

'ศุภมาส' นำทีมผู้บริหารอ. หรือความร่วมมือกับสถาบันวิทยาศาสตร์โตเกียว

วันที่ 12 ตุลาคม 2567 - 14:22 น.



'ศุภมาส' นำทีมผู้บริหารอ. หรือความร่วมมือกับสถาบันวิทยาศาสตร์โตเกียว หนุนพัฒนาบุคลากรคุณภาพด้านการศึกษาและวิจัย

น.ส.ศุภมาส อิศรภักดี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เปิดเผยว่า ตนพร้อมด้วยหน่วยงานสนับสนุนทุนโครงการ TAIST-Tokyo Tech อาทิ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ(วช.) และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ(สวทช.) เข้าร่วมการประชุมพบปะหารือ กับผู้บริหารของสถาบันวิทยาศาสตร์แห่งโตเกียว (Institute of Science Tokyo) โดยมี ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และ ศ.ดร.ชูกิจ ลิมปิจำนงค์ ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ศ.ดร.วิเลิศ ภูริวัชร อธิการบดี

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พร้อมด้วยผู้แทนหลักสูตร TAIST-Tokyo Tech จาก 6 สถาบัน ประกอบด้วย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พร้อมกันนี้ คณะผู้ทรงคุณวุฒิจาก วช. ได้แก่ ศ.ดร.ผดุงศักดิ์ รัตนเดโช ศ.ดร.วันชัย ดีเอกนามกุล และ ศ.ดร.สนอง เอกสิทธิ์ ได้เข้าร่วมการประชุมหารือ ณ สถาบันวิทยาศาสตร์แห่งโตเกียว (Institute of Science Tokyo) ประเทศญี่ปุ่น



น.ส.ศุภมาส กล่าวว่า ได้ร่วมแสดงความยินดีกับ Prof. Naoto Ohtake, President and Chief Executive Officer เนื่องในโอกาสที่สถาบันเทคโนโลยีโตเกียว (Tokyo Tech) ได้รวมกันก่อตั้งเป็น Tokyo Medical and Dental University (TMDU) เป็น "สถาบันวิทยาศาสตร์โตเกียว (Institute of Science Tokyo)" ซึ่งการเปิดตัวสถาบันวิทยาศาสตร์แห่งโตเกียว แสดงให้เห็นความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ ควบคู่ไปกับนวัตกรรมทางการแพทย์ และความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ และเชื่อมั่นว่าความสำเร็จนี้เกิดจากการทำงานหนักอย่างต่อเนื่อง พร้อมกล่าวถึงภารกิจของกระทรวง อว. ในการเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับการศึกษาระดับอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศอย่างรวดเร็วและยั่งยืน โดยในช่วง 5 ปีข้างหน้า ตั้งเป้าหมายที่จะพัฒนาบุคลากรที่มีทักษะสูงประมาณ 300,000 คน ในสาขาเทคโนโลยีขั้นสูงที่หลากหลาย และสร้างโครงสร้างพื้นฐานเพื่อผลิตบุคลากรเพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมต่างๆ ในประเทศไทยโดยเฉพาะ และเน้น

พันธมิตรต่างประเทศได้อย่างใกล้ชิด ซึ่งจะนำไปสู่การผลิตบัณฑิตที่มีทักษะสูงเพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมเป้าหมาย



