเรื่อง “การศึกษาผลสัมฤทธิ์การวิจัยด้วยกระบวนการ Scientometrics: จากระดับชาติสู่ระดับสากล”

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

- | | |
|-------------|---------------------|
| 5 ช.ค. 2536 | จัตุรภารณ์มงคลไทย |
| 5 ช.ค. 2538 | จัตุรภารณ์ช้างเผือก |
| 5 ช.ค. 2540 | ตริตาภรณ์มงคลไทย |
| 5 ช.ค. 2543 | ตริตาภรณ์ช้างเผือก |



คำกล่าวมุกตาจิต คุณปริยาบุช รัชตะทิรัญ

ความทรงจำของผมที่มีต่อกุญแจปริยาบุช รัชตะทิรัญ ซึ่งต่อไปจะเรียกเอว่า ‘คุณนุช’ เริ่มต้นตั้งแต่เมื่อเป็นนักศึกษาในคณะพลังงาน และวัสดุ ในปี พ.ศ. 2525 ตอนนั้นเป็นช่วงแรกที่คณะพลังงานฯ ก่อร่างสร้างตัว บูรพาจารย์ซึ่งนำโดย ศาสตราจารย์ ดร. บริเดา วิบูลย์สวัสดิ์ บุกเบิกงานวิจัยด้านพลังงานทดแทน และนิสการจัดประชุมวิชาการนานาชาติอย่างต่อเนื่อง คุณนุชเป็นบทบาทสำคัญในการเป็นฝ่ายเลขานุการช่วยให้การประชุมสำเร็จลุล่วงด้วยดีทุกรั้ง จนกระทั่งผมเป็นอาจารย์และมีโอกาสทำหน้าที่คณบดี จึงมีโอกาสทำงานอย่างใกล้ชิดกับคุณนุช ผ่านชั้นชั้นคุณนุช ในฐานหัวหน้ากลุ่มงานวิจัยและบริการวิชาการเป็นอย่างมาก คุณนุชมีความรอบรู้และได้ใช้ความสามารถและประสบการณ์ในการสนับสนุนงานวิจัยของคณะพลังงานฯ รวมทั้งเป็นกำลังสำคัญในการสร้างและผลักดันโครงการต่างๆ เพื่อความเข้มแข็งด้านงานวิจัย ผมจำได้ว่าเราสนับสนุนกับการทำงานด้วยกันเป็นอย่างมาก คุณนุชเป็นสามาชิกที่ดีขององค์กร เป็นกัลยาณมิตรที่ดีของทุกคนทั้งคณาจารย์ เพื่อนร่วมงาน และนักศึกษา และที่สำคัญอย่างยิ่ง คุณนุชเป็นแบบอย่างของมุสลิมที่ประพฤติชอบอย่างน่าเลื่อมใส

เมื่อคุณนุชต้องเก็บข้อมูลการทำงานในปีนี้ ผมรู้สึกใจหายว่าคณะพลังงานฯ ขาดบุคลากรที่เป็นกำลังสำคัญไปอีกหนึ่งคน และพวกเราชาวคณะพลังงานฯ จะระลึกถึงคุณนุชไปตระหนานเท่านั้น ณ โอกาสสืบต่อไปนี้ ขอเป็นตัวแทนในการกล่าวมุทิตาจิต และขอพระอัลเลาะห์โปรดประทานพรให้คุณนุชและครอบครัวมีสุขภาพกายและใจที่ดี ปลอดภัยจากภัยต่างๆ ตลอดไป และความสุขอย่างสมบูรณ์พร้อมทุกประการ

นายพัฒน์ รักความสุข

กิจ คุณปริยาบุช (บุช) ที่เสนางานของฉัน

สิ่งแรกที่อยากบอกว่า ดีใจมากที่เราสองคนได้มารู้จักกันในสายงานระหว่างหน่วยงาน กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี กับคณะพลังงานและวัสดุ (สมัยอัตติการของพวกรา) ค่ะ

บุชเป็นชาวอิสลามที่เป็นเพื่อนที่น่ารัก อธิบายดีและน่ารัก นุ่มนวล พูดแล้วยิ่มเสมอๆ น้ำเสียงค่อยๆ รูปร่างสูงไปร่วงสำหรับทศนของเพศหญิงด้วยกัน เพريยาเชี่ยวแฉะ งามแบบหญิงสาวอิสลาม บางครั้งการทักทายมักจะได้ยินล้อว่า หญิงน้อยคนสวย คุณนายน้อย บัง (อิ ๆ ถึงแกลงชม เด็กก็ถือว่า ชมจริงนะ 5555) รู้จักกับบุชด้วยสายงานที่ต้องประสานงานต่อกัน ในเรื่องของสาขาวิชาการ มาสนิทกันมากขึ้นในการได้เข้าร่วมอบรม นบก. มจธ. รุ่นที่ 2 เมื่อปี พ.ศ. 2548 ด้วยกัน และด้วยการเป็นเพื่อนรักต่อไปอีก คือบุชกับพี่มาเรียมบีในสายของศาสนาอิสลามที่ทักทายต่อกัน และน้อยก์สนใจกับบุช (พี่มาเรียมบี) ก็ยิ่งทำให้ได้สนทนากันมากขึ้นไปอีก ประกอบกับบุชคุ้นเคยและเคยทำงานในหน่วยงานเดียวกันกับสามีของหล่อนอีกคือ บัง หรือ พี่เวทิน เพราะอดีตน้อยเคยทำงานในสังกัดของภาควิชาศิรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์

บุชเป็นผู้มีน้ำใจ นิสัยน่ารัก พูดนุ่มนวล เสียงค่อยๆ มีโอกาสจะได้จิบมีมือการดองมะม่วงหัวมานำให้ ผึ้มือการดองของบัง หรือสามี มาให้รับประทาน เพราะฝ่ากติ่มมา ขอบคุณที่ได้มาเป็นเพื่อนที่ดีต่อกันค่ะ และร่วมทำงานในรั้วของมหาวิทยาลัยฯ ด้วยกัน พร้อมทั้งลูกๆ ของบุช ก็เป็นหนุ่มทำงานกันเป็นที่เรียบร้อย คุณแม่ยังสาวและคุณพ่ออย่างหนุ่ม (เหลือน้อย) เหลือน้อยคือความเป็นหนุ่มของคุณพ่อนะคะ ทั้งนี้ ก็ถือโอกาสฝากคำให้กับพี่เวทิน (บัง) ด้วยนะค่ะ ว่า บังเลือกสวนบุชอิสลามท่านนี้ไม่ผิดแน่นับว่าเป็นคู่สร้าง คู่สมด้วยกันลงตัวเชียวค่ะ เพราะหนุ่มชายพุทธยอมรับในศาสนาของภริยา นับได้ว่าต้องได้เป็นเนื้อคู่กันโดยแท้เชียวค่ะ (ชื่นชม ๆ และยินดีด้วยเสมอมาค่ะ)

ในโอกาสสืบต่อไปน้อยขอให้ความดีทั้งครอบครัวที่ได้กระทำมา ให้อัลเลาะห์ประทานพรและคุ้มครองให้ครอบครัวของบุชได้รับความสุข ความเจริญ สมหวัง และพบในสิ่งที่ดีๆ พลานามัยแข็งแรงๆ ทั้งครอบครัวตลอดไปค่ะ

ด้วยรักและซื่นชนบุชสนับสนุนค่ะ
ณ กัสสรณ์ โลหะภูวนารี (หญิงน้อยของเรอ)

กรกฎาคม 2564





คุณดารานี นิยะนานนก์

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	นักวิเคราะห์แผนและบประมาณ จ4
สังกัด	สำนักงานคนบดี คณะวิทยาศาสตร์
อายุการทำงาน	42 ปี 3 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา
2522	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ - การเลขานุการ
2533	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง - การตลาด

สถานศึกษา

วิทยาลัยพณิชยการเชียงใหม่
โรงเรียนมิตรผลพณิชยการ

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
21 มิ.ย. 2522	เข้ารับราชการ ตำแหน่งเจ้าหน้าที่ธุรการ ระดับ 1	สำนักงานเลขานุการ คณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
21 มิ.ย. 2524	เจ้าหน้าที่ธุรการ ระดับ 2	สำนักงานเลขานุการ คณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
1 ต.ค. 2526	เจ้าหน้าที่ธุรการ ระดับ 3	สำนักงานเลขานุการ คณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
15 มิ.ย. 2533	พนักงานธุรการ ระดับ 3	สำนักงานคอมบดี คณะกรรมการอุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
31 ต.ค. 2533	พนักงานธุรการ ระดับ 4	สำนักงานคอมบดี คณะกรรมการวิทยาศาสตร์
1 ต.ค. 2538	พนักงานธุรการ ระดับ 5	สำนักงานคอมบดี คณะกรรมการวิทยาศาสตร์
6 ธ.ค. 2543	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง พนักงานช่วยบริหาร	สำนักงานคอมบดี คณะกรรมการวิทยาศาสตร์
2 ต.ค. 2548	พนักงานช่วยบริหาร พ 4	สำนักงานคอมบดี คณะกรรมการวิทยาศาสตร์
11 ม.ค. 2562	นักวิเคราะห์แผนและงบประมาณ จ 4	สำนักงานคอมบดี คณะกรรมการวิทยาศาสตร์
จนถึงปัจจุบัน		

การดำรงตำแหน่งบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
1 ก.ย. 2547	รักษาการในตำแหน่งเลขานุการคณะกรรมการวิทยาศาสตร์
1 ส.ค. 2562 – 31 ก.ค. 2563	รักษาการแทนหัวหน้ากลุ่มงานสนับสนุนบริหาร คณะกรรมการวิทยาศาสตร์

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการดำเนินการประชุมสัมนาเชิงปฏิบัติการเรื่อง “ยุทธิ์ชีวิৎการเรียน”
- กรรมการดำเนินการสอบแข่งขันบุคคลเข้ารับราชการ
- คณะกรรมการดำเนินการหยั่งเสียงและการนับคะแนนผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดี คณะกรรมการวิทยาศาสตร์
- คณะกรรมการกลุ่มย่อย ภายใต้โครงการ 6 + 1 Flagships Track 2

เครื่องราชอิสริยาภรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2527	จักราภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2531	จักราภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2539	ตริตราภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2543	ตริตราภรณ์ช้างเผือก

คำนิยมแด่ พ่ออ ดาวานี นิยะนาบันก์ สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์

ดิฉันมีโอกาสเข้ามาปฏิบัติหน้าที่เป็นผู้บริหารในคณะวิทยาศาสตร์ ได้ร่วมปฏิบัติงานกับพ่ออ (ดาวานี) ในงานด้านแผนและงบประมาณ พ่ออเป็นคนทำงานเรียบร้อยเป็นระบบ เป็นคนรอบคอบ มีทั้งความรู้และประสบการณ์ที่เพื่อนร่วมงานทั้งภายในและนอกคณบดี ให้ความนับถือในความสามารถ พ่ออเป็นคนคิดและทำเป็นระบบ มีทักษะการเขียนนิเคราะห์งานที่มีความลึกซึ้งเชิงวิชาการ จากการได้สัมผัสใกล้ชิดและเห็นผลงานเจ้าไม่เปลกลิ่นที่พ่ออได้รับมอบหมายจากผู้บริหารคณบดี เป็นผู้เรียบเรียงและจัดทำ power point แผนและผลการปฏิบัติงานของคณบดี ตัวชี้วัด KPI ด้านต่างๆ เพื่อนำเสนอให้กับผู้บริหารมหาวิทยาลัย พ่ออมีความเป็นผู้ใหญ่ที่น่าเคารพยำเกรง ไม่พูดมากแต่มีความเข้าใจธรรมชาติของคน ที่มีบุคลิกที่น่าเชื่อถือและสามารถควบคุมและติดตามงานนั้นๆ ได้ ดิฉันจึงได้ขอให้มาช่วยงานบริหารของคณบดี ร่วมกับทีม โดยได้รับมอบหมายงานเป็นรักษาการหัวหน้ากลุ่มงานบริหาร ในตอนนั้นเราทำงานกันสนุกมาก ทีมของเรายังคงทุกสัปดาห์ช่วยกันคิดงานที่ใช้อิทธิพลและสารสนเทศมาช่วยพัฒนาจากรูปแบบงานเดิม ช่วงนั้นมีผลงานพัฒนามาก ที่พ่ออช่วยขับเคลื่อนทำให้สามารถเกิดขึ้นสำเร็จลุล่วงและใช้งานเรื่อยมาจนถึงปัจจุบัน ต้องขอขอบคุณในผลงานที่มีคุณค่าที่พ่อฝากไว้ให้กับพวกเรา

ในโอกาสที่พ่ออ เกษียณอายุราชการ ดิฉันขอแสดงความยินดีที่พ่อได้ถึงเวลาหยุดพักการเดินทางอันยาวนานนี้ และขอชื่นชมในคุณงามความดีและการอุทิศตนปฏิบัติงานตลอดระยะเวลา 42 ปี ขออาราธนาคุณพระศรีรัตนตรัย และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลายได้โปรดอำนวยพรให้พ่ออมีสุขภาพกายที่แข็งแรงสมบูรณ์ สุขภาพจิตที่ดี มีความสุขในชีวิตหลังเกษียณอายุราชการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มนูรี หาญสุกานุสorn
รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะวิทยาศาสตร์

มุกดาวิดแห่งผู้เกย์ยนอาชญากรรม

เมื่อกล่าวถึงบุคคลคุณภาพ คุณดาวานี นิยะนานนท์ (พ่ออ) ได้ปฏิบัติงานสังกัด สำนักงานคณบดี คณวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เป็นระยะเวลา 42 ปี (รับราชการ 21 ปี พนักงานมหาวิทยาลัยในกำกับ 21 ปี) คำว่าผู้นำ ผู้บุกเบิกงานนโยบายฯ และแผน เราต้องยกให้พ่อเป็นคนนี้เลยค่ะ พ่ออมีความประพฤติและการปฏิบัติตนด้วยคุณธรรม มีความสามารถในการติดต่อประสานงานกับผู้อื่น สามารถจูงใจให้เกิดการยอมรับและให้ความร่วมมือ เช่น สามารถประสานสัมพันธ์และสร้างความเข้าใจอันดีกับผู้บังคับบัญชาและเพื่อนร่วมงาน เป็นกำลังหลักในการทำงานเป็นทีม สามารถจูงใจให้เกิดการยอมรับและให้ความช่วยเหลือให้ความคิดเห็น ให้คำปรึกษา และเสนอแนะในงานที่ตนรับผิดชอบได้เป็นอย่างดี ให้บริการแก่ผู้มาติดต่องานด้วยความเสมอภาคและแนะนำสิ่งที่เป็นประโยชน์มีสำนึกรักและถือเป็นหน้าที่ที่ต้องให้บริการ แนะนำในสิ่งที่ดี ตลอดจนข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์ มีอธิบายและสุภาพต่อทุกคน แก้ปัญหาโดยใช้เหตุผล สร้างความสามัคคี เป็นบุคคลที่มองรอบด้าน ศึกษาค้นคว้า ทำความรู้ที่จำเป็นต้องใช้ในการปฏิบัติงานอยู่เสมอ เอาใจใส่และปฏิบัติงานงานที่รับผิดชอบได้อย่างมีประสิทธิภาพ เป็นคนที่มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ปรับปรุงงาน หาหลักการ แนวทาง และคอยหัววิธีการใหม่ ๆ มาใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงานเสมอ สามารถปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ลดข้อผิดพลาด ลดเวลาในการทำงานได้เป็นอย่างดี สามารถทำงานที่ยาก หรืองานใหม่ให้สำเร็จเป็นผลดีเสมอมา เป็นที่รักของเพื่อนร่วมงาน ผู้บังคับบัญชา หรือกลุ่มงานทั้งภายในและภายนอกคณบดี กระตือรือร้น ขยันหมั่นเพียร เสียสละ อุทิศเวลาให้แก่คณวิทยาศาสตร์ และมหาวิทยาลัยฯ จนทำให้ให้มีชื่อเสียงมากันนี้ หากไม่มีรุ่นบุกเบิกอย่างพ่ออ ไม่ได้สร้างหลักปึกฐานไว้ให้หนังสือ คงต้องลำบากมากกว่านี้ ที่มีแผนคณบดี ขอสัญญาว่าเพื่อจะสืบทอดเจตนารมณ์ของพ่อในการทำงานเพื่อนำพาคณบดี และมหาวิทยาลัยของเราก้าวต่อไป พวกราชไม่มีเมื่อมีคิดถึงพ่ออตลอดไป

พระเคราขอยกย่องให้พ่ออเป็นหัวหน้างานแผน คณวิทยาศาสตร์ และขอขอบคุณพ่อที่ได้ทุ่มเทกำลังแรงกายและแรงใจช่วยสร้างความเจริญก้าวหน้าให้กับคณวิทยาศาสตร์ และมหาวิทยาลัยฯ จนทำให้ให้มีชื่อเสียงมากันนี้ หากไม่มีรุ่นบุกเบิกอย่างพ่ออ ไม่ได้สร้างหลักปึกฐานไว้ให้หนังสือ คงต้องลำบากมากกว่านี้ ที่มีแผนคณบดี ขอสัญญาว่าเพื่อจะสืบทอดเจตนารมณ์ของพ่อในการทำงานเพื่อนำพาคณบดี และมหาวิทยาลัยของเราก้าวต่อไป พวกราชไม่มีเมื่อมีคิดถึงพ่ออตลอดไป

