



## ประกาศคณะกรรมการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

เรื่อง รายชื่อผู้มีคุณสมบัติเหมาะสมในการเข้ารับการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ตามประกาศคณะกรรมการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี เรื่อง กำหนดการและขั้นตอนการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๑ ซึ่งได้สืบสุตรย้ายเวลาการรับสมัครและรับการเสนอชื่อตามที่กำหนดไว้แล้ว และมีผู้สมัครเข้ารับการสรรหาผู้สมควรดำเนินการตามกำหนดนัด จำนวน ๗ คน ดังนี้

บัดนี้ คณะกรรมการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้ดำเนินการตามข้อบังคับมหาวิทยาลัย ว่าด้วยการสรรหาคณบดี พ.ศ.๒๕๕๒ ข้อ ๘ (๔) “ตรวจสอบประวัติ คุณสมบัติ และลักษณะต้องห้ามของผู้สมัครและผู้ได้รับการเสนอชื่อทั้งหมด” โดยเป็นไปตามประกาศคณะกรรมการสรรหาฯ เรื่อง คุณสมบัติ ลักษณะต้องห้าม และน้ำหนักคะแนนตามเกณฑ์ที่เหมาะสมของคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๑ ผลปรากฏว่ามีผู้ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติและมีคุณสมบัติเหมาะสมในการเข้ารับการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี จำนวน ๖ ราย ดังนี้

๑. อาจารย์ ดร.นพศักดิ์ ตันติสัตยานันท์
๒. อาจารย์วรวุฒิ บุญเลี่ยม
๓. อาจารย์ ดร.รังษณกชรินร์ พูลสุวรรณนิ
๔. อาจารย์เอกринทร์ วิจิตต์พันธ์
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพิ่มศักดิ์ ออยเป็นสุข
๖. อาจารย์ภัทร แสนสิง

ทั้งนี้ ให้ผู้ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติตามประกาศนี้ แตลงนโยบาย แผนการบริหารจัดการ และแผนพัฒนาคณะต่อคณะกรรมการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี และประชาคม ในวันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๐๐ น. เป็นต้นไป ณ ห้องประชุมคชาธาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ พื้นที่ศาลายา โดยใช้เวลาในการนำเสนอไม่เกิน ๒๕ นาที และตอบข้อซักถามของคณะกรรมการสรรหาฯ และประชาคม ภายในเวลาไม่เกิน ๒๐ นาที

ประกาศ ณ วันที่ ๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(ศาสตราจารย์ ดร.สมชาย วงศ์วิเศษ)

ประธานคณะกรรมการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

ผู้เข้ารับการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี



อาจารย์ ดร.นพศักดิ์ ตันติสัตยานนท์  
สังกัด คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี



ข้อมูลเบื้องต้นของผู้สมัคร / ผู้ได้รับการเสนอชื่อเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่ง  
คณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี  
(กรุณากรอกข้อมูลให้ครบถ้วนด้วยตนเอง)

๑. ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ นายนพศักดิ์ ตันติสัตยานนท์

วัน เดือน ปี เกิด ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๑๖ อายุ ๔๕ ปี

วัน เดือน ปี ที่แต่งตั้งและบรรจุ ๒๖ มิถุนายน ๒๕๓๘ รวมอายุราชการ ๒๒ ปี ๑๐ เดือน ๐ วัน  
สถานภาพปัจจุบัน  ข้าราชการ  พนักงานมหาวิทยาลัย  บุคลากรนอกห้าวไป  
ตำแหน่งทางวิชาการ (ถ้ามี) - ไม่มี -

สังกัด คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สาขาวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศ  
ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไถ<sup>ก</sup>  
กังวลด. หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ๗๗๑๑๐  
e-mail noppasak.tan@rmutr.ac.th โทรศัพท์ ๐๘๑๘๘๖๐๑๓๓ โทรสาร - ไม่มี -

๒. ประวัติการศึกษา/การฝึกอบรม/การศึกษาดูงาน/ผลงานวิจัย และหรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๑) ปริญญาเอก ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชา คอมพิวเตอร์ศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีที่จบการศึกษา ๒๕๕๐

(๒) ปริญญาโท ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีที่จบการศึกษา ๒๕๔๔

(๓) ปริญญาตรี บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชา บริหารธุรกิจ(การตลาด)

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร ปีที่จบการศึกษา ๒๕๓๘

(๔) การฝึกอบรม

๔.๑ โครงการพัฒนาทักษะด้านภาษาอังกฤษสำหรับบุคลากรทางการศึกษา ระหว่างวันที่ ๖-๘ กันยายน ๒๕๕๘ ณ โรงแรมเลมนดา จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

๔.๒ โครงการอบรมโปรแกรมการเรียนรู้ภาษาอังกฤษด้วยตนเอง : การฝึกอบรมบุคลากรด้าน<sup>การบริหารจัดการระบบและข้อมูลโปรแกรม English Discovery</sup> วันที่ ๒๕ พฤษภาคม

๒๕๖๐ ณ ห้องปฏิบัติการทางภาษา ๒ และ ๓ ชั้น ๓ อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัย  
เทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล เขต ๔

๔.๓ วิทยากร โครงการฝึกอบรมการใช้งานระบบโปรแกรม Tell me more ช่วงที่ ๑ วันที่ ๒

ธันวาคม ๒๕๕๗ ณ IT Academy อาคารสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ศาลายา

๔.๔ วิทยากร โครงการฝึกอบรมการใช้งานระบบโปรแกรม Tell me more ช่วงที่ ๒ วันที่ ๓

ธันวาคม ๒๕๕๗ ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล

๔.๕ วิทยากร โครงการฝึกอบรมการใช้งานระบบโปรแกรม Tell me more ช่วงที่ ๓ วันที่ ๒๒ -

๒๓ ธันวาคม ๒๕๕๗ ณ IT Academy อาคารสำนักงานวิทยบริการและเทคโนโลยี  
สารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ศาลายา

๔.๖ โครงการค่ายเยาวชนอาเซียน (ASEAN Youth Camp) : โครงการยุวทูตอาเซียน (ASEAN Ambassador) ระหว่างวันที่ ๓๐ กรกฎาคม - ๕ สิงหาคม ๒๕๕๗ ณ โรงแรมเดอะรอยัล  
เจมส์ จ.นครปฐม และ โรงแรมกัลฟ์สยาม แอนด์ รีสอร์ท พัทยา จ.ชลบุรี

(๕) การศึกษาดูงาน

๕.๑ ๗ - ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ศึกษาดูงานและอบรมในโครงการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่สากล  
ณ มหาวิทยาลัยแห่งกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย

๕.๒ ๗ มีนาคม ๒๕๖๐ ศึกษาดูงานด้าน ระบบการจัดการด้านการเรียนการสอนทางเทคโนโลยี  
สารสนเทศ ระบบงานห้องสมุด ณ Hsiuping University of Science and Technology  
ประเทศไทย ได้ทั่วไป

(๖) อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง - ไม่มี -

๓. การดำรงตำแหน่งบริหารในปัจจุบัน

(๑) หัวหน้าฝ่ายงานวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ ถึง ปี ปัจจุบัน

๔. ประสบการณ์ด้านการสอนในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

(๑) สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตวังไกลกังวล ปี พ.ศ. ๒๕๓๘ ถึงปี พ.ศ. ๒๕๔๙

(๒) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล ปี พ.ศ. ๒๕๔๙ ถึง ปี  
ปัจจุบัน

