


แบบสรุปข้อมูลผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร (สมัยที่ 8)

ชื่อ - สกุล	ดร.ปรเมศวร์ กุมารบุญ				
การศึกษา	ระดับปริญญาตรี สาขา	วิศวกรรมไฟฟ้า(วิศวกรรมโทรคมนาคม)และนิติศาสตร์			
	สถานศึกษา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย			
ระดับปริญญาโท สาขา	บริหารเทคโนโลยี (โทรคมนาคม)				
	สถานศึกษา	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์			
ระดับปริญญาเอก สาขา	อาชญาวิทยาและงานยุติธรรม				
สถานศึกษา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย				
ชื่อสถานที่ทำงานปัจจุบัน	เกษียณตัวเอง	เลขที่		ซอย	
ถนน	ตำบล/แขวง		อำเภอ/เขต		
จังหวัด	โทรศัพท์		E-mail		
ตำแหน่ง					
ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญ (สรุปข้อมูลที่เด่นชัดและคิดว่าเป็นประโยชน์ต่อสมาชิกมากที่สุด)					
<p>ข้าพเจ้ามีประสบการณ์ทำงานวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารทั้ง ภาครัฐ เอกชน และสถาบันการศึกษามายี่สิบกว่าปี โดยผ่านงานสำคัญ เช่น เป็นกรรมาธิการ และรองประธานกรรมาธิการ ในสภาผู้แทนราษฎรหลายคณะ ที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยี ทั้ง พรบ. กสทช. ภาษี E- Platform สัมปทานทางด่วนและรถไฟฟ้า (1.3 แสนล้าน) เป็นต้น เป็นพนักงานปฏิบัติการระดับสูง ประจำรองประธาน กสทช. เป็นรักษาการผู้อำนวยการ ส่วนสนับสนุนงานวิชาการการกำกับดูแล และพัฒนาเทคโนโลยีโทรคมนาคม สำนักงาน กทช. เป็นประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท Cyber Music จำกัด (ค่ายเพลงออนไลน์แห่งแรกของไทย) เป็นอาจารย์พิเศษผู้เชี่ยวชาญด้านอาชญากรรมไซเบอร์ และเศรษฐกิจดิจิทัล บรรยายประจำที่ โรงเรียนนายร้อยตำรวจ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และมีนวัตกรรมที่วิจัยพัฒนาด้วยตนเอง</p>					
นโยบายของผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร					
<ol style="list-style-type: none"> <li>ยกระดับการกำหนดมาตรฐานค่าจ้างวิศวกรทุกสาขา ให้มีความเป็นธรรม และสมเกียรติ</li> <li>บังคับใช้กฎหมายวิศวกรอย่างเคร่งครัดต่อผู้ละเมิดวิชาชีพและผู้แอบอ้างเป็นวิศวกรหรือมีคุณวุฒิวิศวกรรม</li> <li>ส่งเสริมการเตรียมความพร้อมวิศวกรกลายพันธุ์ในยุค Digital Disruption</li> </ol>					
ข้อความที่ต้องการสื่อไปถึง สมาชิก					
<p>ไม่เคยมีวุฒិวิศวกรไฟฟ้าสื่อสารเป็นกรรมการสภาวิศวกร ตามความเข้าใจของข้าพเจ้า จึงขอโอกาสเพื่อนสมาชิก โปรดสนับสนุนข้าพเจ้าในครั้งนี้ นอกจากเป็นวุฒิวิศวกรแล้วข้าพเจ้ายังเป็นนักกฎหมาย จบนิติ จุฬาฯ ผ่านงานนิติบัญญัติระดับชาติ ตลอดจนสอนนักเรียนนายร้อยตำรวจจนถึงหลักสูตรผู้การ จึงมีความรู้ความเข้าใจดีในการจะสร้างความเป็นธรรมต่อวิชาชีพวิศวกร ที่เคยถูกเอารัดเอาเปรียบจากค่าจ้างที่ไม่เป็นธรรมและไม่สมเกียรติ จำเป็นต้องกำหนดมาตรฐานค่าจ้างให้วิศวกรในทุกสาขา นอกจากนั้นแล้ว วิศวกรมีความสำคัญต่อ เศรษฐกิจ ชีวิตประชาชน และความมั่นคงของชาติ จึงต้องมีการควบคุมมาตรฐานวิชาชีพ โดยสภาวิศวกรดังที่ทราบกันดีอยู่แล้วว่าห้ามแสดงตนว่ามีคุณวุฒิ ความรู้หรือพร้อมทำงานวิศวกรรมถ้าไม่ได้รับใบอนุญาตจากสภาวิศวกร แต่กลับปรากฏมีบุคคลละเมิดข้อบังคับดังกล่าวมากมายในสังคม จึงสมควรแก่การบังคับใช้กฎหมายเชิงรุกปกป้องวิชาชีพของเรา</p>					

**หมายเหตุ** ผู้สมัครตามมาตรา 24 (1) หรือมาตรา 24 (2) ต้องพิมพ์รายละเอียดข้อมูลภายในพื้นที่แต่ละส่วนของแบบพิมพ์ที่กำหนดนี้ โดยใช้ตัวอักษรขนาด 16 เท่านั้น ห้ามใช้กระดาษต่อ ทั้งนี้ คณะกรรมการอำนวยการเลือกตั้ง ขอสงวนสิทธิ์ในการใช้ดุลพินิจลบข้อความที่ไม่สุภาพ หมิ่นประมาท หรือละเมิดสิทธิส่วนบุคคลของผู้อื่น เป็นต้น