

ตารางเปรียบเทียบ

ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑	ร่างข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอ ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ...	หมายเหตุ
<p>อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘ (๖) (ง) และมาตรา ๔๘ แห่งพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒ และกฎกระทรวง กำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ อันเป็นกฎหมายที่มีบทบัญญัติบางประการ เกี่ยวกับการจำกัดสิทธิและเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๘ ประกอบกับมาตรา ๔๓ และมาตรา ๔๕ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยอำนาจตาม บทบัญญัติแห่งกฎหมาย สภาวิศวกรโดยความเห็นชอบของที่ ประชุมใหญ่สามัญสภาวิศวกร และโดยความเห็นชอบของ สภานายกพิเศษแห่งสภาวิศวกรจึงออกข้อบังคับไว้ ดังต่อไปนี้</p>	<p>โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการ ออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม เพื่อประโยชน์ในการรองรับการ ให้บริการวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม แก่หน่วยงานภาครัฐ ผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรม และ ประชาชน โดยมีจำนวนผู้ได้รับใบอนุญาตฯ ที่เหมาะสมต่อการ รองรับบริการให้บริการวิชาชีพดังกล่าว รวมถึงเพื่อเป็นการ เสริมสร้างศักยภาพและความสามารถของประเทศไทยในการ แข่งขันการบริการวิชาชีพวิศวกรรม ตามข้อตกลงการเปิดเสรี การค้าบริการระหว่างประเทศ ซึ่งประเทศไทยได้ทำข้อตกลงไว้ กับนานาประเทศ</p> <p>อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๘ (๖) (ง) และมาตรา ๔๘ แห่งพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๒ และกฎกระทรวง กำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ สภาวิศวกรโดยความเห็นชอบของที่ประชุมใหญ่ วิสามัญสภาวิศวกร ครั้งที่ ../... เมื่อวันที่ และ โดยความเห็นชอบของสภานายกพิเศษแห่งสภาวิศวกร ออกข้อบังคับไว้ ดังต่อไปนี้</p>	คำปรารภ

ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑	ร่างข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ...	หมายเหตุ
ข้อ ๑ ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑”	ข้อ ๑ ข้อบังคับนี้เรียกว่า “ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ.”	เป็นฉบับปรับปรุง
ข้อ ๒ ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป	ข้อ ๒ ข้อบังคับนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป	
	ข้อ ๓ ให้ยกเลิกข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑	ยกเลิกข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑ เนื่องจากปรับปรุงหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการขอรับใบอนุญาตฯ สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ใหม่
ข้อ ๓ ในข้อบังคับนี้ “ผู้ขอรับใบอนุญาต” หมายความว่า ผู้ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	ข้อ ๔ ในข้อบังคับนี้ “ผู้ขอรับใบอนุญาต” หมายความว่า ผู้ยื่นคำขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม “ใบอนุญาต” หมายความว่า ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม “ปริญญา” หมายความว่า ปริญญา ประกาศนียบัตร หรือ วุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม	กำหนดนิยาม

ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑	ร่างข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ...	หมายเหตุ
<p>ข้อ ๔ ผู้ใดประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ ถ้าประสงค์จะประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมในสาขาดังกล่าวต่อไป ต้องยื่นคำขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ ภายในสองปีนับแต่วันที่ข้อบังคับนี้ใช้บังคับ และเมื่อยื่นคำขอรับใบอนุญาตแล้วให้ผู้นั้นประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ต่อไปได้จนกว่าจะได้รับแจ้งการไม่ออกใบอนุญาตจากสภาวิศวกร</p>	-	-
<p>ข้อ ๕ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องเป็นสมาชิกสภาวิศวกร ประเภทสมาชิกสามัญ</p>	<p>ข้อ ๕ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องเป็นสมาชิกสภาวิศวกร ประเภทสมาชิกสามัญ</p>	หลักการคงเดิม
	<p>ข้อ ๖ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาในหลักสูตรระดับปริญญา สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม หรือ สาขาวิศวกรรมสุขาภิบาล ซึ่งสภาวิศวกรได้รับรองปริญญาไว้ในสาขาวิศวกรรมโยธา และได้รับใบอนุญาต สาขาวิศวกรรมโยธา ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ ใช้บังคับ</p>	<p>เดิมสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ถูกผนวกรวมอยู่ในสาขาวิศวกรรมสุขาภิบาล หรือสาขาวิศวกรรมโยธา ต่อมาได้มีการบังคับใช้กฎกระทรวง กำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ เมื่อวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๐ จึงเป็นผลให้สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแยกออกมาเป็นสาขาวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมใหม่</p>

ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑	ร่างข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ...	หมายเหตุ
ข้อ ๖ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องยื่นคำขอรับใบอนุญาตและเอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณาตามที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด	ข้อ ๗ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องยื่นคำขอรับใบอนุญาตและเอกสารหลักฐานประกอบการพิจารณาตามที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด	หลักการคงเดิม
ข้อ ๗ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องสำเร็จการศึกษาในหลักสูตรที่สภาวิศวกรรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม	-	-
<p>ข้อ ๘ ผู้ขอรับใบอนุญาต ซึ่งเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม และได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขาวิศวกรรมโยธาอยู่ก่อนวันที่ข้อบังคับนี้มีผลบังคับใช้ สภาวิศวกรจะพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ให้ในระดับเดิมที่ได้รับ และไม่ตัดสิทธิการเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา</p> <p>กรณีผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ระดับภาคีวิศวกร หรือระดับสามัญวิศวกร ตามวรรคหนึ่ง มีความประสงค์ขอเลื่อนระดับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมระดับสามัญวิศวกร หรือระดับวุฒิวิศวกร ตามแต่กรณี สภาวิศวกรจะพิจารณาออกใบอนุญาตให้ตามเกณฑ์ดังนี้</p> <p>(๑) ระดับสามัญวิศวกร ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรม</p>	<p>ข้อ ๘ สภาวิศวกรจะพิจารณาออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอรับใบอนุญาตในแต่ละระดับ ดังนี้</p> <p>(๑) ระดับภาคีวิศวกร (ก) เป็นผู้ได้รับใบอนุญาต สาขาวิศวกรรมโยธา ตั้งแต่ระดับภาคีวิศวกร ขึ้นไป (ข) ผ่านการทดสอบความรู้ด้วยวิธีการสอบสัมภาษณ์</p> <p>(๒) ระดับสามัญวิศวกร (ก) เป็นผู้ได้รับใบอนุญาต สาขาวิศวกรรมโยธา ตั้งแต่ระดับสามัญวิศวกร ขึ้นไป (ข) มีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม หรือ สาขาวิศวกรรมสุขาภิบาล อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ ใช้บังคับ ไม่น้อยกว่าสามปี (ค) ผ่านการทดสอบความรู้ด้วยวิธีการสอบสัมภาษณ์</p>	กำหนดหลักเกณฑ์การพิจารณาออกใบอนุญาตใหม่เฉพาะผู้สำเร็จการศึกษาในหลักสูตรระดับปริญญา สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ซึ่งสภาวิศวกรได้รับรองปริญญาไว้ในสาขาวิศวกรรมโยธา