๕. ประสบการณ์ด้านการบริหารมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

(๑) ตำแหน่ง หัวหน้าฝ่ายงานวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศปี พ.ศ. ๒๕๕๐ ถึง ปี ปัจจุบัน  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล

(๒) ตำแหน่ง รักษาการแทนเลขานุการ สำนักงานผู้อำนวยการ สำนักงานวิทยาเขตวังไกลกังวล  
ปี พ.ศ. ๒๕๕๔ ถึงปี พ.ศ. ๒๕๕๗ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวัง  
ไกลกังวล

๖. ตำแหน่งบริหารที่สำคัญและสร้างชื่อเสียง (แนบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

- ไม่มี -

๗. ตำแหน่งทางวิชาการที่ได้รับ

- ไม่มี -

๘. ผลงานวิจัยและผลงานที่มีความสำเร็จเป็นที่ประจักษ์ (แนบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

(๑) ประธานกรรมการและกรรมการการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ (เฉพาะปี พ.ศ. ๒๕๕๘ – ปัจจุบัน)

๑.๑ นักศึกษาระดับปริญญาเอก

- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นายกฤษฎา พโลยศรี นักศึกษาหลักสูตร  
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า  
พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๑
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นางสาวสุชิรา มีอาชา นักศึกษาหลักสูตร  
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า  
พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นางสาวสุภานี ธรรมะ นักศึกษาหลักสูตร  
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า  
พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นายอาทิตย์ กลีบรัง นักศึกษาหลักสูตร  
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า  
พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- กรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นางมนัสนิต ใจดี นักศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎี  
บัณฑิตสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ  
พ.ศ. ๒๕๕๙
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นางสาวกรรณิกา ทองพันธ์ นักศึกษาหลักสูตร  
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า  
พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙

- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นายวิมาน ใจดี นักศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นางสาวมนต์รี ทองเสน่ห์ นักศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นายไยกิสิทธิ์ อภิรัติ นักศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นายปราโมทย์ ตงчин นักศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นางธิติมา ช่วงชัย นักศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นางสุมารี สิกเสน นักศึกษาหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙

### ๑.๒ นักศึกษาระดับปริญญาโท

- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นายบุญค้ำ ดีสุขสาม นักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๐
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นางสาววิชาพร ศรสาสี นักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๐
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นายภาณุพงศ์ ดีแก้ว นักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๐
- ประธานกรรมการสอบป้องกันวิทยานิพนธ์ นางสาวธัญญาร ผิวผ่อง นักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๖๐

(๒) ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบคุณภาพบทความ

๒.๑ ตีพิมพ์ในการสารวิชาการ

- ตรวจสอบคุณภาพบทความตีพิมพ์ในวารสารวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๕๔ จนถึงปัจจุบัน
- ตรวจสอบคุณภาพบทความตีพิมพ์ในวารสารวิชาการพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๕๔ จนถึงปัจจุบัน

๒.๒ นำเสนอผลงานวิชาการระดับชาติ

- ตรวจสอบคุณภาพบทความ งานประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับชาติ และ การประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับนานาชาติ จัดโดยคณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ตั้งแต่ครั้งที่ ๔ ปี พ.ศ. ๒๕๕๔ จนถึงปัจจุบัน
- ตรวจสอบคุณภาพบทความ งานประชุมวิชาการ National Conference on Computing and Information Technology (NCCIT) จัดโดยคณะเทคโนโลยี สารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ตั้งแต่ครั้งที่ ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๕๔ จนถึงปัจจุบัน

(๓) ผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือวิจัย (เฉพาะปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ปัจจุบัน)

๓.๑ นักศึกษาระดับปริญญาเอก

- ผู้เชี่ยวชาญสนทนากลุ่ม (Focus Group) นายนฤเทพ สุวรรณดา นักศึกษาหลักสูตร ดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนคร เหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ผู้เชี่ยวชาญสนทนากลุ่ม (Focus Group) นางสาวอรร徽 ศิริโภคภิรมย์ นักศึกษาหลักสูตร ดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนคร เหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ผู้เชี่ยวชาญสนทนากลุ่ม (Focus Group) นายธนาวุฒิ นิลมนี นักศึกษาหลักสูตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบรูปแบบการเรียนการสอนของ นายไกยสิทธิ์ อภิรัตน์ นักศึกษา หลักสูตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙
- ผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบรูปแบบการเรียนการสอนของ นางสาวมนตรี ทองเสน่ห์ นักศึกษา หลักสูตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๙

- ผู้เขียนข้อมูลประเมินระบบการสังเคราะห์โมเดลของ นายปราโมทย์ คงฉัน นักศึกษา  
หลักสูตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า  
พระนครเหนือ พ.ศ. ๒๕๕๘

(๔) ผู้ทรงคุณวุฒิ/กรรมการหน่วยงานภายนอก

- ๔.๑ ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์  
ศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐) ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์  
อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- ๔.๒ ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา (หลักสูตร  
ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๐) ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- ๔.๓ ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์  
ศึกษา (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔) ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์  
อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- ๔.๔ ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา (หลักสูตร  
ปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๔) ภาควิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

(๕) งานวิจัย

- ๕.๑ หัวหน้าโครงการวิจัย การพัฒนาระบบสารสนเทศแบบออนไลน์ สำหรับบริหารจัดการ  
ผลิตภัณฑ์ชุมชนและท้องถิ่น (OTOP)
- ๕.๒ ผู้ร่วมวิจัย บทเรียนออนไลน์อัจฉริยะเพื่อช่วยในการวัดระดับพื้นฐานการเรียนรู้ในรายวิชา  
คณิตศาสตร์ไม่ต่อเนื่อง(Discrete Mathematics)
- ๕.๓ ผู้ร่วมวิจัย การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการภาระงานระดับสาขาวิชา  
กรณีศึกษาคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
- ๕.๔ ผู้ร่วมวิจัย การพัฒนาบทเรียนออนไลน์ กรณีศึกษาสินค้าหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์  
กรณีศึกษา กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒
- ๕.๕ ผู้ร่วมวิจัย การพัฒนาบทเรียนออนไลน์ วิชาการโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำหรับผู้เรียน ที่มี  
ความสามารถในการเรียนรู้ที่ต่างกัน
- ๕.๖ ผู้ร่วมวิจัย การพัฒนาบทเรียนออนไลน์ วิชาการสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายเบื้องต้น  
สำหรับผู้เรียนที่มีความสามารถในการเรียนรู้ที่ต่างกัน
- ๕.๗ ที่ปรึกษางานวิจัย การออกแบบและพัฒนาหนังสือเรียนที่ใช้เทคโนโลยีอุปกรณ์เดด  
เรียลริตี้ในการนำเสนอภาพประกอบแบบสามมิติ

๙. วิสัยทัศน์ นโยบาย แผนการบริหารจัดการ แผนพัฒนาคณะ พร้อมกำหนดตัวชี้วัดและเป้าหมายที่  
สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย และสร้างสรรค์พัฒนาองค์กรให้มีบทบาทในการเป็น  
ผู้นำทางวิชาการโดยละเอียด (แบบเอกสารประกอบ จำนวน ๗ เล่ม )

- เอกสารแนบ -

ข้าพเจ้านายนพศักดิ์ ตันติสัตยานนท์ ขอรับรองว่าข้อมูลเบื้องต้นของข้าพเจ้าเป็นความ  
จริงทุกประการ

ลงชื่อ.....   
.....