**ด้วยรักและเคารพเสมอ
ทีมแผนคณวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**

มุกตาจิตแดงผู้เกียรติอายุราชการ

กาลเวลาพันผ่านไปด้วยความรวดเร็วเหลือเกิน ยังจะจำวันเก่า ๆ ตลอดระยะเวลา 25 ปี ที่ร่วมงานกับพ่ออ ยังจำได้เสมอไม่มีวันลืม พ่อเป็นครูคนแรกในการอบรมสั่งสอนน้องสาวคนนี้ในการทำงาน เพราะ มจร. นับเป็นบ้านหลังที่สอง เป็นที่ทำงานที่แรกและที่เดียวของเราทั้งสองคน ที่อ้วนเป็นบุคลากรต้นแบบของการปฏิบัติงานที่มีคุณภาพ อีกภูมิปัญญาที่สุด นับเป็นตัวอย่างที่ดีที่สุด เป็นความโชคดีที่สุด ในชีวิตการทำงานที่ได้รู้จักพี่ ได้รับความรัก ความเอื้ออาทร และความปรารถนาดี ได้รับคำแนะนำสั่งสอน ได้รับความรู้ประสบการณ์ในการทำงาน ความเข้าใจในงาน ได้รับคำปลอบประโลม ความเห็นใจในyan ประสบปัญหาต่าง ๆ ทั้งเรื่องงานและเรื่องส่วนตัว ที่อ้วนมากกว่าเพื่อนร่วมงาน เปรียบเหมือนญาติและคนในครอบครัวค่ะ แม่นิวนั้นที่เรามีทุกข์เราร่วมกันแบ่งเบาความทุกข์นั้น เมื่อเรามีความสุขเราก็ยิ่มและหัวเราะไปด้วยกัน

อีกไม่กี่วันพ่ออ คงได้หยุดพักเหนื่อยกับการทำงานมาตลอด 42 ปี พ่อดีทุ่มเทให้กับคณะวิทยาศาสตร์ และมหาวิทยาลัย ชีวิตรักษามาตลอด อีกไม่นาน น้อง ๆ ก็คงต้องเกียรติอายุราชการตามพี่ไป และอีกไม่กี่ปีคณะวิทยาศาสตร์ ก็คงจะเหลือรุ่นเก่า ๆ อยู่ไม่กี่คน คิดแล้ว ใจหายมาก ๆ ค่าคงคิดถึงพ่ออ มาก ๆ ถึงมากที่สุด เพราะไปไหนเราสองคนก็ตัวติดกันเสมอ ต้องกราบขอบพระคุณสำหรับทุกสิ่งทุกอย่างที่พ่ออ มีให้กับน้องสาวคนนี้นะคะ

ขออ่านจากคุณพritchettantray และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลายในสากลโลก โปรดคลบบันดาลให้พ่ออและครอบครัว มีสุขภาพพลานามัยที่แข็งแรงสมบูรณ์ และประสบแต่ความสุขในชีวิตตลอดไปด้วยเทอญ

ด้วยรักและผูกพัน

สุกัตรา สมเนือง (หนิง)

“เพื่อน” นั้นคือ ความทรงจำอันมีค่า
คำว่า “เพื่อน” นั้นอุกมาจากหัวใจ

ที่เรียกว่า “มิตรภาพ” อันยิ่งใหญ่
คำว่า “เพื่อน” จะยิ่งใหญ่ตลอดกาล

॥ตัม (กรรณิการ์ ดีปัญญา)

เรอคือพี่ดีรามณที่แสนสวย
ขอขอบคุณพี่ที่มีน้ำใจ
สามสิบปีร่วมทำงานว่านานหลาย
เอื้ออาทรแม้ป่วยไข้ฝ้านาพา
กลอนน้องเชียนแต่งเง้ออาจไม่ เพราะ
เวลาผ่านผันไปจะกีวัน

เรอมากด้วยอารมณ์ขันยิ้มสดใส
ที่มีให้น้องคนนี้ตื่นเต้นมา
พี่แนะนำและมักเป็นที่ปรึกษา
ขอสัญญาลูกนี้จะจะจำ
แต่ร่วมมั่นคงเท่าจากใจฉัน
เรอและฉันเป็นพี่น้องตลอดไป.....

รักและcarพพ่อเสโนะคะ

แทม อรอนงค์
(น้องคนที่บ้ารักฯ บะคะ)

11 ก.ค. 64

สวัสดีค่ะ พี่อ้อ

60 ปีแล้ว ไม่มากเลยนะค่ะ ตั้งแต่เข้ามาทำงานที่สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์ มจธ. จนถึงปัจจุบัน ที่ได้ทำงานร่วมกับพี่อ้อ พี่อ้อ เป็นแบบอย่างในการทำงานให้น้อง ๆ ได้อย่างดีในเรื่องของการทำงานที่ถูกต้อง เป็นระเบียบแบบแผน เหมาะสมกับที่ทำงานทางด้านแผนของ คณะวิทยาศาสตร์ นอกจากนั้นแล้วยังใจดีกับน้อง ๆ คอยให้คำปรึกษาทั้งเรื่องงาน เรื่องส่วนตัว และในหลาย ๆ เรื่อง ในโอกาสที่พี่อ้อเกษียณอายุ การทำงานในปีนี้ ขอให้พี่อ้อมีความสุข สุขภาพแข็งแรง และอย่าลืมมาหาหน้อง ๆ บ้างนะค่ะ

รักและ栽培ค่ะ

๑



ເພີບດິກີ່ວັວ

ຈາກຄວາມຮູ້ສຶກຂອງເວ່ ພົບເປັນພື້ຈີດີ ສຸກາພ ເຮັບຮ້ອຍ ຄອຍໃຫ້ກຳປົກຂາແນະນຳທັງເຮືອງຈາກແລ້ວກວາງຕົວໃນທີ່ທຳງານ ການເຂົ້າຫາຜູ້ໃຫຍ່ກວາງຕົວຢ່າງໄຣ ຄອຍແນະນຳການທຳງານໃໝ່ມີຄວາມຮອບຄອບເອກສາຮ່າກັກຮູ້ຕ້ອງມີ 5555 ຜົ່ງເອົາຈະມີບ້າງໄມ້ມີບ້າງ ເກືບເອກສາຮະໄຣເຮືອງຈາກໄມ້ຄ່ອຍເຮັບຮ້ອຍ ໄດ້ພົບເປັນຄົນທີ່ເວົ້າເປັນແບບຍ່າງໃນເຮືອງກຸດຈາກທີ່ສຸກາພ ໄມໂກຮມີເຫຼຸດເສມອ ພົບເປັນໄຈເຍັນ ເຊິ່ງຄົດລົງແລະຈຳລົກລົງພົບເປັນເສມອ ເວລາຫ່າງຜ່ານໄປເວົ້າເປັນເດືອນທີ່ພົບເປັນເສີມອາຍຸຮາຊກາຮເສີຍແລ້ວ ໄນນ່າເຂື່ອພຣະຈະບອກວ່າພົບເປັນໄໝເໜືອນຄວຍເກົ່າຍືນແລ້ຍ ພົບເປັນແລດຕົວເອງດີເສມອມາ ຕັ້ງແຕ່ເອົ້າຈັກພົບເປັນເໜືອນດີນີເສມອ ໂດຍເລັກພຸນທີ່ຍາວສລາຍສວຍເກີນເປັນເຕີກສາວເສມອ ຈາກໃຈນະຄະ

ຮັກພົບເປັນເສມອຄ່
ນັ້ນເວ່



วันวานที่พากเพียร สุวันเกย์ยันที่ภาคภูมิ

ด้วยรักและภูพัน ... จากใจ บาน “พ่ออ้วน (คุณตารางานี บียะนาบนา)" เกย์ยันตัวแต่ไม่เกย์ยันใจ

ในเดือนกันยายนของทุกปี จะมีข้าราชการ พนักงาน และลูกจ้างประจำที่ครบเกณฑ์อายุ 60 ปี ซึ่งเป็นเดือนแห่งความทรงจำที่สำคัญในชีวิตสำหรับบางท่านที่ได้เดินทางมาถึงจุด ๆ หนึ่ง คงตามาจนถึงวัยเกษียณ ก็จะต้องเตรียมตัวพักผ่อนหลังจากทำหน้าที่การทำงานโดยมีความมานะในการทำงาน การสร้างคุณงามความดีให้แก่หน่วยงาน รวมถึงการฟื้นฟื้นอุปสรรคต่าง ๆ จนมาถึงจุดหมายปลายทางที่ร่วมงานกันมาจนครบอายุเกณฑ์ยกเว้นราชการ

หากย้อนอดีตไปแล้วเมื่อประมาณปี พ.ศ. 2535 ดิฉันเป็นเจ้าหน้าที่น้องใหม่ที่เข้ามาสังกัดอยู่ที่สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์ จรรยาจักรสุวัฒนา “พ่ออ้วน” รู้สึกประทับใจในความเป็นพ่อที่มีแต่ความสวยงาม ดวงตาสีดำโต (แม้บ้างเวลาจะมองว่า พ่ออ้วนเป็นพ่อที่เยี่ยบ หรี่ม) เด่นสุดคือเป็นพ่อที่ฝرمายาสลาย และดูแลเส้นผมเป็นอย่างดี เป็นพ่อที่มีจิตใจดี อ้มแข็ง จิตอาสา ประทับใจมากเป็นพิเศษประทับใจไม่รู้ลืม (มีหลายเรื่อง แต่ขอยกมาสัก 1 เรื่อง) สมัยอดีตคณบดีท่านก่อน ที่เจ้าหน้าที่ต้องเตรียมตัวทำงานเอกสารเพื่อรับการตรวจประเมิน SAR ในวันรุ่งขึ้น สมัยนั้นต้องทำหลักฐานแบบกระดาษ 9 องค์ประกอบ เม้าเวลาที่น้องทำงานยังไม่แล้วเสร็จ (สถานการณ์ตอนนั้นเกือบจะ 24.00 น. แล้ว) พ่ออ้วน มีน้ำใจอย่างมากที่ได้มาช่วยทำในส่วนของน้องที่รับผิดชอบ (แม้ของที่อ้อมจะเสร็จเรียบร้อยแล้วแต่ไม่กลับบ้านก่อน อยู่เป็นเพื่อน) และให้อาชญากรกลับบ้านโดยรถส่วนตัวของพ่อไปส่งถึงบ้านพักของน้อง แม้จะคนละเส้นทางกัน อีกหลาย ๆ อย่างที่พ่ออ้วนเป็นที่ปรึกษาได้ทุกเรื่อง ไม่ว่าจะเป็นเรื่องงาน เรื่องส่วนตัว การเจรจาต่อผู้อื่น พ่ออ้วนเบริบเนื่องเป็นพี่สาวหลักของสำนักงานคณบดี ต่อจากปี 2560 ที่มีรุ่นพี่ได้เกย์ยันไปก่อนหน้านั้นกันบ้างแล้ว นั่งทำงานในห้องสำนักงานคณบดี จะได้ยินเสียงเรียก “พ่ออ้วนอยู่เสมอ” พิอ้มมีความตั้งใจในการทำงานเป็นอย่างมาก (ยอมรับว่าพ่ออ้วน ครวดได้ฉาๆ เป็นพ่อที่ตรวจงานได้อย่างละเอียดมาก) ศึกษา ค้นคว้า ข้อมูลแหล่งงานต่าง ๆ เพื่อนำมาประยุกต์ใช้กับงานในหน้าที่ที่รับผิดชอบที่มีหลายอย่าง แต่มีหนึ่งงานที่สามารถทำให้เกิดการทำงานที่บูรณการระหว่างเจ้าหน้าที่ของภาควิชา/หน่วยงาน สามารถทำงานร่วมกันได้เจิงเกิดกลุ่มเครือข่ายแผนและงบประมาณในระดับคณบดี ที่ทำงานไปพร้อม ๆ กัน ทำให้ลดเวลา ลดขั้นตอน และงานสามารถเสร็จสิ้นไปพร้อม ๆ กันได้ เกิดความประทับใจให้กับผู้บริหารทุก荪มัย

การเดินทางของเวลาเป็นเรื่องที่ทุกคนยอมรับด้วย การครบเกณฑ์อายุราชการก็ต้องยอมรับเช่นกัน นับคือวันที่ 1 ตุลาคมของทุกปี จะมีครบเกณฑ์อายุราชการรวมถึง “พ่ออ้วน” ของน้อง ๆ ในสำนักงานคณบดี ถึงแม้จะเกย์ยันตัวไปแล้ว แต่พวกร่างกายคิดอยู่เสมอว่า “พ่ออ้วน” ยังคงอยู่ในใจของน้อง ๆ ที่สำนักงานคณบดีอยู่เสมอค่ะ (ไม่เคยลืมช่องของการสัมมนาคณบดี ทุกปีนะค่ะ)

ก่อนจะจบการเขียนเกร็ดเล็กน้อยในครานี้ พ่ออ้วนเป็นที่รักใคร่ของน้อง ๆ ในหน่วยงาน ทำงานกันมาด้วยน้ำใจที่น้องมากกว่า 29 ขวบปี ถึงเวลาแล้วที่พ่อจะได้ใช้ชีวิตหลังวัยเกษียณอย่างมีความสุข แต่ถึงอย่างไรสายสัมพันธ์แห่งความรัก ความเอื้ออาทร และความสนุกสนาน ความสุข ย่อมอยู่ในความทรงจำของพวกรเราอย่างไม่รู้ลืม

สุดท้ายนี้ ขอเป็นตัวแทนของน้องใหม่ ๆ ในสำนักงานคณบดีด้วยนั้นค่ะ พวกร่านน้อง ๆ สำนักงานคณบดี คณะวิทยาศาสตร์ ทุกคน ขอาราธนาคุณพระศรีรัตนตรัยและสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลายในสากลโลกจงดลบันดาลและช่วยปกปักษ์รักษาให้ “พ่ออ้วน” และครอบครัว มีสุขภาพ พลานามัยสมบูรณ์ แข็งแรงตลอดไปค่ะ

ด้วยรักและภูพันสนอ

วิรากิพย์ ตามพงษ์

16 กรกฎาคม 2564





คุณพิรະดา ว่องเกษภาน

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	นักวิทยาศาสตร์ สว4
สังกัด	ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์
อายุการทำงาน	27 ปี 2 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา
2528 วิทยาศาสตรบัณฑิต - ชีววิทยา

สถานศึกษา
มหาวิทยาลัยรามคำแหง

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
1 ส.ค. 2537	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ ระดับ 3	ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ส.ค. 2539	นักวิทยาศาสตร์ ระดับ 4	ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 ต.ค. 2541	นักวิทยาศาสตร์ ระดับ 5	ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์
2 เม.ย. 2545	นักวิทยาศาสตร์ ระดับ 6	ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์
1 มิ.ย. 2547	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์	ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์
2 ต.ค. 2548	นักวิทยาศาสตร์ สา4	ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์
จนถึงปัจจุบัน		

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการโครงการสัปดาห์เพื่อความปลอดภัยในการทำงาน มจธ.
- คณะกรรมการย่อยจัดทำมาตรฐานการทดสอบ/วิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์ (กลุ่มสายสนับสนุนวิชาการ)
- คณะกรรมการด้านความปลอดภัยในการทำงานกับสารเคมี ของเสียอันตราย และสารซึ่งเป็นภัย มจธ.
- คณะกรรมการจัดทำคู่มือด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

- 5 ธ.ค. 2542 จัตุรภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2544 ตริตาภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2552 ตริตาภรณ์ช้างเผือก

ด้วย “รักและขอบคุณ” แด่คุณพิรະดา

คุณพิรະดา ว่องเกษา เข้ารับราชการตำแหน่ง “นักวิทยาศาสตร์” ภาควิชาชีวกรรมสิ่งแวดล้อม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี เมื่อ 1 ส.ค. 2537 เป็นช่วงเวลาที่ห้องปฏิบัติการวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมมีงานเต็มเมื่อเลย เพราะภาควิชาฯ เริ่มรับนักศึกษาปริญญาตรี ปีละ 40 คน เมื่อปีการศึกษา 2535 จึงจัดการเรียนการสอนภาคปฏิบัติวิชา Env. Biology ในภาคเรียนที่ 1 และ Env. Chemistry ในภาคเรียนที่ 2 รวมทั้งต้องจัดเตรียมอุปกรณ์/สถานที่และดูแลการทดลองในวิชา Senior Project ของนักศึกษาชั้นปีที่ 4

คุณพิรະดา หรือ “พี่หลัน” ของบุคลากร มจธ. และนักศึกษาของภาควิชาฯ เป็นคนเงียบๆ แต่ไม่เคยขาดรอยยิ้มบนใบหน้า อีกทั้งยังใจเย็นมาก จนบางครั้งส่งงานของตัวเองไม่ทัน ประกอบกับความมีน้ำใจที่คอยช่วยทำ Lab ให้นักศึกษาอยู่บ่อยๆ ทำให้ถูกอิเดลและดูอยู่เนื่องๆ “พี่หลัน” ไม่เป็นพิษภัยกับใคร มี “ดีอีเจียบ” บ้างในขณะเดียว กันให้ความเคารพนับถือผู้บังคับบัญชาตามพิธีการแบบไทยๆ เห็นได้จากการสรรหาของขวัญกระซิ่มมาให้ทุกวันปีใหม่ จนต้องบอกให้ดีเพราะรู้ซึ้งในความเอื้ออาทรของเธอแล้ว

ภารกิจหนักอึ้งที่ได้แจมมาด้วยกันคงเป็น “ไฟไหม้ห้องปฏิบัติการ วศ. สวล” เมื่อเดือนกรกฎาคม 2542 ทำให้ต้องลงแรงซ่อมแซม และปรับปรุงห้องปฏิบัติการฯ ให้เสร็จทันใช้งานโดยเร็ว ก็ต้องขอขอบคุณ นศ.ชั้นปีที่ 3 และ 4 ในขณะนั้นที่ได้ “ลงแขก” มาช่วยกันอย่างไม่ต้องออกปาก...ซึ่งจังเลย

