

แบบสรุปข้อมูลผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภावิศวกร (สมัยที่ 8)

ชื่อ – สกุล	นายกิตติพงษ์ วีระโพธิ์ประสิทธิ์				
การศึกษา	ระดับปริญญาตรี สาขา	วิศวกรรมไฟฟ้า			
	สถานศึกษา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี			
	ระดับปริญญาโท สาขา	Public and Private Management			
	สถานศึกษา	National Institute of Development Administration(NIDA)			
	ระดับปริญญาเอก สาขา	-			
สถานศึกษา					
ชื่อสถานที่ทำงานปัจจุบัน	—		เลขที่	ซอย	
ถนน	ตำบล/แขวง		อำเภอ/เขต		
จังหวัด	โทรศัพท์		E-mail		
ตำแหน่ง					
ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญ (สรุปข้อมูลที่ได้เน้นชัดและคิดว่าเป็นประโยชน์ต่อสมาชิกมากที่สุด)					
1) กรรมการสภावิศวกร เหตุภัย และอุปนายก คนที่ 1 และประธานอนุกรรมการฯ ของสภावิศวกร และอีกหลายคณะ 2) อดีตผู้อำนวยการไฟฟ้าเขตสมุทรปราการ การไฟฟ้านครหลวง 3) อดีตประธานสาขาวิศวกรรมไฟฟ้า วสท. (ประจำปี พ.ศ. 2557-2559) ประธานอนุกรรมการ ที่ปรึกษานักกรรมการวางแผนมาตรฐานงานฯ อีกหลายคณะ และวิทยากรบรรยายมาตรฐานทางไฟฟ้า ของ ว.ส.ท 4) ที่ปรึกษาออกแบบระบบจ่ายไฟฟ้า อาคารขนาดใหญ่ ระบบจำหน่ายไฟฟ้า ระบบสายอากาศและสายใต้ดิน 5) ที่ปรึกษาและคณะกรรมการ IEEE Power & Energy Society-Thailand 6) ได้รับรางวัล AFEO Honorary Member Award จาก ASEAN Federation of Engineering Organizations(AFEO)					
นโยบายของผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภावิศวกร					
1) ด้านองค์กร ยกระดับการทำงานและพัฒนาสภावิศวกรให้ทันสมัย สูงค่าสภាជิทธิ์ มีการทำงานด้วย ICT เต็มรูปแบบ 2) ด้านการบริการและสมาชิก ยกระดับ สะดวก ทันสมัย และง่ายต่อการใช้งานสำหรับสมาชิก - พัฒนาแพลตฟอร์มและศูนย์กลางในการแลกเปลี่ยนข้อมูลดิจิทัล กับสถานศึกษาด้านข้อมูลผลการศึกษาดิจิทัล - ปรับปรุงกระบวนการออกใบอนุญาตให้ทันสมัย ยกเว้นการสอบภาคี ลดค่าธรรมเนียมต่างๆ และการเลื่อนระดับต่างๆ - รับรองปริญญาโดยไม่จำกัดวิชาศึกษา ไม่มากฐาน และส่งเสริมการรวมสาขาวิชาเพิ่มเติมให้ทำงานด้วยกัน 3) ด้านส่งเสริมการพัฒนาวิชาชีพ พัฒนาศูนย์รวมความรู้ สร้างองค์ความรู้ สร้างอาชีพ สำหรับผู้ประกอบวิชาชีพ - ส่งเสริมและสนับสนุนความร่วมมือกับสมาคมวิชาชีพ และพัฒนาคุณภาพของวิศวกรไทยสู่โลกดิจิทัล					
ข้อความที่ต้องการสื่อไปถึงสมาชิก					
# ที่มีเราต้องการส่งเสริมและพัฒนา "วิศวกรไทยสู่โลกดิจิทัล" ในทุกโอกาสเพื่ออนาคตที่มั่นคง โดย #สร้างองค์ความรู้ # สร้างอาชีพ # สร้างโอกาส # สร้างอนาคต # สร้างรายได้ที่มั่นคงให้กับวิศวกรไทย # งานงานต่อจากสมัยที่ 7 # ยกระดับงาน ICT และบริการให้ทันสมัย # สร้าง Portfolio ของสมาชิก # พัฒนาศูนย์รวมความรู้ # ความเชี่ยวชาญ # เชื่อมโยงข้อมูล # ผลการศึกษาดิจิทัล # ออกใบอนุญาตอัตโนมัติ # ยกเว้นการสอบภาคี # ลดค่าธรรมเนียม					

หมายเหตุ ผู้สมัครตามมาตรา 24 (1) หรือมาตรา 24 (2) ต้องพิมพ์รายละเอียดข้อมูลภายใต้ที่แน่นอนของแบบพิมพ์ที่กำหนดนี้ โดยใช้ตัวอักษรขนาด 16 เท่านั้น ห้ามใช้กระดาษต่อ ทั้งนี้ คณะกรรมการอำนวยการเลือกตั้งขอสงวนสิทธิ์ในการใช้ดุลพินิจลบข้อความที่ไม่สุภาพ หมิ่นประมาท หรือละเมิดสิทธิ์ส่วนบุคคลของผู้อื่น เป็นต้น