(นายนพศักดิ์ ตันติสัตยานนท์)

ผู้สมัคร / ผู้ได้รับการเสนอชื่อ  
วันที่ ๓๐ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ผู้เข้ารับการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี



อาจารย์วรวุฒิ บุญเลิ่ม  
สังกัด คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี



ข้อมูลเบื้องต้นของผู้สมัคร / ผู้ได้รับการเสนอชื่อเป็นผู้สมควรดำเนินการตามที่กำหนด  
คณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี  
(กรุณากรอกข้อมูลให้ครบถ้วนด้วยตัวบรรจง)

๑. ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ ..... วรุฒ ..... นามสกุล ..... นฤมล ..... อายุ ..... ๔๐ ..... ปี  
 วัน เดือน ปี เกิด ..... ๑๙ ..... มีนาคม ..... ๒๕๗๑ ..... อายุ ..... ๔๐ ..... ปี  
 วัน เดือน ปี ที่แต่งตั้งและบรรจุ ..... ๑๙ ..... ตุลาคม ..... ๒๕๕๘ ..... รวมอายุราชการ ..... ๑๒ ..... ปี ..... ๖ ..... เดือน ..... วัน  
 สถานภาพปัจจุบัน  ข้าราชการ  พนักงานมหาวิทยาลัย  บุคคลภายนอกที่ร่วม  
 ดำเนินงานทางวิชาการ (ถ้ามี) ..... อาจารย์ .....  
 สังกัด ..... คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ..... สาขาวิชา ..... เทคโนโลยีวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ..... ภาควิชา .....  
 ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้ ..... มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ..... วิทยาเขตวังไก่กังวล .....  
 เลขที่ ..... หมู่ ..... ตำบล/แขวง ..... หัวหิน ..... อำเภอ/เขต ..... หัวหิน ..... จังหวัด .....  
 ประจวบคีรีขันธ์ ..... รหัสไปรษณีย์ ..... ๗๗๐๑ .....  
 e-mail ..... waroot.b@rmutr.ac.th ..... โทรศัพท์ ..... ๐๘๑-๔๐๒๕๕๗๐ ..... โทรสาร .....

๒. ประวัติการศึกษา/การฝึกอบรม/การศึกษาดูงาน/ผลงานวิจัย และหรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๑) ปริญญาเอก ..... สาขาวิชา .....  
 มหาวิทยาลัย / สถาบัน ..... ปีที่จบการศึกษา .....

(๒) ปริญญาโท ..... วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ..... สาขาวิชา ..... เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์เพื่อการศึกษา .....  
 มหาวิทยาลัย / สถาบัน ..... มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ..... ปีที่จบการศึกษา ..... ๒๕๕๗ .....

(๓) ปริญญาตรี ..... วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ..... สาขาวิชา ..... วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ .....  
 มหาวิทยาลัย / สถาบัน ..... มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร ..... ปีที่จบการศึกษา ..... ๒๕๕๓ .....

(๔) การฝึกอบรม

๔.๑ อบรมคณาจารย์นิเทศสหกิจศึกษารุ่นที่ ..... ๑ ..... วันที่ ..... ๑๒-๑๔ ..... มีนาคม ..... พ.ศ. ..... ๒๕๕๗ .....

๔.๒ อบรมการบริหารงานอุดมศึกษาระดับกลุ่ม ..... ๖ ..... มีนาคม ..... ๒๓ ..... พฤษภาคม ..... พ.ศ. ..... ๒๕๕๙ ..... จ.เชียงใหม่ .....

(๕) การศึกษาดูงาน

๕.๑ ๗-๑๑ กุมภาพันธ์ ..... ๒๕๖๐ ..... ศึกษาดูงานและอบรมในโครงการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่สากล .....

ณ มหาวิทยาลัยแห่งกวางตุ้งประเทศเมาเลเซีย .....

๕.๒ ๗-๑๑ มีนาคม ..... ๒๕๖๐ ..... ศึกษาดูงานด้านระบบการจัดการด้านการเรียนการสอนทางเทคโนโลยี .....  
 สารสนเทศ ระบบงานห้องสมุด ณ Hsiuping University and Technology ประเทศไทย .....

(๖) อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

- ๖.๑ ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ สาขาอาชีพช่างซ่อมไมโครคอมพิวเตอร์ ระดับ ๑ ศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗
- ๖.๒ ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ สาขาอาชีพพนักงานการใช้คอมพิวเตอร์ (การนำเสนอภาพนิ่ง) ระดับ ๑ ศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๗

๗. การดำเนินการต่อไป

- (๑) รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน คณบดีอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

๘. ประสบการณ์ด้านการสอนในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

- (๑) สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตวังไกลกังวล ปี พ.ศ. ๒๕๔๔ ถึงปี พ.ศ. ๒๕๔๘
- (๒) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล ปี พ.ศ. ๒๕๔๘ ถึงปี ปัจจุบัน

๙. ประสบการณ์ด้านการบริหารมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

- (๑) ตำแหน่งหัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ ถึงปี พ.ศ. ๒๕๕๘  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล
- (๒) ตำแหน่ง รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ถึงปี พ.ศ. ๒๕๖๑  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล

๑๐. ตำแหน่งบริหารที่สำคัญและสร้างชื่อเสียง (แนบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

- (๑) หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปี พ.ศ. ๒๕๕๗

๑๑. ตำแหน่งทางวิชาการที่ได้รับ

ไม่มี

๑๒. ผลงานวิจัยและผลงานที่มีความสำเร็จเป็นที่ประจักษ์ (แนบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

- (๑) หัวหน้าโครงการวิจัย ระบบควบคุมการเลือกขั้นลิฟต์ โดยใช้อาร์เอฟไอ ปี ๒๕๕๗
- (๒) หัวหน้าโครงการวิจัย การพัฒนาระบบควบคุมค่าความเป็นกรด-ด่างแบบอัตโนมัติ ในอุตสาหกรรมการลีมิ่งกุ้ง ปี ๒๕๕๘
- (๓) หัวหน้าโครงการวิจัย การพัฒนาระบบพยากรณ์อุณหภูมิน้ำในน่องเลี้ยงกุ้งด้วยวิธีการคาดถอย逆行พหุคุณ ปี ๒๕๕๙
- (๔) ผู้ร่วมวิจัย โครงการควบคุมการเปิด-ปิดประตูอัตโนมัติด้วยหลักการประมวลผลภาพ ปี ๒๕๕๘
- (๕) ผู้ร่วมวิจัย การพัฒนาโปรแกรมเกณฑ์การเรียนรู้กฎหมายจราจรสำหรับเด็กและเยาวชนด้วยหลักการเรียนรู้แบบสื่อส่วนร่วม ปี ๒๕๕๘
- (๖) ผู้ร่วมวิจัย ระบบสร้างแผนที่แนวการวางอวนปุ่นริเวณแนวชายฝั่งทะเลเพื่อการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ “กรณีศึกษาหมู่บ้านชาวประมง ต.อ่าวน้อย อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์” ปี ๒๕๖๑

๙. วิสัยทัศน์ นโยบาย แผนการบริหารจัดการ แผนพัฒนาคณะ พร้อมกำหนดตัวชี้วัดและเป้าหมายที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย และสร้างสรรค์พัฒนาองค์กรให้มีบทบาทในการเป็นผู้นำทางวิชาการโดยละเอียด (แบบเอกสารประกอบ จำนวน ๗ เล่ม)
- (๑) วิสัยทัศน์ในการพัฒนาคณะอุดสาหกรรมและเทคโนโลยี อันส่งผลสนองตอบวิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัย
- (๒) ประเด็นยุทธศาสตร์คณะอุดสาหกรรมและเทคโนโลยี เพื่อสนับสนุนขับเคลื่อนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย
- (๓) วิสัยทัศน์ที่จะสร้างสรรค์พัฒนาองค์กรให้มีบทบาทในการเป็นผู้นำทางวิชาการ.....

