

**แบบสรุปข้อมูลผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภा�วิศวกร (สมัยที่ 8)**

ชื่อ - สกุล	นายธเนศ วีระศิริ						
การศึกษา	ระดับปริญญาตรี สาขา	วิศวกรรมโยธา					
	สถานศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น					
	ระดับปริญญาโท สาขา	เทคนิคธรณี					
	สถานศึกษา	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี					
	ระดับปริญญาเอก สาขา	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม					
	สถานศึกษา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น					
ชื่อสถานที่ทำงานปัจจุบัน		บริษัท พีเนสส์ ชอยล์ เทสติ้ง จำกัด	เลขที่	23/246		ซอย	ประชาอุทิศ 76 แยก 4/2
ถนน	ประชาอุทิศ	ตำบล/แขวง	ทุ่งครุ	อำเภอ/เขต	ทุ่งครุ		
จังหวัด	กรุงเทพฯ	โทรศัพท์	081-8253788	E-mail	thanesvee@gmail.com		
ตำแหน่ง	วิศวกร						
ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญ (สรุปข้อมูลที่เด่นชัดและคิดว่าเป็นประโยชน์ต่อสมาชิกมากที่สุด)							
<ul style="list-style-type: none"> <li>- การแก้ไขปัญหาฐานรากและการวิปธิของอาคาร</li> <li>- ประสบการณ์ด้านการยกและย้ายอาคาร</li> <li>- ประสบการณ์ด้านการไถลเกลี้ยงพื้นาที่ด้านวิศวกรรม</li> <li>- ผู้พิพากษาสมทบศาลทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศ ระหว่างปี พ.ศ. 2553 – 2558 และ พ.ศ. 2559 – 2564</li> <li>- นายกิจกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ วาระปี พ.ศ. 2560 – 2562 และ พ.ศ. 2563 – 2565</li> </ul>							
นโยบายของผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภा�วิศวกร							
Member Focus - Organization Transparent - Engineering Community (MOC)							
<ul style="list-style-type: none"> <li>- ลดค่าธรรมเนียมการสอบภาคี, เตรียมความพร้อม และปรับปรุง</li> <li>- ตั้งศูนย์ข้อมูลออนไลน์ทุกภูมิภาคเพื่อให้สมาชิกติดต่อเข้าถึงสภावิศวกรและสามารถสืบค้นข้อมูลทั้งในและต่างประเทศ</li> <li>- ปรับปรุงและพัฒนา Digital Platform ของการให้บริการสมาชิกอย่างเต็มรูปแบบ</li> <li>- ผลักดันให้มีการพัฒนานวัชชีพ สงเสริมการทำงานทั้งในและต่างประเทศให้มีการพัฒนาองค์ความรู้เพื่อรับการทำงานในระดับสากล เช่น พัฒนาภาษาอังกฤษ, นวัตกรรมใหม่ๆ</li> </ul>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดตั้งกรรมการร่วมเพื่อเชื่อมต่อสถาบันการศึกษา-สมาคมวิชาชีพ-สภावิศวกร-ผู้ประกอบการ-ภาครัฐ</li> </ul>							
ข้อความที่ต้องการสื่อไปถึงสมาชิก							
<ul style="list-style-type: none"> <li>- สภावิศวกรต้องพัฒนาองค์กรให้เป็น Digital Platform อย่างเต็มรูปแบบ ให้ทันยุคสมัยและอำนวยความสะดวกต่อสมาชิก</li> <li>- การสงเสริมให้มีการขอภาคีพิเศษ, การเลื่อนระดับจากภาคีวิศวกร--&gt;สามัญวิศวกร--&gt;วุฒิวิศวกร เป็นเรื่องที่มีความสำคัญอย่างมากในการพัฒนาบุคลากรวิชาชีพทางวิศวกรรม</li> <li>- การไม่จำกัดภยายน้ำสถาบันการศึกษาในเรื่องการรับรองปริญญาจะทำให้มหาวิทยาลัยมีอิสระ มีความยืดหยุ่นในการพัฒนาให้แต่ละสถาบันการศึกษามีความสามารถสร้างความโดดเด่นในแนวทางของแต่ละสถาบันได้</li> </ul>							

**หมายเหตุ** ผู้สมัครตามมาตรา 24 (1) หรือมาตรา 24 (2) ต้องพิมพ์รายละเอียดข้อมูลภายใต้ที่แน่นหนาของแบบพิมพ์ที่กำหนดนี้ โดยใช้ตัวอักษรขนาด 16 เท่านั้น ห้ามใช้กระดาษต่อ ทั้งนี้ คณะกรรมการอำนวยการเลือกตั้งขอสงวนสิทธิในการใช้คุณลักษณะที่ไม่สุภาพ หมิ่นประมาท หรือละเมิดสิทธิส่วนบุคคลของผู้อื่น เป็นต้น