



เลขที่.....

คำขอรับหนังสือรับรองความรู้ความชำนาญในประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม (เฉพาะด้าน)

1. ชื่อ.....ชื่อสกุล.....
2. ที่อยู่ปัจจุบันเลขที่.....ตรอก / ซอย.....ถนน.....
หมู่ที่.....แขวง / ตำบล.....เขต / อำเภอ.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์มือถือ.....โทรสาร.....
Email
3. ที่ทำงานปัจจุบัน.....เลขที่.....ตรอก / ซอย.....
ถนน.....หมู่ที่.....แขวง / ตำบล.....เขต / อำเภอ.....
จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....โทรสาร.....
Email.....
4. คุณวุฒิการศึกษา
4.1 จบการศึกษาปริญญาตรี.....สาขา.....
จาก.....เมื่อ.....
4.2 จบการศึกษาปริญญาโท.....สาขา.....
จาก.....เมื่อ.....
4.3 จบการศึกษาปริญญาเอก.....สาขา.....
จาก.....เมื่อ.....
4.4 จบการศึกษาหลักสูตรอื่นๆ
จาก.....เมื่อ.....
5. ใบอนุญาตระดับ.....สาขาวิศวกรรม.....
งาน.....เลขทะเบียน.....ตั้งแต่วันที่.....

ขอยื่นคำขอต่อสภาวิศวกรเพื่อหนังสือรับรองความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม
ตามความรู้ความชำนาญเฉพาะด้าน.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความในคำขอนี้เป็นความจริงทุกประการ

ยื่น ณ วันที่.....

(กรุณาลงลายมือชื่อผู้ยื่นคำขอในกรอบ)

ประวัติการประกอบวิชาชีพวิศวกรรม (เฉพาะด้าน)

ของ.....

ลำดับ	วัน เดือน ปี ประกอบวิชาชีพ	ตำแหน่งหน้าที่ และที่ทำงาน	งานที่ทำ (เฉพาะด้าน)

คำอธิบาย

ให้ผู้ยื่นคำขอกรอกประวัติการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมทุกแห่งที่ประจำอยู่ ตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบัน โดยลำดับ และให้ระบุช่วงที่ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมทุกแห่งลงในช่อง วัน เดือน ปี ที่ประกอบวิชาชีพด้วย

บัญชีแสดงผลงานและปริมาณงานตามความรู้ความชำนาญเฉพาะด้านในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม (เฉพาะด้าน)

ของ.....

(1) ลำดับ	(2) รายละเอียดงาน (เฉพาะด้าน)	(3)		(4) ขอบเขตอำนาจหน้าที่ และความรับผิดชอบ และลักษณะงานตาม กฎกระทรวง	(5) สรุปวิธีการทำงาน ผลสัมฤทธิ์ ปัญหา และอุปสรรคของงาน	(6) บันทึกและลายมือชื่อ ผู้รับรอง
		เริ่ม	แล้วเสร็จ			

แบบรายการคำแถลงความสามารถการประกอบวิชาชีพ (Professional competency statement) (เฉพาะด้าน)

ชื่อ-สกุล		
เลขที่สมาชิกสภาวิศวกร		ประกอบคำขอหนังสือรับรองความรู้ความชำนาญเฉพาะด้าน
กรอบความสามารถ	<p>1. ความรู้ด้านวิศวกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการประกอบวิชาชีพวิศวกรรม ได้แก่</p> <p>1.1 มีความรู้ความเข้าใจและสามารถประยุกต์ใช้หลักการทางวิศวกรรมและเทคโนโลยีในการปฏิบัติวิชาชีพ</p> <p>1.2 มีความรู้ความเข้าใจและสามารถประยุกต์ใช้หลักการทางวิศวกรรมและเทคโนโลยีในการประกอบวิชาชีพตามกรอบกฎหมาย</p>	
หลักฐานอ้างอิง		
ข้อความ		

แบบรายการคำแถลงความสามารถการประกอบวิชาชีพ (Professional competency statement) (เฉพาะด้าน)

ชื่อ-สกุล		
เลขที่สมาชิกสภาวิศวกร		ประกอบคำขอหนังสือรับรองความรู้ความชำนาญเฉพาะด้าน
กรอบความสามารถ	<p>2. ความสามารถในการประยุกต์ความรู้ความชำนาญในการแก้ไขปัญหาด้านวิศวกรรมและการพัฒนาวิชาชีพ ได้แก่</p> <p>2.1 สามารถกำหนดขอบเขตของปัญหา การสืบค้น และการวิเคราะห์ปัญหาทางวิศวกรรมที่ซับซ้อน</p> <p>2.2 สามารถออกแบบและแก้ปัญหาทางวิศวกรรมที่ซับซ้อน</p> <p>2.3 สามารถประเมินผลลัพธ์และผลกระทบของงานวิศวกรรมที่ซับซ้อน</p> <p>2.4 ร่วมกิจกรรมการพัฒนาวิชาชีพต่อเนืองอย่างเพียงพอเพื่อคงสภาพและเพิ่มขีดความสามารถในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรม</p> <p>2.5 สามารถวินิจฉัยและเลือกใช้การแก้ปัญหาทางวิศวกรรมที่ซับซ้อนได้อย่างเหมาะสมตามหลักวิศวกรรม</p>	
หลักฐานอ้างอิง		
ข้อความ		

แบบรายการคำแถลงความสามารถการประกอบวิชาชีพ (Professional competency statement) (เฉพาะด้าน)

ชื่อ-สกุล		
เลขที่สมาชิกสภาวิศวกร		ประกอบคำขอหนังสือรับรองความรู้ความชำนาญเฉพาะด้าน
กรอบความสามารถ	3. ความเป็นผู้นำด้านวิชาชีพวิศวกรรม การบริหารจัดการ และการให้บริการวิชาชีพ ได้แก่ 3.1 ประพฤติปฏิบัติในกรอบจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ 3.2 สามารถบริหารจัดการและการมีส่วนร่วมในการจัดการงานวิศวกรรมที่สลับซับซ้อน 3.3 สามารถติดต่อสื่อสารการปฏิบัติวิชาชีพได้อย่างชัดเจน 3.4 รับผิดชอบต่อการตัดสินใจหรือมีส่วนร่วมตัดสินใจในงานวิศวกรรมที่ซับซ้อน	
หลักฐานอ้างอิง		
ข้อความ		

แบบรายการคำแถลงความสามารถการประกอบวิชาชีพ (Professional competency statement) (เฉพาะด้าน)

ชื่อ-สกุล		
เลขที่สมาชิกสภาวิศวกร		ประกอบคำขอหนังสือรับรองความรู้ความชำนาญเฉพาะด้าน
กรอบความสามารถ	<p>4. มีความตระหนักในความรับผิดชอบต่อวิชาชีพ สังคมสาธารณะและสิ่งแวดล้อม</p> <p>4.1 ตระหนักถึงผลกระทบของงานวิศวกรรมที่สลับซับซ้อน ต่อสังคม วัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อม และให้ความสำคัญต่อการคุ้มครองทางสังคมและการพัฒนาที่ยั่งยืน</p> <p>4.2 การประกอบวิชาชีพวิศวกรรมในรอบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง และจัดให้มีความปลอดภัยและซื่อสัตย์ต่อชุมชนสาธารณะ</p>	
หลักฐานอ้างอิง		
ข้อความ		