



รายงานประจำปี สภาวิศวกร พ.ศ. ๒๕๕๕

2012 Annual Report
Council of Engineers



รายงานประจำปี
สภาวิศวกร
พ.ศ. 2555

2012 Annual Report
Council of Engineers

สารบัญ

	หน้า
1. สารจากสภานายกพิเศษ	1
2. สารจากนายกสภาวิศวกร	2
3. คณะกรรมการสภาวิศวกร	3
4. คณะกรรมการจรรยาบรรณ	5
5. ผู้ตรวจสภาวิศวกร	5
6. โครงสร้างการบริหารงานสภาวิศวกร พ.ศ. 2555	6
7. ภาพกิจกรรมการดำเนินงาน พ.ศ. 2555	7
8. ผลการดำเนินงาน พ.ศ. 2555	
- ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	9
- ฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมวิชาชีพวิศวกรรม	11
- ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์	16
- ฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณ และการพัสดุ	20
- ฝ่ายเทคโนโลยีและสารสนเทศ	22
- สำนักกฎหมายและจรรยาบรรณ	23
9. รายงานของผู้สอบบัญชีรับอนุญาต และงบดุล ประจำปี พ.ศ. 2555	26
- งบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2555	
- หมายเหตุประกอบงบการเงิน ณ วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2555	
10. ภาคผนวก	34
- รายชื่อนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาตฯ พ.ศ. 2555	
- รายชื่อหลักสูตรและสถาบันการศึกษาที่สภาวิศวกรให้การรับรองปริญญาฯ พ.ศ. 2555	
- รายชื่อองค์กรแม่ข่ายสำหรับกิจกรรมพัฒนาวิชาชีพอย่างต่อเนื่องที่สภาวิศวกรให้การรับรอง	
- รายชื่อคณะกรรมการ คณะทำงาน ในคณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 5 (รายชื่ออยู่ในแผ่น CD)	
- รายชื่อผู้ชำนาญการพิเศษ (รายชื่ออยู่ในแผ่น CD)	
- รายชื่อเจ้าหน้าที่สภาวิศวกร	

สารจากสภานายกพิเศษ



สภาวิศวกรเป็นหน่วยงานที่จัดตั้งตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542 ภายใต้การกำกับดูแลของกระทรวงมหาดไทย มีภารกิจอำนาจหน้าที่ในการดูแลและส่งเสริมผู้ประกอบการวิชาชีพวิศวกรรมตามมาตรฐานวิชาชีพและจรรยาบรรณวิศวกรรม รวมถึงการให้คำแนะนำ เผยแพร่ และให้คำปรึกษาเกี่ยวกับนโยบายและปัญหา ด้านวิศวกรรมและเทคโนโลยีต่อรัฐบาลสู่สาธารณชน

เมื่อประเทศไทยกำลังก้าวสู่การเปิดเสรีประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน หรือ AEC ในปี 2558 นอกจากการเคลื่อนย้ายสินค้าหรือเงินลงทุนแล้ว ยังรวมถึงการเคลื่อนย้ายบุคลากรในวิชาชีพต่างๆ โดยเฉพาะวิชาชีพวิศวกรรม ดังนั้น วิศวกรไทยจำเป็นต้องเตรียมความพร้อมต่อการเปลี่ยนแปลงในระดับนานาชาติ ในการเพิ่มทักษะทางด้านภาษาอังกฤษให้สามารถติดต่อสื่อสารและทำงานร่วมกับวิศวกรอาเซียนได้ รวมถึงสถาบันการศึกษาควรยกระดับมาตรฐานหลักสูตรการเรียนการสอนให้เป็นแบบสากล โดยให้สอดคล้องกับมาตรฐานในกลุ่มอาเซียน ทั้งนี้วิศวกรไทยจะได้มีคุณภาพและสามารถสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันและเป็นที่ยอมรับในระดับสากล สิ่งที่ขาดไม่ได้จะต้องยึดมั่นในคุณธรรมและจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพซึ่งจะช่วยให้งานวิศวกรรมเกิดความปลอดภัยต่อชีวิต ทรัพย์สินของประชาชน และส่งผลให้วิชาชีพวิศวกรรมดำรงอยู่อย่างมีเกียรติและสมศักดิ์ศรี

ในโอกาสนี้ ผมขอขอบคุณคณะกรรมการสภาวิศวกร ซึ่งตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา กรรมการสภาวิศวกรทุกท่านได้ทุ่มเทและตั้งใจทำงานเป็นอย่างมาก เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542 จึงทำให้สภาวิศวกรมีบทบาทสำคัญและเป็นที่ประจักษ์ต่อสมาชิกสภาวิศวกรทั่วประเทศ และขณะเดียวกันผมขอแสดงความยินดีกับคณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 5 ที่ได้รับการเลือกตั้งและแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งกรรมการสภาวิศวกร และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า ท่านจะสามารถพัฒนาวิชาชีพวิศวกรรมให้มีความเจริญก้าวหน้าทัดเทียมนานาประเทศ และสามารถแข่งขันในสังคมโลกได้อย่างสมภาคภูมิ รวมถึงช่วยรัฐบาลพัฒนาประเทศให้เจริญก้าวหน้าต่อไป

(นายจรรพงค์ เรืองสุวรรณ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

ในฐานะสภานายกพิเศษแห่งสภาวิศวกร

สารจากนายกสภาวิศวกร



รายงานประจำปี 2555 ฉบับนี้ เป็นรายงานประจำปีที่คาบเกี่ยวกับการดำเนินงานของคณะกรรมการสภาวิศวกร 2 สมัย เนื่องจากปลายปี 2555 คณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 4 (พ.ศ. 2552-2555) ครบวาระการดำรงตำแหน่ง สภาวิศวกร จึงได้จัดให้มีการเลือกตั้งกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 5 (พ.ศ. 2555-2558) ตามมาตรา 24 (1) และมาตรา 24 (2) แห่งพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542 ซึ่งประกอบด้วย สมาชิกสามัญผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม จำนวน 10 คน และสมาชิกสามัญดำรงตำแหน่งคณาจารย์ในสถาบันอุดมศึกษาระดับปริญญา จำนวน 5 คน นอกจากนี้ยังมีกรรมการซึ่งคณะรัฐมนตรีได้มีมติแต่งตั้ง จากสมาชิกสามัญโดยการเสนอชื่อของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ตามมาตรา 24 (3) อีกจำนวน 5 คน

คณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 5 (พ.ศ. 2555-2558) ได้เริ่มวาระการดำรงตำแหน่ง เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2555 เป็นต้นมา โดยได้รับมอบงานจากคณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 4 (พ.ศ. 2552-2555) มาดำเนินการต่อ เพื่อดำเนินการให้บรรลุตามแผนการดำเนินงานและงบประมาณประจำปี 2555 ที่ได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุมใหญ่วิสามัญสภาวิศวกร ครั้งที่ 1/2555 เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2555 ในการนี้ สภาวิศวกรได้กำหนดให้มีการจัดสัมมนา เรื่อง “บทบาทและทิศทางของสภาวิศวกร” ร่วมกับสมาคมวิชาชีพวิศวกรรม สมาชิกสภาวิศวกรทั่วประเทศ สถาบันการศึกษา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยมีวัตถุประสงค์ในการเผยแพร่และให้ความรู้เกี่ยวกับโครงสร้างและการดำเนินงานด้านต่างๆ ของสภาวิศวกร ตลอดจนรับฟังข้อคิดเห็น ปัญหา และข้อเสนอแนะจากสมาชิกสภาวิศวกรผู้เข้าร่วมการสัมมนา เพื่อนำมาประกอบการกำหนดบทบาทและทิศทางการดำเนินงานของคณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 5 ให้บรรลุวัตถุประสงค์ ตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542 ซึ่งจากการสัมมนาดังกล่าวสภาวิศวกรได้กำหนดวิสัยทัศน์และนโยบายหลักของสภาวิศวกร 5 ด้าน ประกอบด้วย ด้านการประกอบวิชาชีพ ด้านองค์กร ด้านการศึกษา ด้านต่างประเทศ ด้านสังคม และสิ่งแวดล้อม

สุดท้ายนี้ ผมในฐานะตัวแทนกรรมการสภาวิศวกร ต้องขอขอบคุณสมาชิกสภาวิศวกรทุกท่าน ที่ได้ให้ความไว้วางใจเลือกเข้ามาบริหารงานในตำแหน่งกรรมการสภาวิศวกรในสมัยนี้ และจะกำหนดแนวทางในการทำงาน ทั้งจากพันธมิตรและภายในคณะกรรมการสภาวิศวกรในลักษณะของการทำงานเป็นทีม โดยทุกท่านมีความสำคัญเท่าเทียมกันและการกำหนดมาตรฐานการทำงานให้สอดคล้องกับนโยบายอย่างมีประสิทธิภาพและจริงจัง ทั้งนี้จะมุ่งเน้นการดำเนินงานที่เป็นประโยชน์แก่วงการวิศวกรรมให้มีความเจริญก้าวหน้าและเป็นที่ยอมรับในระดับสากล

นายกมล ตรรกบุตร
นายกสภาวิศวกร

คณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 4 (พ.ศ. 2552 – 2555)

1	นายเรืองศักดิ์ วัชรพงศ์	นายกสภาวิศวกร
2	นายชัยฤทธิ์ สัตยาประเสริฐ	อุปนายกสภาวิศวกรคนที่หนึ่ง
3	นายประเสริฐ ตปนียางกูร	อุปนายกสภาวิศวกรคนที่สอง
4	นางนิตยา จันทร์เรือง มหาผล	เลขาธิการสภาวิศวกร
5	นางสุรี ชาวเขียว	เหรัญญิกสภาวิศวกร
6	นายประสิทธิ์ พิทยพัฒน์	กรรมการสภาวิศวกร
7	นายประสงค์ ธาราไชย	กรรมการสภาวิศวกร
8	นายธงชัย พรรณสวัสดิ์	กรรมการสภาวิศวกร
9	นายการุญ จันทรางศุ	กรรมการสภาวิศวกร
10	นายเกษรา ธีระโกเมน	กรรมการสภาวิศวกร
11	นายจิระศักดิ์ แสงพุ่ม	กรรมการสภาวิศวกร
12	นายมงคล มงคลวงศ์โรจน์	กรรมการสภาวิศวกร
13	นายศุภี บรรจงจิตร	กรรมการสภาวิศวกร
14	นายวิชา จิวาลัย	กรรมการสภาวิศวกร
15	นายวรศักดิ์ นิรัคฆนาภรณ์	กรรมการสภาวิศวกร
16	นายปรีชา เศรษฐฤทธิ์	กรรมการสภาวิศวกร
17	นายสุรชัย พรภัทรกุล	กรรมการสภาวิศวกร
18	นายอำนาจ พาณิชกุลพงศ์	กรรมการสภาวิศวกร
19	นายนิพนธ์ ไชยธีรปัญญา	กรรมการสภาวิศวกร
20	นายต่อกุล กาญจนาลัย	กรรมการสภาวิศวกร

คณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 5 (พ.ศ. 2555 – 2558)



