

**แบบสรุปข้อมูลผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร (สมัยที่ 8)**

ชื่อ - สกุล	รองศาสตราจารย์ ดร.ประกอบ สุรัตนนารeson				
การศึกษา	ระดับปริญญาตรี สาขา วิศวกรรมเครื่องกล				
	สถานศึกษา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่			
	ระดับปริญญาโท สาขา				
	สถานศึกษา				
	ระดับปริญญาเอก สาขา วิศวกรรมเครื่องกล				
	สถานศึกษา	Cardiff University, Wales, UK			
ชื่อสถานที่ทำงานปัจจุบัน		มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	เลขที่	50	ซอย
ถนน	งามวงศ์วาน	ตำบล/แขวง	ลาดยาว	อำเภอ/เขต	จตุจักร
จังหวัด	กรุงเทพมหานคร	โทรศัพท์	02-797-0999	E-mail	fengpsw@ku.ac.th
ตำแหน่ง	รองศาสตราจารย์				
ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญ (สรุปข้อมูลที่เด่นชัดและคิดว่าเป็นประโยชน์ต่อสมาชิกมากที่สุด)					
+ กรรมการบริหารสมาคมวิศวกรรมปั้นบ้าอากาศแห่งประเทศไทย (ACAT – Air conditioning Engineering Association of Thailand)					
+ คณะกรรมการสาขาวิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย, 2555-2556					
+ ผู้อำนวยการพิเศษ เพื่อทดสอบความรู้ความชำนาญการประกอบวิชาชีพ ระดับสามัญวิศวกร สาขาวิศวกรรมเครื่องกล สภาวิศวกร					
<b>นโยบายของผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร</b>					
1. บริหารสถาบันฯ อย่างสร้างสรรค์ โดยยึดหลักธรรมาภิบาล 6 ประการ ได้แก่ ก) หลักนิติธรรม ข) หลักคุณธรรม ค) หลักความโปร่งใส ด) หลักการมีส่วนร่วม จ) หลักความรับผิดชอบ อ) หลักความคุ้มค่า					
2. เพิ่มความสำคัญของใบอนุญาต ในทุกสาขา และส่งเสริมการประกอบวิชาชีพของสมาชิกฯ ทั้งบุคคลและนิติบุคคล					
3. เน้นสิทธิประโยชน์ของสมาชิกฯ : จัดอบรมสัมมนาฟรีในการเลื่อนระดับ/ยกเลิกค่าธรรมเนียมในการขอใบรับรองฯ					
4. ขับเคลื่อนให้ภาครัฐและเอกชนใช้อัตราค่าบริการวิชาชีพวิศวกรตามที่กระทรวงการคลังกำหนด และเพิ่มขึ้นตามเหมาะสม					
5. จัดทำระบบบริการสมาชิกฯ บนมือถือ SMART COE PLATFORM บริการออนไลน์ 24/7 ทำธุรกรรมเสร็จภายใน 1 วัน					
6. จัดตั้งศูนย์บริการสมาชิกฯ ตามภูมิภาคต่างๆ ได้แก่ เชียงใหม่ พิษณุโลก ขอนแก่น ระยอง หาดใหญ่ เพื่อสมาชิกทั่วประเทศ					
<b>ข้อความที่ต้องการสื่อไปถึงสมาชิก</b>					
+ จัดทำคู่มือมาตรฐานงานวิศวกรรมในด้านต่างๆ และส่งเสริมการถ่ายทอดความรู้ เพื่อสร้างวิศวกรรุ่นใหม่ให้มีความพร้อม					
+ พัฒนาสื่อการสอนวิศวกรรมแบบสมัยใหม่ (Interactive handbook, VDO, 3D modeling, Animation, AR)					
+ ผลักดัน ให้มีการส่งเสริมความรู้ที่นักเรียนจากทางด้านวิศวกรรม เช่น ด้านการบริการจัดการ การดำเนินธุรกิจ การใช้ระบบ IT เพื่อการทำงาน ความรู้ด้านกฎหมายให้กับสมาชิก					
<b>*** หนังสือแนบท้ายของท่านรวมกับสร้างสรรค์สภาวิศวกรได้ครับ ***</b>					



**หมายเหตุ** ผู้สมัครตามมาตรา 24 (1) หรือมาตรา 24 (2) ต้องพิมพ์รายละเอียดข้อมูลภายใต้เงื่อนไขที่แต่ละส่วนของแบบพิมพ์ที่กำหนดนี้ โดยใช้ตัวอักษรขนาด 16 เท่านั้น ห้ามใช้กระดาษต่อ ทั้งนี้ คณะกรรมการอำนวยการอาจยกเว้นได้หากส่วนราชการได้รับการอนุมัติจากผู้เสนอรายชื่อ ที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามที่กำหนดไว้