

## ข้อบังคับสภาวิศวกร

ว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม  
สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม  
พ.ศ. ๒๕๖๔

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม เพื่อประโยชน์ในการรองรับการให้บริการวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม แก่หน่วยงานภาครัฐ ผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรม และประชาชน โดยมีจำนวนผู้ได้รับใบอนุญาตฯ ที่เหมาะสมต่อการรองรับการให้บริการวิชาชีพดังกล่าว รวมถึงเพื่อเป็นการเสริมสร้างศักยภาพและความสามารถของประเทศไทยในการแข่งขันการบริการวิชาชีพวิศวกรรม ตามข้อตกลงการเปิดเสรีการค้าบริการระหว่างประเทศซึ่งประเทศไทยได้ทำข้อตกลงไว้กับนานาประเทศ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘ (๖) (ง) และมาตรา ๔๘ แห่งพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒ และกฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ สภาวิศวกรโดยความเห็นชอบของที่ประชุมใหญ่สามัญสภาวิศวกร เมื่อวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ และโดยความเห็นชอบของสภานายกพิเศษแห่งสภาวิศวกรออกข้อบังคับไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๖๔”

ข้อ ๒ ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑

ข้อ ๔ ในข้อบังคับนี้

“ผู้ขอรับใบอนุญาต” หมายความว่า ผู้ยื่นคำขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม

“ใบอนุญาต” หมายความว่า ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

“ปริญญา” หมายความว่า ปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

หมวดที่ ๑

คุณสมบัติของผู้ยื่นคำขอรับใบอนุญาต

ข้อ ๕ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องเป็นสมาชิกสภาวิศวกร ประเภทสมาชิกสามัญ

ข้อ ๖ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษา ในหลักสูตรระดับปริญญา หรือเทียบเท่าปริญญา สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม หรือสาขาวิศวกรรมสุขาภิบาล ซึ่งสภาวิศวกร ได้รับรองปริญญาไว้ในสาขาวิศวกรรมโยธา และได้รับใบอนุญาตสาขาวิศวกรรมโยธา อยู่ก่อนวันที่ ข้อบังคับนี้มีผลใช้บังคับ

### หมวดที่ ๒

#### หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการยื่นคำขอรับใบอนุญาต

ข้อ ๗ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องยื่นคำขอรับใบอนุญาตและเอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณา ตามที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด

ข้อ ๘ สภาวิศวกรจะพิจารณาออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอรับใบอนุญาตในแต่ละระดับ ดังนี้

(๑) ระดับภาคีวิศวกร

(ก) เป็นผู้ได้รับใบอนุญาต สาขาวิศวกรรมโยธา ตั้งแต่ระดับภาคีวิศวกรขึ้นไป

(ข) ผ่านการทดสอบความรู้ด้วยวิธีการสอบสัมภาษณ์

(๒) ระดับสามัญวิศวกร

(ก) เป็นผู้ได้รับใบอนุญาต สาขาวิศวกรรมโยธา ตั้งแต่ระดับสามัญวิศวกรขึ้นไป

(ข) มีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรม สิ่งแวดล้อม หรือสาขาวิศวกรรมสุขาภิบาล อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรม และวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ ใช้บังคับ ไม่น้อยกว่าสามปี

(ค) ผ่านการทดสอบความรู้ด้วยวิธีการสอบสัมภาษณ์

(๓) ระดับวุฒิวิศวกร

(ก) เป็นผู้ได้รับใบอนุญาต สาขาวิศวกรรมโยธา ระดับวุฒิวิศวกร

(ข) มีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรม สิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ ใช้บังคับ ไม่น้อยกว่าห้าปี

(ค) ผ่านการทดสอบความรู้ด้วยวิธีการสอบสัมภาษณ์

ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวง กำหนดอัตราค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

การทดสอบความรู้ด้วยวิธีสอบสัมภาษณ์ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่คณะกรรมการ สภาวิศวกรกำหนด

ข้อ ๙ ให้คณะกรรมการทดสอบความรู้ความชำนาญการประกอบวิชาชีพ ระดับสามัญ วิศวกรและระดับวุฒิวิศวกร สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ตรวจสอบคุณสมบัติ พิจารณาผลงาน และปริมาณงาน พร้อมทั้งทดสอบความรู้ของผู้ขอรับใบอนุญาต

ข้อ ๑๐ การได้รับใบอนุญาต สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ ไม่เป็นการตัดสิทธิการเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตและการต่ออายุใบอนุญาตในสาขาอื่นของผู้ได้รับใบอนุญาตที่ได้รับอยู่เดิม รวมถึงการยื่นคำขอรับใบอนุญาตและการออกใบอนุญาตในสาขาวิศวกรรมควบคุมอื่น

ข้อ ๑๑ การยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ ผู้มีความประสงค์ขอรับใบอนุญาตต้องยื่นคำขอภายในกำหนดสองปีนับแต่วันที่ข้อบังคับนี้ใช้บังคับ หากไม่ยื่นคำขอรับใบอนุญาตภายในระยะเวลาดังกล่าวจะต้องเริ่มขอรับใบอนุญาตในระดับภาคีวิศวกร

ประกาศ ณ วันที่ ๑๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์

นายกสภาวิศวกร