<p>ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑</p>	<p>ร่างข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอ ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ...</p>	<p>หมายเหตุ</p>
<p>สิ่งแวดล้อม ระดับภาคีวิศวกร โดยมีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ ไม่น้อยกว่าสามปี และต้องผ่านการทดสอบความรู้ด้วยวิธีสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ก่อนได้รับใบอนุญาต ระดับสามัญวิศวกร</p> <p>กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตที่มีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ไม่น้อยกว่าห้าปี ให้ได้รับอนุโลมยกเว้นการทดสอบความรู้ด้วยวิธีสอบข้อเขียน แต่ต้องผ่านการทดสอบความรู้ด้วยวิธีการสอบสัมภาษณ์ ก่อนได้รับใบอนุญาต ระดับสามัญวิศวกร</p> <p>(๒) ระดับวุฒิวิศวกร ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ระดับสามัญวิศวกร โดยมีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ ไม่น้อยกว่าแปดปี และต้องผ่านก่อนทดสอบความรู้ด้วยวิธีสอบสัมภาษณ์ก่อนได้รับใบอนุญาต ระดับวุฒิวิศวกร</p>	<p>(๓) ระดับวุฒิวิศวกร (ก) เป็นผู้ได้รับใบอนุญาต สาขาวิศวกรรมโยธา ระดับวุฒิวิศวกร (ข) มีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ ใช้บังคับ ไม่น้อยกว่าห้าปี (ค) ผ่านการทดสอบความรู้ด้วยวิธีการสอบสัมภาษณ์</p> <p>ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตตามอัตราที่กำหนดในกฎกระทรวงกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม</p> <p>การทดสอบความรู้ด้วยวิธีสอบข้อเขียน ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด</p>	

<p>ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑</p>	<p>ร่างข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอ ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ...</p>	<p>หมายเหตุ</p>
<p>ข้อ ๙ ผู้ขอรับใบอนุญาต ซึ่งเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบ วิชาชีพวิศวกรรมควบคุม และประกอบวิชาชีพวิศวกรรม ควบคุมสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวง กำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ โดยมีได้สำเร็จการศึกษาระดับ ปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตร สาขาวิศวกรรม สิ่งแวดล้อม สภาวิศวกรจะพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบ วิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ให้ตาม เกณฑ์ดังนี้</p> <p>(๑) ระดับภาคีวิศวกร ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องมีผลงานและ ปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขา วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขา วิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ ไม่น้อยกว่าสามปี โดยได้รับการยกเว้นการ ทดสอบความรู้การอบรมและทดสอบความรู้เกี่ยวกับความ พร้อมในการประกอบวิชาชีพก่อนได้รับใบอนุญาต ระดับภาคี วิศวกร</p> <p>(๒) ระดับสามัญวิศวกร ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องได้รับ ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรม สิ่งแวดล้อม ระดับภาคีวิศวกร โดยมีผลงานและปริมาณงานใน การประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรม</p>	<p>-</p>	<p>ยกเลิก</p>

<p>ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑</p>	<p>ร่างข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอ ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ...</p>	<p>หมายเหตุ</p>
<p>สิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพ วิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผล บังคับใช้ ไม่น้อยกว่าสามปี และต้องผ่านการทดสอบความรู้ ด้วยวิธีสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ก่อนได้รับใบอนุญาต ระดับสามัญวิศวกร</p> <p>กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตที่มีผลงานและปริมาณงานในการ ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ไม่น้อยกว่าห้าปี ให้ได้รับอนุโลมยกเว้นการทดสอบความรู้ด้วย วิธีสอบข้อเขียน แต่ต้องผ่านการทดสอบความรู้ด้วยวิธีการสอบ สัมภาษณ์ ก่อนได้รับใบอนุญาต ระดับสามัญวิศวกร</p> <p>(๓) ระดับวุฒิวิศวกร ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องได้รับใบอนุญาต ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ระดับสามัญวิศวกร โดยมีผลงานและปริมาณงานในการ ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและ วิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ ไม่น้อย กว่าแปดปี และต้องผ่านก่อนทดสอบความรู้ด้วยวิธีสอบ สัมภาษณ์ก่อนได้รับใบอนุญาต ระดับวุฒิวิศวกร</p>		
<p>ข้อ ๑๐ ผู้ขอรับใบอนุญาต ซึ่งเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิปัตรสาขาวิศวกรรม สิ่งแวดล้อม และยังไม่เคยเป็นผู้ได้รับใบอนุญาตประกอบ วิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ.</p>	-	ยกเลิก

<p>ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑</p>	<p>ร่างข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอ ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ...</p>	<p>หมายเหตุ</p>
<p>๒๕๔๒ แต่ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ สภาวิศวกรจะพิจารณาออกใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ให้ตามเกณฑ์ดังนี้</p> <p>(๑) ระดับภาคีวิศวกร ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องมีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ ไม่น้อยกว่าสามปี โดยได้รับการยกเว้นการทดสอบความรู้ก่อนได้รับใบอนุญาต ระดับภาคีวิศวกร ทั้งนี้ ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องผ่านการอบรมและทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพตามที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด</p> <p>(๒) ระดับสามัญวิศวกร ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ระดับภาคีวิศวกร โดยมีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ ไม่น้อยกว่าสามปี และต้องผ่านการทดสอบความรู้</p>	<p>-</p>	<p>ยกเลิก</p>

ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑	ร่างข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ...	หมายเหตุ
<p>ด้วยวิธีสอบข้อเขียนและสอบสัมภาษณ์ก่อนได้รับใบอนุญาตระดับสามัญวิศวกร</p> <p>กรณีผู้ขอรับใบอนุญาตที่มีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ไม่น้อยกว่าห้าปี ให้ได้รับอนุโลมยกเว้นการทดสอบความรู้ด้วยวิธีสอบข้อเขียน แต่ต้องผ่านการทดสอบความรู้ด้วยวิธีการสอบสัมภาษณ์ ก่อนได้รับใบอนุญาต ระดับสามัญวิศวกร</p> <p>(๓) ระดับวุฒิวิศวกร ผู้ขอรับใบอนุญาตต้องได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ระดับสามัญวิศวกร โดยมีผลงานและปริมาณงานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม อยู่ก่อนวันที่กฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๕๐ มีผลบังคับใช้ ไม่น้อยกว่าแปดปี และต้องผ่านก่อนทดสอบความรู้ด้วยวิธีสอบสัมภาษณ์ก่อนได้รับใบอนุญาต ระดับวุฒิวิศวกร</p>		
<p>ข้อ ๑๑ ให้คณะกรรมการสภาวิศวกรแต่งตั้ง คณะอนุกรรมการจากผู้ทรงคุณวุฒิในสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาผลงานและปริมาณงานของผู้ขอรับใบอนุญาต</p>	<p>ข้อ ๙ ให้คณะอนุกรรมการทดสอบความรู้ความชำนาญการประกอบวิชาชีพ ระดับสามัญวิศวกรและระดับวุฒิวิศวกร สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ตรวจสอบคุณสมบัติ พิจารณาผลงานและปริมาณงาน พร้อมทั้งทดสอบความรู้ของผู้ขอรับใบอนุญาต</p>	หลักการคงเดิม
<p>ข้อ ๑๒ ให้นำข้อ ๔ (๓) และข้อ ๕ (๓) ของข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยการออกใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพ</p>	-	-

ข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๑	ร่างข้อบังคับสภาวิศวกรว่าด้วยการออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอ ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ...	หมายเหตุ
วิศวกรรมควบคุม ระดับสามัญวิศวกร และระดับวุฒิวิศวกร พ.ศ. ๒๕๔๗ มาบังคับใช้โดยอนุโลม		
	ข้อ ๑๐ การได้รับใบอนุญาต สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ตามที่กำหนดไว้ในข้อบังคับนี้ ไม่เป็นการตัดสิทธิการเป็นผู้ได้รับ ใบอนุญาตในสาขาอื่น ของผู้ได้รับใบอนุญาตที่ได้รับอยู่เดิม	หลักการคงเดิม
	ข้อ ๑๑ การยื่นคำขอรับใบอนุญาตตามที่กำหนดไว้ใน ข้อบังคับนี้ ผู้มีความประสงค์ขอรับใบอนุญาตต้องยื่นคำขอ ภายในกำหนดสองปีนับแต่วันที่ข้อบังคับนี้ใช้บังคับ	กำหนดสิ้นสุดการยื่นคำขอรับ ใบอนุญาตภายในกำหนดสองปีนับแต่ วันที่ข้อบังคับนี้ใช้บังคับ