ข้าพเจ้า..... นายวราธรรม..... บุญเลิ่ยม..... ขอรับรองว่าข้อมูลเบื้องต้นของข้าพเจ้าเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....  
.....นายวราธรรม..... บุญเลิ่ยม.....  
ผู้สมัคร / ผู้ได้รับการเสนอชื่อ<sup>1</sup>  
วันที่....๓๐..เดือน....เมษายน.....พ.ศ. ..๒๕๖๑..

ผู้เข้ารับการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี



อาจารย์ ดร.รักชนกชринร พูลสุวรรณนิ  
สังกัด คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี



ข้อมูลเบื้องต้นของผู้สมัคร / ผู้ได้รับการเสนอชื่อเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่ง

คณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

(กรุณากรอกข้อมูลให้ครบถ้วนด้วยตนเอง)

### ๑. ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ นางสาวรักชนกชรินร พูลสุวรรณธิ

วัน เดือน ปี เกิด ๑๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๑๙ อายุ ๔๗ ปี

วัน เดือน ปี ที่แต่งตั้งและบรรจุ ๙ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๗ รวมอายุราชการ ๓ ปี ๓ เดือน ๒๐ วัน  
สถานภาพปัจจุบัน  ข้าราชการ  พนักงานมหาวิทยาลัย  บุคคลภายนอกที่้าไป  
ตำแหน่งทางวิชาการ (ถ้ามี) - ไม่มี -

สังกัด คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สาขาวิชา เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน

ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกล  
กังวล อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ๗๗๑๑๐

e-mail : rakchanokcharin.poo@rmutr.ac.th โทรศัพท์ ๐๘๘-๓๔๕๔๘๒๒ โทรสาร - ไม่มี -

### ๒. ประวัติการศึกษา/การฝึกอบรม/การศึกษาดูงาน/ผลงานวิจัย และหรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(๑) บริษัทเอก ศึกษาศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน ปีที่จบการศึกษา ๒๕๖๐

(๒) บริษัทเอก การศึกษามหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีทางการศึกษา

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร ปีที่จบการศึกษา ๒๕๔๖

(๓) บริษัทเอก ครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษา-ภาษาไทย (เกียรตินิยม

อันดับ ๒) มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร บางเขน ปีที่จบการศึกษา ๒๕๔๑

(๔) การฝึกอบรม

๔.๑ โครงการสัมมนาวิชาการ “ภาษาและการกระทำการสื่อสาร” วันที่ ๒๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๑

ณ คณவารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน ม.ธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์

๔.๒ โครงการสัมมนา “Fake News วิกฤติการสื่อสารในยุคดิจิทัล” วันที่ ๓ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๑

ณ สาขาวิชานิเทศศาสตร์ ม.สุโขทัยธรรมาริราช

๔.๓ โครงการอบรม “เทคนิคการสอนในศตวรรษที่ ๒๑” วันที่ ๘ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ คณะ  
ศึกษาศาสตร์และพัฒนาศาสตร์ ม.เกษตรศาสตร์ กำแพงแสน

๔.๔ โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “Augmented Reality (AR)” วันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ณ สมาคมอีเลิร์นนิ่งแห่งประเทศไทย

๔.๕ โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “เทคโนโลยีสื่อสร้างสรรค์ นวัตกรรมสู่ Thailand ๔.๐” วันที่ ๒๑ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน

๔.๖ โครงการอบรม “การผลิตสื่อการสอนและเสริมสร้างกิจกรรมในชั้นเรียนแบบ STEM ด้วยโปรแกรม Google Earth” วันที่ ๒๑-๒๓ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ ณ มหาวิทยาลัยนเรศวร จ.พิษณุโลก

๔.๗ โครงการสัมมนา Technology Focus : ตามติดแนวโน้มอุตสาหกรรม ๔.๐ วันที่ ๑๓ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๐ ณ กรมทรัพย์สินทางปัญญา จ.นนทบุรี

#### (๕) การศึกษาดูงาน

๕.๑ โครงการศึกษาดูงานสถานประกอบการสื่อสารมวลชน วันที่ ๒๙ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ ไทยรัฐทีวี กรุงเทพฯ

๕.๒ โครงการศึกษาดูงานด้านการบริหารจัดการองค์กรและเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน” วันที่ ๒๗-๒๘ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน จ.นครราชสีมา

๕.๓ โครงการศึกษาดูงานด้านการอวกาศ บ.โซนีไทย วันที่ ๒๙ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๕๘ ณ รร.โพธาราม เลเซอร์ ปาร์ค กรุงเทพมหานคร

#### (๖) อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๖.๑ เข้าร่วมประชุมการจัดการศึกษาทางไกลผ่านดาวเทียม วันที่ ๒๙-๓๐ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๑

๖.๒ เข้าร่วมเสวนา “ทางคืน % การเลื่อนขั้นเงินเดือนพนักงานในสถาบันการศึกษา” วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน

๖.๓ เข้าร่วมเสวนา “ความเป็นมา คุณค่า ประโยชน์ และความสำคัญของการเล่นพีฟุ๊ต” วันที่ ๒๙ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล ร่วมกับ สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดประจำศรีขันธ์และสภาพัฒนธรรมจังหวัดประจำศรีขันธ์

๖.๔ ร่วมงาน “มหกรรมงานวิจัยแห่งชาติ ๒๕๖๐” และพังงบรรยายหัวข้อ “เดินหน้าวิจัยและนวัตกรรมเพื่อ Thailand ๔.๐” และ “บทบาทของมหาวิทยาลัยในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศไทย” วันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ โรงแรมเข็นทาราแกรนด์ เข็นทรัลเวิร์ด กรุงเทพมหานคร

๖.๕ เข้าร่วมโครงการค่ายฝึกอบรมเพื่อก้าวสู่การเป็นผู้ประกอบการอาชีพ วันที่ ๓-๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ โรงแรมแกรนด์ไฮแอทแอนด์พลาซ่า อ.หัวหิน จ.ประจวบฯ

๖.๖ ร่วมประชุมวิชาการระดับนานาชาติด้านอีเลิร์นนิ่ง ๒๕๖๐ ระหว่างวันที่ ๒๐-๒๑ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา กรุงเทพฯ

๖.๗ เข้าร่วมสัมมนาอุทยศาสตร์เพื่อนักควรสารศาสตร์ ครั้งที่ ๑๒ ประจำปี ๒๕๕๘ วันที่ ๒๔ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๘ ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ กรุงเทพฯ

๓. การดำเนินการในปัจจุบัน

- ไม่มี -

๔. ประสบการณ์ด้านการสอนในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลังกา ปี พ.ศ. ๒๕๔๗ ถึง ปัจจุบัน ในสาขาวิชาเทคโนโลยีสารมวลชน ในรายวิชาทฤษฎีสื่อสารมวลชน, การวางแผนก่อนการผลิต, เทคนิคการประกาศทางวิทยุและโทรทัศน์, เทคนิคการแสดงเพื่อออกอากาศ, การวิจัยทางการสื่อสาร, และการศึกษาเฉพาะทางสื่อสารมวลชน

๕. ประสบการณ์ด้านการบริหารมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

- (๑) ตำแหน่ง รองประธานกรรมการ คณะกรรมการบริหารสภานักอาจารย์และข้าราชการ ตั้งแต่วันที่ ๒๘ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๑
- (๒) ตำแหน่ง หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๒ – ๒๕๕๖
- (๓) ตำแหน่ง หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีการโทรทัศน์และวิทยุกระจายเสียง ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๐ – ๒๕๕๑

