

งานเลขานุการ
รองอธิการบดี
เลขรับ... ๕๗๓/๖๐/๖๑
วันที่ ๒๙ ส.ค. ๒๕๖๑
เวลา ๑๐.๓๔ น.
ผู้รับ ๐๘๕๓๓.๓๓ / ๗๙๕๑



สถาบันเทคโนโลยีปทุมธานี
เลขรับ ๑๘๓๖
รับที่ ๗๗ ส.ค. ๒๕๖๑
เวลา ๑๖.๔๒ น.

บันทึกวิทยาลัย

สำนักงานคณบดี
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
เลขรับ ๕๗๓/๖๑ (๑๐.๐๙.๒๕๖๑)
วันที่ ๓๐ ส.ค. ๒๕๖๑

๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๑

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์การสารบันทึกวิจัยและการสารพิษเนคเวิร์สฯ

เรียน อธิการบดี สถาบันเทคโนโลยีปทุมธานี

สำนักงานอธิการบดี
เลขรับ ๕๐ ๑๔๒๗
รับที่ ๗๗ ส.ค. ๒๕๖๑
เวลา ๑๖.๑๕ น.

ด้วยบันทึกวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ได้จัดทำวารสารสารบันทึกวิจัยและการสารพิษเนคเวิร์สฯ ซึ่งทั้งสองวารสารเป็นวารสารทางด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ได้รับการจัดให้อยู่ในฐานข้อมูลของศูนย์ตัวชี้วัดน้ำหนึ่งของการอ้างอิงวารสารไทย กลุ่มที่ ๒ (Indexed in the Tier ๒ of The Thai Journal Citation Index (TCI) โดยมีกำหนดการตีพิมพ์วารสารเป็นราย ๖ เดือน (ปีละ ๒ ฉบับ) บทความที่ส่งมาพิจารณาเพื่อตีพิมพ์จะได้รับการแจ้งผลการพิจารณาภายในระยะเวลา ๓ เดือน ทั้งนี้นับที่ความจำต้องไม่ได้รับการตีพิมพ์มาก่อน

ในการนี้ บันทึกวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ขอความอนุเคราะห์หน่วยงานของท่าน ประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านที่สนใจส่งบทความวิจัยและบทความวิชาการเพื่อพิจารณาตีพิมพ์ได้ที่วารสารบันทึกวิจัย <https://tci-thaijo.org/index.php/banditvijai> และวารสารพิษเนคเวิร์สฯ <https://tci-thaijo.org/index.php/pikanasan/>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณท่านมา ณ โอกาสนี้

ผู้จัดทำ
ก. เนตรนารถ ไวยว่อง
1. ที่ปรึกษา
2. ผู้ตรวจสอบตาก ๒๐๗๐
3. ผู้ดูแล ๒๐๗๐
4. ผู้ดูแล ๒๐๗๐

ขอแสดงความรับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กมลชนก พลวัน)
คณบดีบันทึกวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

(นางสาวประภาพร เที่ยง)
รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี
บันทึกวิทยาลัย
โทรศัพท์ ๐๕๓-๘๘๕๕๘๐
โทรสาร ๐๕๓-๘๘๕๕๘๐

๘๐๘/๑๐๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ประยูร สุรินทร์)

เสนอ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๑. เพื่อโปรดทราบ
๒. เห็นสมควรพิจารณา แล้วทิ้งไฟฟ้าไว้ทิ้งไฟฟ้า
ไฟฟ้าทิ้งไฟฟ้า ไม่ป้อง

๒๙ ส.ค. ๒๕๖๑

รับ ผศ. ธนาวนิชย์
น.ส. วรุษกร ศักดิ์เกตุฯ ฯ

ผู้รับ

(นายมินเรศน์ เศษวงศ์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓๑ ส.ค. ๒๕๖๑

(นางสุจารีย์ เจเดช)
รักษาการแทนหัวหน้าสำนักงานคณบดี
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓๐ ส.ค. ๒๕๖๑