

สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น

ร่างข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยการกำหนดค่าจดทะเบียนสมาชิก ค่าบำรุง และค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บ
จากสมาชิกหรือบุคคลภายนอก (ฉบับที่..) พ.ศ.
จากการรับฟังความคิดเห็นผ่าน www.coe.or.th

๑. เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ซึ่งมีการแพร่ระบาดไปทั่วโลก รวมถึงประเทศไทยส่งผลกระทบต่อในวงกว้าง ทั้งด้านสาธารณสุข เศรษฐกิจสังคม ความมั่นคง ตลอดจนการดำรงชีวิตของประชาชน รวมถึงการปฏิบัติตามหลักวิถีใหม่ (New Normal) ซึ่งเทคโนโลยีสารสนเทศได้เข้ามามีบทบาทในการดำเนินงานด้านต่าง ๆ มากยิ่งขึ้น ทั้งในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคการศึกษา เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกและไม่ก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน รวมถึงการยื่นคำขอรับรองมาตรฐานในการให้บริการวิชาชีพและมาตรฐานการปฏิบัติวิชาชีพตามข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยมาตรฐานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๖๑

๒. สำนักกฎหมายและจรรยาบรรณได้จัดทำประชาพิจารณ์รับฟังความคิดเห็นร่างข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยการกำหนดค่าจดทะเบียนสมาชิก ค่าบำรุง และค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บจากสมาชิกหรือบุคคลภายนอก (ฉบับที่..) พ.ศ. ผ่านเว็บไซต์ของสภาวิศวกร (www.coe.or.th) โดยกำหนดให้แสดงความคิดเห็นผ่านเว็บไซต์ของสภาวิศวกร (www.coe.or.th) ตั้งแต่วันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ ปรากฏว่ามีผู้แสดงความคิดเห็นจำนวน ๔๙ คน โดยผลการรับฟังความคิดเห็นต่างก็เห็นด้วยกับร่างข้อบังคับนี้

สรุปผลการรับฟังความคิดเห็นรับฟังความคิดเห็น

ร่างข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยการกำหนดค่าจดทะเบียนสมาชิกค่าบำรุง และค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บจากสมาชิกหรือบุคคลภายนอก (ฉบับที่ ..)

พ.ศ.

ประเด็น	ผลการพิจารณา/คำชี้แจง/เหตุผล
<p>๑. อัตราค่าธรรมเนียมค่ายื่นคำขอรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหลักสูตรละ ๑๕,๐๐๐ บาท</p>	
<p><u>กลุ่มที่เห็นด้วย</u> - เห็นว่ามีความเหมาะสมแล้ว</p> <p><u>กลุ่มที่เสนอให้มีการปรับปรุงแก้ไข</u> - เสนอเป็น ๑๐,๐๐๐ บาท - เห็นควรปรับลดลงเป็นศูนย์ เนื่องจากการรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหลักสูตรเป็นส่วนหนึ่งของการควบคุมคุณภาพการศึกษา ที่รัฐบาลต้องเป็นผู้บังคับ (enforcement) และเป็นผู้จัดสรรงบประมาณค่าธรรมเนียมค่ายื่นคำขอรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหลักสูตรละ ๑๕,๐๐๐ บาทนี้ให้กับสภาวิศวกร (ที่เป็นผู้ทำหน้าที่รับรอง) โดยตรง แทนการเรียกเก็บจากสถาบันการศึกษา เพื่อช่วยลดภาระสถาบันการศึกษาที่เป็นหน่วยงานให้บริการการศึกษาและไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณอัตราค่าธรรมเนียมค่ายื่นคำขอรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมฯ จากทางรัฐบาล นอกจากนั้นแล้ว จากงบประมาณและแผนดำเนินงาน ประจำปี ๒๕๖๕ พบว่า สภาวิศวกรมีประมาณการรายได้มากกว่ารายจ่ายถึง ๓๐,๖๑๕,๗๐๐.๐๐ บาท ซึ่งสภาวิศวกรน่าจะสมารถนำเงินส่วนนี้มาช่วยสนับสนุนมาตรฐานการศึกษาวิศวกรรมศาสตร์ของประเทศไทยโดยการไม่เก็บค่าธรรมเนียมฯ ข้างต้นนี้ ในกรณีที่รัฐบาลไม่สนับสนุนงบประมาณฯ</p>	<p>- สภาวิศวกรเห็นว่าอัตราค่าธรรมเนียมค่ายื่นคำขอรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมดังกล่าวมีความเหมาะสมแล้ว รวมถึงรองรับกับวิธีการยื่นคำขอรับรองปริญญาฯ ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์</p>