Prof. Naoto Ohtake กล่าวว่า สถาบันเทคโนโลยีโตเกียว (Tokyo Tech) ได้รวมกันก่อตั้งเป็น Tokyo Medical and Dental University (TMDU) เป็นสถาบันวิทยาศาสตร์โตเกียว (Institute of Science Tokyo) ซึ่งเป็นศูนย์กลางการศึกษา วิจัย และพัฒนานวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่สำคัญ และทางสถาบันวิทยาศาสตร์โตเกียว (Institute of Science Tokyo) จะยังร่วมดำเนินงานกับ วช. และ สวทช. โดยมีการสนับสนุนให้นักศึกษาไทยได้มาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ที่สถาบันวิทยาศาสตร์โตเกียว (Institute of Science Tokyo) และการประชุมหารือในวันนี้ นับเป็นโอกาสอันดีที่จะได้ร่วมกันแลกเปลี่ยน ข้อมูลหรือแนวทางความร่วมมือทางวิชาการเพื่อพัฒนาศักยภาพของนักศึกษาและบุคลากรของทั้งสอง ประเทศอันจะนำไปสู่ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่อไป



ดร.วิภารัตน์ กล่าวว่า วช. เป็นหน่วยงานให้ทุนสนับสนุนงานวิจัยและนวัตกรรมที่สำคัญของประเทศ โดยมีพันธกิจสำคัญอีกประการหนึ่ง คือ การสนับสนุนและส่งเสริมการพัฒนานุเคราะห์ ซึ่ง วช. ได้ให้ความสำคัญและสนับสนุนการพัฒนาระบบนิเวศทางการศึกษา โดยเฉพาะอย่างยิ่งการพัฒนาระดับอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ซึ่งเป็นกุญแจสำคัญในการเสริมสร้างกำลังคนที่มีทักษะตรงตามความต้องการของตลาด และมีส่วนสำคัญในการพัฒนาอุตสาหกรรมขั้นสูง เพิ่มรายได้ และยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน สถาบันวิทยาศาสตร์โตเกียว (Institute of Science Tokyo) เป็นพันธมิตรสำคัญที่มีส่วนร่วมในการพัฒนามนุษย์และเสริมสร้างระบบนิเวศด้านการวิจัยและนวัตกรรมให้สอดคล้องกับเป้าหมายของยุทธศาสตร์ชาติ ได้สนับสนุนโครงการ TAIST – Science Tokyo ซึ่งไม่เพียงแต่จะผลิตบุคลากรที่มีทักษะสูงเท่านั้น แต่ยังมีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาความท้าทายระดับโลกผ่านงานวิจัยและพัฒนาที่เป็นนวัตกรรม ซึ่งโครงการนี้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในการพัฒนางานวิจัยและการศึกษาระดับโลกเพื่อสังคม



ศ.ดร.ชูกิจ กล่าวว่ สวทช. มีความร่วมมือกับสถาบันวิทยาศาสตร์แห่งโตเกียวมากกว่า 17 ปี ผ่านเครือข่ายความร่วมมือ TAIST-Tokyo Tech ซึ่งปัจจุบันเปลี่ยนเป็น TAIST-Science Tokyo ความสำเร็จอันยาวนานนี้แสดงให้เห็นถึงความทุ่มเทและความมุ่งมั่นในการผลักดันโครงการพิเศษนี้ โดย สวทช. ได้สร้างเครือข่ายวิชาการกับ 6 มหาวิทยาลัยไทย ได้ผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพสูงมากกว่า 600 คน ซึ่งปัจจุบันทำงานเป็นวิศวกร นักวิจัย และนักวิชาการในภาคเศรษฐกิจสำคัญๆ ของประเทศไทย จะช่วยยกระดับความสามารถทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมของประเทศไทย นอกจากโครงการ TAIST-Science Tokyo แล้ว สวทช. ภายใต้กระทรวง อว. ได้ผลิตบัณฑิตและนักวิจัยภายใต้โครงการต่างๆ โดยได้รับการสนับสนุนจาก วช. มหาวิทยาลัย และสถาบันวิจัยหลายแห่งในประเทศญี่ปุ่น

“การประชุมครั้งนี้ถือเป็นก้าวสำคัญในการกระชับความสัมพันธ์และความร่วมมือระหว่างองค์กรการศึกษาวิจัยของไทยและญี่ปุ่น ที่จะนำไปสู่การพัฒนาศักยภาพของนักศึกษาที่มีคุณภาพและการเป็นนักวิจัยรุ่นใหม่ในอนาคต พร้อมยกระดับงานวิทยาศาสตร์ไปสู่ความยั่งยืนเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ”ศ.ดร.ชูกิจ กล่าว



