



คำสั่งคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำปาง
ที่ ๕๖๒ / ๒๕๖๐
เรื่อง ใ้บุคลากรไปราชการ

ด้วยคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ขอเชิญ
เสนอบทความการสร้างแบบฝึกโครงสร้างประโยคสำหรับนักศึกษาที่ใช้โปรแกรมแปลภาษาบนเว็บไซต์ในการ
เรียนรู้ด้วยตนเอง ในวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ถึงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๐ ณ อาคารนวมินทรราชินีและ
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จังหวัดกรุงเทพมหานคร

อาศัยอำนาจ ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏรำปาง ที่ ๒๓๘๘ /๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑ กันยายน
๒๕๖๐ เรื่อง มอบอำนาจให้รองอธิการบดี ผู้ช่วยอธิการบดี คณบดีและผู้อำนวยการสำนัก/สถาบัน ปฏิบัติราชการ
แทนอธิการบดี ตอนที่ ๒ มอบหมายงานให้คณบดีรับผิดชอบ และคำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏรำปาง ที่ ๒๕๕๐/
๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๐ เรื่อง แก้ไขการมอบอำนาจให้คณบดี ผู้อำนวยการสำนัก/สถาบัน และ
ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดีปฏิบัติราชการแทนอธิการบดี จึงอนุมัติให้

อาจารย์เพชรลี กนิษฐเสน อาจารย์

ไปราชการจังหวัดกรุงเทพมหานคร (๒๒ - ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๐)

โดยเบิกค่าใช้จ่ายจากเงินงบประมาณแผ่นดิน โครงการสนับสนุนการนำเสนอ/ตีพิมพ์/เผยแพร่งานวิจัย/
งานสร้างสรรค์ (๘,๒๗๐ บาท)

สั่ง ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พงศธร คำใจหนัก)
คณบดีคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์



แบบตอบรับบทความ

การประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ 10

จัดโดย คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

รหัสบทความ 53

ชื่อบทความ การสร้างแบบฝึกโครงสร้างประโยคสำหรับนักศึกษาที่ใช้โปรแกรมแปลภาษาบน
เว็บไซต์ในการเรียนรู้ด้วยตนเอง

เรียน อาจารย์เพชรลี กนิษฐเสน

ตามที่ท่านได้ส่งผลงานวิชาการดังชื่อบทความที่ระบุไว้ข้างต้น เพื่อนำเสนอในที่ประชุมวิชาการ
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ 10 ซึ่งจะนำเสนอในวันที่ 23-24 พฤศจิกายน 2560 ณ อาคารนวมินทรราชินี
และคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ นั้น ในการนี้
คณะกรรมการกองบรรณาธิการได้ดำเนินการส่งบทความของท่านให้ผู้ทรงคุณวุฒิเฉพาะสาขาทำการพิจารณา
และประเมินผลเรียบร้อยแล้ว

คณะกรรมการกองบรรณาธิการจึงขอแจ้งให้ทราบว่าผลงานวิชาการของท่าน ผ่านการประเมิน
ตามเกณฑ์ ที่กำหนดโดยมีกรวยปรับปรุง/แก้ไข ตามข้อเสนอแนะของท่านผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาและ
ประเมินผล ดังเอกสารที่แนบมาพร้อมกันนี้ ดังนั้นเพื่อประโยชน์ของท่านขอให้ดำเนินการปรับปรุง/แก้ไข
ผลงานวิชาการให้แล้วเสร็จ และส่งเข้าระบบ www.ncteched.org ภายในวันที่ 3 พฤศจิกายน 2560 เพื่อที่
คณะกรรมการจัดงาน จะได้ดำเนินการเรียบเรียงผลงานวิชาการเข้ารูปเล่ม Proceedings เพื่อมอบให้ท่านใน
วันลงทะเบียนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(รองศาสตราจารย์ ดร.วิทยา วิทยาวิวัฒน์)

บรรณาธิการจัดทำรายงาน

การจัดประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ 10
และการจัดประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับนานาชาติ ครั้งที่ 5



การประชุมวิชาการศึกษาศาสตร์หรือศึกษาศาสตร์ระดับชาติ ครั้งที่

ครั้งที่ 10

“ศึกษาศาสตร์เพื่อสังคมไทย เพื่อประเทศไทยที่ก้าวหน้าอย่างยั่งยืน”