ประเด็น	ผลการพิจารณา/คำชี้แจง/เหตุผล
<p>- เห็นควรให้แจกแจงที่มาของค่าธรรมเนียม ค่าอื่น ๆ เนื่องจากหลักสูตรในสถาบันการศึกษามีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา</p>	
<p>๒. อัตราค่าธรรมเนียมค่าใช้จ่ายในการตรวจประเมินหลักสูตรเพื่อรับรองปริญญา ประกาศนียบัตรหรือวุฒิปัตร์ในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ณ สถาบันการศึกษาในอัตรา ดังนี้</p> <p>(๑) ภายในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ครั้งละ ๒๕,๐๐๐ บาท</p> <p>(๒) ภาคกลาง ยกเว้นจังหวัดตาม (๑) ภาคตะวันตก และภาคตะวันออก ครั้งละ ๓๕,๐๐๐ บาท</p> <p>(๓) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งละ ๕๐,๐๐๐ บาท</p> <p>(๔) ภาคเหนือ ครั้งละ ๕๕,๐๐๐ บาท</p> <p>(๕) ภาคใต้ ครั้งละ ๕๕,๐๐๐ บาท</p>	
<p>กลุ่มที่เห็นด้วย</p> <p>- เห็นว่ามีความเหมาะสม</p> <p>กลุ่มที่เสนอให้มีการปรับปรุงแก้ไข</p> <p>- เห็นควรให้มีอัตราเดียวกันทั่วประเทศ คือ ๕๐,๐๐๐ บาท</p> <p>- เห็นว่าน่าจะพิจารณาลดลงเพราะถ้ารวมค่าใช้จ่ายข้อ ๑ และ ๒ ตามต่างจังหวัดจะใกล้เคียงกับการรับรองแบบมาตรฐาน TABEE</p> <p>- เห็นว่าส่วน ๑ กรุงเทพฯและปริมณฑล มีอัตราค่าธรรมเนียมอัตราที่ ๑ ที่เท่ากันทุกภาคส่วนส่วนที่ ๒ เขตภูมิภาค มีอัตราค่าธรรมเนียมอัตราที่ ๒ ที่เท่ากันทุกภาคส่วนไม่พิจารณาเรื่องระยะทาง หรือจำนวนบุคคลที่ต้องการรับการรับรองปริญญาจากสภาวิศวกรคำนึงถึงความเท่าเทียมและปัญหาด้านค่าธรรมเนียมที่จะเกิดขึ้นทั้งในปัจจุบันและอนาคต</p> <p>- เห็นควรปรับลดลงเป็นศูนย์ เนื่องจากการรับรองปริญญา ประกาศนียบัตรหรือวุฒิปัตร์ในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหลักสูตรเป็นส่วนหนึ่งของการควบคุมคุณภาพการศึกษา ที่รัฐบาลต้องเป็นผู้บังคับ (enforcement) และเป็นผู้จัดสรรงบประมาณค่าธรรมเนียมค่าอื่นคำขอ</p>	<p>-สภาวิศวกรเห็นว่าอัตราค่าธรรมเนียมค่าใช้จ่ายในการตรวจประเมินหลักสูตรเพื่อรับรองปริญญา ประกาศนียบัตรหรือวุฒิปัตร์ในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ณ สถาบันการศึกษาดังกล่าวมีความเหมาะสมแล้ว</p>

