



## ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

เลขที่ 328 ชั้น 3 อาคารสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

Council of University Presidents of Thailand

328, 3<sup>rd</sup> Floor, Office of The Higher Education Commission Bld., Sri-Ayutthaya Road, Thung Phaya Thai, Ratchathewi, Bangkok 10400

Tel. (662) 126-5111 E-mail : Contacts@cupt.net Website : www.cupt.net

ที่ ทปอ. ๖๔/ว ๐๔๐๑

๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมประชาพิจารณ์เพื่อรับฟังความเห็น “(ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้ฯ พ.ศ. ....”

เรียน อธิการบดี

อ้างอิง หนังสือที่ ศว.ว.๓๓๒๘/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๔

การพิจารณาในสมัชชา	2934
เลขที่	20 ส.๑.๖4
วันที่	10-31-64

ตามหนังสือที่อ้างถึงด้วยคณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ ๗ มีนโยบายด้านการบริหาร การเปลี่ยนแปลง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการปรับปรุงกระบวนการในการรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตร ในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม เพื่อไม่ก้ำก๋ายการจัดการศึกษา และปรับปรุง กระบวนการ ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมให้เป็นไปตามแบบสากล โดยประกาศใช้ ระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้พื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ องค์ความรู้พื้นฐาน ทางวิศวกรรม และองค์ความรู้เฉพาะทางวิศวกรรม ที่สภาวิศวกรจะให้การรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตร ในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยคณะกรรมการมาตรฐาน การศึกษาเห็นว่าระเบียบคณะกรรมการ สภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้ฯ พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ดำเนินการมาแล้ว ระยะเวลาหนึ่ง จึงเห็นควรปรับปรุง ระเบียบสภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้ฯ พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อให้สอดคล้อง กับการศึกษาและสถานประกอบการในปัจจุบันสภาวิศวกร นั้น

ในการนี้ ทปอ. ใคร่ขอแจ้งเวียนมหาวิทยาลัยสมาชิก ทปอ. เข้าร่วมสัมมนา ประชาพิจารณ์เพื่อรับ ฟังความเห็น “(ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้พื้นฐาน ทางวิทยาศาสตร์ องค์ความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรม และองค์ความรู้เฉพาะทางวิศวกรรม ที่สภาวิศวกร จะให้การรับรอง ปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ....” ในวันจันทร์ที่ ๒๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๓๐-๑๒.๐๐ น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยโปรแกรม Cisco Webex ทั้งนี้ ผู้สนใจเข้าร่วมประชาพิจารณ์สามารถลงทะเบียนโดยการสแกน QR Code ท้ายหนังสือฉบับ ที่แนบมาด้วยหรือติดต่อสอบถามการลงทะเบียนฝ่ายมาตรฐานการศึกษาและวิชาชีพ สายด่วน ๑๓๐๓ ต่อ ๑๒๐๗ ภายในวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วม

ขอแสดงความนับถือ

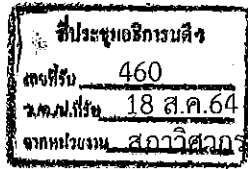
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เมชีชัยภัต ไชยสิทธิ์)

เลขาธิการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

โทรศัพท์มือถือ ๐๖๔-๗๕๑-๘๑๗๐

E-mail: contacts@cupt.net



๔๘๗/๑ ซอยรามคำแหง ๓๗ (เทพศิลา ๑) แขวงหลักพล  
เขตวังทองหลาง กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๑๐ สายด่วน ๑๓๐๓  
โทรสาร. ๐-๒๕๓๕-๖๖๕๕, ๐-๒๕๓๕-๖๖๕๗  
www.coe.or.th

ที่ ศว.ว.๓๓๒๘/๒๕๖๔

๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมประชาพิจารณ์เพื่อรับฟังความเห็น “(ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้ฯ พ.ศ. ....”

เรียน ผู้แทนที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

เนื่องด้วยคณะกรรมการสภาวิศวกร สมัยที่ ๗ มีนโยบายด้านการบริหารการเปลี่ยนแปลง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการปรับปรุงกระบวนการในการรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตร ในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม เพื่อไม่ก้าวกายการจัดการศึกษา และปรับปรุงกระบวนการ ขอรับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุมให้เป็นไปตามแบบสากล โดยประกาศใช้ระเบียบ คณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้พื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ องค์ความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรม และองค์ความรู้เฉพาะทางวิศวกรรม ที่สภาวิศวกรจะให้การรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตร ในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ๒๕๖๒ นั้น