นายกมล ตรรกบุตร
นายกสภาวิศวกร



นายการุญ จันทรางศุ
อุปนายกสภาวิศวกรคนที่หนึ่ง



นายประสงค์ ธาราไชย
อุปนายกสภาวิศวกรคนที่สอง



นายเกษฯ ธีระโกเมน
เลขาธิการสภาวิศวกร



นายชัชวาลย์ คุณค้ำชู
เหรัญญิกสภาวิศวกร



นายประศาสน์ จันทราทิพย์
กรรมการสภาวิศวกร



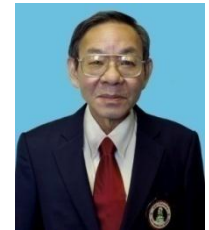
นายจำรูญ มาลัยกรอง
กรรมการสภาวิศวกร



นางสุรี ขาวเอียร
กรรมการสภาวิศวกร



นางนิตยา จันทรเรือง มหาผล
กรรมการสภาวิศวกร



นายวินิต ช่อวีเชียร
กรรมการสภาวิศวกร



นายสุริสวัสดิ์ กุลละวณิชย์
กรรมการสภาวิศวกร



นายชัยสวัสดิ์ กิตติพรไพบูลย์
กรรมการสภาวิศวกร



นายสุรชัย พรภักทรกุล
กรรมการสภาวิศวกร



นายชัยฤทธิ์ สัตยาประเสริฐ
กรรมการสภาวิศวกร



นายมงคล มงคลวงศ์โรจน์
กรรมการสภาวิศวกร



นายสือชัย ทองนิล
กรรมการสภาวิศวกร



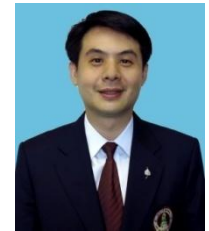
นายจักรพงษ์ อูธาสิน
กรรมการสภาวิศวกร



นายพิชิต ลำยอง
กรรมการสภาวิศวกร



นายพิชญาะ จันทรานูวัฒน์
กรรมการสภาวิศวกร



นายอมร พิमानมาศ
กรรมการสภาวิศวกร

คณะกรรมการจรรยาบรรณ พ.ศ. 2553 – 2556



นายสมศักดิ์ เลิศบรรณพงษ์
ประธานกรรมการจรรยาบรรณ



นายประสพ กระแสสินธุ์
กรรมการจรรยาบรรณ



นายบุญชู ปโกฏิประภา
กรรมการจรรยาบรรณ



นายติเรก ลาวัฒน์ศิริ
กรรมการจรรยาบรรณ



นายสุรสิทธิ์ อินทรประชา
กรรมการจรรยาบรรณ



นายประศาสน์ จันทราทิพย์
กรรมการจรรยาบรรณ



นายวัฒนา สุภรณ์ไพบูลย์
กรรมการจรรยาบรรณ



นายเรืองศักดิ์ วัชรพงศ์
กรรมการจรรยาบรรณ



นางนิตยา จันทรเรือง มหาผล
กรรมการจรรยาบรรณ



นายชัยฤทธิ์ สัตยาประเสริฐ
กรรมการจรรยาบรรณ



นายประเสริฐ ตปนียางกูร
กรรมการจรรยาบรรณ



นายนนต์ วีระศิริ
กรรมการจรรยาบรรณ

ผู้ตรวจสภาวิศวกร พ.ศ. 2553 – 2556



นายวริทธิ์ อิงกากรณ์

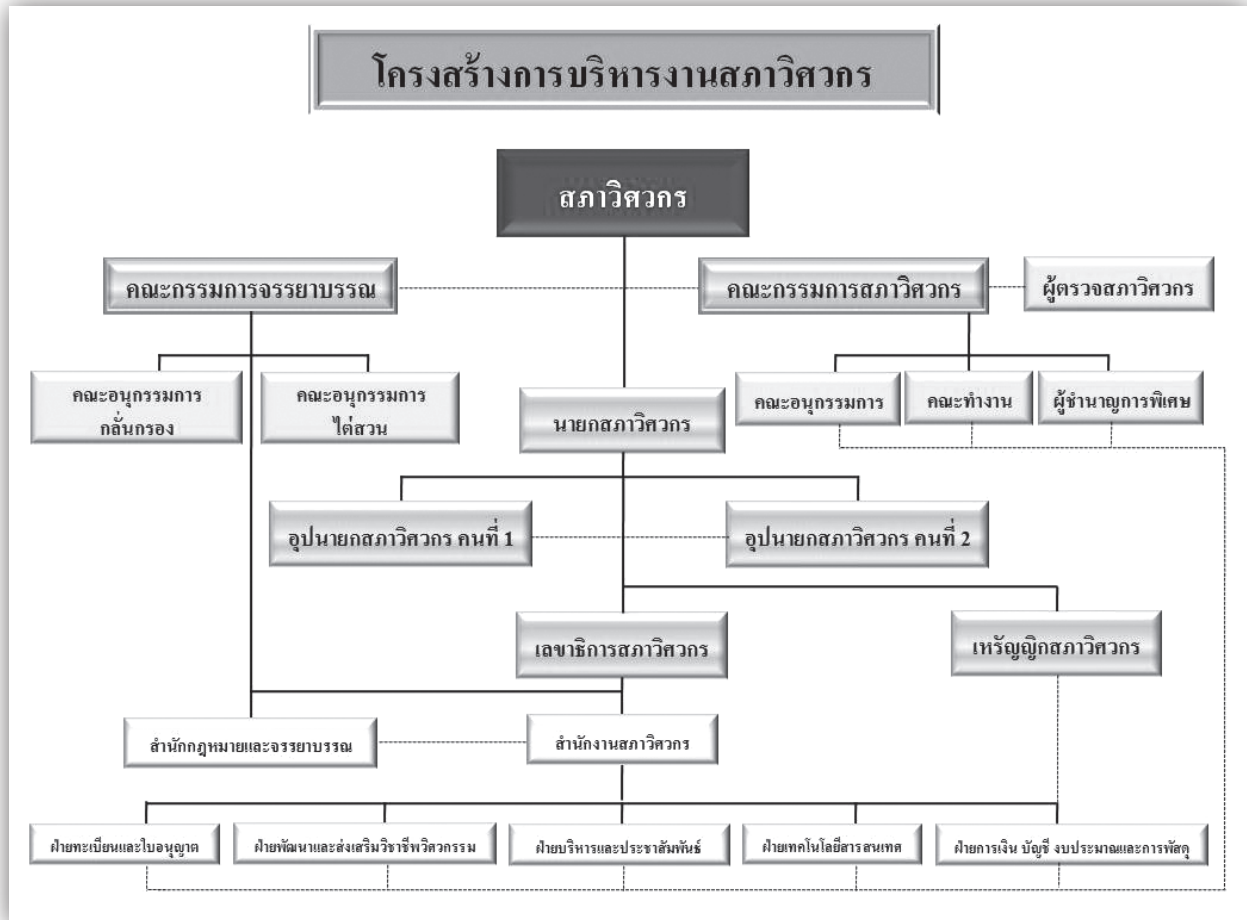


นายเชียน วงศ์สุริย์



นายมนต์ชัย ราบรินทร์วิสุข

โครงสร้างการบริหารงานสภาวิศวกร พ.ศ. 2555



ภาพกิจกรรมการดำเนินงาน พ.ศ. 2555



การจัดประชุมใหญ่สามัญสภาวิศวกร ประจำปี 2555

วันที่ 20 เมษายน 2555 ณ ห้องคอนเวนชันฮอลล์ ศูนย์ประชุมสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์



การจัดประชุมใหญ่วิสามัญสภาวิศวกร ครั้งที่ 1/2555

วันที่ 1 มิถุนายน 2555 ณ ห้องประชุมเทิดศักดิ์ศรีสยามนพ กรมทางหลวง



นับคะแนนเลือกตั้งคณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 5

วันที่ 23 มิถุนายน 2555 ณ ศาลาพระแก้ว จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



งานประกาศผลและมอบรางวัลโครงการชุมชนร่วมใจ สร้างความปลอดภัยทางถนน ครั้งที่ 7 ประจำปี 2554

วันที่ 20 กรกฎาคม 2555 ณ ห้องทีเค คอนเวนชัน ชั้น 5 โรงแรมทีเค พาเลซ กรุงเทพฯ

ภาพกิจกรรมการดำเนินงาน พ.ศ. 2555



ส่งมอบงานระหว่างคณะกรรมการสภาวิศวกรสมัยที่ 4 และสมัยที่ 5
วันที่ 20 กันยายน 2555 ณ ห้อง China ชั้น 2 โรงแรมพลาซ่า แอทธินี รอยัล เมอริเดียน กรุงเทพฯ



**แถลงข่าวความร่วมมือระหว่างสภาวิศวกร
และวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยฯ**
วันที่ 29 กันยายน 2555 ณ โรงแรมโกลเด้นทิวลิป ซอฟเฟอริน กรุงเทพมหานคร



**ถวายพระพรพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว
และสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ**
วันที่ 30 พฤศจิกายน 2555 ณ ศาลาศิริราช 100 ปี โรงพยาบาลศิริราช



การสัมมนา เรื่อง “บทบาทและทิศทางของสภาวิศวกร Building Better Council of Engineers”
วันที่ 17-18 พฤศจิกายน 2555 ณ ห้องพาโนรามา โรงแรมธาริน จังหวัดเชียงใหม่



จัดทดสอบความรู้ระดับภาคี นอกสถานที่
วันที่ 18-19 ตุลาคม 2555 ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จังหวัดสงขลา



บริการสมาชิกหน้าเคาน์เตอร์ สำนักงานสภาวิศวกร

ผลการดำเนินงาน พ.ศ. 2555

ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต

1. ขยายระยะเวลาการให้บริการสมาชิกที่สำนักงานสภาวิศวกร

คณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 5 ได้มีนโยบายปรับปรุงการให้บริการของสภาวิศวกร เพื่อให้สมาชิกได้รับการบริการที่สะดวก รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยขยายระยะเวลาการให้บริการสมาชิกที่มาติดต่อที่สำนักงานสภาวิศวกร รวมถึงการจัดทดสอบความรู้ระดับภาคีวิศวกรเพิ่มเติมในวันเสาร์ ตั้งแต่วันที่ 6 ตุลาคม 2555 ทั้งนี้ เพื่ออำนวยความสะดวกให้แก่สมาชิกที่ไม่สามารถมาติดต่อขอรับบริการที่สำนักงานสภาวิศวกรในวันจันทร์ – ศุกร์ ซึ่งในการเปิดให้บริการดังกล่าวได้มีสมาชิกเข้ารับบริการดังนี้

ตารางสรุปผลการให้บริการสมาชิกในวันเสาร์

การดำเนินงาน	จำนวนสมาชิก (คน)
การยื่นคำขอรับใบอนุญาตฯ	
- ระดับภาคีวิศวกร	216
- ระดับสามัญวิศวกร	7
- ระดับวุฒิวิศวกร	4
- ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ	2
การต่ออายุใบอนุญาตฯ ประเภทบุคคล	44
การชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตฯ ทุกระดับ	46
การชำระค่าบรมทดสอบความพร้อม	115
การชำระค่าทดสอบความรู้ทุกระดับ	75
ผู้เข้ารับการทดสอบความรู้ระดับภาคีวิศวกร	577
รวม	1,086

*หมายเหตุ ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 6 ตุลาคม 2555 – 29 ธันวาคม 2555

2. การจัดทดสอบความรู้ทางวิศวกรรมระดับภาคีวิศวกรในส่วนภูมิภาค

สภาวิศวกรได้ดำเนินการจัดทดสอบความรู้ทางวิศวกรรมระดับภาคีวิศวกรในส่วนภูมิภาคให้แก่สมาชิกที่ยื่นขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม เพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกและลดค่าใช้จ่าย โดยสมาชิกไม่ต้องเดินทางมาสอบที่สำนักงานสภาวิศวกร ซึ่งได้มีผู้สมัครสอบเป็นจำนวนมาก โดยในปี พ.ศ. 2555 สภาวิศวกรได้เดินทางไปจัดสอบที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จำนวน 4 รอบ และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จำนวน 1 รอบ สรุปจำนวนผู้เข้าทดสอบความรู้ทางวิศวกรรมระดับภาคีวิศวกรในส่วนภูมิภาคได้ดังนี้

ตารางสรุปจำนวนผู้เข้าทดสอบความรู้ทางวิศวกรรมระดับภาคีวิศวกรในส่วนภูมิภาค

วันที่	สถานที่สอบ	จำนวนผู้ที่สมัครสอบ
17 มีนาคม 2555	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จ.สงขลา	92
18 มีนาคม 2555	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จ.สงขลา	100
25 สิงหาคม 2555	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จ.นครราชสีมา	122
18 ตุลาคม 2555	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จ.สงขลา	100
19 ตุลาคม 2555	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จ.สงขลา	101
รวม		515

3. การบริการด้านทะเบียนสมาชิกและใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

3.1 จำนวนสมาชิกสภาวิศวกร

ประเภทสามัญสมาชิก	สมัครสมาชิกใหม่	ต่ออายุสมาชิกภาพ	สมาชิกทั้งหมด
สมาชิกสามัญ	8,435	23,601	136,132
สมาชิกวิสามัญ	200	436	3,056
สมาชิกกิตติมศักดิ์	-	-	-
รวม	8,635	24,037	139,188

3.2 จำนวนใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

3.2.1 จำนวนการอนุมัติใบอนุญาตฯ และการต่ออายุใบอนุญาตฯ ประเภทบุคคล ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2555 – 31 ธันวาคม 2555 แยกตามระดับใบอนุญาตฯ ได้ดังนี้

ระดับวิศวกร	ภาคีวิศวกร	สามัญวิศวกร	วุฒิวิศวกร	ภาคีวิศวกรพิเศษ	รวม
อนุมัติใบอนุญาตฯ	10,408	1,157	173	293	12,031
ต่ออายุใบอนุญาตฯ	11,236	1,668	84	278	13,266

3.2.2 จำนวนใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ประเภทบุคคล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2555 มีจำนวน 198,983 ใบ แยกตามระดับใบอนุญาตฯ ได้ดังนี้

ระดับวิศวกร	ภาคีวิศวกร	สามัญวิศวกร	วุฒิวิศวกร	ภาคีวิศวกรพิเศษ	รวม
จำนวน	169,572	18,408	4,114	6,889	198,983

3.2.3 จำนวนการอนุมัติใบอนุญาตฯ และการต่ออายุใบอนุญาตฯ ประเภทนิติบุคคล ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2555 – 31 ธันวาคม 2555 ดังนี้

	อนุมัติใบอนุญาตฯ	ต่ออายุใบอนุญาตฯ	จำนวนใบอนุญาตฯ ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2555
จำนวน	49	527	525

4. การทดสอบความรู้ทางวิศวกรรมระดับภาคีวิศวกร

สภาวิศวกรจัดทดสอบความรู้ทางวิศวกรรมระดับภาคีวิศวกรในปี พ.ศ. 2555 จำนวน 210 ครั้ง โดยมีผู้สอบผ่านทั้งสิ้น 8,200 คน

ฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมวิชาชีพวิศวกรรม

1. การรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

จำนวนหลักสูตรที่คณะกรรมการสภาวิศวกรพิจารณา สำหรับการรับรองปริญญา ฯ พ.ศ. 2555

สาขา	จำนวนหลักสูตรที่พิจารณา		
	รับรอง	ปฏิเสธ	
สาขาวิศวกรรมโยธา	30	-	
สาขาวิศวกรรมเครื่องกล	48	2	
สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ	28	-	
สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า	- งานไฟฟ้ากำลัง	33	-
	- งานไฟฟ้าสื่อสาร	19	-
สาขาวิศวกรรมเหมืองแร่	- งานเหมืองแร่	1	-
	- งานโลหการ	-	-
สาขาวิศวกรรมเคมี	13	-	
สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	7	-	
รวม	179	2	

2. การอบรมและทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

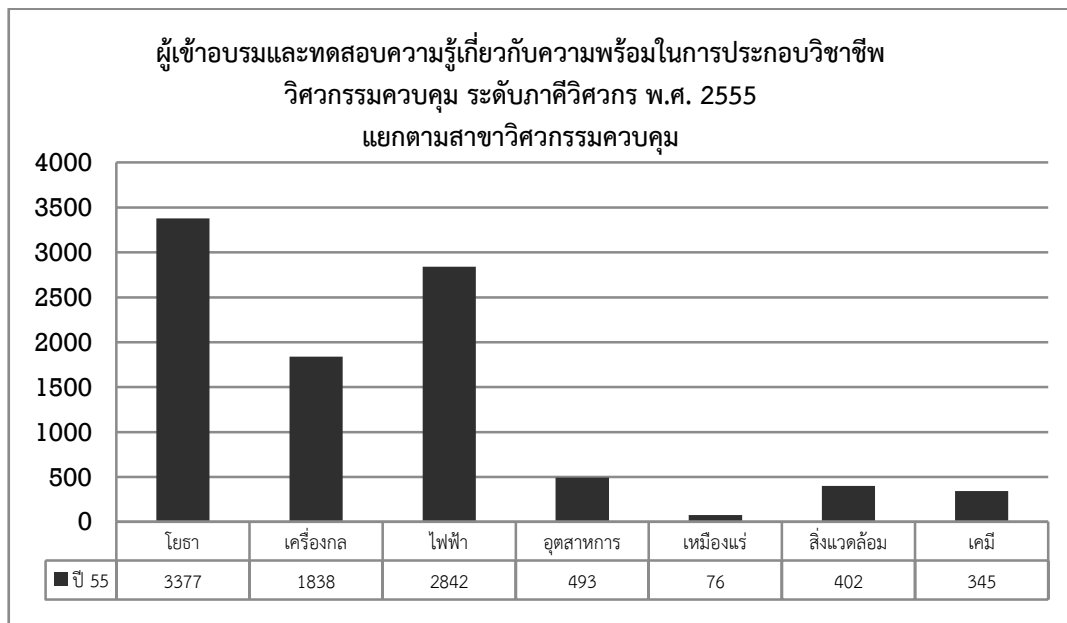
ผู้เข้ารับการอบรมและทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม คือ สมาชิกผู้ยื่นขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมที่ผ่านการทดสอบความรู้ทางวิศวกรรมระดับภาคีวิศวกร โดยจัดการอบรมฯ จำนวนทั้งสิ้น 24 ครั้ง และมีจำนวนผู้เข้ารับการอบรมดังนี้