ประเด็น	ผลการพิจารณา/คำชี้แจง/เหตุผล
<p>รับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหลักสูตรละ ๑๕,๐๐๐ บาทนี้ให้กับสภาวิศวกร (ที่เป็นผู้ทำหน้าที่รับรอง) โดยตรง แทนการเรียกเก็บจากสถาบันการศึกษา เพื่อช่วยลดภาระสถาบันการศึกษาที่เป็นหน่วยงานให้บริการการศึกษาและไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณอัตราค่าธรรมเนียมค่ายื่นคำขอรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมฯ จากทางรัฐบาล นอกจากนั้นแล้ว จากงบประมาณและแผนดำเนินงาน ประจำปี ๒๕๖๕ พบว่า สภาวิศวกรมีประมาณการรายได้มากกว่ารายจ่ายถึง ๓๐,๖๑๕,๗๐๐.๐๐ บาท ซึ่งสภาวิศวกรน่าจะสามารถนำเงินส่วนนี้มาช่วยสนับสนุนมาตรฐานการศึกษาวิศวกรรมศาสตร์ของประเทศไทยโดยการไม่เก็บค่าธรรมเนียมฯ ข้างต้นนี้ ในกรณีที่รัฐบาลไม่สนับสนุนงบประมาณฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เห็นควรให้แจกแจงรายละเอียด และใช้เกณฑ์การคิดเช่นเดียวกับกองคลัง กรมบัญชีกลาง - เห็นควรที่จะคำนึงถึงค่าใช้จ่ายในการเดินทางจริง ดังนั้น อัตราค่าใช้จ่าย ควรจะลดลง 	
<p>๓. อัตราค่าใช้จ่ายตรวจประเมินหลักสูตรเพื่อรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมโดยวิธีอิเล็กทรอนิกส์ หลักสูตรละ ๒๕,๐๐๐ บาท</p>	
<p>กลุ่มที่เห็นด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - เห็นว่ามีความเหมาะสม <p>กลุ่มที่เสนอให้มีการปรับปรุงแก้ไข</p> <ul style="list-style-type: none"> - เห็นว่าการประเมินหลักสูตรควรทำในพื้นที่ เพราะต้องเห็นสภาพทางกายภาพของพื้นที่ รวมทั้งอุปกรณ์การเรียนการสอน ห้องปฏิบัติการวิจัยและบุคลากรตัวเป็น ๆ ว่ามีคุณสมบัติเหมาะสมหรือไม่ - เห็นว่าจะเป็นอย่างน้อยครั้งนึงค่าใช้จ่ายแบบไม่ online 	<ul style="list-style-type: none"> - สภาวิศวกรเห็นว่าค่าใช้จ่ายตรวจประเมินหลักสูตรเพื่อรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมโดยวิธีอิเล็กทรอนิกส์ ดังกล่าวมีความเหมาะสมแล้ว