สภาวิศวกร โดยคณะอนุกรรมการมาตรฐานการศึกษาเห็นว่าระเบียบคณะกรรมการ สภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้ฯ พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ดำเนินการมาแล้วระยะหนึ่ง จึงเห็นควรปรับปรุง ระเบียบสภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้ฯ พ.ศ. ๒๕๖๒ เพื่อให้สอดคล้องกับการศึกษาและสถานประกอบการ ในปัจจุบัน สภาวิศวกรจึงใคร่ขอเรียนเชิญสถาบันการศึกษาและผู้ประกอบการที่สนใจเข้าร่วมสัมมนา ประชาพิจารณ์เพื่อรับฟังความเห็น “(ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้พื้นฐาน ทางวิทยาศาสตร์ องค์ความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรม และองค์ความรู้เฉพาะทางวิศวกรรม ที่สภาวิศวกร จะให้การรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ....” ในวันจันทร์ที่ ๒๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๒.๐๐ นาฬิกา ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยโปรแกรม Cisco Webex ทั้งนี้ ผู้สนใจเข้าร่วมประชาพิจารณ์สามารถลงทะเบียนโดยการสแกน QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้ ภายในวันศุกร์ที่ ๒๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ สภาวิศวกรหวังว่าจะได้รับความร่วมมือจากท่าน ด้วยดี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้



ลงทะเบียน  
ฝ่ายมาตรฐานการศึกษาและวิชาชีพ  
สายด่วน ๑๓๐๓ ต่อ ๑๒๐๗

ขอแสดงความนับถือ

(นายประเสริฐ ตปนียางกูร)

เลขาธิการสภาวิศวกร

เรียน ดร.พีระพงษ์ ตริยเจริญ

เพื่อเข้าร่วมประชุม/

แจ้งเวียนมหาวิทยาลัย สมาชิก ทปอ.

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เฉลิมชัยภัต ไชยสีห์)

เลขาธิการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย



สภ  
● วิศวกรรม

กำหนดการสัมมนาประชาพิจารณ์เพื่อรับฟังความเห็นด้วยสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ผ่านระบบ WebEx เรื่อง “(ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้พื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ องค์ความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรม และองค์ความรู้เฉพาะทางวิศวกรรม ที่สภาวิศวกรจะให้การรับรองปริญญา ประกาศนียบัตร หรือวุฒิบัตรในการประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม พ.ศ. ... วันจันทร์ที่ ๒๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เวลา ๘.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.

- ๐๘.๒๐ - ๐๘.๓๐ น. ผู้เข้าร่วมสัมมนาเข้าระบบสัมมนาผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ WebEx
- ๐๘.๓๐ - ๐๘.๔๐ น. เปิดงานสัมมนาและกล่าวต้อนรับ  
โดย ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์  
นายกสภาวิศวกร
- ๐๘.๔๐ - ๐๘.๕๐ น. ชี้แจงวัตถุประสงค์การจัดงานสัมมนาประชาพิจารณ์  
โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ปิยะบุตร วานิชพงษ์พันธุ์  
อุปนายกสภาวิศวกร คนที่ ๑ และประธานอนุกรรมการมาตรฐานการศึกษา
- บรรยาย เรื่อง “(ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการสภาวิศวกร ว่าด้วยองค์ความรู้ฯ พ.ศ. ...”
- ๐๘.๕๐ - ๐๙.๑๐ น. - สาขาวิศวกรรมโยธา โดย ดร.ธเนศ วีระศิริ
- ๐๙.๑๐ - ๐๙.๓๐ น. - สาขาวิศวกรรมเครื่องกล โดย นายมานิตย์ กู้ธน์พัฒน์
- ๐๙.๓๐ - ๐๙.๕๐ น. - สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า โดย ผศ.ชายชาญ โพธิสาร
- ๐๙.๕๐ - ๑๐.๑๐ น. - สาขาวิศวกรรมอุตสาหการ โดย ผศ.พิศิษฐ์ แสง-ชูโต
- ๑๐.๑๐ - ๑๐.๓๐ น. - สาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม โดย รศ.ดร.สุธา ขาวเอียร
- ๑๐.๕๐ - ๑๑.๑๐ น. - สาขาวิศวกรรมเคมี โดย รศ.ดร.ปิยะบุตร วานิชพงษ์พันธุ์
- ๑๑.๑๐ - ๑๑.๓๐ น. - สาขาวิศวกรรมเหมืองแร่ โดย รศ.สฤทธิเดช พัฒนเศรษฐพงษ์
- ๑๑.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. สรุป พร้อมตอบข้อซักถาม

หมายเหตุ : กำหนดการและเวลาอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม