

ข่าวประชาสัมพันธ์

ปฏิทินข่าว

ฝากข่าวประชาสัมพันธ์

PR Scoop

การค้นหาที่กำหนดเอง

ทั่วไป การเงิน/หลักทรัพย์ บันเทิง ท่องเที่ยว ราชการ สินค้า โฟล์คไซด์ ไอที อสังหาฯ การศึกษา สุขภาพ ยานยนต์ สื่อสาร พลังงาน นิทรรศการ กีฬา โลกดิจิทัล

ข่าวประชาสัมพันธ์การศึกษา

มจพ. ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับ จีนพัฒนากำลังคนป้อนอุตสาหกรรมระบบราง

Like 4 Share Tweet G+

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ — 29 พฤศจิกายน 2560 15:09

ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เขียงฉิน อธิการบดี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.) ลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับ PROF. CHEN CHUNYANG VICE PRESIDENT OF CENTRAL SOUTH UNIVERSITY ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยของรัฐบาลจีนที่เกี่ยวข้องด้านอุตสาหกรรมระบบราง โดยได้รับเกียรติจาก ดร.พีนิช จารุสมบัติ ประธานสภาวัฒนธรรมไทย-จีน และส่งเสริมความสัมพันธ์ อดีตรองนายกรัฐมนตรีและอดีตรัฐมนตรีว่าการกระทรวง เป็นประธานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อร่วมมือกันพัฒนากำลังคนป้อนอุตสาหกรรมระบบรางและการซ่อมบำรุงรถไฟความเร็วสูง งานวิจัยและพัฒนา การแลกเปลี่ยนบุคลากรในด้านอุตสาหกรรมระบบราง การประชุมวิชาการนานาชาติร่วมกับ มจพ.ด้านเทคโนโลยีสาขาต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาอุตสาหกรรมระบบรางของทั้ง 2 ประเทศ ในพิธีลงนามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการมีศาสตราจารย์ ดร.ธีรวัฒน์ บุญยโสภณ อดีตอธิการบดี คณะผู้บริหาร คณาจารย์และแขกผู้มีเกียรติร่วมพิธีเป็นจำนวนมาก

มหาวิทยาลัย CENTRAL SOUTH UNIVERSITY ตั้งอยู่ที่เมืองฉางชา มณฑลหูหนาน ประเทศจีน เป็นมหาวิทยาลัยของรัฐบาลจีนที่เปิดการเรียนการสอนและวิจัย เพื่อผลิตกำลังคนระดับช่างเทคนิค นักเทคโนโลยีและวิศวกร ป้อนให้กับผู้ประกอบการอุตสาหกรรมระบบรางและรถไฟความเร็วสูงของประเทศจีนในปัจจุบัน เนื่องจากประเทศจีนจะมาลงทุนสร้างพัฒนาระบบรถไฟความเร็วสูงในประเทศไทยในการเชื่อมโยงกับประเทศต่างๆ ในอาเซียน เพื่อประโยชน์ในการสร้างเครือข่ายธุรกิจการส่งออกและขนส่งสินค้า รวมทั้งการท่องเที่ยวให้มีความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ดังนั้นคณะผู้บริหารของมหาวิทยาลัย CENTRAL SOUTH UNIVERSITY จึงมีความต้องการจะร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (มจพ.) เป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำในการผลิตช่างเทคนิค นักเทคโนโลยี และวิศวกรปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาซ่อมบำรุงอุตสาหกรรมระบบรางและรถไฟความเร็วสูงตามความต้องการกำลังคน เพื่อพัฒนางานวิจัยเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมระบบราง รวมทั้งการแลกเปลี่ยนศิลปวัฒนธรรมและการท่องเที่ยวระหว่างสองประเทศให้ยั่งยืนสืบไป ณ ห้องประชุมชั้น 2 อาคารสำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจพ. เมื่อวันที่ 14 พฤศจิกายน 2560

ข่าวชิ้นนี้เผยแพร่โดย Thai PR
คำค้น: มจพ.

Like 4 Share Tweet G+



ฝากข่าวประชาสัมพันธ์ฟรี

เพียงคุณใช้เมลของคุณเองก็สามารถส่งข่าวได้โดยไปที่หน้า ฝากข่าวประชาสัมพันธ์ฟรี หากติดปัญหาสามารถติดต่อเราได้ที่หน้า ThaiPR.net Fan Page หรืออีเมลหาเราที่ help@thaipr.net ขอบขอบคุณ



ติดตามสถานการณ์สื่อไทยในรอบปี 2559 ได้ที่...
2017 Thailand Media Landscape



ThaiPR.net
12,656 likes

Like Page

Share

Be the first of your friends to like this



ข่าวล่าสุด

- ภูเก็ตคิงส์ด์พรีกิตต้าแข่งขันวันที่ 2 ลมแรงต่อเนื่อง เรือไทยไฟนแปซิฟิกขึ้นนำรุ่นพรีเมียร์ ฝั่ง