


แบบสรุปข้อมูลผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร (สมัยที่ 8)

ชื่อ - สกุล	ศาสตราจารย์ ดร. อมร พิมานมาศ				
การศึกษา	ระดับปริญญาตรี สาขา	วิศวกรรมโยธา (เกียรตินิยมอันดับ 1, เหรียญทอง)			
	สถานศึกษา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย			
การศึกษา	ระดับปริญญาโท สาขา	วิศวกรรมโยธา			
	สถานศึกษา	University of Tokyo, Japan			
การศึกษา	ระดับปริญญาเอก สาขา	วิศวกรรมโยธา			
	สถานศึกษา	University of Tokyo, Japan			
ชื่อสถานที่ทำงานปัจจุบัน	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	เลขที่	50	ซอย	
ถนน	งามวงศ์วาน	ตำบล/แขวง	จตุจักร	อำเภอ/เขต	
จังหวัด	กรุงเทพฯ	โทรศัพท์	0944554942	E-mail	
ตำแหน่ง	amorn.pi@ku.th				
ตำแหน่ง วิชาการ: ศาสตราจารย์ได้รับเงินประจำตำแหน่งสูงขึ้น, วิชาชีพ: วุฒิวิศวกร วย.1800					
ประสบการณ์และความเชี่ยวชาญ (สรุปข้อมูลที่เด่นชัดและคิดว่าเป็นประโยชน์ต่อสมาชิกมากที่สุด)					
1. เป็นนายกสมาคมวิศวกรโครงสร้างไทย และ นายกสมาคมแบบจำลองสารสนเทศอาคาร					
2. กรรมการการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย และ กรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร					
3. เป็นวุฒิเมธีวิจัย สกว. ได้รางวัลผลงานวิจัยดีเด่นด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มธ. และรางวัลเชิดชูเกียรติจากวุฒิสภา					
4. เลขาธิการสภาวิศวกรสมัยที่ 6, กรรมการสภาวิศวกรสมัย 5-6, กรรมการ วสท. (2554-59), กก.มูลนิธินายช่างไทยใจอาสา					
5. มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในระดับชาติและนานาชาติ 106 เรื่อง ตำราวิศวกรรมภาษาอังกฤษ 1 เล่มและภาษาไทย 45 เล่ม					
6. ด้านวิชาการ เป็นวิทยากรให้แก่ วสท., สภาวิศวกร หน่วยงานต่างๆของภาครัฐและเอกชน มากกว่า 40 หลักสูตร					
7. ด้านวิชาชีพเป็นวุฒิวิศวกรโยธา มีผลงานออกแบบอาคาร ทางยกระดับ สะพาน และอื่นๆ มากกว่า 80 โครงการ					
นโยบายของผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร					
1. บริหารงานสภาวิศวกรอย่างสร้างสรรค์ ยึดหลักธรรมาภิบาล 6 ประการได้แก่ ก) นิติธรรม ข) คุณธรรม ค)ความโปร่งใส ง) การมีส่วนร่วม จ) ความรับผิดชอบ ฉ) ความคุ้มค่า					
2. ส่งเสริมการเลื่อนระดับใบอนุญาตในทุกสาขาทุกระดับ และส่งเสริมการประกอบวิชาชีพของสมาชิกและนิติบุคคลฯ					
3. เพิ่มสิทธิประโยชน์ให้สมาชิก อาทิ จัดบรรยายวิชาการให้ความรู้ไม่มีค่าใช้จ่าย /ยกเลิกค่าธรรมเนียมใบรับรองอย่างเร่งด่วน					
4. ผลักดันให้ภาครัฐและเอกชนใช้ค่าบริการวิชาชีพและกำหนดค่าใบอนุญาตตามที่สภาวิศวกรและหน่วยงานภาครัฐกำหนด					
5. จัดทำระบบบริการสมาชิก Mobile Application Smart COE บริการออนไลน์ 7/24 ทำธุรกรรมเสร็จภายใน 1 วัน					
6. จัดตั้งศูนย์บริการสมาชิกทุกภูมิภาค เช่น เชียงใหม่ หาดใหญ่ ขอนแก่น และอื่นๆ 7. ยกย่องสถานวิศวกร APEC/ASEAN					
ข้อความที่ต้องการสื่อไปถึงสมาชิก					
ท่านสมาชิกครับ โปรดให้โอกาสผมและทีมงานเข้าบริหารงานสภาวิศวกร เพื่อแก้ไขปัญหาต่างๆ เช่นค่าใบรับรอง การขึ้นทะเบียน APEC ที่ไทยถูกลดสถานะลง เราจะจัดตั้งศูนย์บริการสมาชิกในภูมิภาคต่างๆ ผมและทีมงานประกอบด้วยวิศวกรรุ่นใหม่ร่วมกับวิศวกรรุ่นพี่ที่เปี่ยมด้วยศักยภาพและประสบการณ์ พวกเราอยู่ในวัยทำงาน ที่พร้อมด้วยกำลังทางกาย ความคิดและสติปัญญา ขอให้ท่านสมาชิกโปรดเชื่อใจและวางใจผมและทีมงาน พวกเราสัญญา จะทำอย่างเต็มที่เพื่อสมาชิกทุกคนครับ					
*** หนึ่งคะแนนเสียงของท่านร่วมสร้างสรรค์สภาวิศวกรได้ครับ ***					

หมายเหตุ ผู้สมัครต้องพิมพ์รายละเอียดข้อมูลภายในพื้นที่แต่ละส่วนของแบบพิมพ์ที่กำหนดนี้ โดยใช้ตัวอักษรขนาด 16 เท่านั้น ห้ามใช้กระดาษต่อ ทั้งนี้ คณะกรรมการอำนวยการเลือกตั้งขอสงวนสิทธิ์ในการใช้ดุลพินิจลบข้อความที่ไม่สุภาพ หมิ่นประมาท หรือละเมิดสิทธิส่วนบุคคลของผู้อื่น เป็นต้น