

**แบบสรุปข้อมูลผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร (สมัยที่ 8)**

ชื่อ - สกุล	นายเกชา ชีระโภเมน					
การศึกษา	ระดับปริญญาตรี สาขา วศบ.เครื่องกล	สถานศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย				
	ระดับปริญญาโท สาขา					
	สถานศึกษา					
	ระดับปริญญาเอก สาขา ปริญญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล					
สถานศึกษา	มหาวิทยาลัยศรีปทุม					
ชื่อสถานที่ทำงานปัจจุบัน	บ. อีซี เอ็นจิเนียริ่ง เน็ทเวิร์ค จำกัด เลขที่ 40 ซอย รามอินทรา 97					
ถนน	รามอินทรา	ตำบล/แขวง	คันนายาว		อำเภอ/เขต	คันนายาว
จังหวัด	กรุงเทพฯ	โทรศัพท์	02-005-2900		E-mail	kecha_tr@eec.co.th
ตำแหน่ง	ประธานคณะกรรมการกลุ่มบริษัท อีซี					
ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญ (สรุปข้อมูลที่เด่นชัดและคิดว่าเป็นประโยชน์ต่อสมาคมมากที่สุด)						
1. วิศวกรที่ปรึกษางานเครื่องกล อัคคีภัย อนุรักษ์พลังงาน และสิ่งแวดล้อม สำหรับอาคารและอุตสาหกรรม มากกว่า 46 ปี						
2. กรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 4 และสมัยที่ 7, เอกा�ธิการสภาวิศวกร สมัยที่ 5						
3. อดีตเลขานุการ, อุปนายิกในสมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย และผู้ร่วมก่อตั้งสถาบันอาคารเขียวไทย						
4. นายกสมาคมวิศวกรที่ปรึกษาเครื่องกลและไฟฟ้าไทย 4 สมัย						
5. อดีตเลขานุการ (พ.ศ. 2543), วิศวกรปรับอากาศดีเด่น (พ.ศ. 2551) สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย						
6. วิศวกรดีเด่นทางด้านอนุรักษ์พลังงาน (พ.ศ. 2541) จากกระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม						
7. อดีต President ASHRAE Thailand Chapter (พ.ศ. 2544), ASHRAE Fellow Award (พ.ศ. 2552) จาก ASHRAE, USA						
นโยบายของผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร						
1. จับมือกับสถานที่ทำงานมหาวิทยาลัยในการจัดระบบการรับรองการศึกษาที่เป็นมาตรฐาน						
2. จับมือกับสมาคมวิชาชีพต่างๆ ในการจัดทำมาตรฐานวิศวกรรมที่สามารถนำไปใช้อ้างอิงเป็นทบทวน						
3. ให้กรรมการสภาวิศวกรทุกท่านมีบทบาท ในการบริหารแบบทีมเดียวเพื่อประโยชน์สูงสุดกับส่วนรวม						
4. ให้มี Secretariat office รองรับกิจกรรมต่างประเทศ วิศวกรอาชีวศึกษา และการประกอบวิชาชีพข้ามชาติ						
5. บริหารงานกฎหมายสภาวิศวกรด้วยวิญญาณของวิศวกร ถูกต้องตามเจตนาณณ์และวัตถุประสงค์ของสภาวิศวกร						
6. จับมือกับ วสท. ในเรื่องมาตรฐาน การให้บริการมาตรฐานวิชาชีวภาพ ให้ข้อมูลและข้อเสนอแนะกับภาครัฐและสาธารณะ						
7. ให้บริการสมาชิกบนระบบออนไลน์ มีระบบการสอน และเลื่อนระดับที่เป็นมาตรฐาน ไม่ลักลั่น โปร่งใส ตรวจสอบได้						
ข้อความที่ต้องการสื่อไปถึงสมาชิก						
การจัดการเลือกตั้งกรรมการสภาวิศวกร เพื่อให้ได้ตัวแทนของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรม และหน้าที่ กำกับดูแล การประกอบวิชาชีพอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งพัฒนางานวิศวกรรมของชาติให้ก้าวหน้า ทันกับการเปลี่ยนแปลง เทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว การเลือกตั้งด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์จะมีสมาชิกใช้สิทธิ์มากและลดบัตรเสีย ได้กรรมการสภาวิศวกรที่เป็นตัวแทนของสมาชิกส่วนใหญ่ที่แท้จริง						

**หมายเหตุ** ผู้สมัครตามมาตรา 24 (1) หรือมาตรา 24 (2) ต้องพิมพ์รายละเอียดข้อมูลภายใต้ที่แน่นหนึ่ง แบบพิมพ์ที่กำหนดนี้ โดยใช้ตัวอักษรขนาด 16 เท่านั้น ห้ามใช้กระดาษต่อ ทั้งนี้ คณะกรรมการอำนวยการเลือกตั้ง ขอสงวนสิทธิ์ในการใช้ดุลพินิจลบข้อความที่ไม่สุภาพ หมิ่นประมาท หรือละเมิดสิทธิ์ส่วนบุคคลของผู้อื่น เป็นต้น