๖. ตำแหน่งบริหารที่สำคัญและสร้างชื่อเสียง (แนบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

- ไม่มี -

๗. ตำแหน่งทางวิชาการที่ได้รับ

- ไม่มี -

๘. ผลงานวิจัยและผลงานที่มีความสำเร็จเป็นที่ประจักษ์ (แนบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

- (๑) รางวัลนำเสนอผลงานวิจัยดีเด่น สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เรื่อง การผลิตวิดีโอทัศน์เยียวยาด้านจิตใจผู้ประสบภัยจากสถานการณ์ความไม่สงบ ในเขตพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้ กรณีศึกษา : ตำบลเกเรอ อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย ในการประชุมมหาดิ่งวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ ๕ เมื่อวันที่ ๑๖ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๕๗
- (๒) ผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือวิจัย (เฉพาะปี พ.ศ. ๒๕๕๘ - ปัจจุบัน)

พ.ศ. ๒๕๖๑ นักศึกษาระดับปริญญาเอก หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาจัดการเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา เรื่อง “รูปแบบการฝึกอบรมผ่านเว็บเพื่อพัฒนาสมรรถนะผู้ประกอบการ”

(๓) วิทยากรหน่วยงานภายนอก

๓.๑ วิทยากรโครงการฝึกอบรมหลักสูตรระยะสั้นแก่ราชภัฏในหมู่บ้านชนบททั่วไป “หลักสูตรการผลิตสื่อสำหรับการเรียนการสอน” วันที่ ๓๐ กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุรนารี ศูนย์สุพรรณบุรี

๓.๒ วิทยากรโครงการฝึกอบรมป้องกันอาชญากรรมสำหรับเด็กและเยาวชนกลุ่มเสี่ยงในสถานศึกษา วันที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ หอประชุมสถานีตำรวจนครบาลปราบปรามบุรี

๓.๓ วิทยากรโครงการพัฒนาบุคลากรด้านประชาสัมพันธ์ เรื่อง “การผลิตสื่อประชาสัมพันธ์” วันที่ ๒๔ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๐ ณ เทศบาลเมืองหัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์

(๔) งานวิจัย

๔.๑ หัวหน้าโครงการวิจัย เรื่อง การจัดกิจกรรมการเรียนรู้เพื่อศตวรรษที่ 21 โดยใช้โครงงาน เป็นฐานตามทฤษฎีการเรียนรู้ของบลูม ในรายวิชาการศึกษาเฉพาะทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

๔.๒ หัวหน้าโครงการวิจัย เรื่อง ผลการใช้แบบฝึกทักษะการอ่านออกเสียงด้วยระบบบอร์ดจำเสียงพูด เพื่อส่งเสริมความสามารถในการอ่านออกเสียงภาษาไทยในรายวิชาเทคนิคการประถมทางวิทย์ฯ รหัสค์

๔.๓ หัวหน้าโครงการวิจัย เรื่อง การพัฒนาวิธีทัศน์เพื่อการเรียนรู้ด้วยตนเอง เรื่อง ท่ารำโนราห์ เปื้องต้น

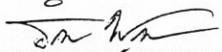
๔.๔ ผู้ร่วมวิจัย เรื่อง การผลิตสื่อวิดีทัศน์เยี่ยวยาด้านจิตใจผู้ประสบภัยจากสถานการณ์ความไม่สงบในเขตพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้

๔.๕ ผู้ร่วมวิจัย เรื่อง การออกแบบการสอนห้องเรียนกลับด้านโดยเน้นทีมเป็นฐาน เพื่อส่งเสริม ความสามารถด้านความคิดสร้างสรรค์ของนักศึกษาระดับปริญญาตรี

๔.๖ ผู้ร่วมวิจัย เรื่อง การพัฒนารูปแบบการมีส่วนร่วมของประชาชนในการนำเสนอข่าวผ่านสื่อออนไลน์

๕. วิสัยทัศน์ นโยบาย แผนการบริหารจัดการ แผนพัฒนาคณะ พร้อมกำหนดตัวชี้วัดและเป้าหมายที่ สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย และสร้างสรรค์พัฒนาองค์กรให้มีบทบาทในการเป็น ผู้นำทางวิชาการโดยละเอียด ( แนบเอกสารประกอบ จำนวน ๗ เล่ม )

ข้าพเจ้า นางสาวรักชนกชринร์ พูลสุวรรณนรี ขอรับรองว่าข้อมูลเบื้องต้นของข้าพเจ้า เป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....  


( นางสาวรักชนกชринร์ พูลสุวรรณนรี )

ผู้สมัคร

วันที่ ๓๐ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑

ผู้เข้ารับการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี



อาจารย์เอกринทร์ วิจิตต์พันธ์  
สังกัด คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี



**ข้อมูลเบื้องต้นของผู้สมัคร / ผู้ได้รับการเสนอชื่อเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่ง  
คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี**  
(กรุณารอข้อมูลให้ครบถ้วนด้วยตนเอง)

**๑. ข้อมูลส่วนตัว**

ชื่อ นายเอกarinทร์ วิจิตต์พันธ์

วัน เดือน ปี เกิด ๒๕ มีนาคม ๒๕๑๘ อายุ ๔๓ ปี

วัน เดือน ปี ที่แต่งตั้งและบรรจุ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๔๙ รวมอายุราชการ ๑๑ ปี ๔ เดือน ๑๑ วัน  
สถานภาพปัจจุบัน  ข้าราชการ  พนักงานมหาวิทยาลัย  บุคคลภายนอกทั่วไป  
ตำแหน่งทางวิชาการ (ถ้ามี) - ไม่มี -

สังกัด คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สาขาวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศ  
ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกล  
กังวลด อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ๗๗๑๑๐

e-mail eakkarin.wij@rmutr.ac.th โทรศัพท์ ๐๘๑๗๘๘๐๒๐๒ โทรสาร ๐๓๒๖๑๘๕๑๔

**๒. ประวัติการศึกษา/การฝึกอบรม/การศึกษาดูงาน/ผลงานวิจัย และหรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง**

(๑) ปริญญาเอก - สาขาวิชา -

มหาวิทยาลัย - ปีที่จบการศึกษา -

(๒) ปริญญาโท ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีที่จบการศึกษา ๒๕๔๒

(๓) ปริญญาตรี ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์  
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีที่จบการศึกษา ๒๕๔๖

(๔) การฝึกอบรม

๔.๑ โครงการฝึกอบรมผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ระหว่างวันที่ ๑ – ๓ กันยายน ๒๕๕๗  
ณ ศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

๔.๒ โครงการพัฒนาบุคลากรคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี : ศึกษาดูงานด้านการทำงานเป็น  
ทีมและการบริหารจัดการองค์กรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน ระหว่างวันที่ ๑๙-  
๒๑ มกราคม ๒๕๖๐ ณ เกาะช้างแกรนด์คาบาน่า อ.เกาะช้าง จ.ตราด

๔.๓ โครงการ More Powerful with New MOS ๒๐๑๖ สำหรับครุผู้สอนระดับมหาวิทยาลัย  
Microsoft Excel วันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๐ ณ บริษัท เออาร์ไอที จำกัด กรุงเทพมหานคร

๔.๔ วิทยากร หลักสูตรการใช้งาน Microsoft Excel วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๗ ณ บริษัทโอดิล  
จำกัด ต.หนองพลับ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์

๔.๕ วิทยากร หลักสูตรการใช้งาน Microsoft Excel ๒๐๑๐ วันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๘ ณ บริษัท สามร้อยยอด จำกัด อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์