ระดับ	ผู้สอบผ่าน(คน)
ภาคีวิศวกร	7,742
ภาคีวิศวกรพิเศษ	206

■ การอบรมและทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับภาคีวิศวกร

ครั้งที่ วัน เดือน ปี	ผู้เข้าอบรม (คน)	โยธา (คน)	เครื่องกล (คน)	ไฟฟ้า (คน)	อุตสาหการ (คน)	เหมืองแร่ (คน)	สิ่งแวดล้อม (คน)	เคมี (คน)	ผู้สอบผ่าน (คน)
1/55 12 - 13 ม.ค. 2555	383	121	86	118	20	6	16	16	333
2/55 19 - 20 ม.ค. 2555	368	124	67	111	36	2	11	17	279
3/55 16 - 17 ก.พ. 2555	378	117	82	100	36	5	26	12	272
4/55 23 - 24 ก.พ. 2555	373	122	78	117	19	12	20	15	332
5/55 15 - 16 มี.ค. 2555	371	102	74	138	31	1	11	14	277
6/55 22 - 23 มี.ค. 2555	450	161	100	126	15	2	28	18	382
7/55 29 - 30 มี.ค. 2555	368	102	88	127	19	1	23	8	271
8/55 26 -27 เม.ย. 2555	354	109	74	115	20	6	15	15	291

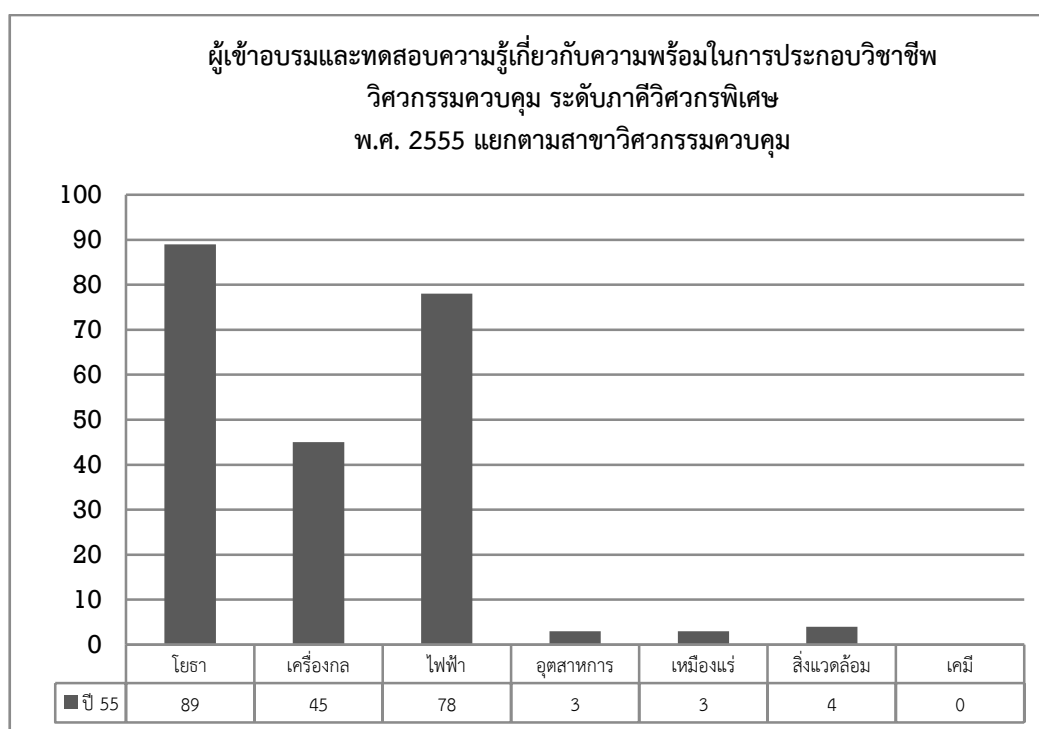
ครั้งที่ วัน เดือน ปี	ผู้เข้าอบรม (คน)	โยธา (คน)	เครื่องกล (คน)	ไฟฟ้า (คน)	อุตสาหกรรม (คน)	เหมืองแร่ (คน)	สิ่งแวดล้อม (คน)	เคมี (คน)	ผู้สอบผ่าน (คน)
9/55 17 - 18 พ.ค. 2555	359	109	78	112	29	1	13	17	303
10/55 24 - 25 พ.ค. 2555	364	121	78	121	10	6	17	11	317
11/55 14 - 15 มิ.ย. 2555	367	113	86	107	19	5	25	12	272
12/55 21 - 22 มิ.ย. 2555	258	113	46	61	20	1	5	11	236
13/55 12 - 13 ก.ค. 2555	407	169	61	119	25	3	16	14	346
14/55 19 - 20 ก.ค. 2555	352	170	43	106	9	2	17	5	286
15/55 16 - 17 ส.ค. 2555	381	199	69	97	3	-	3	10	314
16/55 23 - 24 ส.ค. 2555	440	208	64	140	15	1	8	4	396
17/55 13 - 14 ก.ย. 2555	390	159	46	161	7	1	7	9	358
18/55 20 - 21 ก.ย. 2555	474	161	92	156	18	3	28	16	393
19/55 11 - 12 ต.ค. 2555	384	153	56	129	12	-	15	19	292
20/55 18 - 19 ต.ค. 2555	490	176	101	137	34	3	20	19	399
21/55 15 - 16 พ.ย. 2555	376	144	84	105	14	2	13	14	311
22/55 22 - 23 พ.ย. 2555	461	139	98	133	32	3	27	29	368
23/55 13 - 14 ธ.ค. 2555	381	121	88	121	23	5	10	13	339
24/55 20 - 21 ธ.ค. 2555	435	164	99	85	27	5	28	27	375



- การอบรมและทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ

ครั้งที่ วัน เดือน ปี	ผู้เข้าอบรม (คน)	โยธา (คน)	เครื่องกล (คน)	ไฟฟ้า (คน)	อุตสาหกรรม (คน)	เหมืองแร่ (คน)	สิ่งแวดล้อม (คน)	เคมี (คน)	ผู้สอบผ่าน (คน)
1/55 12 - 13 ม.ค. 2555	7	1	1	5	-	-	-	-	7
2/55 19 - 20 ม.ค. 2555	19	-	4	13	2	-	-	-	19
3/55 16 - 17 ก.พ. 2555	10	4	4	-	1	-	1	-	8
4/55 23 - 24 ก.พ. 2555	7	5	-	2	-	-	-	-	7
5/55 15 - 16 มี.ค. 2555	13	9	3	1	-	-	-	-	10
6/55 22 - 23 มี.ค. 2555	23	9	9	5	-	-	-	-	19
7/55 29 - 30 มี.ค. 2555	14	3	5	4	-	1	1	-	11
8/55 26 - 27 เม.ย. 2555	16	4	1	10	-	1	-	-	15
9/55 17 - 18 พ.ค. 2555	8	3	1	2	-	-	2	-	8
10/55 24 - 25 พ.ค. 2555	17	5	3	9	-	-	-	-	16

ครั้งที่ วัน เดือน ปี	ผู้เข้าอบรม (คน)	โยธา (คน)	เครื่องกล (คน)	ไฟฟ้า (คน)	อุตสาหกรรม (คน)	เหมืองแร่ (คน)	สิ่งแวดล้อม (คน)	เคมี (คน)	ผู้สอบผ่าน (คน)
11/55 14 - 15 มิ.ย. 2555	8	5	2	1	-	-	-	-	4
12/55 21 - 22 มิ.ย. 2555	3	3	-	-	-	-	-	-	2
13/55 12 - 13 ก.ค. 2555	9	5	2	2	-	-	-	-	8
14/55 19 - 20 ก.ค. 2555	7	3	-	3	-	1	-	-	5
15/55 16 - 17 ส.ค. 2555	11	1	1	9	-	-	-	-	10
16/55 23 - 24 ส.ค. 2555	19	9	3	5	2	-	-	-	14
17/55 13 - 14 ก.ย. 2555	5	2	1	2	-	-	-	-	4
18/55 20 - 21 ก.ย. 2555	8	2	-	6	-	-	-	-	7
19/55 11 - 12 ต.ค. 2555	9	4	1	4	-	-	-	-	6
20/55 18 - 19 ต.ค. 2555	5	3	1	1	-	-	-	-	4
21/55 15 - 16 พ.ย. 2555	16	8	2	6	-	-	-	-	10
22/55 22 - 23 พ.ย. 2555	6	2	3	1	-	-	-	-	5
23/55 13 - 14 ธ.ค. 2555	4	-	1	3	-	-	-	-	4
24/55 20 - 21 ธ.ค. 2555	4	-	2	2	-	-	-	-	3



■ การสอบซ่อมสำหรับผู้เข้าอบรมและทดสอบความพร้อมในการประกอบวิชาชีพ
วิศวกรรมควบคุม

ผู้เข้ารับการอบรมและทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม หากสอบไม่ผ่าน สามารถเข้ารับการสอบซ่อมได้ 1 ครั้ง โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย รวมจำนวนทั้งสิ้น 25 ครั้ง ดังนี้

ระดับ	ผู้สอบผ่าน (คน)
ภาคีวิศวกร	1606
ภาคีวิศวกรพิเศษ	38

ครั้งที่ วัน เดือน ปี	ผู้มีสิทธิ์ สอบซ่อม	เข้าสอบ (คน)	ภาควิศวกร (คน)	ภาควิศวกรพิเศษ (คน)	สอบผ่าน (คน)
28/2554 เมื่อวันที่ 14 มกราคม 2555	70	70	69	1	66
16/2554 เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2555	143	141	141	-	123
14/2554 เมื่อวันที่ 21 มกราคม 2555	88	88	87	1	75
1/2555 เมื่อวันที่ 28 มกราคม 2555	50	50	50	-	46
2/2555 เมื่อวันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2555	89	89	89	-	80
3/2555 เมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2555	108	108	106	2	101
4/2555 เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2555	41	41	41	-	35
5/2555 เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2555	97	97	94	3	85
6/2555 เมื่อวันที่ 8 เมษายน 2555	72	72	68	4	67
7/2555 เมื่อวันที่ 21 เมษายน 2555	100	100	97	3	92
8/2555 เมื่อวันที่ 12 พฤษภาคม 2555	64	64	63	1	56
9/2555 เมื่อวันที่ 2 มิถุนายน 2555	56	56	56	-	46
10/2555 เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2555	48	48	47	1	44
11/2555 เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2555	99	99	95	4	88
12/2555 เมื่อวันที่ 11 กรกฎาคม 2555	23	23	22	1	18
13/2555 เมื่อวันที่ 1 สิงหาคม 2555	62	61	60	1	56
14/2555 เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2555	68	68	66	2	56
15/2555 เมื่อวันที่ 5 กันยายน 2555	68	67	66	1	66
16/2555 เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2555	49	48	44	4	44
17/2555 เมื่อวันที่ 3 ตุลาคม 2555	33	33	32	1	30
18/2555 เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2555	82	81	80	1	72
19/2555 เมื่อวันที่ 31 ตุลาคม 2555	95	94	91	3	80
20/2555 เมื่อวันที่ 7 พฤศจิกายน 2555	92	92	91	1	79
21/2555 เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2555	71	69	63	6	63
22/2555 เมื่อวันที่ 19 ธันวาคม 2555	94	91	90	1	76

3. การจัดทำทดสอบความรู้ทางวิศวกรรมเพื่อเลื่อนระดับเป็นสามัญวิศวกร (สอบข้อเขียน)

สภาวิศวกรได้ดำเนินการจัดการทดสอบความรู้ทางวิศวกรรมเพื่อเลื่อนระดับเป็นสามัญวิศวกร (สอบข้อเขียน) จำนวนทั้งสิ้น 3 ครั้ง โดยมีรายละเอียดดังนี้

สาขา	ผู้สมัครสอบ(คน)	ผู้สอบผ่าน(คน)
วิศวกรรมโยธา	272	49
วิศวกรรมเครื่องกล	23	6
วิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	77	14
วิศวกรรมเคมี	14	8
รวม	386	77

4. การพัฒนาวิชาชีพวิศวกรรมอย่างต่อเนื่อง

4.1 องค์กรแม่ข่ายสำหรับกิจกรรมพัฒนาวิชาชีพอย่างต่อเนื่องที่สภาวิศวกรให้การรับรอง

องค์กรแม่ข่าย	รหัสองค์กร แม่ข่าย	อนุมัติ
1. มูลนิธิอาคารเขียวไทย	2023	10 เม.ย. 2555
2. มหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต	4011	9 ก.ค. 2555

4.2 การจัดสัมมนา เรื่องการพัฒนาวิชาชีพอย่างต่อเนื่อง (Continuing Professional Development) และกรอบความสามารถในการประกอบวิชาชีพ (Competency)

ลำดับ	โรงแรม	วันที่จัดสัมมนา	จำนวนผู้เข้าร่วม
1.	โรงแรมวินเซอร์ สวีท	20 มกราคม 2555	58 คน