23-24 พฤศจิกายน 2560

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

Home | Contact | IC

หลักการและเหตุผล

ขอบเขตของงานวิจัย

วันกำหนดที่สำคัญ

รายละเอียดส่งผลงาน

การลงทะเบียน

ส่งผลงาน

สถานที่จัดงาน

ผู้สนับสนุนการจัดงาน

คณะกรรมการ

ดาวน์โหลด

ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม

ผลงานวิจัยที่นำมา

บทความวิจัยถอดเขียน

ผู้สนับสนุน

สมัครสมาชิกใหม่

หลักการและเหตุผล

จากการเปลี่ยนแปลงทางเศรษฐกิจโลกในปัจจุบัน และพื้นฐานด้านเศรษฐกิจของประเทศไทย ซึ่งยังคงพึ่งพาภาคอุตสาหกรรมการผลิตและภาคบริการมากขึ้น ขณะที่การขยายตัวในภาคเกษตรกรรมลดลงทั้งในเชิงพื้นที่และจำนวนเกษตรกร โดยเกษตรกรบางส่วนได้เคลื่อนย้ายเข้าสู่ภาคอุตสาหกรรมและบริการ มีนศอ เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์และหุ่นยนต์ คอมพิวเตอร์ โทรทัศน์ อินเตอร์เน็ต และนวัตกรรมใหม่ๆ เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง การผลิตและพัฒนาครูผู้สอนและผู้บริหารที่มีคุณภาพ จะเน้น รูปแบบการจัดการเรียนการสอนและการสร้างหลักสูตรใหม่ จึงควรวางกรอบและวิจัยเพิ่มเติม

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ มุ่งมั่นพัฒนาจัดการศึกษาทางด้านวิชาการและเทคโนโลยีในสาขาวิชาต่าง ๆ ตลอดระยะเวลากว่า 48 ปี นับตั้งแต่ก่อตั้ง ด้วยความร่วมมือทางศึกษาระหว่างรัฐบาลไทย กับ สถาบันการศึกษาอเมริกัน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การถ่ายทอดความรู้ทางด้านความเชี่ยวชาญ “ครูช่าง” ตลอดจนที่ผ่านมามี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มุ่งส่งเสริมให้คณาจารย์ นักศึกษา นักวิชาการ นักวิจัย ทำการค้นคว้าวิจัยพัฒนาวิชาชีพเพื่อยกระดับการพัฒนาอาชีพ พัฒนาการเรียนรู้ที่เหมาะสมแบบยั่งยืน การสร้างเครือข่ายความรู้ด้านครุศาสตร์อุตสาหกรรมกับภาคส่วนต่าง ๆ โดยสหประชาชาติและทบวงไทย เช่น นศอ เทคโนโลยี เพื่อผลิตบุคลากรในระดับบัณฑิตศึกษาให้มีศักยภาพในการแข่งขันองความรู้ต่อการพัฒนาท้องถิ่นให้มีทักษะอาชีพตรงกับความต้องการของสถานประกอบการ โดยได้สร้างสัมมนาการเรียนรู้อย่างเป็นรูปธรรมต่าง ๆ ที่เป็นศสสะท้อนถึงศักยภาพที่เกื้อหนุนการพัฒนาอย่างยั่งยืน คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ จึงได้ริเริ่มจัดการประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมเป็นประจำอย่างต่อเนื่องทุกปี

การประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับชาติ ครั้งที่ 10 และการประชุมวิชาการครุศาสตร์อุตสาหกรรมระดับนานาชาติ ครั้งที่ 5 ในหัวข้อเรื่อง “Engineering and Technica! Education for Sufficiency Economy” จึงเป็นอีกบทบาทหนึ่งของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ในการสนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาครูผู้สอนและผู้บริหารที่มีคุณภาพ การประชุมวิชาการระดับชาติ เพื่อให้พร้อมรับต่อการเปลี่ยนแปลงในทุกด้าน นำสู่ความก้าวหน้าอย่างสมบูรณ์ ทั้งจาก องค์การสหประชาชาติ และความเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ อย่างยั่งยืน