๔.๖ วิทยากร หลักสูตรการใช้งาน Microsoft Excel ๒๐๑๐ วันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๕๘ ณ บริษัทเกิก จำกัด อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์

๔.๗ วิทยากร โครงการฝึกอบรม หลักสูตรการฝึกยกระดับฝีมือสาขา Advance Excel เพื่อการใช้งานขั้นสูงอย่างมืออาชีพ ระหว่างวันที่ ๒ - ๔ เมษายน ๒๕๖๑ ณ บริษัทสวีริยาสตีล อินดัสตรี จำกัด (มหาชน) อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์

(๕) การศึกษาดูงาน

๕.๑ ๑๔-๑๘ มีนาคม ๒๕๕๘ โครงการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่ระดับสากล : ศึกษาดูงานด้าน อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีกับการบริหารจัดการองค์กรสู่สากล ณ Konkuk University ประเทศไทย

๕.๒ ๒๕-๒๙ มกราคม ๒๕๖๐ ศึกษาดูงานโรงงานและศูนย์ฝึกอบรมเทคโนโลยีอัตโนมัติ ณ บริษัท OMRON ประเทศไทยญี่ปุ่น

๕.๓ ๗-๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ศึกษาดูงานและอบรมในโครงการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่สากล ณ มหาวิทยาลัยแห่งกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย

๕.๔ ๕-๘ มีนาคม ๒๕๖๐ ศึกษาดูงานด้านระบบการจัดการด้านการเรียนการสอนทางเทคโนโลยี สารสนเทศ ระบบงานห้องสมุด ณ Hsiuping University of Science and Technology ประเทศไทย เดือนมีนาคม

(๖) ยืนฯ ที่เกี่ยวข้อง - ไม่มี -

๓. การดำรงตำแหน่งบริหารในปัจจุบัน

(๑) รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ถึง ปี ปัจจุบัน

๔. ประสบการณ์ด้านการสอนในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

(๑) สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตวังไกลกังวล ปี พ.ศ. ๒๕๔๗ ถึงปี พ.ศ. ๒๕๕๘

(๒) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล ปี พ.ศ. ๒๕๔๘ ถึง ปี ปัจจุบัน

๕. ประสบการณ์ด้านการบริหารมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

(๑) ตำแหน่ง หัวหน้าสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ ถึง ๒๕๕๗

(๒) ตำแหน่ง หัวหน้าสำนักงานคณบดี คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ปี พ.ศ. ๒๕๕๘ ถึง ปี พ.ศ. ๒๕๖๑

(๓) ตำแหน่ง รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ ปี พ.ศ. ๒๕๖๑ ถึง ปี ปัจจุบัน

๖. ตำแหน่งบริหารที่สำคัญและสร้างชื่อเสียง (แบบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

- ไม่มี -

๗. ตำแหน่งทางวิชาการที่ได้รับ

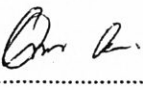
- ไม่มี -

๘. ผลงานวิจัยและผลงานที่มีความสำเร็จเป็นที่ประจักษ์ (แบบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

- (๑) หัวหน้าโครงการวิจัย การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการท่องเที่ยวในจังหวัดประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔
- (๒) หัวหน้าโครงการวิจัย การพัฒนาบทเรียนออนไลน์ วิชาการสืบสารข้อมูลและเครือข่ายเบื้องต้น สำหรับผู้เรียนที่มีความสามารถในการเรียนรู้ที่ต่างกัน
- (๓) หัวหน้าโครงการวิจัย การพัฒนาบทเรียนออนไลน์ วิชาการโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สำหรับผู้เรียน ที่มีความสามารถในการเรียนรู้ที่ต่างกัน
- (๔) หัวหน้าโครงการวิจัย การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการภาระงานระดับสาขาวิชา กรณีศึกษาคณะอุดสาಹกรรมและเทคโนโลยี
- (๕) หัวหน้าโครงการวิจัย การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารสินค้าหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ กรณีศึกษา กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง ๒
- (๖) ผู้ร่วมวิจัย บทเรียนออนไลน์อัจฉริยะเพื่อช่วยในการวัดระดับพื้นฐานการเรียนรู้ในรายวิชา คณิตศาสตร์ไม่ต่อเนื่อง(Discrete Mathematics)
- (๗) ผู้ร่วมวิจัย การพัฒนาระบบควบคุมการเข้าถึงเครือข่ายคอมพิวเตอร์ด้วยชุดพัฒนาระบบแบบ โอเพนซอร์ส

๙. วิสัยทัศน์ นโยบาย แผนการบริหารจัดการ แผนพัฒนาคณะ พร้อมกำหนดตัวชี้วัดและเป้าหมายที่ สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย และสร้างสรรค์พัฒนาองค์กรให้มีบทบาทในการเป็น ผู้นำทางวิชาการโดยละเอียด (แบบเอกสารประกอบ จำนวน ๗ เล่ม )

ข้าพเจ้ายายเอกринทร์ วิจิตร์พันธ์ ขอรับรองว่าข้อมูลเบื้องต้นของข้าพเจ้าเป็นความจริง ทุกประการ

ลงชื่อ..... 

(นายเอกринทร์ วิจิตร์พันธ์)  
ผู้สมัคร / ผู้ได้รับการเสนอชื่อ<sup>๑</sup>  
วันที่ ๒๐ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑

ผู้เข้ารับการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี



ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพิ่มศักดิ์ อวยเป็นสุข  
บุคลากรภายนอก (ข้าราชการบำนาญ)



**ข้อมูลเบื้องต้นของผู้สมัคร / ผู้ได้รับการเสนอชื่อเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่ง**  
**คณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี**  
 (กรุณากรอกข้อมูลให้ครบถ้วนตัวบรรจง)

**๑. ข้อมูลส่วนตัว**

ชื่อ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพิ่มศักดิ์ นามสกุล ออยู่เป็นสุข

วัน เดือน ปี เกิด วันที่ 11 สิงหาคม พ.ศ.2498 อายุ 63 ปี

วัน เดือน ปี ที่แต่งตั้งและบรรจุ 19 มิถุนายน 2521 รวมอายุราชการ 37 ปี.....เดือน.....วัน

สถานภาพปัจจุบัน  ข้าราชการ  พนักงานราชการ  บุคคลภายนอกทั่วไป(ราชการบำนาญ)

ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังกัด มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม

ที่อยู่ปัจจุบันที่สามารถติดต่อได้ เลขที่ 119/553 หมู่ที่ 1 หมู่บ้าน เพอร์เฟคเพลส 2

ซอยเพอร์เฟคเพลส 33 ถนน รัตนาริเบศร์ ตำบลไทรแม้ อำเภอ เมือง จังหวัด นนทบุรี

รหัสไปรษณีย์ 11000

E-mail : ps2411@gmail.com โทรศัพท์ 08 1927 3880 โทรสาร -

**๒. ประวัติการศึกษา/การฝึกอบรม/การศึกษาดูงาน/ผลงานวิจัย และหัวเรื่องฯ ที่เกี่ยวข้อง**

(๑) ปริญญาตรี วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ

วิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษา

ปีที่จบการศึกษา 2525

(๒) ปริญญาโท ครุศาสตร์มหาบัณฑิต

สาขาวิชาบริหารอาชีวะและเทคนิคศึกษา

สถาบันสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ. ปีที่จบการศึกษา 2540

(๓) ปริญญาเอก.....-.....สาขาวิชา.....-.....

มหาวิทยาลัย / สถาบัน.....-.....ปีที่จบการศึกษา.....-.....