5. การทดสอบผู้ขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบอาคาร

สภาวิศวกรเป็นหน่วยงานในการจัดการทดสอบ สำหรับผู้ขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบอาคาร ของกรมโยธาธิการและผังเมือง โดยสภาวิศวกรจัดการทดสอบ จำนวนทั้งสิ้น 4 ดังนี้

ผลการทดสอบผู้ขอขึ้นทะเบียนเป็นผู้ตรวจสอบอาคาร พ.ศ. 2555

วันที่	ผู้สมัคร (คน)	ผู้สอบผ่านที่สามารถขึ้นทะเบียน เป็นผู้ตรวจสอบอาคาร (คน)
21 มกราคม 2555	33	1
17 มีนาคม 2555	57	6
20 พฤษภาคม 2555	48	4
15 กรกฎาคม 2555	78	10
รวม	216	21

ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์

1. การจัดการประชุมใหญ่สามัญสภาวิศวกร ประจำปี 2555

คณะกรรมการสภาวิศวกรได้จัดให้มีการประชุมใหญ่สามัญสภาวิศวกร ประจำปี พ.ศ. 2555 เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2555 ณ ห้องคอนเวนชันฮอลล์ ศูนย์ประชุมสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ ถนนวิภาวดีรังสิต เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร โดยมีสมาชิกเข้าร่วมประชุม จำนวนทั้งสิ้น 278 คน แบ่งเป็นสมาชิกสามัญ จำนวน 271 คน สมาชิกวิสามัญ จำนวน 7 คน ผู้สังเกตการณ์ จำนวน 2 คน และผู้สอบบัญชีรับอนุญาต จำนวน 3 คน

2. การจัดการประชุมใหญ่วิสามัญสภาวิศวกร ครั้งที่ 1/2555

คณะกรรมการสภาวิศวกรได้จัดให้มีการประชุมใหญ่วิสามัญสภาวิศวกร ครั้งที่ 1/2555 เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2555 ณ ห้องประชุมเทิดศักดิ์ไศเรชฐธมานพ กรมทางหลวง กรุงเทพมหานคร โดยมีสมาชิกเข้าร่วมประชุม จำนวนทั้งสิ้น 346 คน แบ่งเป็น สมาชิกสามัญ จำนวน 342 คน สมาชิกวิสามัญ จำนวน 4 คน และผู้สังเกตการณ์ จำนวน 6 คน

3. การดำเนินงานของคณะกรรมการอำนวยการเลือกตั้งกรรมการสภาวิศวกร (สมัยที่ 5)

ตามที่คณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 4 (พ.ศ. 2552 - 2555) ครบวาระการดำรงตำแหน่ง เมื่อวันที่ 29 กรกฎาคม 2555 คณะกรรมการอำนวยการเลือกตั้งกรรมการสภาวิศวกร (สมัยที่ 5) ได้ดำเนินการจัดการเลือกตั้งกรรมการสภาวิศวกรตามมาตรา 24 (1) และมาตรา 24 (2) แห่งพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542 โดยกำหนดระยะเวลารับสมัครเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร ระหว่างวันที่ 9 มกราคม 2555 ถึงวันที่ 23 มกราคม 2555 เวลา 09.00 น. - 16.00 น. ไม่เว้นวันหยุดราชการ โดยมีผู้ยื่นใบสมัครเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร ตามมาตรา 24 (1) จำนวน 33 คน และตามมาตรา 24 (2) จำนวน 16 คน รวมมีผู้สมัครเป็นกรรมการสภาวิศวกร จำนวนทั้งสิ้น 49 คน ทั้งนี้ ผู้สมัครหมายเลข 12 ตามมาตรา 24 (2) ได้ขอถอนการรับสมัครเลือกตั้งเป็นกรรมการสภาวิศวกร ซึ่งกำหนดระยะเวลาการลงคะแนนเลือกตั้งโดยวิธีส่งทางไปรษณีย์ ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2555 ถึงวันที่ 16 มิถุนายน 2555 และกำหนดนับคะแนนเลือกตั้งในวันเสาร์ที่ 23 มิถุนายน 2555 ณ ศาลาพระแก้ว จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ทั้งนี้ มีสมาชิกสามัญของสภาวิศวกรผู้มีสิทธิเลือกตั้งโดยถือจำนวนสมาชิกสามัญในวันที่ 1 กุมภาพันธ์ของปีที่มีการเลือกตั้งเป็นฐาน จำนวน 130,243 คน

4. การเข้าร่วมประชุมสมัชชาสภาวิชาชีพ

สภาวิศวกรได้เข้าร่วมการประชุมสมัชชาสภาวิชาชีพ จำนวนทั้งสิ้น 12 ครั้ง

5. การดำเนินงานของงานกิจการต่างประเทศ

สภาวิศวกรส่งผู้แทนเข้าร่วมการประชุมนานาชาติ

ที่	ชื่อการประชุม	วัน เวลา และสถานที่	ผู้แทนสภาวิศวกร
1.	การประชุม International Engineering Meetings (IEM) 2012	วันที่ 12-15 มิถุนายน 2555 ณ เมืองซิดนีย์ ประเทศออสเตรเลีย	นายชัยฤทธิ์ สัตยาประเสริฐ
2.	การประชุม CCS ครั้งที่ 67 และ การประชุม ACPECC ครั้งที่ 14	วันที่ 10-13 มกราคม 2555 ณ กรุงโซล ประเทศอินโดนีเซีย	นายวิชา จิวาลัย
3.	การประชุม CCS ครั้งที่ 68 และ การประชุม ACPECC ครั้งที่ 15	วันที่ 13-16 มีนาคม 2555 ณ เมืองเสียมเรียบ ประเทศกัมพูชา	1. นายชัยฤทธิ์ สัตยาประเสริฐ 2. นางนิตยา จันทรเรือง มหาผล
4.	การประชุม CCS ครั้งที่ 69 และ การประชุม ACPECC ครั้งที่ 16	วันที่ 13-16 มีนาคม 2555 ณ เมืองดานัง ประเทศเวียดนาม	นายวิชา จิวาลัย
5.	การประชุม CCS ครั้งที่ 70 และ การประชุม ACPECC ครั้งที่ 17	วันที่ 4-7 กรกฎาคม 2555 ณ กรุงเทพมหานคร ประเทศไทย	1. นายชัยฤทธิ์ สัตยาประเสริฐ 2. นางนิตยา จันทรเรือง มหาผล
6.	การประชุม CCS ครั้งที่ 71 และ การประชุม ACPECC ครั้งที่ 18	วันที่ 25-28 กันยายน 2555 ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย	1. นายชัยฤทธิ์ สัตยาประเสริฐ 2. นางนิตยา จันทรเรือง มหาผล 3. นางสุรี ชาวเอียร

การจัดประชุม/สัมมนาภายในประเทศ

สภาวิศวกรร่วมกับสมาคมวิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย และสมาคมอุตสาหกรรมก่อสร้างไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ จัดประชุม Roundtable หัวข้อ “Opportunities and Challenges for Engineering and Construction” ในวันพุธที่ 4 กรกฎาคม 2555 เวลา 09.00-12.00 น. ณ โรงแรมอีสติน แกรนด์ สาทร กรุงเทพมหานคร พร้อมทั้งศึกษาดูงาน ณ สนามบางกอก ฟุตซอล อารีน่า เขตหนองจอก กรุงเทพมหานคร เวลา 13.30-19.00 น.

6. งานประกาศผลและมอบรางวัลโครงการชุมชนร่วมใจ สร้างความปลอดภัยทางถนน ครั้งที่ 7 ประจำปี พ.ศ. 2554

สภาวิศวกรกำหนดจัดพิธีประกาศผลและมอบรางวัลโครงการชุมชนร่วมใจ สร้างความปลอดภัยทางถนน ครั้งที่ 7 ประจำปี พ.ศ. 2554 ในวันศุกร์ที่ 20 กรกฎาคม 2555 เวลา 08.00-12.30 น. ณ ห้องทีเค คอนเวนชั่น ชั้น 5 โรงแรมทีเค พาเลส ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพมหานคร

7. การส่งผู้แทนสภาวิศวกรเข้าร่วมเป็นคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และคณะทำงานของหน่วยงานภายนอก

ชื่อคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และคณะทำงาน	หน่วยงาน
1. คณะกรรมการควบคุมอาคาร	กรมโยธาธิการและผังเมือง
2. คณะกรรมการจัดรูปที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่	กรมโยธาธิการและผังเมือง
3. คณะกรรมการผังเมือง	กรมโยธาธิการและผังเมือง
4. คณะอนุกรรมการแก้ไขและปรับปรุงกฎกระทรวง ว่าด้วยการกำหนดประเภทของอาคารและหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการขออนุญาตก่อสร้าง ดัดแปลง รื้อถอน เคลื่อนย้าย ใช้หรือเปลี่ยนการใช้อาคารตามมาตรา 8(1) และ (12)	กรมโยธาธิการและผังเมือง

ชื่อคณะกรรมการ คณะอนุกรรมการ และคณะทำงาน	หน่วยงาน
5. คณะอนุกรรมการแก้ไขและปรับปรุงกฎกระทรวง ว่าด้วยการกำหนดระบบความปลอดภัยเกี่ยวกับอัคคีภัยและการป้องกันอันตรายเมื่อมีเหตุฉุกเฉินในอาคาร ตามมาตรา 8(4)	กรมโยธาธิการและผังเมือง
6. คณะอนุกรรมการแก้ไขและปรับปรุงกฎกระทรวงว่าด้วยการกำหนด ระบบไฟฟ้าและระบบการจัดแสงสว่าง ตามมาตรา 8(4) และ (6)	กรมโยธาธิการและผังเมือง
7. คณะอนุกรรมการแก้ไขและปรับปรุงกฎกระทรวง ว่าด้วยการกำหนดระบบเครื่องกล การระบาย และการปรับอากาศ ตามมาตรา 8(4)	กรมโยธาธิการและผังเมือง
8. คณะอนุกรรมการแก้ไขและปรับปรุงกฎกระทรวง ว่าด้วยการกำหนดระบบประปา การระบายน้ำ การบำบัดน้ำเสีย และการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล ตามมาตรา 8(2) (4) และ 8(6)	กรมโยธาธิการและผังเมือง
9. คณะอนุกรรมการแก้ไขและปรับปรุงกฎกระทรวง ว่าด้วยการกำหนดลักษณะและคุณสมบัติของวัสดุและผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในการอาคาร ตามมาตรา 8(2) (4) และ 8(6)	กรมโยธาธิการและผังเมือง
10. คณะกรรมการกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน	สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน
11. คณะกรรมการประสานงานและพิจารณาจัดสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการคนสูงอายุ ในโครงสร้างพื้นฐานและในระบบขนส่งมวลชนของกระทรวงคมนาคม	สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร
12. คณะกรรมการกำหนดมาตรฐานกลางระบบรถไฟความเร็วสูงของประเทศไทย	สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร
13. คณะกรรมการมาตรฐานแห่งชาติ	สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
14. คณะกรรมการวิชาการคณะที่ 1037 มาตรฐานการจัดการพลังงาน	สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
15. คณะอนุกรรมการกฎหมาย	สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
16. คณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยการจดทะเบียนบุคลากร หลักสูตร และองค์กรฝึกอบรมด้านมาตรฐาน	สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
17. คณะกรรมการมาตรฐาน	สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
18. คณะกรรมการกำกับและดูแลการปฏิบัติตามมาตรการลดผลกระทบและมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานครส่วนต่อขยาย	สำนักการจราจรและขนส่ง
19. คณะกรรมการกำกับการติดตามตรวจสอบและปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมในช่วงดำเนินการก่อสร้าง โครงการระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานครส่วนต่อขยายสายสีลม (ตากสิน-เพชรเกษม)	สำนักการจราจรและขนส่ง
20. คณะกรรมการกำกับหลักเกณฑ์และตรวจสอบราคากลางงานก่อสร้าง	กรมบัญชีกลาง
21. คณะอนุกรรมการกำกับหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง	กรมบัญชีกลาง
22. คณะทำงานจัดทำและปรับปรุงหลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง	กรมบัญชีกลาง
23. คณะอนุกรรมการยกร่างมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย สภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับงานก่อสร้าง	สำนักความปลอดภัยแรงงาน
24. คณะอนุกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อมด้านมลพิษ	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
25. คณะอนุกรรมการด้านมาตรฐานประสิทธิภาพพลังงาน	กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน
26. คณะอนุกรรมการด้านยานพาหนะปลอดภัย	กรมการขนส่งทางบก
27. คณะทำงานดำเนินการปรับปรุงบริการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการขออนุญาตก่อสร้าง	สำนักการโยธา
28. คณะกรรมการอนุญาตอุตสาหกรรมการค้าไทย	สำนักงานสภาอนุญาตอุตสาหกรรม

8. งานสมาชิกสัมพันธ์ผ่าน Call Center พ.ศ. 2555

สภาวิศวกรได้เล็งเห็นความสำคัญของการยกระดับมาตรฐานการบริการสมาชิกสภาวิศวกร ให้มีประสิทธิภาพและรวดเร็วมากยิ่งขึ้น เพื่อเพิ่มระดับความพึงพอใจของสมาชิกในการให้บริการข้อมูลด้านต่างๆ ที่มีความชัดเจนและสอดคล้องกับพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542 ขอบังคับสภาวิศวกร และระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ตลอดจนการดำเนินการของสภาวิศวกรผ่าน Call Center เบอร์โทรศัพท์ 0 2935 6868

ปัจจุบันมีสมาชิกรับรู้ข้อมูลข่าวสารของสภาวิศวกรผ่าน Call Center พ.ศ.2555 จำนวน 44,599 สาย ลดน้อยลงจากปี 2554 จำนวน 20,172 สาย ทั้งนี้ เนื่องจากสภาวิศวกรได้มีการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารต่าง ๆ ผ่านทางเว็บไซต์ให้สมาชิกและบุคคลทั่วไปรับทราบอย่างต่อเนื่อง อีกช่องทางหนึ่ง โดย Call Center มีค่าเฉลี่ยในการให้ข้อมูลกับสมาชิก 2.00 นาที และค่าเฉลี่ยสมาชิกรอสาย 30 วินาที สมาชิกส่วนใหญ่สอบถามข้อมูลเกี่ยวกับการสมัครเป็นสมาชิกสภาวิศวกร ยื่นขอรับใบอนุญาต ยื่นคำขอเลื่อนระดับ สอบถามผลการสอบสัมภาษณ์ เป็นต้น

ฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณ และการพัสดุ

1. สรุปรายได้และค่าใช้จ่าย พ.ศ. 2555

รายได้ของสภาวิศวกร

- รายได้ค่าจดทะเบียนสมาชิก	33,446,800.00	บาท
- รายได้ค่าธรรมเนียมใบอนุญาต	35,640,650.00	บาท
- รายได้การจัดอบรม สัมมนา	26,232,000.00	บาท
- รายได้การทดสอบความรู้	20,415,000.00	บาท
- รายได้ค่ารับรองหลักสูตร	4,150,000.00	บาท
- รายได้ค่าจัดสอบผู้ตรวจสอบอาคาร	198,000.00	บาท
- รายได้ดอกเบี้ยเงินฝากธนาคาร	8,209,081.00	บาท
- รายได้เงินรางวัลสลากออมสิน	5,638,800.00	บาท
- รายได้อื่น	79,798.98	บาท
รวมรายได้	134,010,129.98	บาท

ค่าใช้จ่ายของสภาวิศวกร

- ค่าใช้จ่ายในการบริหาร	38,350,349.66	บาท
- ค่าใช้จ่ายตามแผนงานดำเนินงาน	35,495,364.96	บาท
- ค่าเสื่อมราคา	1,744,532.38	บาท
รวมค่าใช้จ่าย	75,590,247.00	บาท
ณ วันสิ้นปี มีรายได้สูงกว่าค่าใช้จ่าย	58,419,882.98	บาท

2. งานบริการสมาชิก

เพื่ออำนวยความสะดวกแก่สมาชิกในการรับชำระเงินค่าธรรมเนียมต่างๆ สภาวิศวกรได้รับชำระค่าธรรมเนียมและค่าบำรุงต่างๆ เป็นเงินสด บัตรเครดิต ที่เคาน์เตอร์สำนักงานสภาวิศวกร และนอกจากนี้สามารถโอนเงินผ่านเคาน์เตอร์ธนาคารในระบบ Counter Payment กับธนาคารทหารไทย จำกัด (มหาชน) ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) ธนาคารซีไอเอ็มบีไทย จำกัด (มหาชน) และธนาคารออมสิน ทุกสาขาทั่วประเทศ

3. โครงการแปลงเอกสารเป็นข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์และสั่งจัดเก็บที่คลังเอกสาร

สภาวิศวกรได้ดำเนินการจัดเก็บเอกสาร โดยแปลงข้อมูลต่าง ๆ จากเอกสารต้นฉบับเป็นไฟล์ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์และจัดเก็บในระบบฐานข้อมูล ส่วนเอกสารต้นฉบับจัดเก็บไว้ที่คลังเอกสาร ซึ่งทำให้สำนักงานสภาวิศวกรมีพื้นที่ใช้สอยเพิ่มมากขึ้น

4. งานงบประมาณของสภาวิศวกร

การประชุมใหญ่วิสามัญสภาวิศวกร ครั้งที่ 1/2555 ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบงบประมาณและแผนการดำเนินงานประจำปี 2555 ดังนี้

รายการ	งบประมาณปี 2555
ประมาณการรายได้	130,520,000.00
ประมาณการค่าใช้จ่าย	
ค่าใช้จ่ายบริหาร	39,840,000.00
ค่าใช้จ่ายแผนดำเนินงาน	81,902,500.00
ค่าใช้จ่ายทั่วไป	8,777,500.00
รวมประมาณการค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น	130,520,000.00

5. งานพัสดุ

5.1 จัดให้มีการประกวดราคา 2 ครั้ง ดังนี้

- 1) ประกวดราคาจัดพิมพ์เอกสารสำหรับการเลือกตั้งกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ 5
- 2) ประกวดราคาจัดซื้อเครื่อง Server Computer จำนวน 1 เครื่อง

5.2 จัดทำสัญญา 7 ฉบับ ดังนี้

- 1) สัญญาบริการโรงแรมแอมบาสซาเดอร์
- 2) สัญญาบริการโรงแรมอินทรา รีเจนท์
- 3) สัญญาจ้างพัฒนาระบบ E-Marketplace สำหรับสมาชิกของสภาวิศวกร
- 4) สัญญาบริการทำความสะอาด
- 5) สัญญาจ้างบำรุงรักษาเครื่องตรวจข้อสอบ
- 6) สัญญาให้บริการระบบสื่อสารอินเทอร์เน็ต
- 7) สัญญาว่าจ้างบริการรับขนส่งเอกสาร

5.3 จัดทำใบสั่งซื้อ/สั่งจ้าง จำนวนทั้งสิ้น 318 ฉบับ

ฝ่ายเทคโนโลยีและสารสนเทศ

1. ระบบ E-Service เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการสมาชิกผ่านเว็บไซต์

สภาวิศวกรได้พัฒนาเว็บไซต์ระบบ E-Service เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพ ลดระยะเวลาในการดำเนินการ และเป็นการอำนวยความสะดวกแก่สมาชิกในด้านต่างๆ เช่น การขอรับใบอนุญาต การสมัครสอบ เป็นต้น ระบบ E-Service ประกอบด้วย

1.1 การขอรับใบอนุญาตฯ ระดับภาคีวิศวกร

ผู้ขอรับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมระดับภาคีวิศวกร ต้องผ่านการทดสอบความรู้ในหมวดวิชาพื้นฐานและหมวดวิชาเฉพาะทางวิศวกรรม โดยมี Website ซึ่งเป็น e-Service รองรับทั้งกระบวนการ พร้อมทั้งสามารถติดตามการขอรับใบอนุญาตตั้งแต่นั้นคำขอรับใบอนุญาตจนถึงได้รับการอนุมัติออกใบอนุญาตฯ ทำให้สมาชิกสามารถขอรับใบอนุญาต สมัครสอบ ชำระค่าธรรมเนียม และทำรายการต่าง ๆ ผ่านเว็บไซต์ได้ทั้งหมด รวมถึงการจัดการทดสอบความรู้ด้วยระบบคอมพิวเตอร์ ซึ่งสามารถทราบผลสอบได้ทันทีที่ส่งข้อสอบ

1.2 การอบรมทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

สมาชิกสามารถสมัครทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมผ่านเว็บไซต์สภาวิศวกร โดยสมาชิกจะทราบรอบและวัน เวลา และสถานที่เข้ารับอบรมทันที ทั้งนี้ หากสมาชิกไม่สามารถเข้ารับการอบรมทดสอบความรู้เกี่ยวกับความพร้อมในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมได้ตามวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว สามารถเลื่อนรอบอบรมได้โดยอัตโนมัติ และสามารถทราบผลสอบ รวมทั้งชำระค่าธรรมเนียมใบอนุญาตฯ ได้ทันทีภายหลังจากที่ทราบผลสอบอย่างไม่เป็นทางการ

1.3 การตรวจสอบข้อมูลใบอนุญาตและการต่ออายุใบอนุญาต

สมาชิกสามารถตรวจสอบข้อมูลใบอนุญาตผ่านเว็บไซต์ได้ เช่น วันเริ่มใช้ วันหมดอายุ นอกจากนี้ยังสามารถค้นหาใบอนุญาตได้โดยใช้ชื่อ นามสกุล เมื่อใบอนุญาตใกล้หมดอายุหรือหมดอายุแล้วก็สามารถทำรายการต่ออายุผ่านเว็บไซต์ได้

2. การส่งข้อมูลถึงสมาชิกผ่านทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (Email) หรือข้อความทางโทรศัพท์ (SMS)

การประชาสัมพันธ์นอกจากบนเว็บไซต์แล้ว สภาวิศวกรยังสื่อสารข้อมูลต่างๆ ถึงสมาชิกทาง Email และข้อความทางโทรศัพท์ (SMS) ซึ่งเป็นการประชาสัมพันธ์ถึงสมาชิกอย่างมีประสิทธิภาพและรวดเร็วอีกช่องทางหนึ่ง เช่น แจ้งข่าวการจัดอบรมสัมมนา เป็นต้น

3. เครือข่ายคุ้มครองสิทธิสมาชิก

สภาวิศวกรได้มีเครือข่ายคุ้มครองสิทธิสมาชิก ซึ่งมีระบบฐานข้อมูลให้สมาชิกสามารถตรวจสอบได้ว่ามีการใช้ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมของสมาชิกที่ใดบ้าง ซึ่งข้อมูลดังกล่าวมาจากเครือข่ายต่าง ๆ เช่น สำนักงานเขต กรมโยธาธิการและผังเมือง เป็นต้น

4. ตรวจสอบรายชื่อหลักสูตรที่สภาวิศวกรให้การรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม

สมาชิกและประชาชนทั่วไปสามารถตรวจสอบข้อมูลผ่านทางเว็บไซต์ได้

สำนักกฎหมายและจรรยาบรรณ

1. การดำเนินเรื่องร้องเรียนจรรยาบรรณของวิศวกร

คณะกรรมการจรรยาบรรณได้รับเรื่องร้องเรียนไว้พิจารณาทั้งหมด จำนวน 79 เรื่อง พิจารณาเสร็จจำนวน 27 เรื่อง อยู่ระหว่างการพิจารณา จำนวน 52 เรื่อง ดังนี้

จำนวนเรื่องร้องเรียน	รับจากปี 2554	รับใหม่ปี 2555	รวม
ในปี 2555	46	33	79
พิจารณาเสร็จ	16	11	27
อยู่ระหว่างการพิจารณา	30	22	52

2. งานคดีปกครอง

สภาวิศวกรถูกฟ้องดำเนินคดีปกครอง ซึ่งในปี พ.ศ. 2555 มีคดีอยู่ระหว่างการพิจารณาของศาลปกครองทั้งหมด จำนวน 20 คดี แบ่งออกเป็น

2.1 ศาลปกครองชั้นต้น จำนวน 9 คดี ดังนี้

คดีดำที่	ศาล	ผู้ฟ้องคดี	ประเด็นแห่งคดี	กระบวนการพิจารณาคดีปัจจุบัน
481/2552	ศาลปกครองกลาง	นายจงใจ สมหนองบัว ที่ 1 กับพวกรวม 2 คน	จรรยาบรรณ	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนแสวงหาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายเพิ่มเติม
536/2552	ศาลปกครองกลาง	นายพิศิษฐ์ เจียมจันทร์	จรรยาบรรณ	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนแสวงหาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายเพิ่มเติม
1990/2552	ศาลปกครองกลาง	นายอาคม มานะแก้ว	จรรยาบรรณ	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนแสวงหาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายเพิ่มเติม
11/2554	ศาลปกครองกลาง	นางสาวทัศนีย์ สุชินพงค์	ใบอนุญาต	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนแสวงหาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายเพิ่มเติม
1530/2554	ศาลปกครองกลาง	นายประดิษฐ์ ลิ้มสัมพันธ์เจริญ	ใบอนุญาต	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนแสวงหาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายเพิ่มเติม
1602/2554	ศาลปกครองกลาง	นายอัศวพงศ์ พงษ์ทองพูล	ใบอนุญาต+เรียกค่าเสียหายจำนวน 62.5 ล้านบาท	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนแสวงหาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายเพิ่มเติม
713/2555	ศาลปกครองกลาง	นายสันทัต สงวนดีกุล	จรรยาบรรณ	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนแสวงหาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายเพิ่มเติม
344/2555 345/2555 346/2555	ศาลปกครองเชียงใหม่	นายสุชุม สุขพันธ์โพธาราม	การเลือกตั้งและการแต่งตั้งกรรมการสภาวิศวกร	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนแสวงหาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายเพิ่มเติม
230/2555	ศาลปกครองพิษณุโลก	นายกิตติพงษ์ ก๊กมาศ	การเลือกตั้งกรรมการสภาวิศวกร	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนแสวงหาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายเพิ่มเติม

2.2 ศาลปกครองสูงสุด จำนวน 11 คดี ดังนี้

คดีดำที่	ชื่อผู้ฟ้องคดี	ประเด็นแห่งคดี	กระบวนการพิจารณาคดีปัจจุบัน
อ.492-494/2548	-นายวุฒิชัย แก้วนิมิตร -นายณรงค์เดช จันทร์ศรี ที่ 1 กับพวกรวม 108 คน -นายสุรัตน์ ไทยทองสุขสกุล ที่ 1 กับพวกรวม 728 คน	ใบอนุญาต	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น
อ.573/2550	นายสมบุญ รีมสมุทรไชย	จรรยาบรรณ	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น
อ.831/2550	นายสมยศ เอี่ยมหงษ์เหม ที่ 1 กับพวกรวม 9 คน	ใบอนุญาต	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น
อ.357/2551	นายเทียนจง เพชรพินิจวงศ์ ที่ 1 กับพวกรวม 34 คน	ใบอนุญาต	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น
อ.256/2553	นายเชี่ยวชาญ พาหุสัจจะลักษณ์	จรรยาบรรณ	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น
อ.687/2553	บริษัท พี ดับบลิว เอช แอล วิศวกรที่ปรึกษา จำกัด	จรรยาบรรณ	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น
อ.1073/2553	นายภูวนารถ จัดพล	จรรยาบรรณ	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น
อ.577/2554	นายทรงวุฒิ อิศรวิชิตชัยกุล ที่ 1 กับพวกรวม 2 คน	ใบอนุญาต	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น
อ.1085/2554	นายพิทักษ์พงษ์ ตี๋แก้ว ที่ 1 กับพวกรวม 119 คน	ใบอนุญาต	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น
อ.419/2555	บริษัท สถาปนิก สริน จำกัด	จรรยาบรรณ	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น
ร.351/2555	นายประมุต สุตบุตร	การตรวจสอบอาคาร	อยู่ระหว่างตุลาการเจ้าของสำนวนพิจารณาข้อเท็จจริงและข้อกฎหมายจากสำนวนคดีศาลปกครองชั้นต้น