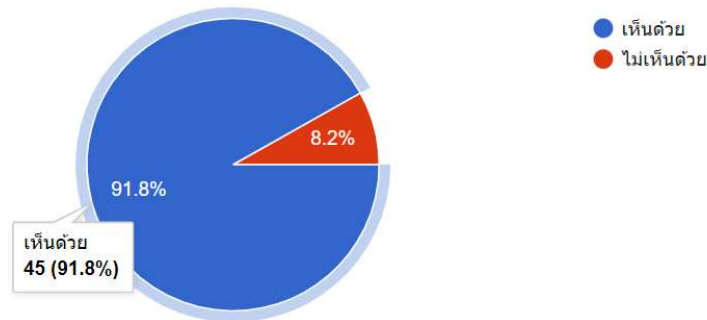
ประเด็น	ผลการพิจารณา/คำชี้แจง/เหตุผล
<p>- เห็นควรปรับลดลงเป็นศูนย์ เนื่องจากการรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหลักสูตรเป็นส่วนหนึ่งของการควบคุมคุณภาพการศึกษา ที่รัฐบาลต้องเป็นผู้บังคับ (enforcement) และเป็นผู้จัดสรรงบประมาณค่าธรรมเนียมค่ายื่นคำขอรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหลักสูตรละ ๑๕,๐๐๐ บาทนี้ให้กับสภาวิศวกร (ที่เป็นผู้ทำหน้าที่รับรอง) โดยตรง แทนการเรียกเก็บจากสถาบันการศึกษา เพื่อช่วยลดภาระสถาบันการศึกษาที่เป็นหน่วยงานให้บริการการศึกษาและไม่ได้รับจัดสรรงบประมาณอัตราค่าธรรมเนียมค่ายื่นคำขอรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมฯ จากทางรัฐบาล นอกจากนั้นแล้ว จากงบประมาณและแผนดำเนินงาน ประจำปี ๒๕๖๕ พบว่า สภาวิศวกรมีประมาณการรายได้มากกว่ารายจ่ายถึง ๓๐,๖๑๕,๗๐๐.๐๐ บาท ซึ่งสภาวิศวกรน่าจะสมารถนำเงินส่วนนี้มาช่วยสนับสนุนมาตรฐานการศึกษาวิศวกรรมศาสตร์ของประเทศไทยโดยการไม่เก็บค่าธรรมเนียมฯ ข้างต้นนี้ ในกรณีที่รัฐบาลไม่สนับสนุนงบประมาณฯ</p>	
<p>๔. อัตราค่าคำขอรับรองมาตรฐานการให้บริการวิชาชีพและมาตรฐานการปฏิบัติวิชาชีพตามอัตราที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด แต่ต้องไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาทต่อมาตรฐาน</p>	
<p>กลุ่มที่เห็นด้วย - เห็นว่ามีความเหมาะสม</p> <p>กลุ่มที่เสนอให้มีการปรับปรุงแก้ไข - เห็นว่า ๑๐,๐๐๐ ก็เพียงพอ - เห็นว่า ๕๐,๐๐๐ จะเหมาะสมกว่า - เห็นควรปรับลดลงเป็นศูนย์ เนื่องจากการรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหลักสูตรเป็นส่วนหนึ่ง</p>	<p>- การกำหนดอัตราค่าคำขอรับรองมาตรฐานการให้บริการวิชาชีพและมาตรฐานการปฏิบัติวิชาชีพ เพื่อรองรับการดำเนินงานตามข้อบังคับ</p>

ประเด็น	ผลการพิจารณา/คำชี้แจง/เหตุผล
<p>ของการควบคุมคุณภาพการศึกษา ที่รัฐบาลต้องเป็นผู้บังคับ (enforcement) และเป็นผู้จัดสรรงบประมาณค่าธรรมเนียมค่ายื่นคำขอ รับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุมหลักสูตรละ ๑๕,๐๐๐ บาทนี้ให้กับสภาวิศวกร (ที่เป็นผู้ทำ หน้าที่รับรอง) โดยตรง แทนการเรียกเก็บจากสถาบันการศึกษา เพื่อช่วยลด ภาระสถาบันการศึกษาที่เป็นหน่วยงานให้บริการการศึกษาและไม่ได้รับ จัดสรรงบประมาณอัตราค่าธรรมเนียมค่ายื่นคำขอรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมฯ จาก ทางรัฐบาล นอกจากนั้นแล้ว จากงบประมาณและแผนดำเนินงาน ประจำปี ๒๕๖๕ พบว่า สภาวิศวกรมีประมาณการรายได้มากกว่ารายจ่ายถึง ๓๐,๖๑๕,๗๐๐.๐๐ บาท ซึ่งสภาวิศวกรน่าจะสมารถนำเงินส่วนนี้มาช่วย สนับสนุนมาตรฐานการศึกษาวิศวกรรมศาสตร์ของประเทศไทยโดยการ ไม่เก็บค่าธรรมเนียมฯ ข้างต้นนี้ ในกรณีที่รัฐบาลไม่สนับสนุนงบประมาณฯ</p>	<p>สภาวิศวกร ว่าด้วยมาตรฐานในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๖๑ มีความเหมาะสมแล้ว</p>

สรุปผลการรับฟังความเห็นร่างข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยการกำหนดค่าจดทะเบียนสมาชิก ค่าบำรุง และค่าธรรมเนียมที่เรียกเก็บจากสมาชิกหรือบุคคลภายนอก (ฉบับที่..) พ.ศ.