(๔) ฝึกอบรม

๔.๑ ฝึกอบรมกรรมการผู้ตรวจประเมินภายนอก รอบ 4 ระดับอาชีวศึกษา โดยสำนักงานรับรอง

มาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา (องค์การมหาชน) (พ.ศ. 2560)

๔.๒ ฝึกอบรมกรรมการผู้ตรวจประเมินภายใน ใน ระดับสถาบัน โดยสำนักงานคณะกรรมการการ

อุดมศึกษา (พ.ศ. 2560)

(๕) การศึกษาดูงาน

๕.๑ ดูงานด้านการบริหารจัดการเรียนสอนวิชาชีพ ของวิทยาลัยนันยางโพลีเทคนิค

ประเทศไทย (พ.ศ. 2535)

๕.๒ ดูงานด้านหลักสูตร/ด้านวิชาการ ของมหาวิทยาลัยในประเทศไทยชีแลนด์ และประเทศไทย  
อสเตรเลีย (พ.ศ. 2548)

๕.๓ ดูงานด้านการวิจัยและการแลกเปลี่ยนนักศึกษา ของมหาวิทยาลัยนองซี ประเทศไทยรั่งเศส  
ประเทศไทยเยรมัน (พ.ศ. 2555)

๕.๔ ดูงานด้านการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรม และหลักสูตรความร่วมมือ ที่มหาวิทยาลัยจำเรียง  
ประเทศไทยกัมพูชา (พ.ศ. 2556)

๕.๕ ดูงานด้านการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรม และหลักสูตรความร่วมมือ ที่มหาวิทยาลัยษานอย  
ประเทศไทยเวียดนาม (พ.ศ. 2557)

๓. การดำเนินการในปัจจุบัน

- (๑) .....
- (๒) .....
- (๓) .....

๔. ประสบการณ์ด้านการสอนในมหาวิทยาลัย หรือสถาบันอุดมศึกษา

วิชา	หลักสูตร	มหาวิทยาลัย/สถาบัน	ปีการศึกษา
Work Study	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2537 - 2540
Work Study	วิทยาศาสตร์บัณฑิต	ม.ราชภัฏสวนสุนันทา	2551-2522
Work Study	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2554 - 2556
Work Study	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2555 - 2555
Quality Control	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2545-2548
Quality Control	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2545-2548
Quality Control	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2549-2553
Quality Control	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2549-2553
Industrial Cooperation	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2554-2554
จิตวิทยา อุตสาหกรรม	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล	2545-2548
Motion &Time Study	บริหารธุรกิจบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2549-2550
Comp Aided design	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2555-2555

หลักอาชีวะและ เทคนิคศึกษา	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2549-2550
Industrial Project	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2555-2555
Industrial Plant Design	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต และอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2556-2556
Co-Operation	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต	ม.เทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2557-2557
Quality Control	เทคโนโลยีบัณฑิต	สถาบันเทคโนโลยีيانยนต์มหาชัย	2559-2559

๕. ประสบการณ์ด้านการบริหารมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

ลำดับ	ตำแหน่ง	มหาวิทยาลัย/สถาบัน	ปี พ.ศ. ถึง ปี พ.ศ.
1	รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ	สถาบันเทคโนโลยีيانยนต์มหาชัย	2558 - 2560
2	คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2554 - 2558
3	รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยฯ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2550 - 2551
4	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายบริการการศึกษา	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตนนทบุรี	2547 - 2549
5	ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายวางแผนฯ	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตนนทบุรี	2543 - 2547
6	หัวหน้าแผนกแผนงานและงบประมาณ	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตนนทบุรี	2540 - 2543
7	หัวหน้าสาขาวิชากรรมอุตสาหการ	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตนนทบุรี	2537 - 2540
8	หัวหน้าแผนกซ่อมโลหะ	สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตนนทบุรี	2536 - 2540

๖. ตำแหน่งบริหารที่สำคัญและสร้างชื่อเสียง(แนบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

ลำดับ	ตำแหน่ง	มหาวิทยาลัย/สถาบัน	ระยะเวลา
1	กรรมการสภาสถาบันเทคโนโลยีيانยนต์มหาชัย	สถาบันเทคโนโลยีيانยนต์มหาชัย	2560 – ปัจจุบัน
2	กรรมการสาขาวิชาการสถาบันเทคโนโลยีيانยนต์มหาชัย	สถาบันเทคโนโลยีيانยนต์มหาชัย	2558 – 2560
3	กรรมการสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2554 - 2556
4	กรรมการสาขาวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ	2554 - 2557
5	กรรมการคุรุสภากะธรรมศึกษาธิการ	กระทรวงศึกษาธิการ	2557 - 2557
6	สภากอบดีคณะครุศาสตร์/ศึกษาศาสตร์แห่งประเทศไทย	คณบดีคณะการบริหารสภากอบดีคณะครุศาสตร์/ศึกษาศาสตร์แห่งประเทศไทย	2555 -2557
7	กรรมการผู้ตรวจประเมินภายนอก ระดับอาชีวศึกษา เลขที่ 462210	สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพ การศึกษา (องค์การมหาชน)	2547-2550
8	กรรมการผู้ตรวจประเมินภายใน ระดับสถาบัน เลขที่ บ580313	สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	2560 - ปัจจุบัน

๗. ตำแหน่งทางวิชาการที่ได้รับ

(๑) ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขาวิชาศึกกรรมอุตสาหการ ปี พ.ศ. 2549  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

๘. ผลงานวิจัยและผลงานที่มีความสำเร็จเป็นที่ประจักษ์ (แนบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

๘.๑ การพัฒนาการสื่อการเรียนรู้ด้วยตนเองสำหรับอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตทางการเกษตรด้วยแนวคิดแบบวิชากรรมองค์ความรู้ (พ.ศ. 2556) ประกอบด้วยโครงการวิจัยย่อย 2 โครงการ ได้แก่

(๑) โครงการการประยุกต์ใช้ระบบผู้เชี่ยวชาญสำหรับงานซ่อมบำรุงชั้นส่วนโลหะในอุตสาหกรรม โรงงานน้ำตาล

(๒) โครงการระบบการเรียนรู้ด้วยตนเองเพื่อบำรุงรักษาหม้อไอน้ำและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องในอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตร

๘.๒ การสร้างเครื่องอัดเม็ดปุ๋ยอินทรีย์ขนาดเล็ก (พ.ศ. 2553)

๘.๓ การประยุกต์พัฒนาในกระบวนการเชื้อมไฟฟ้าแบบสนานแม่เหล็กต่อกันโดยควบคุมด้วยระบบบริเลีย (พ.ศ. 2551)

๘.๔ ผลงานสิ่งประดิษฐ์ “เตาอบคีนไฟ” และรายงานการสร้างและผลการใช้เตาอบคีนไฟ (พ.ศ. 2536)

๙. วิสัยทัศน์ นโยบาย ภาระผู้นำ แผนการบริหารจัดการ แผนพัฒนาคณะ พร้อมกำหนดตัวชี้วัดและเป้าหมายที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย และสร้างสรรค์ พัฒนาองค์กรให้มีบทบาทในการเป็นผู้นำทางวิชาการ โดยรายละเอียด (แนบเอกสารประกอบ จำนวน 7 เล่ม)

ข้าพเจ้า ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพิ่มศักดิ์ อุยู่เป็นสุข ขอรับรองว่าข้อมูลเบื้องต้นของข้าพเจ้าเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพิ่มศักดิ์ อุยู่เป็นสุข)

ผู้สมควร/ผู้ถูกเสนอชื่อ

วันที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2561

ผู้เข้ารับการสรรหาคณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี



อาจารย์กมร แสนสิ่ง  
บุคลากรภายนอก (ข้าราชการบำนาญ)