3. งานคดีอาญา

สภาวิศวกรได้รับเรื่องการกระทำความผิดตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ. 2542 และประมวลกฎหมายอาญา ซึ่งปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการทั้งหมด จำนวน 36 เรื่อง

4. งานยกร่างกฎหมาย

สภาวิศวกรได้ดำเนินการยกร่างกฎหมาย จำนวน 10 ฉบับ ดังนี้

ลำดับ	ชื่อกฎหมาย	การดำเนินการปัจจุบัน
1	ข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยการเลือกและการเลือกตั้งคณะกรรมการสภาวิศวกร (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2555	ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 129 ตอนพิเศษ 88 ง วันที่ 1 มิถุนายน 2555
2	ข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยการออกใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับภาคีวิศวกรพิเศษ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2555	ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 129 ตอนพิเศษ 88 ง วันที่ 1 มิถุนายน 2555
3	ร่างข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยหลักเกณฑ์และคุณสมบัติของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมแต่ละระดับ สาขาวิศวกรรมเหมืองแร่ (ฉบับที่ ..) พ.ศ.	นำเสนอที่ประชุมใหญ่วิสามัญ สภาวิศวกร ครั้งที่ 1/2555 เพื่อให้ความเห็นชอบ
4	ร่างข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยหลักเกณฑ์และคุณสมบัติของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมแต่ละระดับ สาขาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (ฉบับที่ ..) พ.ศ.	นำเสนอที่ประชุมใหญ่วิสามัญ สภาวิศวกร ครั้งที่ 1/2555 เพื่อให้ความเห็นชอบ
5	ร่างพระราชบัญญัติวิศวกร (ฉบับที่ ..) พ.ศ.	อยู่ระหว่างการพิจารณาของ คณะกรรมการสภาวิศวกร
6	ร่างกฎกระทรวงกำหนดสาขาวิชาชีพวิศวกรรมและวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. 2550 (ฉบับภาษาอังกฤษ)	อยู่ระหว่างการพิจารณาของ คณะอนุกรรมการสาขาต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง
7	ร่างระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนเป็นวิศวกรอาเซียน (ASEAN Chartered Professional Engineer) พ.ศ.	อยู่ระหว่างการพิจารณาของ คณะทำงานปรับปรุงกฎหมาย
8	ร่างข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยหลักเกณฑ์และคุณสมบัติของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมแต่ละระดับ สาขาวิศวกรรมโยธา (ฉบับที่ ..) พ.ศ.	อยู่ระหว่างการพิจารณาของ คณะอนุกรรมการสาขา วิศวกรรมโยธา
9	ร่างข้อบังคับสภาวิศวกร ว่าด้วยหลักเกณฑ์และคุณสมบัติของผู้ประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมแต่ละระดับ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล (ฉบับที่ ..) พ.ศ.	อยู่ระหว่างการพิจารณาของ คณะทำงานปรับปรุงกฎหมาย
10	ระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยการอบรมและทดสอบความรู้เกี่ยวกับ ความพร้อมในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2555	ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 129 ตอนพิเศษ 70 ง วันที่ 26 เมษายน 2555

รายงานของผู้สอบบัญชีรับอนุญาต

เสนอ สมาชิกและคณะกรรมการสภาวิศวกร

ข้าพเจ้าได้ตรวจสอบงบการเงินของสภาวิศวกร ซึ่งประกอบด้วยงบแสดงฐานะการเงิน ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2555 และงบรายได้และค่าใช้จ่ายสำหรับปีสิ้นสุดวันเดียวกัน รวมถึงหมายเหตุสรุบบัญชีที่สำคัญและหมายเหตุเรื่องอื่น ๆ

ความรับผิดชอบของผู้บริหารต่องบการเงิน

ผู้บริหารเป็นผู้รับผิดชอบในการจัดทำและการนำเสนองบการเงินเหล่านี้โดยถูกต้องตามที่ควรตามมาตรฐานการรายงานทางการเงินสำหรับกิจการที่ไม่มีส่วนได้เสียสาธารณะ และรับผิดชอบเกี่ยวกับการควบคุมภายในที่ผู้บริหารพิจารณาว่าจำเป็น เพื่อให้สามารถจัดทำงบการเงินที่ปราศจากการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญ ไม่ว่าจะเกิดจากการทุจริตหรือข้อผิดพลาด

ความรับผิดชอบของผู้สอบบัญชี

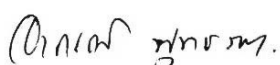
ข้าพเจ้าเป็นผู้รับผิดชอบในการแสดงความเห็นต่องบการเงินดังกล่าวจากผลการตรวจสอบของข้าพเจ้า ข้าพเจ้าได้ปฏิบัติตามตรวจสอบตามมาตรฐานการสอบบัญชี ซึ่งกำหนดให้ข้าพเจ้าปฏิบัติตามข้อกำหนดด้านจรรยาบรรณ รวมถึงวางแผนและปฏิบัติตามตรวจสอบ เพื่อให้ได้ความเชื่อมั่นอย่างสมเหตุสมผลว่างบการเงินปราศจากการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญหรือไม่

การตรวจสอบรวมถึงการใช้วิธีการตรวจสอบเพื่อให้ได้มาซึ่งหลักฐานการสอบบัญชีเกี่ยวกับจำนวนเงินและการเปิดเผยข้อมูลในงบการเงิน วิธีการตรวจสอบที่เลือกใช้นั้นขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของผู้สอบบัญชี ซึ่งรวมถึงการประเมินความเสี่ยงจากการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญของงบการเงินไม่ว่าจะเกิดจากการทุจริตหรือข้อผิดพลาด ในการประเมินความเสี่ยงดังกล่าว ผู้สอบบัญชีพิจารณาการควบคุมภายในที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำและการนำเสนองบการเงินโดยถูกต้องตามที่ควรของกิจการเพื่อออกแบบวิธีการตรวจสอบที่เหมาะสมกับสถานการณ์ แต่ไม่ใช่เพื่อวัตถุประสงค์ในการแสดงความเห็นต่อประสิทธิภาพของการควบคุมภายในของกิจการ การตรวจสอบรวมถึงการประเมินความเหมาะสมของนโยบายการบัญชีที่ผู้บริหารใช้และความสมเหตุสมผลของประมาณการทางบัญชีที่จัดทำขึ้นโดยผู้บริหาร รวมทั้งการประเมินการนำเสนองบการเงินโดยรวม

ข้าพเจ้าเชื่อว่าหลักฐานการสอบบัญชีที่ข้าพเจ้าได้รับเพียงพอและเหมาะสมเพื่อใช้เป็นเกณฑ์ในการแสดงความเห็นของข้าพเจ้า

ความเห็น

ข้าพเจ้าเห็นว่า งบการเงินข้างต้นนี้แสดงฐานะการเงินของสภาวิศวกร ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2555 และผลการดำเนินงานสำหรับปีสิ้นสุดวันเดียวกันโดยถูกต้องตามที่ควรในสาระสำคัญตามมาตรฐานการรายงานทางการเงินสำหรับกิจการที่ไม่มีส่วนได้เสียสาธารณะ



(นางอราน พุทธิรักษา)

ผู้สอบบัญชีรับอนุญาต ทะเบียนเลขที่ 0275

สำนักงานที่ตั้ง 16/159 หมู่บ้านสุขสรรค์ 1 ถนนวิภาวดีรังสิต บางเขน กรุงเทพฯ

วันที่ 1 มีนาคม 2556

สภาวิศวกร
งบแสดงฐานะการเงิน
ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2555 และ 2554

	<u>สินทรัพย์</u>	
	<u>หมายเหตุ</u>	<u>บาท</u>
สินทรัพย์หมุนเวียน		<u>2555</u> <u>2554</u>
เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด	3	10,632,582.92 21,337,979.34
เงินลงทุนระยะสั้น	4	44,000,000.00 52,000,000.00
วัสดุสำนักงานคงเหลือ		580,782.61 705,386.20
ดอกเบี้ยค้างรับ		7,995,820.82 4,666,254.11
สินทรัพย์หมุนเวียนอื่น		562,083.53 957,249.52
รวมสินทรัพย์หมุนเวียน		<u>63,771,269.88</u> <u>79,666,869.17</u>
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียน		
เงินลงทุนระยะยาว	5	369,000,000.00 293,250,000.00
ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์สุทธิ	6	1,966,603.05 3,107,018.43
สินทรัพย์ไม่หมุนเวียนอื่น	7	279,440.00 279,440.00
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน		<u>371,246,043.05</u> <u>296,636,458.43</u>
รวมสินทรัพย์		<u><u>435,017,312.93</u></u> <u><u>376,303,327.60</u></u>
		<u>หนี้สินและทุนสะสม</u>
หนี้สินหมุนเวียน		
ค่าใช้จ่ายค้างจ่าย		1,980,292.98 2,077,188.32
รายได้รับล่วงหน้า		1,266,944.00 728,109.00
หนี้สินหมุนเวียนอื่น	8	647,003.86 794,841.17
รวมหนี้สินหมุนเวียน		<u>3,894,240.84</u> <u>3,600,138.49</u>
ทุนสะสม		
รายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายสะสมจากงวดก่อน		372,703,189.11 295,506,466.20
รายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายในงวดนี้		58,419,882.98 77,196,722.91
รวมทุนสะสม		<u>431,123,072.09</u> <u>372,703,189.11</u>
รวมหนี้สินและทุนสะสม		<u><u>435,017,312.93</u></u> <u><u>376,303,327.60</u></u>

ลงชื่อ

(นายกมล ธรรมบุตร)

นายกสภาวิศวกร

ลงชื่อ

(นายชัชวาลย์ คุณคำชู)

เจริญญิกสภาวิศวกร

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของงบการเงินนี้

สภาวิศวกร
งบรายได้และค่าใช้จ่าย
สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2555 และ 2554

หมายเหตุ	บาท		
	2555	2554	
รายได้จากการดำเนินงาน			
รายได้ค่าจดทะเบียนสมาชิก	33,446,800.00	36,205,500.00	
รายได้ค่าธรรมเนียม	35,640,650.00	33,177,150.00	
รายได้การจัดอบรมและทดสอบความรู้	46,845,000.00	63,491,500.00	
รายได้ค่ารับรองหลักสูตร	4,150,000.00	5,390,000.00	
รายได้ดอกเบี้ยเงินฝากธนาคาร	13,847,881.00	10,771,163.33	
รายได้อื่น	79,798.98	509,911.35	
รวมรายได้	134,010,129.98	149,545,224.68	
ค่าใช้จ่ายจากการดำเนินงาน			
ค่าใช้จ่ายในการบริหาร	9	38,350,349.66	33,192,408.72
ค่าใช้จ่ายตามแผนดำเนินงาน	10	35,495,364.96	36,704,394.20
ค่าเสื่อมราคา	6	1,744,532.38	2,451,698.85
รวมค่าใช้จ่าย		75,590,247.00	72,348,501.77
รายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายในงวดนี้		58,419,882.98	77,196,722.91

ลงชื่อ

(นายกมล ตรีกรบุตร)
นายกสภาวิศวกร

ลงชื่อ

(นายชัชวาลย์ คุณคำชู)
เหรัญญิกสภาวิศวกร

หมายเหตุประกอบงบการเงินเป็นส่วนหนึ่งของงบการเงินนี้

สภาวิศวกร
หมายเหตุประกอบงบการเงิน
ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2555 และ 2554

1 ความเป็นมา

สภาวิศวกร ได้รับการจัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติวิศวกร พ.ศ.2542 ให้สภาวิศวกรเป็นนิติบุคคล เพื่อทำหน้าที่ออกใบอนุญาตให้แก่ผู้ขอประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พักใช้ใบอนุญาตหรือเพิกถอนใบอนุญาต รับรองปริญญาประกาศนียบัตรหรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม รับรองความรู้ความชำนาญ ในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม รวมทั้งเสนอแนะรัฐมนตรีเกี่ยวกับการกำหนดและการเลิกสาขาวิชาชีพ วิศวกรรมควบคุม และออกข้อบังคับสภาวิศวกรตามมาตรา 8 (6) โดยต้องได้รับความเห็นชอบจากสภานายกพิเศษ และเมื่อประกาศในราชกิจจานุเบกษาแล้วให้ใช้บังคับได้

2 สรุปนโยบายการบัญชีที่สำคัญ

2.1 การรับรู้รายได้ ค่าใช้จ่าย

บันทึกการรับรู้รายได้และค่าใช้จ่ายตามเกณฑ์คงค้าง ยกเว้นรายได้จากค่าจดทะเบียนสมาชิก ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตค่าธรรมเนียม และค่ารับรองหลักสูตร จะบันทึกตามเกณฑ์เงินสด

2.2 ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์

อุปกรณ์แสดงด้วยราคาทุนหลังหักค่าเสื่อมราคาสะสม ค่าเสื่อมราคาของทรัพย์สินคำนวณจากราคาทุนหลังจากหักมูลค่าซาก โดยประมาณตามวิธีเส้นตรง ซึ่งกำหนดอายุการใช้งานของสินทรัพย์ ดังต่อไปนี้

เครื่องใช้สำนักงาน	5 ปี
เครื่องตกแต่งสำนักงาน	5 ปี
คอมพิวเตอร์พร้อมระบบเครือข่าย	3 ปี และ 5 ปี

2.3 กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ

สภาวิศวกร ได้จัดตั้งกองทุนสำรองเลี้ยงชีพเจ้าหน้าที่ ตามพระราชบัญญัติกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ พ.ศ.2530 และพระราชบัญญัติกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ (ฉบับที่ 2) พ.ศ.2542 โดยให้ชื่อว่า “กองทุนสำรองเลี้ยงชีพกองทุนออมทรัพย์ 2 ซึ่งจดทะเบียนแล้ว” ภายใต้การจัดการของ ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) ได้รับการจดทะเบียนจากสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2546

สภาวิศวกร ได้บันทึกการจ่ายเงินสมทบดังกล่าวเป็นค่าใช้จ่ายในการบริหาร สำหรับปีสิ้นสุด ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2555 เป็นจำนวนเงิน 711,756.- บาท