RATIONALE

วัตถุประสงค์โครงการ

- 2.1 เพื่อเผยแพร่งานวิจัยทางด้านครุศาสตร์อุตสาหกรรมในสาขาวิชาต่าง ๆ ของคณาจารย์ นักการศึกษา นักวิชาการ นักวิจัย นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไปทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ
- 2.2 เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยน ระดมความคิดเห็นและประสบการณ์ อันนำไปสู่แนวทางวิจัยเพื่อพัฒนาการจัดการศึกษา เศรษฐกิจ และสังคมของประเทศ
- 2.3 เพื่อสร้างเครือข่ายความรู้ด้านครุศาสตร์อุตสาหกรรมให้แก่คณาจารย์ นักการศึกษา นักวิชาการ นักวิจัย นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป ทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ

OBJECTIVE

RESPONSIBLE ORGANIZATIONS

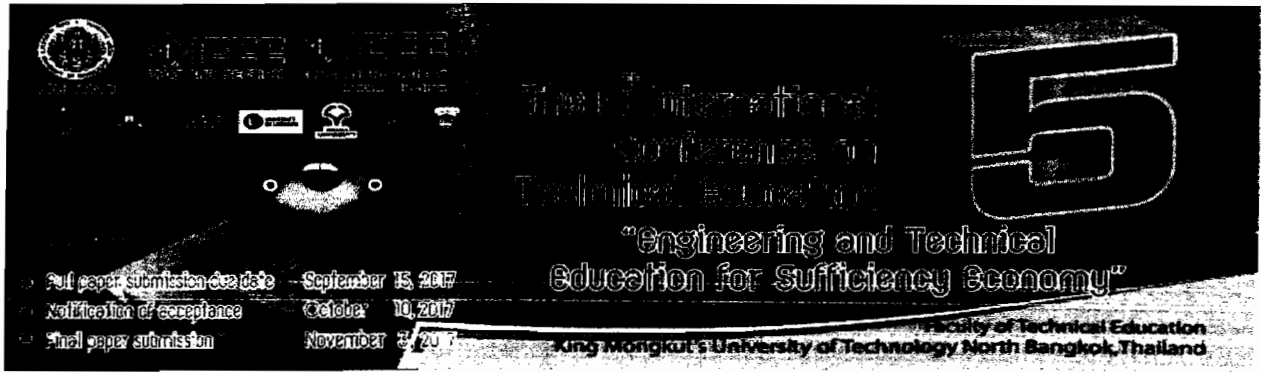
ผู้รับผิดชอบโครงการ

- คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ได้เผยแพร่งานวิจัยทางด้านครุศาสตร์อุตสาหกรรมในสาขาวิชาต่าง ๆ ให้สาธารณชนได้รับทราบ ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาการศึกษา เศรษฐกิจ และสังคมของประเทศ
- ผู้เข้าร่วมประชุมมีโอกาสแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์ ซึ่งนำไปสู่การพัฒนาอาชีพ การจัดการศึกษา เศรษฐกิจ และสังคมของประเทศ
- ได้เครือข่ายความรู้ด้านครุศาสตร์อุตสาหกรรม ซึ่งสอดคล้องกับปฏิบัติงานทำให้งานมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
- ได้นักผลงานในองค์การศึกษาด้านการศึกษาศาสตร์เพิ่มขึ้น

SIGNIFICANCES



HOME ≡ NC

- About ICTechEd
- Committee
- Call for Papers
- Invited Paper
- Venue and Accommodation
- Registration
- Submission
- Technical Program
- Sponsors
- General Information of Thailand
- Contact Us

Registration Fee :

The registration fee includes the conference proceeding and CD.

- Foreign participants	150 U.S.D
- The second and subsequent papers (Foreign participants)	60 U.S.D
- Thai Participants	2,500 THB
- The second and subsequent papers (Thai Participants)	1,000 THB
- Attending participants	1,500 THB
- Attending participants	1,500 THB



Organized by :



In cooperation with:



Bank Transfer Information :

Bank Name : Bangkok Bank
 Branch : King Mongkut's University of Technology North Bangkok
 Name of Account : FACULTY OF TECHNICAL EDUCATION
 Beneficiary Address : 1518 Pracharat 1 Road , Wongsawang , Bangsue , Bangkok 10800
 Account No : 907-7-02381-1
 SWIFT Code : BKKBTHBK

Note:

- Please compile and return the proof of payment in registration due date by e-mail attachment (icteched@fte.kmutnb.ac.th).
- The amount registrant transfer does not include bank charges.