ข้อมูลเบื้องต้นของผู้สมัคร / ผู้ได้รับการเสนอชื่อเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่ง

**คณบดีคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี**

(กรุณากรอกข้อมูลให้ครบถ้วนด้วยตัวบรรจง)

**๑. ข้อมูลส่วนตัว**

ชื่อ นายภมร นามสกุล แสนสิ่ง

วัน เดือน ปี เกิด วันที่ ๑๐ เดือน สิงหาคม พ.ศ.๒๕๐๑ อายุ ๔๙ ปี

วัน เดือน ปี ที่แต่งตั้งและบรรจุ - รวมอายุราชการ - ปี - เดือน - วัน

สถานภาพปัจจุบัน  ข้าราชการ  พนักงานมหาวิทยาลัย  บุคคลภายนอกที่ว้าวุ่น  
ตำแหน่งทางวิชาการ (ถ้ามี) -

สังกัดคณะ - สาขาวิชา - ภาควิชา -

ที่อยู่ติดต่อสะดวก เลขที่ ๑๐ หมู่ ๔ ตำบล/แขวง ท่าทราย อำเภอ/เขต เมือง จังหวัด นนทบุรี  
รหัสไปรษณีย์ ๑๑๑๑๐ อีเมลล์แอดเดรส pmrrmu@hotmai.com

หมายเลขโทรศัพท์ที่ติดต่อได้ ๐๒ ๕๖๖ ๗๗๗๗, ๐๘๕ ๐๘๗ ๘๘๘๒ โทรสาร -

**๒. ประวัติการศึกษา/การฝึกอบรม/การศึกษาดูงาน/อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง**

(๑) ปริญญาเอก - สาขาวิชา -

มหาวิทยาลัย / สถาบัน - ปีที่จบการศึกษา -

(๒) ปริญญาโท วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมพลังงาน

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ ปีที่จบการศึกษา พ.ศ.๒๕๕๕

(๓) ปริญญาตรี ครุศาสตรอุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชา วิศวกรรมไฟฟ้า

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ ปีที่จบการศึกษา พ.ศ.๒๕๒๘

**(๔) การฝึกอบรม**

(๔.๑) ผู้บริหารการศึกษาระดับสูง รุ่นที่ ๒

(๔.๒) ผู้ตรวจติดตามคุณภาพภายใน ISO 9000 : 2000

(๔.๓) ผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับอุดมศึกษา

(๔.๔) วิทยาการโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการซ่อมบำรุงเครื่องจักรกลโรงงาน

**(๕) การศึกษาดูงาน**

(๕.๑) Regency Institute of TAFF, South Australia

(Refrigeration Air Condition)

(๕.๒) The Northern Alberta Institute of Technology

(Telecommunication Engineering)

(มีต่อหน้า ๒)

(๕.๓) ศึกษาดูงานในประเทศสหรัฐอเมริกา, อังกฤษ, เยอรมัน, แคนาดา, สวิสเซอร์แลนด์, อิตาลี, ออสเตรีย, จีน และไต้หวัน ในส่วนของการศึกษาและวิชาการ

(๖) ที่เกี่ยวข้อง

(๖.๑) โครงการประชุมระบบพลังงานแสงอาทิตย์และพลังงานลม โครงการชุมชนบ้านหัวแม่เมือง อำเภอปาย จังหวัดแม่ฮ่องสอน

(๖.๒) โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้าของวัดห้วยไทร Jamie ตำบลหนองพลัง อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

(๖.๓) โครงการปรับปรุงระบบไฟฟ้าของโรงเรียนบ้านวังปลา ตำบลบึงนคร อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

(๖.๔) วิทยากรบรรยายคณาจารย์ครุศาสตรอุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ

(๖.๕) ผู้อำนวยการฝ่ายวิศวกรรม บริษัทญี่ปุ่นเต็ด โมดูล่าซิสเทม จำกัด

(๖.๖) ผู้อำนวยการฝ่ายโรงงาน บริษัทญี่ปุ่นเต็ด โมดูล่าซิสเทม จำกัด

(๖.๗) ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพลังงาน (งานวิศวกรรมไฟฟ้า) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่

### ๓. การดำเนินการในปัจจุบัน

(๑) ผู้จัดการธุรกิจส่วนตัว

### ๔. ประสบการณ์ด้านการสอนในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

(๑) สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตพระนครเหนือ ปี พ.ศ.๒๕๕๒ ถึง ปี พ.ศ.๒๕๓๓

(๒) สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตวังไกลกังวล ปี พ.ศ.๒๕๓๓ ถึง ปี พ.ศ.๒๕๔๘

(๓) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล ปี พ.ศ.๒๕๔๘ ถึง ปี พ.ศ.๒๕๕๗

๕. ประสบการณ์ด้านการบริหารมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

(๑) ตำแหน่ง ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายกิจการนักศึกษา ปี พ.ศ.๒๕๕๑ ถึง ปี พ.ศ.๒๕๕๓

สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตวังไกลกังวล

(๒) ตำแหน่ง ผู้ช่วยอธิการบดี ประจำวิทยาเขตวังไกลกังวล ปี พ.ศ.๒๕๕๕ ถึง ปี พ.ศ.๒๕๕๖

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล

(๓) ตำแหน่ง ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา ปี พ.ศ.๒๕๕๖ ถึง ปี พ.ศ.๒๕๕๗

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ สำนักงานอธิการบดี

### ๖. ตำแหน่งบริหารที่สำคัญและสร้างชื่อเสียง (แนบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

(๑) ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายกิจการนักศึกษา สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตวังไกลกังวล ได้ปรับปรุงระบบการบริหารจัดการงานกิจการนักศึกษา และลดภาระเวลาระหว่างนักศึกษาต่างสาขาวิชา ให้เกิดความสัมพันธ์อันดีระหว่างกัน ในวิทยาเขตวังไกลกังวล

๗. ดำเนินงทางวิชาการที่ได้รับ

(๑) ศาสตราจารย์ สาขา	-	ปี พ.ศ.	-
มหาวิทยาลัย	-		
(๒) รองศาสตราจารย์ สาขา	-	ปี พ.ศ.	-
มหาวิทยาลัย	-		
(๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขา	-	ปี พ.ศ.	-
มหาวิทยาลัย	-		

๘. ผลงานวิจัยและผลงานที่มีความสำเร็จเป็นที่ประจักษ์ (แนบเอกสารเพิ่มเติมได้ ถ้ามี)

- (๑) โครงการสาขาวิชาผลิตเข็มเพลิง RDF-5 จากขยะชุมชน
- (๒) การวิเคราะห์พลังงานและต้นทุนการผลิตเข็มเพลิงจากขยะ
- (๓) -

๙. วิสัยทัศน์ นโยบาย แผนการบริหารจัดการ แผนพัฒนาคณะ พร้อมกำหนดตัวชี้วัดและเป้าหมาย ที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย และสร้างสรรค์พัฒนาองค์กรให้มีบทบาทในการ เป็นผู้นำทางวิชาการโดยละเอียด (แนบเอกสารประกอบ จำนวน ๖ เล่ม)

-แนบเอกสารประกอบมาด้วยแล้ว-

ข้าพเจ้า นายภมร แสนสิง ขอรับรองว่า ข้อมูลเบื้องต้นของข้าพเจ้าเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ..... 

(นายภมร แสนสิง)

ผู้สมัคร / ผู้ได้รับการเสนอชื่อ

วันที่ ๑ เดือน พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๑