สภาวิศวกร

3 เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด

เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด ประกอบด้วย

เงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสด ประกอบด้วย ยอดเงินสด ยอดเงินฝากธนาคารประเภทเพื่อเรียกและเงินลงทุนระยะสั้น
ที่มีอายุไม่เกิน 3 เดือนนับแต่วันลงทุน

	บาท	
	<u>2555</u>	<u>2554</u>
เงินสด	221,652.49	139,252.78
เงินฝากออมทรัพย์		
ธนาคารทหารไทย จำกัด (มหาชน)	1,549,683.34	2,524,316.15
ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน)	4,134,385.92	3,272,499.61
ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)	962,048.01	1,975,390.09
ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)	1,419,391.15	5,905,132.95
ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน)	717,047.24	3,708,583.53
ธนาคารซีไอเอ็มบี ไทย จำกัด (มหาชน)	346,042.70	186,512.41
ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	-	367,808.32
ธนาคารอาคารสงเคราะห์	40,508.45	40,206.34
ธนาคารออมสิน	858,915.13	2,878,732.55
ธนาคารธนาชาต จำกัด (มหาชน)	75,727.49	276,679.61
รวมเงินฝากออมทรัพย์	10,103,749.43	21,135,861.56
เงินฝากกระแสรายวัน		
ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) - Bill payment	83,220.00	17,130.00
ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน)	2,000.00	2,000.00
ธนาคารทหารไทย จำกัด (มหาชน) - Bill payment	188,501.00	42,735.00
ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) - Bill payment	-	-
ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) - Bill payment	-	-
ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) - Bill payment	33,460.00	1,000.00
ธนาคารออมสิน - Bill payment	-	-
รวมเงินฝากกระแสรายวัน	307,181.00	62,865.00
รวมเงินสดและรายการเทียบเท่าเงินสดทั้งสิ้น	10,632,582.92	21,337,979.34

สภาวิศวกร

4 เงินลงทุนระยะสั้น

เงินลงทุนระยะสั้น ได้แก่ เงินฝากประจำ และตั๋วแลกเงิน ที่มีอายุไม่เกิน 1 ปีนับจากวันลงทุน ประกอบด้วย

	อัตราดอกเบี้ย	บาท	
		2555	2554
เงินฝากประจำธนาคารออมสิน 5 เดือน	3.90%	-	39,000,000.00
เงินฝากประจำธนาคารไทยพาณิชย์ 11 เดือน 11 วัน	3.76%	24,000,000.00	-
เงินฝากประจำธนาคารธนชาต 4 เดือน	3.05%	20,000,000.00	-
ตั๋วแลกเงินธนาคารธนชาต 9 เดือน	4.40%	-	13,000,000.00
รวมเงินลงทุนระยะสั้น		44,000,000.00	52,000,000.00

5 เงินลงทุนระยะยาว

เงินลงทุนระยะยาว ได้แก่ เงินฝากประจำ พันธบัตรรัฐบาล และสลากออมสินที่มีอายุเกิน 1 ปีนับจากวันลงทุน ประกอบด้วย

	วันครบกำหนด	อัตราดอกเบี้ย	บาท	
			2555	2554
เงินฝากประจำ				
เงินฝากประจำช.กรุงไทย 22 เดือน	25 พฤษภาคม 2557	4.00%	27,000,000.00	-
รวมเงินฝากประจำ			27,000,000.00	-
พันธบัตรรัฐบาล				
พันธบัตรที่ 2009800 - 2012899	26 สิงหาคม 2557	5.90%	31,000,000.00	31,000,000.00
พันธบัตรที่ 1579668 - 1579767	26 สิงหาคม 2557	5.90%	1,000,000.00	1,000,000.00
พันธบัตรที่ 4960741 - 4981990	27 กุมภาพันธ์ 2555	3.75%	-	21,250,000.00
พันธบัตรที่ 47794241 - 47814240	3 กันยายน 2559	3.00-6.00%	20,000,000.00	20,000,000.00
รวมพันธบัตรรัฐบาล			52,000,000.00	73,250,000.00
สลากออมสิน				
สลากออมสิน รฐ5213847-รฐ6113846	15 พฤศจิกายน 2556	1.58%	45,000,000.00	45,000,000.00
สลากออมสิน รฐ4896467-รฐ5346466	20 เมษายน 2558	1.50%	45,000,000.00	45,000,000.00
สลากออมสิน ศ7982704-ศ9382703	15 กรกฎาคม 2556	1.25%	70,000,000.00	70,000,000.00
สลากออมสิน ว5334459-ว5934458	28 เมษายน 2559	2.10%	60,000,000.00	60,000,000.00
สลากออมสิน ฮ0247383-ฮ1647382	28 กุมภาพันธ์ 2558	1.00%	70,000,000.00	-
รวมสลากออมสิน			290,000,000.00	220,000,000.00
รวมเงินลงทุนระยะยาว			369,000,000.00	293,250,000.00

สภาวิศวกร

6 ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์สุทธิ

ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์สุทธิ ประกอบด้วย

	ยอดคงเหลือ		ยอดคงเหลือ	
	ณ 31 ธ.ค. 54	เพิ่มขึ้น	ลดลง	ณ 31 ธ.ค. 55
เครื่องใช้สำนักงาน	6,392,262.44	183,347.00	-	6,575,609.44
เครื่องตกแต่งสำนักงาน	4,486,106.59	-	-	4,486,106.59
ระบบคอมพิวเตอร์	18,528,790.86	434,809.30	435,732.08	18,527,868.08
รวม	29,407,159.89	618,156.30	435,732.08	29,589,584.11
หัก ค่าเสื่อมราคาสะสม				
เครื่องใช้สำนักงาน	5,352,370.05	543,449.85	-	5,895,819.90
เครื่องตกแต่งสำนักงาน	4,107,908.05	194,504.16	-	4,302,412.21
ระบบคอมพิวเตอร์	16,839,863.36	1,006,578.37	421,692.78	17,424,748.95
รวม	26,300,141.46	1,744,532.38	421,692.78	27,622,981.06
ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์ - สุทธิ	3,107,018.43			1,966,603.05
ค่าเสื่อมราคาสินทรัพย์ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2555				1,744,532.38

7 สินทรัพย์ไม่หมุนเวียนอื่น

สินทรัพย์ไม่หมุนเวียนอื่น ประกอบด้วย

	บาท	
	2555	2554
เงินประกันการเช่าสำนักงาน-วสท.	269,440.00	269,440.00
เงินประกันค่าฝากส่งไปรษณีย์เป็นเงินเชื่อ	10,000.00	10,000.00
รวมสินทรัพย์ไม่หมุนเวียนอื่น	279,440.00	279,440.00

สภาวิศวกร

8 หนี้สินหมุนเวียนอื่น

หนี้สินหมุนเวียนอื่น ประกอบด้วย

	บาท	
	2555	2554
ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาหัก ณ ที่จ่าย (ภงด.1)	221,460.00	195,826.70
ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดาหัก ณ ที่จ่าย (ภงด.3)	7,064.38	3,043.67
ภาษีเงินได้นิติบุคคลหัก ณ ที่จ่าย (ภงด.53)	76,213.19	68,993.33
เงินประกันสังคมค้างจ่าย	54,560.00	65,346.00
ค่าธรรมเนียมธนาคารรอจ่ายคืน	12,843.00	12,048.18
เงินหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา	107,160.75	207,160.75
เงินประกันผลงาน	162,322.54	238,222.54
เงินโอนเกินบัญชี	5,380.00	4,200.00
รวมหนี้สินหมุนเวียนอื่น	647,003.86	794,841.17

9 ค่าใช้จ่ายในการบริหาร

ค่าใช้จ่ายในการบริหาร ประกอบด้วย

	บาท	
	2555	2554
ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร	20,381,129.73	16,265,453.10
ค่าใช้จ่ายสำนักงาน	14,362,976.28	14,000,378.29
ค่าใช้จ่ายกรรมการ	3,606,243.65	2,926,577.33
รวมค่าใช้จ่ายในการบริหาร	38,350,349.66	33,192,408.72

10 ค่าใช้จ่ายตามแผนดำเนินงาน

ค่าใช้จ่ายตามแผนดำเนินงาน ประกอบด้วย

	บาท	
	2555	2554
ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	7,725,079.41	5,833,805.73
ฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมวิชาชีพวิศวกรรม	3,799,044.48	10,159,986.69
ฝ่ายบริหาร ประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ	10,688,171.46	3,563,532.64
ฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณและการพัสดุ	98,218.00	246,780.75
สำนักกฎหมายและจรรยาบรรณ	905,516.90	1,405,917.07
ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ	101,932.00	380,173.80
สำนักงาน	12,177,402.71	15,114,197.52
รวมค่าใช้จ่ายตามแผนดำเนินงาน	35,495,364.96	36,704,394.20

ภาคผนวก

รายชื่อนิติบุคคลที่ได้รับใบอนุญาตฯ พ.ศ. 2555

ลำดับที่	ชื่อนิติบุคคล	เลขทะเบียน
1	บริษัท ยางปาสถาปนิก จำกัด	0751/55
2	บริษัท อีดีเอ็มเอ จำกัด	0752/55
3	บริษัท ดีฟายน์ คอนซัลแตนท์ จำกัด	0753/55
4	บริษัท วอเมรชัยวิศวกรรม จำกัด	0754/55
5	บริษัท เอนไลต์เทน โปรเจค แมเนจเม้นท์ จำกัด	0755/55
6	บริษัท เอส ที เอฟ อี จำกัด	0756/55
7	บริษัท ซิคูลเอฟโวลูชั่น จำกัด	0757/55
8	บริษัท ซิวาร์ซีอี ควอลิตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด	0758/55
9	บริษัท โปร อินสเปคเตอร์ จำกัด	0759/55
10	บริษัท เอ็กซ์เปิร์ต เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอมมูนิเคชั่น จำกัด	0760/55
11	บริษัท พัฒนาลิ่งแวลูเอชันและพลังงานไทย จำกัด	0761/55
12	บริษัท โทกะ เอ็นจิเนียริง จำกัด	0762/55
13	บริษัท ก้าวหน้าวิศวกรรมและการตรวจสอบ จำกัด	0763/55
14	บริษัท ออโรรา เทคโนโลยี แอนด์ เอ็นจิเนียริง คอนซัลแตนท์ จำกัด	0764/55
15	บริษัท ไพโรจน์สมพงษ์พาณิชย์ จำกัด	0765/55
16	บริษัท เอ็ม แอนด์ ดับเบิลยู (ไทยแลนด์) จำกัด	0766/55
17	บริษัท ฟินิกซ์ คอนซัลติง กรุ๊ป จำกัด	0767/55
18	บริษัท ลุมพินี โปรเจค มาเนจเม้นท์ เซอร์วิส จำกัด	0768/55
19	บริษัท ลุมพินี พรอพเพอร์ตี้ มาเนจเม้นท์ จำกัด	0769/55
20	บริษัท เอลแมกซ์ จำกัด	0770/55
21	บริษัท เซ็ทคอม จำกัด	0771/55
22	บริษัท พลัส คอนซัลแตนท์ จำกัด	0772/55
23	บริษัท สหพลัส จำกัด	0773/55
24	บริษัท อีออน เอเลน เจนเนอเรชั่น จำกัด	0774/55
25	บริษัท พีเอสเค คอนซัลแตนท์ จำกัด	0775/55
26	บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลล็อปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)	0776/55
27	บริษัท อาร์ซีไอ เทสติง อินสเปคชั่น แอนด์ คอนซัลติง จำกัด	0777/55
28	บริษัท อินฟินิท เอ็นจิเนียริง แอนด์ คอนสตรัคชั่น จำกัด	0778/55
29	บริษัท เค.ดับเบิลยู. คอนซัลแตนท์ แอนด์ ดีไซน์ จำกัด	0779/55
30	บริษัท แซส เทค โซลูชั่น จำกัด	0780/55
31	บริษัท อีเนอร์จี อีโวลูชั่น จำกัด	0781/55
32	บริษัท แอบโซลูท บิซิเนส ออฟฟอทุนิตี้ ซักเซส จำกัด	0782/55
33	บริษัท อินโนเวชั่น เทคโนโลยี จำกัด	0783/55
34	บริษัท ไทยโพลีคอนส์ จำกัด (มหาชน)	0784/55
35	บริษัท วี เอส ดี คอนซัลแตนท์ จำกัด	0785/55
36	บริษัท ซี.เอ็น.เอส. คอนสตรัคชั่น จำกัด	0786/55
37	บริษัท โกลด์มาร์ก เทคโนโลยี ซัพพลาย จำกัด	0787/55
38	บริษัท พีพีพลัสแมเนจเม้นท์ จำกัด	0788/55
39	บริษัท แพคทอรี เซอร์วิส แอนด์ เมนเทนแนนซ์ จำกัด	0789/55
40	บริษัท ซิทาเดล จำกัด	0790/55
41	บริษัท ไอเอฟเอสอี อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	0791/55
42	บริษัท ทรัสต์ โปรเจค แมเนจเม้นท์ จำกัด	0792/55
43	บริษัท เอสเค แมเนจเม้นท์ แอนด์ แพลนนิ่ง จำกัด	0793/55
44	บริษัท พรีเม่าโกลบอลลิงค์ จำกัด	0794/55
45	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ลำปางซอยเทสต์ แอนด์ คอนสตรัคชั่น	0795/55
46	บริษัท ฟินิกซ์ คอนสตรัคชั่น โปรเฟสชันแนลส์ จำกัด	0796/55
47	บริษัท พีเทส จำกัด	0797/55
48	บริษัท อินดัสเตรียลส์ สแตนดาร์ด เรฟเวอรูชั่น คอนซัลแตนท์ จำกัด	0798/55
49	บริษัท พรีเมโร แมเนจเม้นท์ จำกัด	0799/55