เวลาผ่านไปเร็วมาก จากปี 2537 - 2555 รวม 18 ปี ที่ได้ร่วมกันพัฒนาการเรียนการสอนภาคปฏิบัติของภาควิชาฯ จนมี นศ. จบออกใบพลารุ่น ก็คงจะถึงเวลาที่ “พี่หลัน” จะได้พักผ่อนหลังเกษียณชักที่ และสุดประณานาของการเกษียณอายุก็คือการมีสุขภาพแข็งแรง เพื่อจะได้มีความสุขกับครอบครัวที่จังหวัดตระหง่าน หลังจากที่ต้องจากมากว่า 27 ปี

สุดท้ายนี้ ขอบอกว่า “ยังรักและรักลึกถึงเสมอ” และจะเป็น “เพื่อนที่ดี” ตลอดไปนะจ๊ะ

จาก จากรัตน์ วรบีรงคากุล

ผู้ดูแลห้องปฏิบัติการ วศ.สวล. 2521 – 2555







เนื่องในวาระการเกี้ยวนอายุราชการ

เมื่อถึงวันเวลาฟ้าก็เปลี่ยน กาลเกี้ยวนเปลี่ยนมาหน่าใจหาย ต้องจำจากกันแสบนอ้าย แต่สายใยความผูกพันยังมั่นคง คุณความดีประจักษ์เป็นหลักฐาน ตรากรตรำงานอย่างซื่อสัตย์มิให้หลง พัฒนาชาติไทยให้ยืนยง เกียรติธรรมก้องปราภูมิว้างวาย ระยะทางจักเป็นเครื่องพิสูจน์ม้า วันเวลาบอกคุณค่าของคนดี ผ่านร้อนเย็นอุปสรรคามากมาย ความดีงามที่สร้างไว้จะไม่เลือน

เนื่องในโอกาสของคุณพี่พิระดา ว่องเกษตร (นามที่น้องฯ เรียก ป้าหลัน) การเกี้ยวนอายุราชการของ คุณพี่พิระดา ว่องเกษตร (ป้าหลัน) ป้าได้ปฏิบัติราชการเป็นเวลา 27 ปี

เป็นต้นแบบตัวอย่างการทำงานให้แก่น้อง ๆ มีการพัฒนางานในหน้าที่ที่รับผิดชอบอย่างต่อเนื่องตลอดเวลาพร้อมที่จะเรียนรู้สิ่งใหม่ ๆ ที่มีการปรับเปลี่ยนรูปแบบการทำงาน ส่วนเพื่อนหรือน้อง ๆ ร่วมทั้งนักศึกษาป้ามีจิตใจอื้อเฟือเพื่อแก้กับทุก ๆ คน ไม่ว่าแต่ละคนมีปัญหามากแค่ไหนก็สามารถช่วยเหลือและกำลังใจที่ดีกับทุกคนเสมอ สร้างผลงานที่มีประโยชน์ เสียสละ ทั้งแรงกาย แรงใจ กำลังทรัพย์ และทุ่มเท ใส่ใจ แก่ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเป็นอย่างมาก ป้าได้ส่งเสริม สนับสนุน ปลูกฝังจิตสำนึกระดับสูง ด้านศีลธรรม ด้านการพัฒนานักศึกษาทั้งระดับปริญญาตรี โท เอก ในภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ทั้งด้านการพัฒนาคุณภาพการเรียนรู้ของนักศึกษาให้เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้ รักองค์กร ทำให้องค์กรพัฒนา ส่งผลให้นักศึกษาได้รับการพัฒนาด้านความรู้ ความสามารถ ได้อย่างเต็มตามศักยภาพของนักศึกษาอย่างแท้จริง ยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น รวมถึงยอมรับและเข้าใจความแตกต่างของเด็กแต่ละคนด้วยและที่สำคัญยังเป็นแบบอย่างในความกตัญญูต่อผู้บังเกิดเกล้าในการดูแลอย่างอบอุ่นจนเป็นที่จดจำในหัวใจ ในการวิชาชีวกรรมอาหาร และภาควิชาวิศวกรรมอาหาร แสดงความสามารถเยี่ยม และเป็นพื้นเพื่อได้เติมเต็มความรู้ ความสามารถ ให้แก่น้องได้เป็นอย่างดีมากที่สุด

แต่ด้วยความเคร่งขรึม บัดนี้ในวาระที่คุณพี่พิระดา ว่องเกษตร (ป้าหลัน) ได้มาถึงวันเกษียณอายุ 60 ปี น้อง ๆ ขอแสดงความยินดีที่พี่ได้ใช้เวลาในการดูแลสุขภาพ ได้มีเวลาพักผ่อน และได้เวลาที่ทำให้ร่างกายแข็งแรง นอกจากนี้ป้าได้มีโอกาสสร้างบุญใหญ่ที่จะทดแทนบุพการีอย่างเต็มเปี่ยม และเป็นพื้นเพื่อได้เติมที่ พาแม่ไปทำบุญ สาดมนต์ ปฏิบัติธรรม ท้ายนี้พวกเรารอเชิญแสดงมนติราจิตการกระทำแห่งคุณงามความดีของป้าหลันในวันนี้

ขออัญเชิญพระไตรรัตน์มาปกป้อง จงคุ้มครองให้มีสุขหาคราเหมือน เกียรติภูมิจะปราภูมิเป็นหลักเรื่อง คอย้ำเตือนตราตรึงทราบนรันดร์ ฝากความในใจของน้องๆ ทั้ง 3 ภาควิชา ผ่านกลอนบทนี้ค่ะ

ไม่อยากเอ่ย คำลา ว่าลาจาก
ว่ารักพี่ อลาຍพี่ ทุกคืนวัน

มีแต่เอ่ย คำฝาก จากใจมั่น
หากคิดถึง กันและกัน จงมาเยือน

จากน้อง ๆ กันสามภาควิชา



คุณเวกิน รัชตะหิรัญ

ปีเกิด	พ.ศ. 2503
ตำแหน่ง	นายช่างเทคนิคชำนาญการพิเศษ
สังกัด	ภาควิชาวศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
อายุการทำงาน	40 ปี 10 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา
2522	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ - ช่างไฟฟ้า
2526	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง - ช่างไฟฟ้าอุตสาหกรรม
2547	วิทยาศาสตรบัณฑิต - เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

สถานศึกษา

โรงเรียนช่างอุตสาหกรรมกรุงเทพ
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

มหาวิทยาลัยราชภัฏรนบุรี

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือคุณงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ
1 ก.ค. 2545 – 30 มิ.ย. 2547	ลาศึกษาต่อระดับปริญญาตรี สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม

สถาบัน / ประเทศ

มหาวิทยาลัยราชภัฏรนบุรี

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง
1 ธ.ค. 2523	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง ช่างเทคนิค ระดับ 1
1 ธ.ค. 2525	ช่างเทคนิค ระดับ 2
4 ก.ค. 2526	นายช่างเทคนิค ระดับ 2
1 ธ.ค. 2527	นายช่างเทคนิค ระดับ 3
2 ต.ค. 2531	นายช่างเทคนิค ระดับ 4
1 ต.ค. 2538	นายช่างเทคนิค ระดับ 5
18 มี.ค. 2542	นายช่างเทคนิคชำนาญการ ระดับ 6
3 ส.ค. 2547	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่งนายช่างเทคนิคชำนาญการ
2 ต.ค. 2548	นายช่างเทคนิคชำนาญการ สาว 5
1 ต.ค. 2554	นายช่างเทคนิคชำนาญการพิเศษ

จนถึงปัจจุบัน

สังกัด

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการจัดสัมมนาข้าราชการใหม่
- คณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันบรรจุบุคคลเข้ารับราชการ
- คณะกรรมการออกแบบและตรวจสอบแบบ
- คณะกรรมการผลิตตรัพลังงานแสงอาทิตย์
- คณะกรรมการโครงการสัปดาห์เพื่อความปลอดภัยในการทำงาน มจธ.
- คณะกรรมการสภาพน้ำยาจารย์

เครื่องราชอิสริยาภรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2529	จัตุรภารณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2533	จัตุรภารณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2539	ตริตราภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2543	ตริตราภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2548	เครื่องญัจารพรดิมาลา



ด้วยความระลึกถึง.....คุณเวทิน รัชตะทิรัญ

คุณเวทินเป็นเพื่อนร่วมงานที่มีความรับผิดชอบต่องานสูง สามารถแก้ไขปัญหาในการทำงานได้ดี เป็นกันเองกับเพื่อนร่วมงาน และมักให้ความช่วยเหลือแก่เพื่อนร่วมงานเสมอ อีกทั้งยังให้คำปรึกษาในการแก้ไขปัญหาของงานที่มีอุปสรรคอย่างเต็มใจ โดยไม่เคยปฏิเสธความช่วยเหลือเลย

ประเสริฐ สินน้อย

บังเวทินเป็นเพื่อนร่วมงานที่มีจิตใจดี ชอบมีขั้นตอนที่วิเคราะห์ให้น้อง ๆ ที่ห้องธุรการเสมอและยังเป็นคนมีอารมณ์ขันคุยสนุกและเป็นคนขยันขันแข็งมาก ๆ ค่ะ

ดวงเบตต์ มะหลี

คุณเวทินเป็นคนใจดีชอบแบ่งปันและเป็นกันเองกับเพื่อนร่วมงานมากค่ะ
กัลยา ปักปอง

ขอบคุณสำหรับของกินที่ให้ออยนะคะ บังเงวน่ารักมาก ๆ เลย ค่อยให้คำแนะนำทำและคำปรึกษาในการแก้ปัญหาในหลาย ๆ เรื่อง ขอบคุณมาก ๆ เคารพเสมอคะ

อริยา เลิศธนากรณ์

ตั้งแต่ตั้มได้เข้ามาทำงานที่ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ได้รู้จักเพื่อเวทินหากันบเวลาที่ร่วมทำงานในภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าด้วยกันก็ประมาณ 31 ปี พี่เวทินเป็นพี่ชายที่น่ารัก โอบอ้อมอารี เป็นคนคุยสนุก และชอบชี้อ่อนโยนให้กินเสมอ ๆ มีอะไรที่ไม่เข้าใจก็ไปหาพี่เวทินจะให้คำปรึกษา หากไม่เข้าใจในการทำงาน และคอยสั่งสอนในสิ่งที่เราไม่รู้ให้เข้าใจได้ง่าย ไม่มีวันไหนที่ไม่เห็นพี่เวทินไม่อยู่ภาควิชาเลย จะเห็นมาทำงานทุก ๆ วัน ไม่มีขาด นอกจากป่วยจริง ๆ แต่ก็ไม่เห็นป่วยสักที แต่กลางเวลาเก็บมาถึงที่พี่เวทินครับวัยเกี้ยวนแล้ว ซึ่งจะไม่ได้เข้ามาทำงานที่มีจร. ก็น่าเสียดายที่พี่เวทินต้องไปจาก นจร. แต่ทั้งนี้ก็เป็นเวลาอันสมควรที่รับภาระกับครอบครัว ทั้งนี้ ตั้มขอให้พี่เวทินและครอบครัวประสบแต่ความสุข ความเจริญ และมีพลาنمัยที่แข็งแรงตลอดไป คิดสิ่งใดก็ขอให้สมหวังในสิ่งที่ปรารถนา

ด้วยรักพี่เสมอ
วัลวิกา อุบลวัฒน์ (ตั้ม)





คุณเตือนจิต ตรีบงคล

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	นักบริหารงานทั่วไป จ2
สังกัด	สำนักงานคนบดี คณะศิลปศาสตร์
อายุการทำงาน	27 ปี 2 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา
2534	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง - คอมพิวเตอร์
2537	ศิลปศาสตรบัณฑิต - การจัดการทั่วไป

สถานศึกษา

โรงเรียนพนมยโสธรจังหวัดสันทิวงศ์
วิทยาลัยครุภัณฑ์

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำเนินงาน
11 ก.ค. 2537	เข้ารับราชการ ตำแหน่งพนักงานธุรการ ระดับ 2
11 ก.ค. 2539	พนักงานธุรการ ระดับ 3
19 พ.ย. 2539	พนักงานธุรการ ระดับ 3
19 พ.ย. 2541	พนักงานธุรการ ระดับ 4
2 เม.ย. 2547	พนักงานธุรการ ระดับ 5
4 ต.ค. 2547	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง พนักงานช่วยบริหาร
2 ต.ค. 2548	พนักงานช่วยบริหาร พ4
1 ก.ค. 2551	นักบริหารงานทั่วไป จ2
จนถึงปัจจุบัน	

สังกัด

ภาควิชาภาษาและสังคม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
ภาควิชาภาษาและสังคม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
โครงการจัดตั้งคณะศิลปศาสตร์ ภาควิชาสังคมศาสตร์
และมนุษยศาสตร์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
โครงการจัดตั้งคณะศิลปศาสตร์ ภาควิชาสังคมศาสตร์
และมนุษยศาสตร์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
โครงการจัดตั้งคณะศิลปศาสตร์ ภาควิชาสังคมศาสตร์
และมนุษยศาสตร์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
สำนักงานคณบดี คณะศิลปศาสตร์
สำนักงานคณบดี คณะศิลปศาสตร์
สำนักงานคณบดี คณะศิลปศาสตร์

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการดำเนินงานโครงการอบรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Brain Based Learning (BBL)
- คณะกรรมการด้านความปลอดภัยและระวังปะเที่ยวนักเรียน มะธ.

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระทาน

5 ธ.ค. 2542	จัตุรภารณ์มงคลไทย
5 ธ.ค. 2544	จัตุรภารณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2552	ตริตาภรณ์ช้างเผือก

ດົງພີ່ເຕັມຜູ້ເປັນກໍຮັກຂອງນ້ອງฯ ຄະະຄືລປຄາສຕ່ຣ

ຕລອດຮະຍະເວລາ 25 ປີທີ່ເຕັມ ພຣຶມຄຸນເຫຼືອນຈິຕ ຕຣິມງຄລ ໄດ້ປະລົບຕົກນີ້ໃນດ້ານການຈັດກາງານເອກສາຮຽກກາງລາຊີ່ສື່ເປັນກໍລັງທັກສໍາຄັງໃນການສັນບສຸນການດຳເນີນງານຂອງທຸກຄົນທຸກຝ່າຍໃນຄອນະໆ ຮວມถື່ກາງຈັດເລີ່ຍປະໜຸນສົມມາ ດູແລປາກທ້ອງຄວາມເປັນອຸ່ນຂອງໝາຍຄືລປຄາສຕ່ຣ ໃຫ້ມີກໍລັງກາຍໃຈໃນການບັນເຄີ່ອນດຳເນີນງານຕ່າງໆ ຂອງຄອນະໆ ໄດ້ສໍາເຮົາຈຸລວ່າຮາບຮັນໄປດ້ວຍດົມາໂດຍຕລອດ

ທາກພູດຄົງ “ພີ່ເຕັມ” ໃນການພວກເຮົາການພວກເຮົາ ພົມມີແບບຍ່າງຂອງນ້ອງໆ ໃນດ້ານຄວາມມຸ່ງມັນຮັບຜິດຂອບກາງານໃນໜ້າທີ່ອ່າງເຕີມຄວາມສາມາດ ເປັນທັງພີ່ເລີ່ຍສອນງານນ້ອງໆ ມາຫລາຍຮຸ່ນ ພັກມີໃຫ້ແນະນຳໃນການທຳການແລກກາງໃຫ້ໝົວປະຈຳວັນ ຮວມถື່ເປັນຜູ້ທີ່ມີນໍ້າໃຈ ເສີລະອຸທືກຕົນຂໍ່ເລືອກຝຶກຈາກການສ່ວນຮວມອື່ນໆ ທີ່ນອກເໜີ້ຈາກການພັກຄອງຢູ່ເປັນນິຈ ຕລອດຈົນເປັນຜູ້ທີ່ໃຈໄຟເຮັນຮູ້ພື້ນຖານເອງຍ່າງຕ່ອນເນື່ອງ ແມ່ຈະລ່ວງເຫົ້າສູ່ວ່າໄລກໍເກີຍແລ້ວກີ້ຕາມ ຂຶ້ງຄຸນລັກຄະນະເຫັນເນື້ສະຫຼັກຄວາມເປັນຄົນ ມຈ. ອ່າງເທົ່າຈີງ ອົກທັງສິ່ງເຫັນຍັງເປັນເຄື່ອງຍ້າເຕັມໃນການຈົງທີ່ວ່າ “ກາງກະທຳຍ່ອມສໍາຄັງກ່າວ່າຄຸມຸດ” ແມ່ພີ່ເຕັມຈະໄໝເຄຍສອນພວກເຮົາດ້ວຍຫັກວິຊາກາຮົດໄປ ແຕ່ພີ່ເຕັມກັບໄໝແກ່ເຮົາຜ່ານຄວາມປະພຸດປະບິດຕົນທີ່ດຳການ

ຈາກການປະລົບຕົກນີ້ໃນໜ້າທີ່ນ້ອງ ແມ່ພີ່ເຕັມຈະຕ້ອງເກີຍແນວໃນການຮັບຮັດກາງ ແຕ່ຈະໄໝມີວັນເກີຍໃນຄວາມຮັກແລກຮັບຮັດຂອງນ້ອງໆ ຄະະຄືລປຄາສຕ່ຣ ພົມມີຍົງຄົງເປັນຕົ້ນແບບແທ່ການທຳການແລກດຳເນີນໝົວປະຈຳທີ່ສົມຄະເຮັດວຽກຂອງພວກເຮົາຕລອດໄປ