เกาะติดทุกสถานการณ์จาก [Line@matichon](https://line.me/@matichon) ได้ที่นี่



'ศุภมาส' พบปะนักศึกษาไทยทุนอว.ในสถาบันวิทยาศาสตร์แห่งโตเกียว



พบนักศึกษาไทยในญี่ปุ่น

"ศุภมาส" พบปะนักศึกษาไทยทุนอว. โครงการ TAIST-Tokyo Tech ที่สถาบันวิทยาศาสตร์แห่งโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น หนุนสร้างโอกาสคนรุ่นใหม่ทำงานก้าวหน้าในอนาคต



(<https://social->

[plugins.line.me/lineit/share?](https://social-plugins.line.me/lineit/share?)

[url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F:](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F)

เมื่อวันที่ 12 ต.ค.67 น.ส.ศุภมาส อิศรภักดี รมว.การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) นำทีมหน่วยงานสนับสนุนทุนโครงการ TAIST-Tokyo Tech ได้แก่ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ(วช.) และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ(สวทช.) โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการ วช. ศ.ดร.ชูกิจ ลิมปิจำนงค์ ผู้อำนวยการ สวทช. ศ.ดร.วิเลิศ ภูริวัชร อธิการบดีจุฬาลงกรณ์

มหาวิทยาลัย พร้อมด้วยผู้แทนหลักสูตร TAIST-Tokyo Tech จาก 6 สถาบัน ประกอบด้วย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ประชุมพบปะพูดคุยกับนักศึกษาโครงการ TAIST-Tokyo Tech และนักเรียนทุนรัฐบาลด้านวิทยาศาสตร์กว่า 30 คนที่กำลังศึกษา ณ สถาบันวิทยาศาสตร์แห่งโตเกียว (Institute of Science Tokyo) ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น



ทั้งนี้ มีคณะผู้ทรงคุณวุฒิจาก วช. ได้แก่ ศ.ดร.ผดุงศักดิ์ รัตนเดโช ศ.ดร.วันชัย ดีเอโกนามกุล และ ศ.ดร.สนอง เอกสิทธิ์ เข้าร่วมการประชุมพบปะหารือด้วย

น.ส.ศุภมาส ได้กล่าวแสดงความชื่นชมนักศึกษาที่ได้มาศึกษา ที่สถาบันวิทยาศาสตร์แห่งโตเกียว ซึ่งเป็นสถาบันอุดมศึกษาชั้นนำด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของภูมิภาคและนานาชาติ นักศึกษาทุกคนนับเป็นผู้ที่มีศักยภาพในการสร้างความเปลี่ยนแปลงและนำพาประเทศไทยไปสู่อนาคต การมาศึกษาต่อในต่างประเทศ ไม่ใช่เพียงแค่การได้เรียนรู้ แต่ยังเป็นการเปิดโลกทัศน์ ได้มีโอกาสพบวัฒนธรรมที่หลากหลาย ได้เรียนรู้ที่ปรับตัวและเติบโตอย่างเข้มแข็งประสบการณ์ที่นักศึกษาจะได้รับจากสถาบันวิทยาศาสตร์แห่งโตเกียว จะเป็นรากฐานสำคัญในการพัฒนาตนเองและนำไปสู่ความสำเร็จในอนาคต และนักศึกษาทุกคนเป็นทูตวัฒนธรรมของประเทศไทย พร้อมขอให้นักศึกษาทุกคนประสบความสำเร็จในการศึกษาและการใช้ชีวิตในญี่ปุ่น