๑. อัตราค่าธรรมเนียมค่ายื่นคำขอรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมหลักสูตรละ ๑๕,๐๐๐ บาท

คำตอบ 49 ข้อ



๒. อัตราค่าธรรมเนียมค่าใช้จ่ายในการตรวจประเมินหลักสูตรเพื่อรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ณ สถาบันการศึกษาในอัตรา ดังนี้

(๑) ภายในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ครั้งละ ๒๕,๐๐๐ บาท

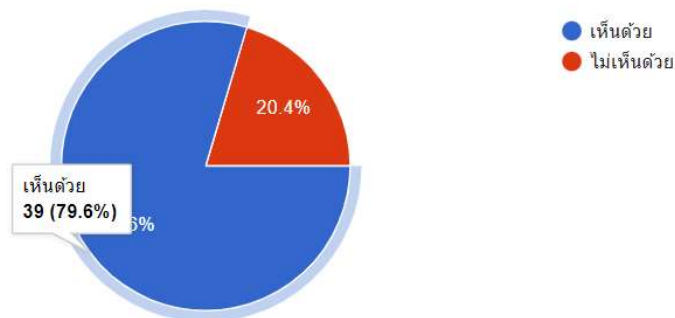
(๒) ภาคกลาง ยกเว้นจังหวัดตาม (๑) ภาคตะวันตก และภาคตะวันออก ครั้งละ ๓๕,๐๐๐ บาท

(๓) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ครั้งละ ๕๐,๐๐๐ บาท

(๔) ภาคเหนือ ครั้งละ ๕๕,๐๐๐ บาท

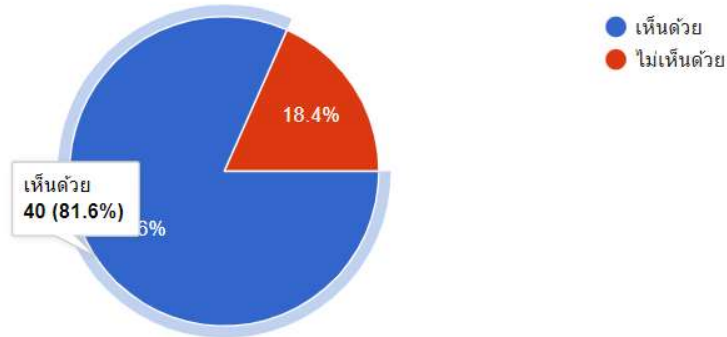
(๕) ภาคใต้ ครั้งละ ๕๕,๐๐๐ บาท

คำตอบ 49 ข้อ



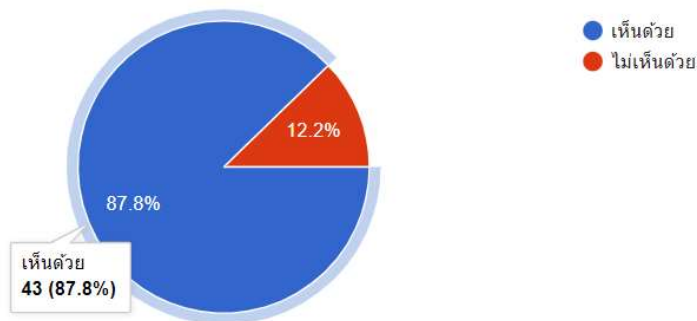
๓. อัตราค่าใช้จ่ายตรวจประเมินหลักสูตรเพื่อรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมโดยวิธีอิเล็กทรอนิกส์ หลักสูตรละ ๒๕,๐๐๐ บาท

คำตอบ 49 ข้อ



๔. อัตราค่าชำระรับรองมาตรฐานการให้บริการวิชาชีพและมาตรฐานการปฏิบัติวิชาชีพตามอัตราที่คณะกรรมการสภาวิศวกรกำหนด แต่ต้องไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาทต่อมาตรฐาน

คำตอบ 49 ข้อ



๕. โดยภาพรวมท่านเห็นด้วยกับร่างข้อบังคับนี้ หรือไม่

คำตอบ 49 ข้อ