ໃນວັນຂ້າງໜ້າເຈຈະທ່າງທາຍພບປະດູແກ້ນນ້ອຍລົງ ກົດໄດ້ແຕ່ການຂອງໄທ້ອໍານາຈຸນພະເວົ້າຕົກຕົວຕ້ອງ ແລະສິ່ງຄັກດີສີທີ່ ຈະປັບປັກຂໍາອໍານວຍພຣແດທີ່ສ່າວັນຜູ້ເປັນທີ່ຮັກແທນພວກເຮົາ ໄທີ່ມີແຕ່ຄວາມສຸຂາຍສຸຂື່ໃຈ ສຸຂພາບແພັ້ງແຮງສົມບູຮົມຕລອດໄປ

ຈາກ...ນ້ອງໆ ສໍານັກງານຄົມບົດ ຄະະຄືລປຄາສຕ່ຣ

ເນື່ອງໃນໂອກາສາງນາເກີຍນາຍຸຮາຊາກເປົ້າປະກາດປີ 2564



ດົງ ຄຸນເຕືອນຈົດ ຕຣິ່ນມຄລ ຜູມຈົດໃຈດັບການ

ໄດ້ທราບວ່າຄຸນເຕືອນຈົດໄດ້ຄຽບວະກາຮາກບົງດັບດັງໃນໂຮບແດ່ອນກັນຍາຍນ 2564 ນີ້ແລ້ວ ທີ່ໄໝຈາຍຜູມຈົດໃຈດັບການກີ່ເນື່ອງມາຈາກຕລອດຮະຍະເວລາທີ່ພບປະ ພຣີທັກທາຍກັນຈະໄດ້ຮອຍຍື່ມຈາກຄຸນເຕືອນຈົດເສມອ ຈົດທຳຄວາຍຜ້າກູ້ນິຕລອດກາຮຽນຢູ່ຜູ້ຮ່ວມເປັນຈ້າກພວຍຈາຕັບຈຸລຍເຮົ່າມີຕັ້ງແຕ່ທີ່ນ້ອຍໄດ້ຈັດເປັນຈ້າກພວຍຈຸບັນ ຈະໄດ້ຮັບກໍລາຍາມມິຕຈາກຄຸນເຕືອນຈົດເສມອມາ

ຄຸນເຕືອນຈົດເປັນນຸ້ມື້ນໍ້າໃຈ ເຮັດວຽກ ພຸດຈາວຸ່ອນຫວານໃນສາຍຕາຂອງນ້ອຍທີ່ໄດ້ພບເສມອ ພຸດຈາດດ້ວຍຄວາມນິ່ມງາລມາກ ອັນຍາສັຍໃຫ້ຄວາມຊ່ວຍເຫຼືອເສມອມາ ທັງຈານຮາງຈານຫລວງ (5555) ແລ້ວແປປີ ໄດ້ຄຽບວ່າພັກຜ່ອນຂອງພວກເຮົາແລ້ວ ເວລາຮວດເຮົວຈິງ ຈະ ດະໜ່ວຍໃຫ້ເສີດາຍເປັນຊ່ວງວິກົດທອງໂຮຄ້າຢ່າວິຣສໂຄໂຣນາ 2019 ທີ່ແພີ່ຮ່າບາດ ທຳໃຫ້ພວກເຮົາຕ້ອງ WFH ທຳໃຫ້ມີເດັ່ນພັບປະກັນເລີຍ ອິ່າງໄຮແລ້ວ ກົ່ວ່າໃຫ້ສື່ການພິມພົກຂ່າຍນີ້ສົ່ງຄຸນເຕືອນຈົດແຫນກໍາວ່າ “ຂອບພະຄຸນທຸກ ລົງທຶນທີ່ໄດ້ຮັບໄມ້ຕົງທີ່ຈົດຈາກຄຸນຕລອດມາ” ແລະ ດີໃຈເປັນທີ່ສຸດທີ່ໄດ້ມາຮ່ວມບົງດັບດັງໃນຮ່ວມທຳມະນຸດທີ່ໄດ້ຮັບມາຈົດຈາກຄຸນຕລອດມາ” ແລະ ດີໃຈເປັນທີ່ສຸດທີ່ໄດ້ມາຮ່ວມບົງດັບດັງໃນຮ່ວມທຳມະນຸດທີ່ໄດ້ຮັບມາຈົດຈາກຄຸນຕລອດມາ”

ທ້ານນີ້ ຂອງໄຫ້ຄຸນເຕືອນຈົດແລະ ຄວບຄັ້ງພັບແຕ່ຄວາມສຸຂ ຄວາມເຈີ້ຍຈຸ່ງເຮືອງ ພລານມັນຍັງແຮງ ຖລອດທັງຂອງໄຫ້ພັບໃນສິ່ງທີ່ ປະຈາກຄວາມທຸກໆທີ່ປ່ວງ ຈະ

ດ້ວຍຮັກຄ່າ

ນັກສສຣນ ໂຄທະງານຈາກ (ນ້ອຍອອກຄ່າ)

ກຮກການ 2564





คุณวันกนา ภาคติบ

ปีเกิด พ.ศ. 2504

ตำแหน่ง นักบริหารงานทั่วไป จ3

สังกัด สำนักงานคนบดี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

อายุการทำงาน 27 ปี 4 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2527	ศิลปศาสตรบัณฑิต - บริหารธุรกิจ	มหาวิทยาลัยรามคำแหง
2553	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต - การบริหารโครงการ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือดูงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถานบัน / ประเทศ
10 มี.ค. 2540 – 19 ก.ย. 2540	ลาฝึกอบรมด้านภาษาอังกฤษ AUCKLAND ENGLISH ACADEMY	ประเทศไทย ประเทศนิวซีแลนด์

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
2 มี.ย. 2537	เข้ารับข้าราชการ ตำแหน่งเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ระดับ 3	งานสารบรรณ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี
20 มิ.ย. 2538	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ระดับ 3	โครงการจัดตั้งคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
2 มิ.ย. 2539	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ระดับ 4	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
14 ก.ค. 2540	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป ระดับ 4	สำนักงานคณบดี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และการออกแบบ
4 ต.ค. 2542	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง นักบริหารงานทั่วไป	สำนักงานคณบดี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และการออกแบบ
2 ต.ค. 2548	นักบริหารงานทั่วไป จ3	สำนักงานคณบดี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และการออกแบบ
จนถึงปัจจุบัน		

การดำรงตำแหน่งบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
1 มี.ค. 2543	รักษาการในตำแหน่งเลขานุการคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
17 ธ.ค. 2543 – 16 ธ.ค. 2545	เลขาริการสภากณาจารย์และพนักงาน
1 ต.ค. 2562 – 30 ก.ย. 2563	รักษาการในตำแหน่งเลขานุการคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการสวัสดิการประจำมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการเลือกตั้งชื่อสมาชิกสภากณาจารย์และพนักงาน
- คณะกรรมการเฉพาะกิจเพื่อดำเนินการให้เด็กซึ่งกรรมการบริหารงานบุคคลซึ่งเลือกจากพนักงานประจำที่มีความรู้และประสบการณ์ด้านการบริหารงานบุคคล
- คณะกรรมการประจำ่วยเลือกตั้ง กรรมการกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ ในส่วนที่มาจากการเลือกตั้งของสมาชิก
- คณะกรรมการจัดการแข่งขันกีฬาบุคลากรภายใน “มจร. เกมส์”
- คณะกรรมการการเลือกตั้งสมาชิกสภากณาจารย์และพนักงาน

- คณทํางานโครงการ 6 + 1 Flagships Track 2 (สายสนับสนุนและช่วยวิชาการ)
- คณทํางานเพื่อสนับสนุนการบริหารและบริการ mgr. บางชูนเที่ยน
- คณะกรรมการดำเนินการสอบแข่งขันเพื่อบรรจุบุคคลเข้าเป็นพนักงาน
- คณทํางานด้านความปลอดภัยและระงับเหตุฉุกเฉิน mgr.
- คณทํางานบริหารความต่อเนื่องในสภาวะวิกฤต ประจำคณะ สถาบัน สำนัก หรือส่วนงานที่เรียกว่าอย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณทํางานในกำกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และส่วนงานในกำกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ประวัติการรับรางวัล

- ข้าราชการดีเด่น ประจำปี 2541

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ร.ค. 2547	เบญจมาศรัตน์มงกุฎไทย
5 ร.ค. 2552	เบญจมาศรัตน์ช้างเผือก
5 ร.ค. 2554	จัตุราการณ์ช้างเผือก

ถัง คุณวันเกษา ภาคิน (บ้องอ้วน) กี่น่ารัก

ตามจริงแล้วด้วยรั้ยเราสองคนไม่ได้มากันเลย แต่ด้วยความชอบน้อมของอ้วน ทำให้พี่น้อยต้องติดปากแทนตัวเอง “พี่” เสมือนๆ ใจๆ ใน เห็น ๆ น้องอ้วนเป็นผู้มีอักษรศัพท์ที่ดี มีน้ำใจที่งามและด้วยความน่ารัก และการพูดจาทำให้มีกลไกามมิตรมากมาย ทั้งคณาจารย์ และเจ้าหน้าที่ด้วยกัน สไตล์การพูดว่องไว เดินกีเร็ว รู้ตัวมั่ยค่ะ แล้ววะจีคำว่า จ๊ะ ๆ กี่น่ารัก จนติดเป็นนิสัย ทำให้เป็นผู้มีใจอบอ้อมอารี ทั้งงานราชมนตรีและงานหลวง จะได้รับความร่วมมือ และความช่วยเหลือเสมอ ๆ จากน้องอ้วน

ในด้านงานบุญกุศล น้องอ้วนก็แทบทะลุนให้ความเป็นจิตกุศลส่งสะพานบุญเพื่อน ๆ ในคณะฯ มาโดยตลอด ต้องขออนุโมทนาบุญ และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้ ด้วยนะครับ ที่สำคัญอีกหนึ่งท่านคือ คุณพ่อสาวท ภาคิน ทำเป็นผู้มีจิตเมตตา ท่านพ่อสาวท น่ารักมาก เมื่อเอ่ยถึงท่านขออนุญาตเอ่ยถึงพ่อสาวท สักนิดนะครับ เดิมไม่รู้มาก่อนเลยว่า เป็นคุณลุงที่ชอบออกกำลังกายสองสามท่านในรั้วของมหาวิทยาลัยฯ เพื่อนท่านเสมอ ๆ ในช่วงเช้า ๆ สมัยที่พี่น้อยไปส่องลูก ๆ เรียนที่โรงเรียนจุฬาราชมิตรไทย เดินกลับเข้ามหาวิทยาลัยฯ ช่วงเช้า จะได้ทักทายท่าน และบอกว่า สวัสดีค่ะ เพราะทั้งสามท่านที่ออกกำลัง เป็นผู้อุ่นไอเป็นอย่างมาก ๆ โดยเฉพาะคุณพ่อสาวท คุยกับท่านมากเกือบตลอด แต่ไม่รู้เลยว่าเป็นคุณพ่อของน้องอ้วน จนมาความแตก จึงรู้ว่า ท่านคือ บิดาของน้องอ้วน (วันพ่อ ภาคิน) น้องที่น่ารักของฉัน โบราณท่านถึงบอกว่า เชื่อไม่ทั้งแผล คุณพ่อรู้ปางทั้งภายในและภายนอก มาถึงลูกสาว ก็ช่างน่ารัก อ่อนน้อม ถ่อมตนเสมอ ๆ คุณพ่อสาวทให้กำลังใจในการสร้างบุญตลอดมา เมื่อพบเจอท่านจะตามเสมอว่า ปีนี้ไปทำบุญกฐินที่ไหนครับ ยิ่งทักทาย แบบจะทุก ๆ ปี สอนเราว่า มั่นทำบุญเสมอ ๆ นัดเดลัดครับ นึกถึงท่าน เห็นภาพอดีตที่ท่านได้ใส่กางเกงขาสั้น เสื้อยืด ใส่ห่มาก แล้วออกกำลังกาย เดินรอบ.bn ของมหาวิทยาลัยฯ ภาพอดีตยังทรงจำได้เสมอ ทักทายท่าน ท่านยิ่มตอบรับให้เสมอ คุยกันเรื่องคุณพ่อสาวมากมาย คราวนี้มาถึงลูกสาวแสนสวยที่น่ารักบ้าง ขอเข้าถึงในสายการประสานงานของคณะฯ โดยเฉพาะยามที่ต้องติดต่อเรื่องสายงานของคณะฯ จำเป็นทุกครั้งที่ต้องนึกถึงน้องอ้วนของคณาจารย์และคณาจารย์ที่ได้รับมิตรไมตรีที่ดีมาโดยตลอด และคำขอบคุณที่ได้ จ๊ะ ๆ เดียวอ้วนจะรีบทำ และรีบแจ้งพี่น้อยนะครับ และทุก ๆ งานจะได้รับความร่วมมือและความสำเร็จลุล่วงเสมอ ๆ ทุกครั้ง คนเก่งของคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ จริง ๆ ขอชื่นชม ๆ ด้วยรักและจริงใจเป็นที่สุดค่ะ

สุดท้ายนี้ ความดี และมิตรไมตรีที่น้องอ้วนมอบให้กับกลไกามมิตรทุก ๆ คุณมาโดยตลอด ขอให้ความดี และผลบุญที่ได้กระทำนั้น คงส่งผลให้น้องอ้วนและครอบครัวประสบแต่ความสุข ความเจริญ และความสมหวังที่พึงปรารถนาทุกประการเทอญ

ด้วยรักค่ะ (จีบ ๆ)

นภัสสรณ์ โลหะกุณาจารี “พี่บ้อง”
(กรกฎาคม 2564)

ข้อความจากใจน้อง ๆ ที่รักและเคารพเพื่อวัน

“พี่อ้วนนนนนนน” ช่วยดูอันนี้ให้หน่อยค่า.....เป็นเสียงเรียก พี่ใหญ่ของน้อง ๆ ในสำนักงาน เพื่อให้ช่วยตรวจงาน เสียงนี้ เป็นเสียงที่เราจะได้ยินกันบ่อย ๆ เกือบทุกวัน ซึ่งเสียงที่ตามมาก็จะเป็นเสียงของพี่อ้วน ที่ตอบว่า “ไหนคะหนู พี่ขอดูหน่อย พี่ว่าเราลองทำมี ดูก่อนมั้ย ลองทำแบบนี้ไปก่อนเดี๋ยวพี่ช่วยดูก็อีกที เดี๋ยวันนี้พี่ประสารให้ด่า” พากurenนักจะได้รับการช่วยเหลือเสมอเมื่อเราร้องขอความช่วยเหลือ ที่อ้วนมักจะยินดีในการให้คำแนะนำและความช่วยเหลือน้อง ๆ เช่น ห้ามในเรื่องงานและเรื่องส่วนตัวปัญหาที่เราต้องพบเจอบนแต่ละวัน

น้อง ๆ ทุกคนน่าจะมีความรู้สึกอย่างหนึ่งที่เหมือนกัน คือ นับตั้งแต่วันแรกที่ได้เข้ามาเริ่มทำงานที่คุณฯ “พี่อ้วน” จะเป็นคนแรกที่ทุกคนรู้จัก พี่ผู้ซึ่งเป็นทั้งหัวหน้างาน หัวเรือใหญ่ของคณะ พี่สาว คุณแม่ ญาติผู้ใหญ่ ผู้ที่ให้ความอาใจใส่ ดูแล ห่วงใย สอนแนะนำ จำกประสบการณ์ในการทำงานของตนเอง “พี่อ้วน” จะให้คำแนะนำ เป็นที่ปรึกษาและคอยกระตุ้นให้เราพัฒนางาน ผลักดันให้น้อง ๆ มีความก้าวหน้าในการทำงาน สอนให้น้อง ๆ รู้จักความนอบน้อมกต่องตน สอนทักษะการทำงานร่วมกับผู้อื่น รวมทั้งสอนเรื่องความอดทน รักเพื่อคนพ้องร่วมถึงรักองค์กรด้วย ในเหตุการณ์หลาย ๆ ครั้ง “พี่อ้วน” สอนน้อง ๆ มากกว่าการทำงาน แต่ทำให้น้อง ๆ ได้เรียนรู้ทักษะทางชีวิตในการทำงาน สอนให้เรามีมุ่งมั่นในการคิดบวก เพิ่มพลังงานในชีวิต พี่สาวคนนี้มักสร้างเสียงหัวเราะระหว่างการทำงานที่เคร่งเครียดให้พากเราได้ผ่อนคลายเสมอ ๆ หลายสิ่งหลายอย่างมากมายจาก “พี่อ้วน” ตั้งแต่ดัดแปลงกับพี่อ้วนมาหลายสิบปี มันหมายความว่าจะบรรยายความรู้สึกประทับใจในตัวพี่สาวคนนี้ได้ แต่ทุกสิ่งที่พี่อ้วนแสดงความรัก ความปราณາดีกับน้อง ๆ นั้นทำให้น้อง ๆ ทุกคน รักและเคารพนับถือและขอบคุณ “พี่อ้วน” มาหาก พากเราดีใจที่สุดที่ได้รู้จักและได้เป็นน้อง ๆ ของ “พี่อ้วน” ค่ะ/ครับ

ด้วยความระลึกถึง ... “พี่อ้วน ... วันเก่า ภาคกิน”