ลำดับ	สถาบัน	หลักสูตร	สาขา	รับรองสาขา	การรับรอง	หมายเหตุ
117	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2552)	โยธา	51 - 55	
118	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (หลักสูตร พ.ศ.2554)	โยธา	55	
119	มหาวิทยาลัยมหิดล	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2551)	โยธา	51 - 55	เปลี่ยนรหัสวิชากลุ่มที่ 3.2
120	มหาวิทยาลัยพะเยา	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2551)	โยธา	51 - 55	
121	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย สงขลา	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2551)	โยธา	51 - 55	
122	วิทยาลัยการชลประทาน สถาบันสมทบ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2551)	โยธา	51 - 55	เปลี่ยนแปลงรหัสรายวิชา จาก 6 หลักเป็น 8 หลัก
123	มหาวิทยาลัยศรีปทุม	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2551)	โยธา	51 - 55	
124	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติดิริโนธร	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2551)	โยธา	52 - 55	รับรองรายวิชาเพิ่ม+แปลงรหัส
125	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วช.อุเทนถวาย	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2550)	โยธา	51 - 55	
126	มหาวิทยาลัยสยาม	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2551)	โยธา	51 - 55	
127	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2546)	โยธา	51 - 55	
128	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2554)	โยธา	55	
129	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2554)	โยธา	56 - 60	
130	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2548)	โยธา	51 - 55	
131	มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2550)	โยธา	51 - 55	
132	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์สุพรรณบุรี	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2551)	โยธา	51 - 55	
133	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เขตพื้นที่เชียงราย	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2548)	โยธา	51 - 52	
134	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2550)	โยธา	51 - 55	
135	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ ศูนย์สุพรรณบุรี	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2550)	โยธา	50	แก้ไขรหัสจาก 8 เป็น 7 หลัก
136	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2553)	โยธา	54 - 55	
137	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2553)	โยธา	56 - 60	
138	มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	โยธา	55	
139	มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	โยธา	56 - 60	
140	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย สงขลา	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	โยธา	55	
141	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย สงขลา	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	โยธา	56 - 60	
142	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	โยธา	55	
143	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	วศ.บ.	วิศวกรรมโยธา (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	โยธา	56 - 60	
144	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	วศ.บ.	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปรับปรุง พ.ศ.2553)	สิ่งแวดล้อม	ถึงปี 41	เทียบเฉพาะราย
145	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	วศ.บ.	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปรับปรุง พ.ศ.2553)	สิ่งแวดล้อม	54 - 58	
146	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	วศ.บ.	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปรับปรุง พ.ศ.2554)	สิ่งแวดล้อม	54 - 58	
147	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	วศ.บ.	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) (ปรับปรุง พ.ศ.2554)	สิ่งแวดล้อม	54 - 58	
148	มหาวิทยาลัยรังสิต	วศ.บ.	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	สิ่งแวดล้อม	55 - 59	
149	มหาวิทยาลัยรามคำแหง	วศ.บ.	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปรับปรุง พ.ศ.2551)	สิ่งแวดล้อม	52 - 55	
150	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	วศ.บ.	วิศวกรรมสุขาภิบาล	สิ่งแวดล้อม	ถึงปี 41	เฉพาะราย
151	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เขตพื้นที่ภาคพายัพ	วศ.บ.	วิศวกรรมเหมืองแร่ (ปรับปรุง พ.ศ.2553)	เหมืองแร่-เหมืองแร่	53 - 54	
152	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2545)	อุตสาหกรรม	50 - 54	แก้ไขพ.ศ.การรับรอง
153	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เขตพื้นที่ภาคพายัพ	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2548)	อุตสาหกรรม	50 - 52	
154	มหาวิทยาลัยศิลปากร วช.พระราชวังสนามจันทร์	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (พ.ศ.2545)	อุตสาหกรรม	50	
155	มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2554)	อุตสาหกรรม	54 - 58	
156	สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ใหม่ พ.ศ.2555)	อุตสาหกรรม	55 - 56	
157	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วช.กำแพงแสน	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ-โลจิสติกส์ (ใหม่ พ.ศ.2555)	อุตสาหกรรม	55 - 59	
158	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2552)	อุตสาหกรรม	52 - 54	
159	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2554)	อุตสาหกรรม	55 - 59	
160	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	อุตสาหกรรม	55 - 59	
161	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย สงขลา	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	อุตสาหกรรม	55 - 59	
162	มหาวิทยาลัยสยาม	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	อุตสาหกรรม	53 - 54	
163	มหาวิทยาลัยสยาม	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	อุตสาหกรรม	55 - 59	
164	มหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	อุตสาหกรรม	55 - 59	
165	มหาวิทยาลัยรังสิต	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	อุตสาหกรรม	55 - 59	
166	มหาวิทยาลัยพะเยา	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (พ.ศ.2551)	อุตสาหกรรม	52 - 54	
167	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2546)	อุตสาหกรรม	51	
168	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	วศ.บ.	วิศวกรรมเครื่องมือ (ปรับปรุง พ.ศ.2546)	อุตสาหกรรม	51	
169	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	วศ.บ.	วิศวกรรมวัสดุ (ปรับปรุง พ.ศ.2546)	อุตสาหกรรม	51	
170	มหาวิทยาลัยธนบุรี	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2552)	อุตสาหกรรม	52 - 54	
171	โรงเรียนนายเรืออากาศ	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (พ.ศ.2553)	อุตสาหกรรม	53 - 57	
172	มหาวิทยาลัยนอร์ท-เชียงใหม่	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2552)	อุตสาหกรรม	52 - 55	
173	มหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2554)	อุตสาหกรรม	54 - 58	
174	มหาวิทยาลัยศิลปากร พระราชวังสนามจันทร์	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (พ.ศ.2550)	อุตสาหกรรม	51 - 54	
175	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2546) (หลักสูตรนานาชาติ)	อุตสาหกรรม	46 - 50	โดยมีเงื่อนไขการรับรองเช่นเดียวกับหลักสูตร วศ.บ.อุตสาหกรรม (ปรับปรุง พ.ศ.2546)
176	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน	วศ.บ.	วิศวกรรมวัสดุ (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	อุตสาหกรรม	56 - 60	
177	มหาวิทยาลัยศรีปทุม	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2555)	อุตสาหกรรม	55 - 59	
178	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน นครราชสีมา	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2553)	อุตสาหกรรม	53 - 57	
179	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	วศ.บ.	วิศวกรรมอุตสาหการ (ปรับปรุง พ.ศ.2547)	อุตสาหกรรม	52 - 53	

รายชื่อองค์กรแม่ข่ายสำหรับกิจกรรมพัฒนาวิชาชีพอย่างต่อเนื่องที่สภาวิศวกรให้การรับรอง

ที่	รหัสองค์กรแม่ข่าย	ชื่อ
1	1000	สภาวิศวกร
สมาคมวิชาชีพ		
2	2001	สมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
3	2002	สมาคมวิศวกรรมปรับอากาศแห่งประเทศไทย
4	2003	สมาคมวิศวกรออกแบบและปรึกษาเครื่องกลและไฟฟ้าไทย
5	2004	สมาคมไฟฟ้าแสงสว่างแห่งประเทศไทย
6	2005	สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น)
7	2006	สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย
8	2007	สมาคมอุตสาหกรรมไฟฟ้าแห่งประเทศไทย
9	2008	สมาคมส่งเสริมคุณภาพแห่งประเทศไทย
10	2009	สมาคมวิศวกรที่ปรึกษาแห่งประเทศไทย
11	2010	สมาคมศิษย์เก่าคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
12	2013	สมาคมสถาบันวิศวกรไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์แห่งประเทศไทย
13	2015	สมาคมวิศวกรรมยานยนต์ไทย
14	2017	สมาคมคอนกรีตไทย
15	2018	สมาคมช่างเหมาไฟฟ้า และเครื่องกลไทย
16	2019	สมาคมเครื่องทำความเย็นไทย
17	2020	สมาคมเหมืองแร่ไทย
18	2021	สมาคมผู้ตรวจสอบและบริหารความปลอดภัยอาคาร
19	2022	สถาบันเหล็กและเหล็กกล้าแห่งประเทศไทย
20	2023	มูลนิธิอาคารเขียวไทย
คณะวิศวกรรมศาสตร์ในมหาวิทยาลัยของรัฐบาล		
21	3001	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
22	3002	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
23	3003	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
24	3004	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
25	3005	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
26	3006	คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
27	3007	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
28	3008	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
29	3009	คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน
30	3010	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
31	3011	คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร
32	3012	คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
33	3013	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
34	3014	คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
35	3015	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
36	3016	สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
37	3017	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
38	3018	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตศาลายา
39	3019	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา
คณะวิศวกรรมศาสตร์ในมหาวิทยาลัยของเอกชน		
40	4001	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม
41	4002	มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล
42	4003	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร
43	4004	มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
44	4006	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชธานี
45	4007	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต
46	4009	คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์
47	4010	สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น
48	4011	มหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต
ประเภทสถาบัน ศูนย์ องค์กร		
หน่วยงานราชการ		
49	5001	ศูนย์เชี่ยวชาญพิเศษเฉพาะด้านเทคโนโลยีไฟฟ้ากำลัง คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
50	5002	ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (MTEC)
51	5003	มูลนิธิเพื่อการพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
52	5005	สถาบันวิศวกรรมป้องกันอัคคีภัย
53	5007	สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ
54	5008	คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
55	5009	ศูนย์บริการปรึกษาการออกแบบและวิศวกรรม (DECC)
หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ		
56	6001	การไฟฟ้านครหลวง
57	6002	การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
บริษัทเอกชน		
58	7004	สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
59	7005	บริษัท อีอีซี เอ็นจิเนียริง เน็ทเวิร์ค จำกัด
60	7006	บริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)
61	7007	บริษัท โปรดักตีวีที แอลโซซิเอทส์ จำกัด
62	7008	บริษัท เอเชีย เทรนนิง ไพรวายเดอร์ จำกัด
63	7009	บริษัท โปรเซส อีควิปเม้นท์ เทคโนโลยี จำกัด

รายชื่อเจ้าหน้าที่สภาวิศวกร

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ฝ่าย	ตำแหน่ง
1	นางสาวณัจฐา ช่างไพเราะ	สำนักงานสภาวิศวกร	หัวหน้าสำนักงานสภาวิศวกร
2	นางวรรณณา ดิยวัฒน์	สำนักงานสภาวิศวกร	
3	นายกรีฑาพล ดนตรี	สำนักงานสภาวิศวกร	
4	นางสาวเพ็ญพิรุฬห์ ศรีประสาธน์	สำนักงานสภาวิศวกร	
5	นางสาวชลมาศ ชกชื้อ	สำนักงานสภาวิศวกร	
6	นางสาวปาริชาติ พรหมเมศวร์	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	หัวหน้าฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต
7	นายยุทธชัย สิริวนาสรรค์	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	ผู้ช่วยหัวหน้าฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต
8	นางสาวดวงรัตน์ วัฒนกุล	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	
9	นางสาวเทพิน เกษะศิริ	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	
10	นางสาวชนมน เพ็ญจันทร์	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	
11	นายสัญญา ศรีเมือง	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	
12	นางสาวสุกัญญา บำรุงพงษ์	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	
13	นายวิรัช ไชยวงศ์	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	
14	นางสาวสมสุข ยี่ตัน	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	
15	นางสาวพวงรัตน์ สิงหนาท	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	
16	นางสาวกนกรัตน์ ไชยสิทธิ์	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	
17	นางสาวจรีพร สงยัง	ฝ่ายทะเบียนและใบอนุญาต	
18	นางสาวธรรมจารี เสริมทองกลาง	ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์	หัวหน้าฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์
19	นางสาวปาริฉัตร ไล่เพี้ย	ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์	
20	นางสาวชีวารัตน์ ยายรัมย์	ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์	
21	นางสาวเกสรี แสงอยู่	ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์	
22	นางสาวเพชรพรทิพย์ พิมพ์พัฒน์	ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์	
23	นางสาววิภาวดี วารีย์	ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์	
24	นายอารักษ์ พูลศักดิ์	ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์	
25	นางสาวณัฐธนาภรณ์ นรธิ	ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์	
26	นางสาวอนันตยา ทองแฉ้วน	ฝ่ายบริหารและประชาสัมพันธ์	
27	นางสาวธันยธรณ์ พุกมณฑ	ฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมวิชาชีพวิศวกรรม	หัวหน้าฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมวิชาชีพวิศวกรรม
28	นางลัดดาวัลย์ ศรีเมือง	ฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมวิชาชีพวิศวกรรม	
29	นางสาวกนกพร ส่องศรี	ฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมวิชาชีพวิศวกรรม	
30	นางสาวจันทร์เพ็ญ ไพรสวรรณ	ฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมวิชาชีพวิศวกรรม	
31	นางสาวภาวิณี แสนสุข	ฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมวิชาชีพวิศวกรรม	
32	นางสาวมณฑา ศาสตรพิง	ฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณและการพัสดุ	หัวหน้าฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณและการพัสดุ
33	นางสาวอิศราภรณ์ สาธิตภาณวัฒน์	ฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณและการพัสดุ	ผู้ช่วยหัวหน้าฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณและการพัสดุ
34	นางสาวสายชล วังบุญคง	ฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณและการพัสดุ	
35	นางสาวสุภาวดี นาคง	ฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณและการพัสดุ	
36	นางนิตยา เบญจรงค์พันธ์	ฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณและการพัสดุ	
37	นางสาววิทันพร สาครพันธ์	ฝ่ายการเงิน บัญชี งบประมาณและการพัสดุ	
38	นายฉัตรชัย ธีพล	ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ	หัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ
39	นายสาโรช ประทุมตา	ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ	ผู้ช่วยหัวหน้าฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ
40	นายชิตชัย อังจันทร์เพ็ญ	ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ	
41	นางสาวภลภัส บุญช่วยเจริญพร	ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ	
42	นางสาวทพย์รัตน์ แสงสุริยะ	สำนักกฎหมายและจรรยาบรรณ	หัวหน้าสำนักกฎหมายและจรรยาบรรณ
43	นายสรศักดิ์ เอี่ยมเลิศ	สำนักกฎหมายและจรรยาบรรณ	ผู้ช่วยหัวหน้าสำนักกฎหมายและจรรยาบรรณ
44	นางสาวกัลยา เพ็ชรขำ	สำนักกฎหมายและจรรยาบรรณ	
45	นางสาวบุญทริกา นาคฤทธิ	สำนักกฎหมายและจรรยาบรรณ	
46	นางสาวพรพรรณ อีสอาด	สำนักกฎหมายและจรรยาบรรณ	

ข้อมูล ณ วันที่ 1 มีนาคม 2556