จากนั้นได้เปิดโอกาสให้นักเรียนไทยได้ซักถามและแสดงความคิดเห็นอย่างเป็นกันเอง รวมทั้งให้ ดร.วิภารัตน์ ศ.ดร.ชูกิจ ร่วมให้ข้อคิดเห็นในประเด็นที่นักเรียนทุนจะให้ความสนใจเพิ่มเติม พร้อมรับข้อคิดเห็นที่มีการแลกเปลี่ยนเกี่ยวกับงานทางด้านการศึกษา งานวิจัย ทั้งประเภทเทคโนโลยีสำหรับ



มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,650

Section: First Section/สังคม

วันที่: เสาร์ 12 ตุลาคม 2567

ปีที่: 47

ฉบับที่: 17016

หน้า: 6(บนซ้าย)

Col.Inch: 20.55 Ad Value: 33,907.50 PRValue (x3): 101,722.50

คลิป: สี่สี่

ภาพข่าว: เรียงคนมาเป็นข่าว: บริจาคโลหิต

เรียงคน มาเป็นข่าว



บริจาคโลหิต - ม.ร.ว.ปรีดิยาธร เทวกุล ประธานงานบริจาคโลหิต จัดโดย คุณชัย ศรีสุชาติ คณบดี คณะเศรษฐศาสตร์ มธ. และดารณี สุวรรณสิงห์ ประธานชมรมแสงเทียน เพื่อมอบให้ นพ.ดิลก กิโยทัย พอ.รพ.ธรรมศาสตร์ โดยมี ประกิต อภิสารธนรักษ์ และ ผศ.ประภัสสร เลียวไพโรจน์ ร่วมงานที่โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ เมื่อเร็ว ๆ นี้



Thairath - ไทยรัฐออนไลน์

3 วัน · 🌐

ผศ.ดร.ปริญญา เทวานฤมิตรกุล (คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์) การที่คุณทักษิณออกมาเปิดตัว เปิดหน้าเล่น มันมีข้อเสียอย่างมากในทางการเมือง เพราะคุณทักษิณไม่ได้มีแต่คนที่รัก มีคนที่ไม่รัก หรือฝ่ายตรงข้ามก็มาก ที่เตรียมจะเล่นงานพรรคเพื่อไทย โดยเฉพาะฝ่ายค้านอย่างพรรคพลังประชารัฐที่ถูกเชิญออกจากพรรคร่วมรัฐบาล ซึ่งอาจเกี่ยวข้องกับคำร้องของคุณธีรยุทธใช้หรือไม่?

ชมรายการ THAIRATH NEWSROOM ประจำวันที่ 10 ต.ค. 2567 ได้ที่นี่ :

<https://www.thairath.co.th/video/news/topnews/hotclip/805994>

ติดตามชมรายการ NEWSROOM ได้ทุกวันจันทร์ - ศุกร์ 18.00 น. ทางช่อง THAIRATH Online Originals

#ทักษิณ #เพื่อไทย #ปริญญาเทวานฤมิตรกุล #ThairathNewsRoom #ไทยรัฐนิวส์รูม #ไทยรัฐออนไลน์ออริจินัล #ไทยรัฐออนไลน์ #ข่าวไทยรัฐ #ข่าวการเมือง #กายพงศ์เกษม



“การที่คุณทักษิณออกมาเปิดตัว เปิดหน้าเล่น มันมีข้อเสียอย่างมากในทางการเมือง เพราะคุณทักษิณไม่ได้มีแต่คนที่รัก มีคนที่ไม่รักหรือฝ่ายตรงข้ามก็มาก ที่เตรียมจะเล่นงานพรรคเพื่อไทย โดยเฉพาะฝ่ายค้านอย่างพรรคพลังประชารัฐ ที่ถูกเชิญออกจากพรรคร่วมรัฐบาล ซึ่งอาจเกี่ยวข้องกับคำร้องของคุณธีรยุทธใช้หรือไม่?”



- **ผศ.ดร.ปริญญา เทวานฤมิตรกุล**
คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์