กาลเก่าสืบสาน เวียนมา น่าใจหาย
ครบวาระ งานประจำ ที่กำเนิด
คุณความดี มีประจักษ์ เป็นหลักฐาน
เมตตาจิต พิศุทธิ์ ผูกอยู่
ระยะทาง จักเป็นเครื่อง พิสูจน์ม้า
บ้านหลังนี้ มีรัก จักแบงปัน
ขออัญเชิญ คุณพระครรชี ที่เรื่องฤทธิ์
คลความสุข ความสมหวัง ปลดโรคภัย

แสนวาร้าย ยำลา พากดึง
ยังตราตรึง ความดีงาม ความห่วงใย
พัฒนา แนะนำงาน การแก้ไข
سانลายใหญ่ พิพั่ง น้องเพื่อนกัน
วันเวลา ผ่านร้อน-ทุกข์ เย็น-สุขสันต์
เพราะบ้านนี้ พื่น้องกัน ล้มพันธ์ใจ
เบรเมิต พิพิธพร ลมลงมั่ย
น้อมพรให้ “วันทนา” ผาสุขเทอญ

ด้วยรักจากใจ

น้องๆ สำนักงานคณบดี คณะสกานปัตยกรรมศาสตร์และกิจการอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔







คุณณภัทร อัตรกมลกุล

ปีเกิด พ.ศ. 2504

ตำแหน่ง นักบริหารงานทั่วไป จ4

สังกัด สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักบริหารอาคารและสถานที่

อายุการทำงาน 31 ปี 9 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2524	ประกาศนียบัตรวิชาชีพ - บัญชี	วิทยาลัยพณิชยการธนบุรี
2532	ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง - การบัญชี	โรงเรียนมิตรผลพณิชยการ
2535	ศิลปศาสตรบัณฑิต - การจัดการทั่วไป	วิทยาลัยครุภัณฑ์เจ้าพระยา
2553	ครุศาสตรอุตสาหกรรมมหาบัณฑิต - คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
2 ม.ค. 2533	เข้ารับข้าราชการ ตำแหน่งเจ้าหน้าที่พิมพ์ดีด ระดับ 1	งานส่งเสริมการวิจัย กองบริการการศึกษา
11 ม.ค. 2533	เจ้าหน้าที่พิมพ์ดีด ระดับ 1	สำนักงานอธิการบดี
2 ม.ค. 2535	เจ้าหน้าที่พิมพ์ดีด ระดับ 2	กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี
16 ก.พ. 2536	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับ 3	กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี
16 ก.พ. 2538	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับ 4	กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี
1 ต.ค. 2541	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับ 5	กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี
1 ต.ค. 2544	เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับ 6	กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี
1 มี.ค. 2545	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง นักวิเคราะห์แผน และงบประมาณ	กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี
2 ต.ค. 2548	นักวิเคราะห์แผนและงบประมาณ จ4	กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี
1 ก.พ. 2555	นักบริหารงานทั่วไป จ4	ส่วนอาคารและสถานที่ สำนักงานอธิการบดี
1 ต.ค. 2556	นักบริหารงานทั่วไป จ4	กลุ่มงานสนับสนุนบริการ สำนักงานผู้อำนวยการ
1 มี.ค. 2562	นักบริหารงานทั่วไป จ4	สำนักงานบริหารอาคารและสถานที่
จนถึงปัจจุบัน		กลุ่มงานสนับสนุนบริการ สำนักงานผู้อำนวยการ
		สำนักงานบริหารอาคารและสถานที่

การดำรงตำแหน่งบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
1 ต.ค. 57 – 30 ก.ย. 60	รักษาการในตำแหน่งหัวหน้ากลุ่มงานสนับสนุนบริหาร สำนักบริหารอาคารและสถานที่
1.ต.ค. 60 – 30 ก.ย. 64	รักษาการหัวหน้ากลุ่มงานสนับสนุนบริการ สำนักบริหารอาคารและสถานที่

การปฏิบัติงานพิเศษ

- หัวหน้าเจ้าหน้าที่พัสดุ สำนักบริหารอาคารและสถานที่
- คณะกรรมการจัดการความรู้ของแผนงาน
- คณะกรรมการประเมินผลการทดลองปฏิบัติราชการ
- คณะกรรมการประเมินผลการปฏิบัติงานของพนักงานสายวิชาชีพ
- คณะกรรมการสรรหาและคัดเลือกพนักงาน
- คณะกรรมการคัดเลือกเพื่อเลื่อนระดับ
- คณะกรรมการสวัสดิการประจำมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการโครงการปรับปรุงระบบบริหารจัดการมหาวิทยาลัยให้มีคุณภาพ และมีประสิทธิภาพ
- คณะกรรมการจัดทำแผนปฏิบัติการ 5 ปี (พ.ศ. 2550 – 2554) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการจัดทำร่างระบบที่ปรับปรุงองค์กรมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการกลุ่มย่อยภายใต้โครงการ 6 + 1 Flagships Track 2 (สายสนับสนุนและช่วยวิชาการ)
- คณะกรรมการบริหารความต่อเนื่องในสภาวะวิกฤต ประจำคณะ สถาบัน สำนัก หรือส่วนงานที่เรียกว่าอย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะกรรมการส่วนงานในกำกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
- คณะกรรมการจัดกิจกรรม Show & Share
- คณะกรรมการโครงการจัดการจัดการประเพณี มะร. บางมด – บางขุนเทียน
- คณะกรรมการประจำสำนักบริหารอาคารและสถานที่
- คณะกรรมการอนุกรรมการอาคารและสถานที่
- คณะกรรมการจัดทำประกันภัยทรัพย์สินของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการฝ่ายพิธีการ พิธีพระราชทานปริญญาบัตร
- คณะกรรมการฝ่ายจัดตกแต่งสถานที่ พิธีพระราชทานปริญญาบัตร
- ประธานกรรมการฝ่ายยานพาหนะ พิธีพระราชทานปริญญาบัตร
- คณะกรรมการสรรหาผู้อำนวยการสำนัก
- สมาชิกสภาคณาจารย์และพนักงาน
- คณะกรรมการสวัสดิการร้านค้าสหกรณ์

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 อ.ค. 2538	จัตุรภารณ์มงกุฎไทย
5 อ.ค. 2541	จัตุรภารณ์ช้างเผือก
5 อ.ค. 2543	ตริตาภรณ์มงกุฎไทย
5 อ.ค. 2552	ตริตาภรณ์ช้างเผือก

ถึง เตี้ย เพื่อนรัก (คุณนักการ อัตรกนลกุล)

คำว่า “เพื่อน” คำ ๆ นี้ แม้ว่าจะกี่วัน/เดือน/ปี ก็ไม่มีวันຈางหายไป นับตั้งแต่ที่เราเป็นเพื่อนกันมา ได้เรียนจากชั้นประถมศึกษาปีที่ 2-7 จากโรงเรียนวัด酇พัฒนาราม อ.คลองสาน กรุงเทพฯ มาด้วยกัน และแม่ครูของเราก็คือ “แม่พรหมศิริ โพธิ์ทอง” ทุกวันนี้พวกรายยังเวียนไปหาท่านและติดต่อกับท่านเสมอ แม่ครูจะรักพวกรา ห่วงใยพวกราถึง ลูก และ夫人 ของลูกศิษย์เสมอ

นับตั้งแต่ที่ต้องแยกจากกัน เพราะแต่ละคนต้องไปหาที่เรียนใหม่ในระดับมัธยมศึกษา น้อยได้เรียนที่โรงเรียนบางปะกอกวิทยาคม ส่วนเตี้ยได้เรียนที่โรงเรียนแจงร้อนวิทยา แต่ถึงกระนั้นก็ยังได้พบตัว (วัลวิภา) น้องของน้อยที่เรียนคู่ม้าด้วยกันอีก อะไรจะบังเอิญขนาดนั้น

แต่ด้วยความผูกพันก็ยังคงเกิดต่อเราสามคน (น้อย เตี้ยและต้ม) ไม่เปลี่ยนแปลง โดยเฉพาะการได้พบกัน ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ซึ่งคำว่า พบทกันโดยบังเอิญในสายพุทธศาสนาอยู่มีไม่ใช่ หากไม่ได้สร้างหรือร่วมบุญกันมาในพาด็ตปัจจุบัน ก็คงไม่ได้มาพบกันอีก ทั้ง ๆ ที่ เราจากกันมาตั้งแต่ชั้นประถมศึกษา มิตรแท็กคือมิตรแท้ และนี่คือคุณงามประสมยั่งยืนประถมศึกษาของพวกรา “มิสสิสโอลี” นางเอกญี่ปุ่นสมัยเรื่องเงนโด้ นั่นคือ เพื่อนรัก “เตี้ย” หรือ ณภัทร ฉัตรกนลกุล และปัจจุบัน เพื่อนคู่มิสสิสสิสโซะ ยังได้พบกันคือ “โอดี้” เพื่อนนามว่า “สุพจน์ ตีสอน” พวกรายยังได้พบกันและทักทายกันเสมอ (โดยเฉพาะในสื่อออนไลน์) และเพื่อน ๆ อีกหลาย ๆ คน ในสมัยเรียนชั้นประถมศึกษา นับว่าพวกราได้ทำบุญมาร่วมกันจริง ๆ

เตี้ย เป็นคนเรียนเก่ง พุดจาไฟเรา นิ่มนวล ดูแล้วอ่อนหวานเสมอ ผิดกับน้อยเนอะ 555 เตี้ยจะยิ้มทักทายเสมอ ๆ สมัยเรียนชั้นประถมเตี้ยเป็นแชมป์ระดับหนังยาง (จำได้มั้ย) เพื่อน ๆ มักจะขอเลือกอยู่ข้างเตี้ยเสมอ เพราะกระโดดหนังยางเก่งมาก แต่ไม่ยอมกระโดดเรียนนะ เราได้พบกันอีกในรั้วมหาวิทยาลัยฯ โดยทราบว่าเตี้ยมาทำงานในมหาวิทยาลัยฯ คนชัพสังงานฯ และย้ายมาประจำสำนักงาน ยุทธศาสตร์ และต่อมาเตี้ยก็ได้มาประจำสุดท้ายของสำนักบริหารอาคารและสถานที่ ทราบจากน้อง ๆ ในกลุ่มงานว่า เตี้ยขยัน และเป็นหลักให้กับหน่วยงาน (ผู้บังคับบัญชาทุกรุ่น) ทุ่มเท และรักองค์กร เป็นคนมีเหตุผล และจริงใจกับมิตรเสมอ เตี้ยเป็นคนมีน้ำใจ แต่สมัยเรียนขี้อน และขี้น้อยใจเก่งมาก ปัจจุบันด้วยหลักธรรมที่อยู่ในตัว เตี้ยมีความมั่นคง มีสติ มีเหตุผลและร่วมรับฟังเหตุผล ช่วยแก้ไขปัญหาของสำนักงานอย่างดี (น้อง ๆ ในสำนักเล่าให้ฟังนะครับ) ถึงจะดูบ้าง แต่ด้วยความถูกต้องเตี้ยจะเด็ดขาด แต่จริงใจและยินดีให้ความช่วยเหลือยามที่น้อง ๆ ในหน่วยงานขอความช่วยเหลือ ประกอบกับในสายบุญ เตี้ยได้เป็นสะพานบุญในพุทธศาสนา ร่วมเป็นเจ้าภาพถวายผ้ากฐินตลอดระยะเวลาที่เริ่มบุญตอกันมา ตั้งแต่ถวายผ้ากฐินวัดหนองแระ ของปีแรกประจำปี 2548 เรารสองคนร่วมทำบุญด้วยกันมาตลอด ครอบครัวของเรารสองคนสนิทสนมตอกัน แม้กระทั้งมาถึงรุ่นลูก ก็นับสายสัมพันธ์เชื่อมพื้นมองตอกัน (ขนาดท้องก็ยังห้อยกันได้เลยกันมาเลย) 555 จึงมีกันแบบห้องโถมด้วยกัน จนอาจารย์เพบูลย์ หงส์พอกษ และ ผอ.ประพนธ์ เรืองรุ่มิชนะพีช ต้องทักมาว่า หลวงพ่ожีเป็นบุพนบาทที่เหนนกันครับ 555

ดีใจเป็นที่สุดที่เราได้มามาเป็นเพื่อนรักตอกันนนนนน ตลอดจนครอบครัวของเราทั้งสองด้วย สามีเตี้ย (คุณน้อย) ก็เป็นคนอธิบายด้วยที่ดี มีน้ำใจให้เสมอ ลูก ๆ ของเตี้ยก็น่ารักเข่นเดียวกัน ดีใจ และภูมิใจที่มีเพื่อนอย่างเตี้ย นามจริงว่า “ณภัทร ฉัตรกนลกุล” ผู้แสนสวาย และแสนดี ของเราเสมอ ท้ายที่สุดนี้ น้อยขอ Barton มีหลงปู่ทวดและหลวงปู่ดู่ พระเมภปัญญา และสังคัดศิทธิ์ที่ครอบครัวเตี้ยนับถือโปรดประทานพรให้ครอบครัวของเตี้ยเพื่อนรัก พบทกันในสิ่งที่ดี ๆ โดยปราศจากความทุกข์ทั้งปวงเทอญ สาธุๆๆ

ด้วยรักและภูมิใจในตัวเพื่อนเสมอค่ะ
ณกสสรณ์ โลหะกุณาจารี (น้อย)
กรกฎาคม 2564



กลอนเกจีຍນอายุราชการ ปี 2564 แด่...

คุณณภัทร อัตรกมลกุล

สุขสันต์	วันเกียรติ	เวียนบรรจบ
อายุครบ	วันพัก	หลักศาสนา
ทุกสิ่งอย่าง	สมประสงค์	ตรงอุรา
เข้าวัดดาว	ผาสุก	หมดทุกภัย
อนิสงษ์	ปลงจิต	สัมฤทธิ์ผล
ดวงจิตดล	สว่างจิต	สะอาดใส
เป็นที่รัก	ของลูกหลาน	สำราญใจ
สุขทัย	ด้วยชีวิต	คิดทำดี

สำนักบริหารอาคารและสถานที่

คุณณภัทร อัตรกมลกุล หรือจะเรียกว่า พี่เตี้ย ของน้องๆ ในสำนักบริหารอาคารฯ หากจะกล่าวถึงพี่เตี้ย จะเห็นว่าการทำงานต่าง ๆ ไม่ว่าจะเป็นด้านบริหาร หรือบริการ พี่เตี้ยมีความใส่ใจและทุ่มเทกับงานในทุก ๆ ด้าน

ด้านการบริหาร พี่เตี้ยเคยช่วยสอนงานน้อง ๆ ให้รู้จักมีความรับผิดชอบต่อหน้าที่และตรงต่อเวลาเสมอ และเคยจัดการให้งานเป็นไปตามระบบเพื่อสอดคล้องกับภารกิจขององค์กร มจธ. ของเรานะ

ด้านงานบริการ งานรักษาความสะอาด งานyanathan และงานด้านรักษาความปลอดภัยภายใน มจธ. ซึ่งเป็นงานที่หนัก พี่เตี้ยก็มีความอดทนเป็นอย่างมาก ยิ่งช่วงนี้สถานการณ์มีโรคระบาด COVID-19 มจธ. ของเรายังต้องมีการจัดการที่เข้มงวดมาก การทำความสะอาดภายในทุกพื้นที่ของ มจธ. การประสานงานด้านต่าง ๆ สำนักบริหารอาคารฯ ของเราได้พี่เตี้ยคอยกำกับและประสานงานกับหน่วยงานต่าง ๆ ทำให้บรรลุผลสำเร็จเป็นอย่างมาก

จนถึงวันนี้ ย่างเข้าสู่วันเกียรติอายุราชการครบ 60 ปี ซึ่งเป็นระยะเวลาอันยาวนาน ที่ปฏิบัติหน้าที่รับใช้ มจธ. มาด้วยความอดทนและเสียสละ ถือเป็นเกียรติอันสูงยิ่งในชีวิตของคุณณภัทร อัตรกมลกุล

สุดท้ายนี้ขออำนาจคุณพระเครื่องตัวยัง และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ในศาลลwoke โปรดคุ้มครองให้ คุณณภัทร อัตรกมลกุลและครอบครัว มีความสุข มีสุภาพล้านมัยที่แข็งแรง ปราศจากโรคภัยเบี้ยน คิดหวังสิ่งดี ขอให้สมหวังดังใจปรารถนาทุกประการ

ด้วยใบเติริจที่ดี
สำนักบริหารอาคารและสถานที่ มจธ.



คุณรุ่งนภา เตากองนันตสิน

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	นักบริหารงานทั่วไป บ3
ตำแหน่งบริหาร	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารและวางแผน บม4
สังกัด	สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
อายุการทำงาน	15 ปี 6 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	รุ่นพิเศษศึกษา-สาขาวิชา
2527	บริหารธุรกิจบันชิต - การเงินและการธนาคาร
2550	บริหารธุรกิจมหาบันชิต - การตลาด

สถานศึกษา
มหาวิทยาลัยรามคำแหง
มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
3 เม.ย. 2549	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง นักบริหารงานทั่วไป บ3	สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
18 ม.ค. 2556	นักบริหารงานทั่วไป บ3	สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักวิจัย และบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
จนถึงปัจจุบัน		

การดำรงตำแหน่งบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
3 เม.ย. 2549 – 31 ต.ค. 2562	เลขานุการสำนักผู้อำนวยการ สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
1 พ.ย. 2562 – 30 ก.ย. 2564	รักษาการแทนเลขานุการสำนักผู้อำนวยการ สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
1 พ.ย. 2562 – 31 ส.ค. 2564	รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารและวางแผน สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการเพื่อพัฒนาระบบการบริหารจัดการงานบริการวิชาการ
- คณะกรรมการพัฒนาระบบงานด้านการเงินและบัญชีของมหาวิทยาลัย
- คณะกรรมการดำเนินการจัดงานเกษียณอายุ
- คณะกรรมการสวัสดิการประจำมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการประเมินผลการทดลองปฏิบัติงานพนักงานสายวิชาชีพอื่น
- คณะกรรมการเพื่อการจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยี (Technology Licensing Office)
- คณะกรรมการกลุ่มย่อย ภายใต้โครงการ 6+1 Flagships Track 2 (สายสนับสนุนและช่วยวิชาการ)
- คณะกรรมการกลุ่มย่อย ภายใต้โครงการ 6+1 Flagships Track 3 (กลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย)
- คณะกรรมการเครือข่ายประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินงานบริการวิชาการให้แก่สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
- คณะกรรมการความสัมพันธ์ต่อเนื่องในสภากาชาดไทย ประจำคณะ สถาบัน สำนัก หรือส่วนงานที่เรียกว่าชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่า คณะกรรมการและส่วนงานในกำกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- คณะกรรมการและคณะกรรมการเพื่อดำเนินโครงการความร่วมมือ เพื่อสนับสนุนงานวิชาการและวิจัยภายใต้โครงการศึกษาวิจัยและพัฒนาเกษตรกรรมบนพื้นที่สูงของมูลนิธิชัยพัฒนา
- คณะกรรมการโครงการจัดการรายน้ำ ประจำมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2554	จักรภารณ์มงกุฎไทย
28 ก.ค. 2560	จักรภารณ์ช้างเผือก



กตเวกิตาจิต คุณรุ่งนภา เดากองนับศิบ

คุณรุ่งนภา เดากองนับศิบ หรือที่อาจารย์ หัวหน้าศูนย์ และน้อง ๆ ของ สวท. มักจะเรียกันติดปากกันว่า “คุณรุ่ง/พี่รุ่ง” ได้ดำรงตำแหน่งเลขานุการ สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2549 – 31 ตุลาคม 2562 และดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารและวางแผน ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2562 – ปัจจุบัน สำหรับชาว สวท. จะคุ้นเคยกับพี่รุ่งนภาเป็นอย่างมาก โดยเฉพาะน้อง ๆ สำนักงานผู้อำนวยการ ซึ่งนั่งทำงานร่วมกันในสำนักงานตั้งแต่สมัยอยู่ที่ ชั้น 7 อาคารสำนักงานอธิการบดี กระหั้นยักษ์ สำนักงานที่ชั้น 4B อาคารจอดรถ 14 ชั้น และในอีกมุมหนึ่ง พี่รุ่งนภาเปรียบเสมือนแขนข้างของผู้บริหาร คอยดูแลงานหนังสือหรือเอกสาร การประชุม การบริหารจัดการสำนักงาน ตลอดจนการแก้ไขปัญหาหรือให้คำปรึกษาในเรื่องต่าง ๆ ทั้งเรื่องส่วนตัวและเรื่องงาน ให้กับพวกราชการ ทุกคนชาว สวท. ด้วยดีตลอดมา

ภาพคุณตาที่เราได้พบเห็นเป็นประจำ คือ ผู้หญิงรูปร่างสมส่วน แต่งกายเรียบร้อย ขับรมาทำงานด้วยตนเอง มาถึงที่สำนักงาน นั่งโดยทำงานแต่เข้า และในบางวันยังมีข้มหรือผลไม้มามาฝากน้อง ๆ ให้รับประทานกันอยู่เสมอ ถ้านักที่ได้ทำงานอย่างใกล้ชิด จะรู้ว่าพี่รุ่งนภา เป็นคนรับผิดชอบ มีระเบียบวินัย และตั้งใจทำงานเป็นอย่างมาก เป็นนักบริหารและเลขานุการมืออาชีพ ยึดถือเรื่องความซื่อสัตย์สุจริตเป็น ที่ตั้ง พร้อมทำงานเคียงบ่าเคียงไหล่กับลูกน้อง แต่ในขณะเดียวกันก็ให้อภิสัมภ์กับคนทำงานทุก ๆ คน ได้แสดงศักยภาพอย่างเต็มที่ควบคู่กับ การให้คำปรึกษาแนะนำ และให้กำลังใจคนรอบข้างที่สอดแทรกทั้งเรื่องการทำงาน การดำรงชีวิตและการเป็นผู้นำ/ผู้ตามที่ดี โดยการพูดคุย เล่าเรื่องประสบการณ์ต่าง ๆ จนลูกน้องได้รับการสั่งสอนอย่างไม่รู้ตัว ซึ่งมีขับแนวคิดและวิธีการทำงาน สามารถเก็บไปคิด และนำไปประยุกต์ใช้ได้เป็นอย่างดี ความเป็นนักบริหารและเลขานุการมืออาชีพพิจิตรเป็นที่ประทับใจของพวกราชการ ทุกคน. ไม่ว่าจะในด้านการเป็นผู้บริหารที่เข้าถึงได้ยากสำหรับทุกคน การเป็นผู้นำที่ดี ที่น่าเป็นแบบอย่าง และความมีน้ำใจพร้อมให้ความช่วยเหลือกับทุกคน

ผลงานโดดเด่นของพี่รุ่งนภา ได้แก่ การรับนโยบายจากผู้บริหาร และเป็นผู้ที่อยู่ระหว่างกลางระหว่างผู้บริหาร และบุคลากรของ สวท. ใน การผลักดันนโยบายต่าง ๆ ให้เกิดขึ้นได้จริง สนับสนุนงานของ สวท. ปรับเปลี่ยนทางความคิดของพวกราชการ ให้กล้าคิดกล้าทำ สิ่งใหม่ ๆ ทำงานแบบบีดหยุ่นแต่มีหลักการ ทำงานเป็นทีมร่วมกันได้ ส่งเสริมให้บุคลากรทุกคนมีส่วนร่วมในการพัฒนาองค์กร เช่น การพัฒนาระบบคุณมาตรฐาน ISO 9001 ที่ สวท. ได้รับการรับรองระบบต่อเนื่องมานานหลายปี ซึ่งพี่รุ่งรับบทบาทหน้าที่เป็น QMR (Quality Management Representative) หรือตัวแทนฝ่ายบริหาร ซึ่งนับว่าเป็นบุคคลสำคัญของระบบเลยทีเดียว

บุคลากรของ สวท. ทุกคนสัมผัสได้ถึงความผูกพัน และความท่วงไวของพี่รุ่งนภาอยู่เสมอ โดยสนับสนุน/ส่งเสริมภารกิจของ สวท. ด้วยความเต็มใจ ตั้งใจ และทุ่มเท ทั้งในเบื้องหน้าเบื้องหลัง ทั้งที่มีคุณรู้และไม่รู้ ในโอกาสที่พี่รุ่งนภาเกย์ย้อนอายุงาน ในนามของพวกราชการ ของบุคคลที่มีส่วนร่วมพัฒนา สวท. และขออัญเชิญสิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งปวง ช่วยดลบันดาลให้พี่รุ่งนภา มีสุขภาพแข็งแรง ปราศจากโรคภัย ไข้เจ็บและใช้ชีวิตช่วงหลังเกี้ยวน้อยกว่าเดิม ตลอดไป

จากใจพวกราชการ สวท.



คุณ索รยา ศรีวงศ์พรอนนา

ปีเกิด	พ.ศ. 2503
ตำแหน่ง	พยาบาล จ4
ตำแหน่งบริหาร	หัวหน้ากลุ่มงานบริการสุขภาพและอนามัย บ1
สังกัด	กลุ่มงานบริการสุขภาพและอนามัย สำนักงานอธิการบดี
อายุการทำงาน	20 ปี 3 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา
2541 พยาบาลศาสตรบัณฑิต - พยาบาลศาสตร์

สถานศึกษา
มหาวิทยาลัยบูรพา

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง
11 มิ.ย. 2544	บรรจุแต่งตั้งเป็นพนักงาน ตำแหน่ง พยาบาล
2 ต.ค. 2548	พยาบาล จ2
2 เม.ย. 2552	พยาบาล จ3
25 ก.ค. 2556	พยาบาล จ3
2 ต.ค. 2559	พยาบาล จ4
จนถึงปัจจุบัน	

สังกัด

งานพยาบาล สำนักงานอธิการบดี
งานพยาบาล สำนักงานอธิการบดี
งานพยาบาล สำนักงานอธิการบดี
กลุ่มงานบริการสุขภาพและอนามัย สำนักงานอธิการบดี
กลุ่มงานบริการสุขภาพและอนามัย สำนักงานอธิการบดี

การดำรงตำแหน่งบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
1 ต.ค. 2563 – 30 ก.ย. 2564	หัวหน้ากลุ่มงานบริการสุขภาพและอนามัย

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการตรวจสอบพัสดุ
- คณะกรรมการโครงการตรวจสุขภาพประจำปี
- คณะกรรมการพิจารณาเลือกซื้อยา วัสดุทางการแพทย์ เวชภัณฑ์
- คณะกรรมการเพื่อสนับสนุนการบริหารและบริการ mgr. บางขุนเทียน
- คณะกรรมการสัปดาห์เพื่อความปลอดภัยในการทำงาน mgr.
- คณะกรรมการด้านความปลอดภัยและrangle;abet; แห่งประเทศไทย
- คณะกรรมการจัดการจักรยานประเพณี mgr. บางมด-บางขุนเทียน
- คณะกรรมการดำเนินการจัดงานเกษียณอายุ
- คณะกรรมการสรรหาและคัดเลือกพนักงาน
- คณะกรรมการประเมินผลการทดลองการปฏิบัติงานของพนักงานสายวิชาชีพอื่น

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2549	เบญจมาศรัตน์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2554	เบญจมาศรัตน์ช้างเผือก
28 ก.ค. 2560	จัตุรสถราภรณ์มงกุฎไทย

ด้วยความระลึกถึง.... คุณโสรยา ศรีวงศ์พรธนา

พี.ส. โสรยา เป็นพยาบาลที่ทำงานกับกลุ่มงานบริการสุขภาพอนามัยมาเป็นระยะเวลาหนึ่งปี 2563 หัวหน้ากลุ่มงานท่านเดิมคือ คุณสุจิตรา ไข่มุก ได้เกษียณอายุการทำงานจาก มจธ. มหาวิทยาลัยฯ จึงได้คัดเลือกให้พี.ส.รยาเป็นหัวหน้ากลุ่มงาน ดูแลการให้บริการด้านสุขภาพอนามัยของนักศึกษาและบุคลากรของมหาวิทยาลัยทั้งหมด ซึ่งในปี 2563 และปี 2564 เป็นปีที่เกิดวิกฤติการณ์การระบาดของไวรัสโควิด-19 ทำให้การทำงานของมหาวิทยาลัยไม่เป็นปกติ ต้องมีการติดตามสถานการณ์ และการติดเชื้อของนักศึกษาและบุคลากรเปลี่ยนแปลงการทำงานทั้งเป็น Work From Home ทั้งแบบ hybrid มหาวิทยาลัยถูกให้ปิดสถานที่ในบางช่วงเวลา การจัดบริหารสวัสดิการของมหาวิทยาลัย เช่น การตรวจสุขภาพประจำปี การฉีดวัคซีนไข้หวัดใหญ่ต้องมีการจัดการด้วยวิธีใหม่ และยังมีเรื่องของการตั้งหน่วยฉีดวัคซีน การประสานงานด้านการจัดสมาชิก มจธ. เข้าฉีดวัคซีน ซึ่งกลุ่มงานบริการสุขภาพอนามัยภายใต้การจัดการดูแลของคุณโสรยา ที่ได้ปรับแนวทางการปฏิบัติงานเพื่อให้เหมาะสมกับสถานการณ์ได้เป็นอย่างดี พี.ส.รยาสามารถประสานงานทั้งกับทีมงาน ผู้บริหาร ผู้ร่วมให้บริการจากภายนอกได้อย่างน่าชื่นชม แม้ว่าจะเพิ่งเข้ามารับหน้าที่เป็นหัวหน้ากลุ่มงาน แต่ก็ได้รับคำชมเชยจากผู้บริหาร ในสภาวะที่การทำงานไม่ร่าเริงต้องมีการคิดใหม่ มีการปฏิบัติงานใหม่ที่เป็น New Normal แต่พี.ส.รยาสามารถนำทีมงานทำงานได้อย่างดี เป็นแบบอย่างต่อหน่องๆ ในกลุ่มงาน และยังเป็นตัวอย่างที่ดีแก่คนอื่น ๆ ได้อีกด้วย

ในโอกาสที่พี.ส.รยาครบกำหนดเกษียณอายุในปี 2564 นี้ก็ได้อีกว่าพี.ส.รยาสามารถทำงานในหน้าที่ได้อย่างยอดเยี่ยมในฐานะหัวหน้ากลุ่มงานบริการสุขภาพอนามัย เป็นแบบอย่างที่ดีต่อหน้อง ๆ รุ่นหลังในการพัฒนาเปลี่ยนแปลงได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ขอแสดงความนับถือและขอบคุณพี.ส.รยา สำหรับการทุ่มเท ใส่ใจ ในงานที่ดูแลเพื่อ มจธ. และหวังว่าพี.ส.รยาจะมีความสุขตลอดไป

เมื่อถึงวัน เวลา คราฟ่ายเลี่ยน
กาลเกี้ยวน เวียนมา น่าใจหาย
ต้องจำลา จากกัน พลันเสียดาย
แต่สายใย ความผูกพัน ยังมั่นคง

คุณความดี ที่ประจักษ์ คือหลักฐาน
ตราบทรงงาน ด้วยสัตย์ซื่อ มีเหลียง
พัฒนา มหาลัย ให้ยืนยง
เกียรติธรรม คงอยู่ คุ่ความดี

ระยะทาง จักเป็นเครื่อง พิสูจน์ม้า
วันเวลา บอกคุณค่า ของคนให้
ผ่านร้อนเย็น อุปสรรค มาหากมาย
ความดีงาม ที่สร้างไว มีมีเลื่อน

ขออัญเชิญ พระไตรรัตน์ มากปีอง
จงคุ้มครอง ให้มีสุขหา หาครอเหมือน
เกียรติกูมิ จะปราภ្ម เป็นหลักเรื่อง
คอยญาเตื่อน ตราตรึง ตราบันรันด์

กลุ่มงานบริการสุขภาพและอนามัย มจธ.





รศ. ดร.กรงศิลป์ พจน์ชนะชัย

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์
สังกัด	คณะกรรพยาการชีวภาพและเทคโนโลยี
อายุการทำงาน	37 ปี 2 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2526	วิทยาศาสตรบัณฑิต - การเกษตร	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2535	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต - การเกษตร	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2544	วิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต - วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	KYOTO UNIVERSITY

การเล่าเรียนต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือคุ้งงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
1 มิ.ย. 2530 – 31 ต.ค. 2532	ลูกศิษย์ต่อระดับ ปริญญาโท สาขาวิชาพืชสวน	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
5 ก.ย. 2536 – 29 ต.ค. 2536	ฝึกอบรมหลักสูตร Organization and Management of Seed Production and Supply II	ประเทศไทยสวีเดน
8 ต.ค. 2540 – 10 ต.ค. 2544	ลูกศิษย์ต่อระดับ ปริญญาเอก สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	Kyoto University, ประเทศไทยปูร์ปุน

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
6 ส.ค. 2527	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง อาจารย์ 1 ระดับ 3	ศูนย์ฝึกวิชาชีพนศนายน กองวิทยาลัยอาชีวศึกษา กรมอาชีวศึกษา
10 พ.ค. 2533	อาจารย์ 1 ระดับ 3	วิทยาลัยเกษตรกรรมยโสธร กองวิทยาลัยเกษตรกรรม กรมอาชีวศึกษา
16 ต.ค. 2537	รับโอนราชการ ตำแหน่ง อาจารย์ ระดับ 5	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
1 ต.ค. 2540	อาจารย์ ระดับ 6	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
19 ต.ค. 2546	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 6	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
2 เม.ย. 2547	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 7	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
2 ต.ค. 2549	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 8	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
21 ก.ย. 2553	ผู้ช่วยศาสตราจารย์	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
24 ก.ค. 2562	รองศาสตราจารย์	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
จนถึงปัจจุบัน		

การปฏิบัติงานพิเศษ

- เลขานุการสายวิชาเทคโนโลยีหลักการเก็บเกี่ยว คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
- คณะทำงานจัดประชุมวิชาการและเสนอผลงานวิจัยเกษตรอินทรีย์นานาชาติ
- คณะกรรมการดำเนินงานจัดประชุมวิชาการนานาชาติ

ประวัติการรับรางวัล

- ข้าราชการดีเด่น ประจำปี 2563



เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

- | | |
|-------------|----------------------|
| 5 ร.ค. 2534 | จัตุรภารณ์ช้างเผือก |
| 5 ร.ค. 2538 | ตริตาภรณ์มงกุฎไทย |
| 5 ร.ค. 2541 | ตริตาภรณ์ช้างเผือก |
| 5 ร.ค. 2548 | ทวีติยาภรณ์มงกุฎไทย |
| 5 ร.ค. 2552 | ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก |
| 5 ร.ค. 2552 | เหรียญจักรพรรดิมาลา |

เกรดประวัติของ

ศศ. ดร.ทรงศิลป์ พจน์ชนะชัย

ศศ. ดร.ทรงศิลป์ พจน์ชนะชัย ข้าราชการ ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดสาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี คณะเกษตรศาสตร์ สาขาวิชาศาสตร์ จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น และสำเร็จการศึกษาปริญญาโท คณะเกษตรศาสตร์ สาขาวิชสวน จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บรรจุเข้ารับราชการในตำแหน่ง อาจารย์ 1 ระดับ 3 ณ ศูนย์ฝึกวิชาชีพนราธย (ปัจจุบัน วิทยาลัยการอาชีพนครนายก) สังกัดกรมอาชีวศึกษา (ปัจจุบัน สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา) กระทรวงศึกษาธิการ ต่อมาได้โอนย้ายไปสังกัดวิทยาลัยเกษตรกรรมยโสธร ในตำแหน่งอาจารย์ 1 ระดับ 3 ปฏิบัติงานจนถึงวันที่ 30 กันยายน 2537 และได้โอนย้ายมาสังกัดสาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี ในตำแหน่งอาจารย์ ระดับ 4 เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2537 ได้รับอนุมัติให้เล่าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก ในสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร จาก Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น ด้วยทุนการศึกษาประเภท 2 (ข) จากมูลนิธิการศึกษาอิตาชิ ในวันที่ 8 ตุลาคม 2540

ศศ. ดร.ทรงศิลป์ พจน์ชนะชัย "ได้รับแต่งตั้งเป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์ ในวันที่ 19 ตุลาคม 2546 ปัจจุบันดำรงตำแหน่งรองศาสตราจารย์ อาจารย์มีความเชี่ยวชาญทางด้าน Postharvest Technology of Seeds and Grains มีผลงานทางวิชาการเป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ ทั้งนี้ อาจารย์เป็นผู้มีความเชี่ยวชาญทางด้านเมล็ดพันธุ์พืช ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อภาคการเกษตรของประเทศไทยอย่างยิ่ง นอกจากนี้อาจารย์ยังเป็นคนตรงไปตรงมา และมีความเป็นครูที่ดีให้ความรู้แก่เด็กๆทุกคนอย่างเท่าเทียม รักความยุติธรรมเป็นอย่างยิ่ง นับว่า เป็นบุคคลที่สำคัญต่อหน่วยงานอย่างยิ่ง"

ด้วยความระลึกถึง...คณะกรรพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี



ผศ. ดร.รัตนชัย ไพรินทร์

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์
สังกัด	คณะกรรพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
อายุการทำงาน	30 ปี 3 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา
2527	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต – วิศวกรรมเกษตร
2531	M.AGR (AGRICULTURE MACHINERY)
2534	D.AGR (AGRICULTURE ENGINEERING)

สถานศึกษา

มหาวิทยาลัยขอนแก่น
IWATE UNIVERSITY
THE UNIVERSITY OF TOKYO

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง
5 ก.ค. 2534	ตำแหน่ง อาจารย์ ระดับ 5
1 ต.ค. 2535	อาจารย์ ระดับ 6
20 มิ.ย. 2538	อาจารย์ ระดับ 6
1 ต.ค. 2539	อาจารย์ ระดับ 7
27 พ.ค. 2541	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 7
1 ต.ค. 2543	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ระดับ 8
21 ก.ย. 2553	ผู้ช่วยศาสตราจารย์
จนถึงปัจจุบัน	

สังกัด

คณะพลังงานและวัสดุ
คณะพลังงานและวัสดุ
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการอาคารและสถานที่
- คณะกรรมการสารสนเทศและคอมพิวเตอร์
- คณะกรรมการสรรหาคณบดีคณะพลังงานและวัสดุ
- สมาชิกสมาคมอาจารย์สถาบัน
- คณะกรรมการเลือกตั้งสมาชิกสมาคมอาจารย์และพนักงาน
- ประธานหลักสูตรเทคโนโลยีชีวเคมี

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2539	ตริตรัตน์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2542	ทวีติยาภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2544	ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2560	เหรียญจักรพรดิมาลา

เกร็งประวัติ พศ. ดร.รัตนชัย ไพรินทร์

ผศ. ดร.รัตนชัย ไพรินทร์ ข้าราชการตำแหน่งอาจารย์ สังกัดสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี บรรจุเข้ารับราชการเมื่อวันที่ 5 กรกฎาคม 2534 จบการศึกษาระดับปริญญาตรี จากมหาวิทยาลัยขอนแก่น ศึกษาต่อในระดับปริญญาโท ณ Iwate University ประเทศญี่ปุ่น และสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก ณ The University of Tokyo และเมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2541 ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ และในระหว่างวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2538 ถึงวันที่ 31 มกราคม 2540 ได้รับการคัดเลือกให้เป็นสมาชิกสภาคณาจารย์ ผศ. ดร.รัตนชัย ไพรินทร์ ได้ทำงานเพื่อสังคมมาตั้งแต่ปี 2547 จนถึงปัจจุบันได้ร่วมงานกับมูลนิธิเด็กพิการ ทำหน้าที่เป็นล่ามในโครงการค่ายอบรมเชิงปฏิบัติการฝึกการเคลื่อนไหวแบบญี่ปุ่น (โดเศโซ) และสร้างผลงานวิจัยอย่างมากมาย โดยเฉพาะการวิจัยด้านพลังงานและพลังงานทดแทน ซึ่งในปี 2552 มีผลงานวิจัยที่เกยตกรสมารถนำไปใช้ได้จริง ได้แก่ โครงการพัฒนาเครื่องฟักไก่โดยใช้ถังหมักพืชชีวภาพ ร่วมกับเครื่องทำความสะอาดร้อนพลังงานแสงอาทิตย์ นับว่าโครงการวิจัยนี้ทำให้เกยตกรผู้เดียวได้สามารถนำไปใช้ได้จริง และประหยัดค่าใช้จ่ายในการซื้อเครื่องฟักไก่ได้เป็นอย่างดี

ผศ. ดร.รัตนชัย ไพรินทร์ ได้ทุ่มเทแรงกายแรงใจในการทำงาน ทั้งด้านการสอนและการวิจัย ตลอดระยะเวลา 30 ปีในการทำงานในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ซึ่งผลงานวิจัยสามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อสังคมทั้งในภาคการเกษตรและภาคอุตสาหกรรมได้อย่างดียิ่ง นอกจากนี้ อาจารย์ยังเป็นผู้ที่มีมนุษย์สัมพันธ์ที่ดี ไม่ถือตัวและให้ความเป็นกันเองกับเจ้าหน้าที่ทุกคน หากมีปัญหาใดสามารถให้คำปรึกษาได้ตลอดเวลา

ด้วยความระลึกถึง...คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี





ดร.กriettanee วิจิตรสุนทรกุล

ปีเกิด	พ.ศ. 2503
ตำแหน่ง	อาจารย์
สังกัด	คณะรัฐประการชีวภาพและเทคโนโลยี
อายุการทำงาน	32 ปี 4 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2526	วิทยาศาสตรบัณฑิต - จุลชีววิทยา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2530	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต - จุลชีววิทยา	มหาวิทยาลัยมหิดล
2539	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต - เทคโนโลยีชีวภาพ	UNIVERSITY OF WESTMINSTER

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือดูงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
18 ก.ค. 2534 – 7 ก.พ. 2539	ลูกศิษย์ศึกษาต่อระดับปริญญาเอก สาขา เทคโนโลยีชีวภาพ	UNIVERSITY OF WESTMINSTER ประเทศไทย
30 พ.ย. 2543 – 26 ม.ค. 2544	ปฏิบัติการวิจัย สาขาวิชา Population Genetic	ประเทศไทย

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
1 มิ.ย. 2532	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์ ระดับ 4	สถาบันวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยมหิดล
8 ต.ค. 2533	รับโอนข้าราชการ ตำแหน่ง อาจารย์ ระดับ 4	ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
7 ก.พ. 2539	อาจารย์ ระดับ 5	ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
1 ต.ค. 2539	อาจารย์ ระดับ 6	ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
20 เม.ย. 2541	อาจารย์ ระดับ 6	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
1 ต.ค. 2542	อาจารย์ ระดับ 7	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
21 ก.ย. 2553	อาจารย์	คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี
จนถึงปัจจุบัน		

การดำรงตำแหน่งบริหาร

วัน/เดือน/ปี	รายการ
1 ต.ค. 2544 – 29 ต.ต. 2545	เลขานุการสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการด้านความปลอดภัยทางชีวภาพระดับสถาบัน

เครื่องราชอิสริยาภรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

- | | |
|-------------|----------------------|
| 5 ช.ค. 2537 | จัตุรภารณ์ช้างเผือก |
| 5 ช.ค. 2540 | ตริตภารณ์มงกุฎไทย |
| 5 ช.ค. 2543 | ทวีติยาภรณ์มงกุฎไทย |
| 5 ช.ค. 2547 | ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก |
| 5 ช.ค. 2558 | เหรียญจักรพรธรรมลา |

เกรดประวัติ ดร.กัวร์ตัน วิจิตรสุนทรกุล

ดร.ทวีรัตน์ วิจิตรสุนทรกุล ข้าราชการตำแหน่งอาจารย์ สังกัดสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จบการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวุฒิชีววิทยา จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และระดับปริญญาโท ในสาขาวิชานี้ จำกัดมหาวิทยาลัยมหิดล และสำเร็จการศึกษาปริญญาเอก สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ณ University of Westminster ประเทศอังกฤษ บรรจุเข้ารับราชการเมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2533 ในภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ และได้อนุญาตมาสังกัดสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2541 ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งเลขานุการสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ในระหว่างวันที่ 30 ตุลาคม 2545 ถึงวันที่ 1 มิถุนายน 2547 และเป็นคณะกรรมการความปลอดภัยทางชีวภาพในระดับสถาบัน ตั้งแต่ พ.ศ. 2540 และเป็นหัวหน้าห้องปฏิบัติการ Biodiversity ของสถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบในปี พ.ศ. 2558 ดร.ทวีรัตน์ วิจิตรสุนทรกุล มีผลงานวิจัยที่เน้นชีวิทยาระดับโมเลกุลของเชื้อ Heidi Ra อาทิเช่น การศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพและความสมมั่นคงในระดับโมเลกุลของเอโคโนไมโครรีไซเคิลและพืชในวงศ์ยาง (Dipterocarpaceae) การลดสีของน้ำทึ้งจากโรงงานอุตสาหกรรมกระดาษด้วยเชื้อ Heidi Ra ในธรรมชาติ โดยเป็นการร่วมมือกับภาคเอกชน และการศึกษาสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพของราเอนโนไดไฟฟ์ที่อ่าดัยในต้นหนองตาหยาก (Stemnona spp.) และการผลิตสารบีต้ากลูแคนจากเห็ดในธรรมชาติ นอกจากนี้ อาจารย์ยังเข้าร่วมการทำวิจัยในด้านเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวที่เกี่ยวข้องกับเชื้อรากีกตัว

ดร.ทวีรัตน์ วิจิตรสุนทรกุล ได้ทุ่มเทแรงกายแรงใจในการทำงานทั้งด้านการสอนและการวิจัย ตลอดระยะเวลา 31 ปี ในการทำงานในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ผู้ผลงานวิจัยสามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อสังคมทั้งในภาคการเกษตรและภาคอุตสาหกรรม ได้อย่างดี นอกจากนี้ อาจารย์ยังเป็นแบบอย่างในความพอเพียง และมีความขยันหมั่นเพียร แม้ในวันหยุดอาจารย์ยังคงมาทำงานอย่างสม่ำเสมอ อาจารย์เป็นผู้ที่มีความรับผิดชอบต่อหน้าที่นับแต่มาปฏิบัติงานที่คณะฯ จนถึงวันเกษียณอายุนี้

ด้วยความระลึกถึง...คณะกรรพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี





อ.ปราโมทย์ เสตสุวรรณ

ปีเกิด	พ.ศ. 2503
ตำแหน่ง	อาจารย์
สังกัด	ภาควิชาพิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์
อายุการทำงาน	39 ปี 5 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา
2524	วิทยาศาสตรบัณฑิต - พลังงาน
2531	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต - วิศวกรรมไฟฟ้า

สถานศึกษา
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
UNIVERSITY OF TOKYO

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือดูงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
28 มี.ค. 2527 – 27 มี.ค. 2531	ลาศึกษาศึกษาต่อระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน	UNIVERSITY OF TOKYO, ประเทศไทย
28 มี.ค. 2531 – 27 พ.ย. 2531	อบรมด้านการประยุกต์และพัฒนาระบบการใช้งานด้าน Computer และ Electronic รวมทั้งเทคโนโลยีด้านการ ประยุกต์พลังงาน	Mitsubishi Electric Company, ประเทศไทย

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
10 พ.ค. 2525	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง อาจารย์ ระดับ 3	ภาควิชาพิสิกส์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
20 ธ.ค. 2531	อาจารย์ ระดับ 4	ภาควิชาพิสิกส์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและวิทยาศาสตร์
15 ส.ค. 2533	อาจารย์ ระดับ 4	ภาควิชาพิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์
30 ส.ค. 2534	อาจารย์ ระดับ 5	ภาควิชาพิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์
1 ต.ค. 2536	อาจารย์ ระดับ 6	ภาควิชาพิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์
1 ต.ค. 2540	อาจารย์ ระดับ 7	ภาควิชาพิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์
21 ก.ย. 2553	อาจารย์	ภาควิชาพิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์
จนถึงปัจจุบัน		

การดำเนินงานพิเศษ

วัน/เดือน/ปี

8 พ.ย. 2547 – 7 พ.ค. 2549

รายการ

รักษาการในตำแหน่ง รองคณบดีฝ่ายสารสนเทศและอุตสาหกรรมสัมพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการจัดซื้อและตรวจสอบครุภัณฑ์
- คณะกรรมการประเมินประสิทธิภาพการสอนและการปฏิบัติหน้าที่อาจารย์
- คณะกรรมการสารสนเทศและคอมพิวเตอร์
- คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์
- คณะกรรมการเลือกตั้งซ่อมสมาชิกสภาคณาจารย์และสมาชิกสมทบ

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2530	จัตุรภารณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2535	ตริตาภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2539	ตริตาภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2541	ทวีติยาภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2545	ทวีติยาภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2550	เหรียญจักรพรดิมาดา



อาจารย์ปราโมทย์ กิ่มรุจัก

ผู้รู้จักอาจารย์ปราโมทย์ เสดสุวรรณ ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2526 จนถึงปัจจุบัน อาจารย์เป็นศิษย์เก่าภาควิชาพลังส์รุ่นที่ 3 ซึ่งแม้จะเป็นศิษย์รุ่นน้องสำนักเดียวกันกับอาจารย์ ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาผมมีความรู้สึกว่าอาจารย์เป็นคนเรียบง่าย ไม่ประราณเครื่องหรือสร้างความเดือดร้อนให้กับเพื่อนร่วมงาน ที่สำคัญอาจารย์เป็นคนที่ยึดมั่นในอุดมการณ์และรักษาคำมั่นสัญญาไม่เคยเปลี่ยนแปลง อาจารย์ได้พูดกับผมเอาร้าวว่าพวกเราจะเป็นข้าราชการไปจนถึงวันเกษียณและอาจารย์ก็ทำได้จริงตามที่เคยว่าให้คำมั่นสัญญาเอาไว้ ในชีวิตการทำงานของอาจารย์ เท่าที่ผมสังเกตเห็น ก็มีรุ่ม ๆ ตอน ๆ บ้างเป็นธรรมชาติ ตามประสาคนที่ไม่แสวงหาผลประโยชน์ให้กับตนเอง ส่วนสไตล์การสอน อาจารย์ปราโมทย์จะเน้นให้นักศึกษาได้ค้นคว้าและลงมือทำด้วยตนเองมากกว่าที่จะสอนละเอียดทุกอย่าง แต่อาจารย์จะให้คำแนะนำที่ถูกต้อง และเป็นประโยชน์ ผลลัพธ์จากการสอนด้วยวิธีดังกล่าว ทำให้นักศึกษาสามารถสร้างสรรค์ผลงานเชิงประจักษ์ที่เป็นรูปธรรมผ่านออกมาเป็นผลงานในวิชาโครงงานของนักศึกษาที่อาจารย์ปราโมทย์ เป็นที่ปรึกษา ผลงานดังกล่าวมีประโยชน์ สามารถต่อยอดหรือนำไปใช้งานได้จริง ในการที่อาจารย์จะต้องเกษียณอายุราชการในปีนี้ ผมขอให้คุณงามความดีที่อาจารย์ได้สร้างไว้ตลอดช่วงเวลาที่รับราชการจนหนุนนำให้อาจารย์ประสบแต่ความสุข ความเจริญยิ่ง ๆ ขึ้นไป

ด้วยรักและผูกพัน
สมชาย ปัญญาอ่อนแก้ว



คุณศศิธร มีผลประโพ

ปีเกิด	พ.ศ. 2504
ตำแหน่ง	ผู้ปฏิบัติงานบริหาร
สังกัด	สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
อายุการทำงาน	27 ปี 6 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา	สถานศึกษา
2527	ประกาศนียบตริวชาชีพชั้นสูง - การบัญชี	วิทยาลัยพณิชยการเชตุพน
2531	ศิลปศาสตรบัณฑิต - การจัดการทั่วไป	สถาบันราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
2540	บริหารธุรกิจบัณฑิต - การจัดการทั่วไป	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

การลาศึกษาต่อ/ปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ/ฝึกอบรมหรือดูงานในต่างประเทศ

วัน เดือน ปี	รายการ	สถาบัน / ประเทศ
10 ก.ย. 2550 – 15 ก.ย. 2550	ลูกศิษย์ดูงานและพัฒนางานวิจัย เพื่อพัฒนาศักยภาพ ในด้านการเรียนการสอน งานวิจัย และการบริหาร จัดการสายสนับสนุน สำหรับบุคลากร สายวิชาการและ สายงานสนับสนุน	Inje University ประเทศไทย

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
1 เม.ย. 2537	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง พนักงานธุรการ ระดับ 2	สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
1 เม.ย. 2539	พนักงานธุรการ ระดับ 3	สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
1 เม.ย. 2550	ผู้ปฏิบัติงานบริหาร ระดับ 3	สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
21 ก.ย. 2553	ผู้ปฏิบัติงานบริหาร	สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
จนถึงปัจจุบัน		

การปฏิบัติงานพิเศษ

- คณะกรรมการงานปริญญาบัตร

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2542	จัตุรากรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2547	จัตุรากรณ์ช้างเผือก



ด้วยความระลึกถึง..... คุณศศิธร มีผลประไพ

การปฏิบัติงานในช่วงชีวิตราชการของ “พีศศิธร” หรือที่ครองใจเรียกว่า “พีศิ” พี่ได้ปฏิบัติงานมาอย่างนานจนจบอายุเกษียณผ่านเพื่อนร่วมงานมากมายหลากหลายรุ่น ทั้งที่เคยร่วมงานกันทั้งในและนอกสายงาน ช่วยเหลือเกื้อกูลกัน เมื่อได้พบร่องรอยพี่ศิมักจะยิ้มให้เสมอ ๆ น่ารักสดใสนักบพี่ ๆ น้อง ๆ มาโดยตลอด เข้ากับคนอื่น ๆ ได้ง่าย มีอริยาศัยไม่ตรีที่เด็กบันน้อง ๆ

โอกาสหนึ่ง...พีศิครบวาระเกษียณอายุแห่งการทำงานในปีนี้ ขอให้พี่ศิมีสุขภาพพลานามัยที่สมบูรณ์ แข็งแรง มีความสุขสมหวัง ในสิ่งดีที่ปรารถนา มีความสุขในการใช้ชีวิตกับครอบครัว ขอขอบพระคุณสำหรับความรักความเมตตาที่มีให้เพื่อน ๆ น้อง ๆ ชาวครุศาสตร์เสมอมา.....

ด้วยรักและคิดถึง

สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี





คุณสมบูรณ์ มาลัยเปีย

ปีเกิด พ.ศ. 2504

ตำแหน่ง ช่างเทคนิค

สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์

อายุการทำงาน 30 ปี 3 เดือน

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ	วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา
2527	ประกาศนียบัตรวิชาชีพขั้นสูง - ช่างยนต์
2542	วิทยาศาสตรบัณฑิต - เทคโนโลยีอุตสาหกรรม

สถานศึกษา

โรงเรียนเทคโนโลยีกรุงเทพ
สถาบันราชภัฏพระนคร

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง
1 ก.ค. 2534	เข้ารับราชการ ตำแหน่ง นายนายช่างเทคนิค ระดับ 2
1 ก.ค. 2536	นายช่างเทคนิค ระดับ 3
1 ต.ค. 2538	นายช่างเทคนิค ระดับ 4
2 เม.ย. 2547	นายช่างเทคนิค ระดับ 5
1 เม.ย. 2550	ช่างเทคนิค ระดับ 5
21 ก.ย. 2553	ช่างเทคนิค

จนถึงปัจจุบัน

สังกัด

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2539	จัตุรภารณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2542	จัตุรภารณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2548	ตริตาภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2553	ตริตาภรณ์ช้างเผือก



คุณสมบูรณ์ มาลัยเปีย

คุณสมบูรณ์ เป็นเจ้าหน้าที่ช่างเทคนิค ตำแหน่ง ช่างเทคนิค ชำนาญงาน จบสาขาช่างยนต์ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง จากโรงเรียนเทคโนโลยีกรุงเทพ และจบปริญญาตรี สาขateknik โลจิสติกส์และการจัดการ จากสถาบันราชภัฏพระนคร มีความรู้ความเชี่ยวชาญงานปฏิบัติหลายด้าน เช่น งานปฏิบัติด้านยานยนต์ ซ่อมเครื่องยนต์กลไก งานด้านอิเล็กทรอนิกส์ยานยนต์ งานระบบไฟฟ้าในรถยนต์เบื้องต้น หรือแม้กระทั่งงานระบบไฟฟ้าในเครื่องใช้ไฟฟ้า และระบบไฟฟ้าโรงงาน นอกจากงานปฏิบัติในด้านยานยนต์แล้ว ยังสามารถใช้งานเครื่องจักรกลได้อย่างดี เช่น เครื่องกอล์ฟ เครื่องมิลลิ่งใน Workshop หรือแม้แต่กระถังงานเชื่อม โดยในงานเชื่อมมีความสามารถในการใช้เครื่องเชื่อมไฟฟ้า และงานเชื่อมแก๊สได้เป็นอย่างดี นอกจากที่กล่าวมาแล้ว ยังมีอีกงานที่นับว่ามีความเชี่ยวชาญมาก คือ งานปฏิบัติในระบบปรับอากาศ ยกตัวอย่างเช่น สามารถตรวจสอบ และติดตั้งระบบปรับอากาศ (แอร์บ้าน) ด้วยตัวเอง รวมทั้งสามารถออกแบบและทำขุดสื่อการเรียนการสอนระบบปรับอากาศแอร์บ้านให้กับภาควิชาฯ ไว้ใช้สอนนักศึกษา ภายใต้แบบประเมินที่กำหนด นอกจากมีความชำนาญงานด้านปฏิบัติแล้ว ยังมีจิตใจที่ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับรุ่นน้องช่างเทคนิคด้วยกันอยู่บ่อย ไม่ว่าจะเป็นงานต่อระบบไฟฟ้า งานซ่อมรถยนต์ งานปรับอากาศ และงานอื่นๆ ใน work shop

ในโอกาสที่คุณสมบูรณ์ มาลัยเปีย ครบรอบเกี้ยวนายการทำงานในปี 2564 นั้น ในนามของภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ ขออำนาจคุณความดีที่คุณสมบูรณ์ได้เดินทางมาร่วมสืบสานประเพณี แสดงถึงคุณสมบูรณ์และครอบครัว มีความสุข สุขภาพแข็งแรง ตลอดไป

ด้วยความระลึกถึง...ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล







คุณกองชาย พิมพ์แดง

ปีเกิด พ.ศ. 2504

ตำแหน่ง พนักงานขับรถยนต์ ระดับ 2

สังกัด สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักบริหารอาคารและสถานที่

อายุการทำงาน 29 ปี

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา
2535 มัธยมศึกษาตอนต้น

สถานศึกษา
โรงเรียนบางปะกอก

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง
1 ต.ค. 2535	พนักงานขับรถยนต์ ระดับ 1
1 ก.ค. 2536	พนักงานขับรถยนต์ ระดับ 1
1 ต.ค. 2549	พนักงานขับรถยนต์ ระดับ 1
1 ต.ค. 2556	พนักงานขับรถยนต์ ระดับ 1
1 ม.ค. 2560	พนักงานขับรถยนต์ ระดับ 2

สังกัด

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
สำนักงานอธิการบดี
ส่วนอาคารและสถานที่ สำนักงานอธิการบดี
สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักบริหารอาคารและสถานที่
สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักบริหารอาคารและสถานที่

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2543	เบญจมาภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2548	เบญจมาภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2555	จัตุรภารณ์มงกุฎไทย
28 ก.ค. 2563	จัตุรภารณ์ช้างเผือก



กลอนเกจีบนอายุราชการ ปี 2564 ํด...

คุณทองชาย พิมพ์แดง

ถึงเวลา	คลาไคล	วัยเกจีบน
ได้หมูนเวียน	เปลี่ยนมา	ต้องลาพัก
แต่ใจจัก	อยู่โกลด์	ไม่หน่ายหนี
ของมี	ความสุขกาย	สุขใจ
ทั้งห้างไกล	โรคภัย	ภัยนตราย
ชีวิตภัย	ภาคหน้า	เจจริญ
สิ่งที่ได้	ล่วงเกิน	โปรดให้อภัย
ส่งใจถึงใจ	ให้กัน	ตลอดไป

สำนักบริหารอาคารและสถานที่

30 กันยายน 2564

คุณทองชาย พิมพ์แดง ได้ปฏิบัติงานในสำนักบริหารอาคารและสถานที่ มาเป็นระยะเวลาเกือบ 30 ปี ซึ่งถือว่าเป็นเวลาอันยาวนาน เป็นทั้งพี่ และน้าของน้องๆ หลายท่าน น้าเป็นที่รักของคงภายในหน่วยงานและหน่วยงานอื่น ๆ ภายใน มจธ. งานของน้าถือได้ว่าเป็นงาน บริการ น้าจึงเป็นคนยิ้มแย้มกับทุกคน จนย่างเข้าสู่วันเกจีบนอายุราชการครบ 60 ปี ที่ปฏิบัติหน้าที่รับใช้ภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี มาด้วยความอดทนและเสียสละ ถือเป็นเกียรติอันสูงยิ่งในชีวิตของคุณทองชาย พิมพ์แดง

สุดท้ายนี้ขออำนาจคุณพระครัวตัตติราษฎร์ และสิ่งศักดิ์สิทธิ์ในสากลโลก โปรดคุ้มครองให้ คุณทองชาย พิมพ์แดงและครอบครัว มีความสุข มีสุขภาพดี มั่นคงทุกเรื่อง ปราศจากโรคภัยเบื้องเบี่ยง คิดหวังสิ่งใด ขอให้สมหวังดังใจประทานทุกประการ

นับจากวันที่เราได้ร่วมงานกัน วันเวลาเปลี่ยนผันก็มาถึง เกจีบนไปเจอกันหลังยังคิดถึง ยังคำนึงแต่เรายังได้เจอกันอีกแน่นอน

ด้วยใบตรีจิตที่ดี

ฝ่ายบริการ สำนักบริหารอาคารและสถานที่ มจธ.





คุณนิสา คำสม

ปีเกิด	พ.ศ. 2503
ตำแหน่ง	พนักงานพิมพ์ ระดับ 4
สังกัด	สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักหอสมุด
ทำงาน	41 ปี

ประวัติการศึกษา

ปีที่จบ วุฒิการศึกษา-สาขาวิชา
2523 ประกาศนียบัตรวิชาชีพ - การเลขา

สถานศึกษา
โรงเรียนตั้งตรงจิตราณิชการ

การรับราชการ/การปฏิบัติงาน

วัน เดือน ปี	การดำรงตำแหน่ง	สังกัด
11 ก.ค. 2523	พนักงานพิมพ์ดีด ชั้น 2 ระดับ 1	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
5 ม.ค. 2537	พนักงานพิมพ์ดีด ชั้น 3 ระดับ 1	สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักหอสมุด
9 ม.ค. 2550	พนักงานพิมพ์ดีด ชั้น 4 ระดับ 2	สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักหอสมุด
1 เม.ย. 2553	พนักงานพิมพ์ ระดับ 4	สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักหอสมุด

เครื่องราชอิสริยากรณ์ที่ได้รับพระราชทาน

5 ธ.ค. 2532	เบญจมาภรณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2537	เบญจมาภรณ์ช้างเผือก
5 ธ.ค. 2542	จัตุรากរณ์มงกุฎไทย
5 ธ.ค. 2547	จัตุรากរณ์ช้างเผือก

พินisa คำสม หรือพี่น้อง ๆ ในสำนักหอสมุดเรียกกันว่า “พี่สาว” พี่สาวร่างเล็ก ผู้มีจิตใจดี ใจเย็น เอื้อเฟื้อ ข้อyanid ๆ และมีความเป็นกันเองกับทุกคน อยู่เสมอ พี่สาวเข้าทำงานที่ มจธ. ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2523 ตำแหน่งพนักงานพิมพ์ ระดับ 4 ภาระหน้าที่ในปัจจุบันคือ ตกแต่งห้องน้ำสาธารณะ ทำการปฏิบัติงานที่ มจธ. ทำให้ได้เรียนรู้และได้รับประสบการณ์ในการทำงานดีขึ้น ครอบครัวมีความมั่นคง เป็นสิ่งที่พี่สาวประทับใจในการเข้ามาทำงานที่นี่

พี่สาวเป็นที่น่ารับและผู้ให้ตลอดมา ยามที่น้อง ๆ มีปัญหา มักจะรับฟังอย่างตั้งใจและสอนให้น้อง ๆ มองโลกในแง่บวก ปล่อยวางเมื่อประสบกับปัญหาต่าง ๆ คอยให้กำลังใจ ให้คำแนะนำที่ดีกับน้อง ๆ อยู่บ่อยครั้ง การมองโลกในแง่บวกทำให้พี่สาวสดใส เอื้ออาทร และแม้กระทั่งวันนี้ ที่พี่สาวจะเกษียณแล้ว ก็ยังดูอ่อนกว่าวัย เรียกได้ว่ายิ่งใกล้เกษียณยิ่งดูเด็กลงกันเลยที่เดียว ยามที่ต้องสอนงานให้น้อง ๆ พี่สาวมักจะใช้คำที่อ่อนโยน และใจเย็นทุกครั้ง จนบางทีต้องแซวว่า ดูบ้างกีดีนะจะนะ

สิ่งที่พี่สาวยกฝากน้อง ๆ ในสำนักหอสมุด คือ “การทำงานในแต่ละอย่างล้วนต้องมีปัญหาและอุปสรรคทั้งนั้น ไม่ว่าจะเกิดปัญหาใด ๆ ก็ได้น้อง ๆ ในห้องสมุดให้การช่วยเหลือทุกเรื่อง ในการทำงานมีการพูดคุย หยอกล้อกันเป็นบางครั้ง ทำให้การทำงานสนุกสนาน ไม่เครียด พิรักน้องทุกคนในห้องสมุดค่ะ”

ตลอดระยะเวลาที่พี่สาวปฏิบัติงานที่ มจธ. พี่สาวได้อุทิศกำลังกาย กำลังสติปัญญาในการทำงานเป็นอย่างดี มีความขยัน อดทน ซื่อสัตย์ มีวินัย เดียดเหล็ก และปฏิบัติหน้าที่ด้วยความมุ่งมั่นตั้งใจมาตลอด เมื่อถึงวันที่พี่สาวจะเกษียณแล้ว น้อง ๆ ในห้องสมุดหลายคนรู้สึกใจหาย แต่ก็ยินดีที่จะได้เห็นพี่สาวพักผ่อน ได้มีเวลาอยู่กับลูกๆ หลานๆ อาย่างเต็มที่ ขอให้พี่สาวมีสุขภาพดีและเสียงหัวเราะ ใช้ชีวิทหลังเกษียณอย่างมีความสุข สดใสร พวกเราราชวัหอบสมุดทุกคนดีใจได้รู้จัก ได้ร่วมงานกับพี่สาว ขอบคุณสำหรับสิ่งดี ๆ ที่มอบให้กับทุกคนในสำนักหอสมุดเสมอมา เราทุกคนรักพี่สาวและขออวยพรให้พี่สาวโชคดีในทุก ๆ วันนนนน

ด้วยรักและผูกพันจาก...
น้อง ๆ ทุกคนในสำนักหอสมุด มจธ.







ดร.ปนาลี แกนประสาท

ประธานคนงานจัดงานเกษียณอายุ

ประจำปี 2564

กราบสวัสดิ์ก่าวนผู้เกียญทุกท่าน ดิฉันเป็นบานของคณะกรรมการจัดงานเกษียณอายุ ประจำปี 2564 ขอแสดงบุกิตาจิตแด่ผู้เกียญทุกท่าน ด้วยสถานการณ์ปัจจุบันที่เราต้องรักษาระยะห่างทางสังคม และต้องระหนักถึงความปลอดภัยในชีวิตและสุขภาพของผู้เกียยณและประชาชน มจธ. ทุกท่าน การจัดงานมุทิตาจิตแด่ผู้เกียยณ ประจำปี 2564 จึงดำเนินไปในลักษณะของการจัดงานแบบผสมผสาน คือ มีการรับตัวนิทรรศการเพื่อแสดง มุทิตาจิต แก่ผู้เกียยณทั้ง 24 ท่าน บริเวณพื้นที่ชั้น 1 อาคารสำนักงานอธิการบดี และจัดนิทรรศการแสดงมุทิตาจิตแก่ผู้เกียยณในรูปแบบออนไลน์ ซึ่งเปิดโอกาสให้ประชาชน มจธ. ทุกท่านที่ไม่ได้เดินทางมาบังมหาวิทยาลัยได้ร่วมเชื่อมและแสดงมุทิตาจิตผ่านช่องทางออนไลน์บนเว็บไซต์ของมหาวิทยาลัย

การจัดงานเกษียณอายุ ในครั้งนี้สำเร็จได้ตามวัตถุประสงค์ ต้องขอบขอพระคุณในความร่วมมือจากผู้เกียยณ ทั้ง 24 ท่าน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ผู้บริหารและคณะทำงานจากทุกภาคส่วน สุดท้ายนี้ขออาภารณาคุณพระศรีรัตนตรัยและสิ่งศักดิ์สิทธิ์ที่ท่านควรพนับถือ รวมทั้งคุณงามความดีที่ท่านได้สร้างสมไว จงน้อมนำและส่งเสริมให้ชีวิตหลังเกษียณของท่าน ประสบแต่ความสุข ความสงบร่มเย็น มีสุขภาพและพลานามัยแข็งแรงตลอดไป

