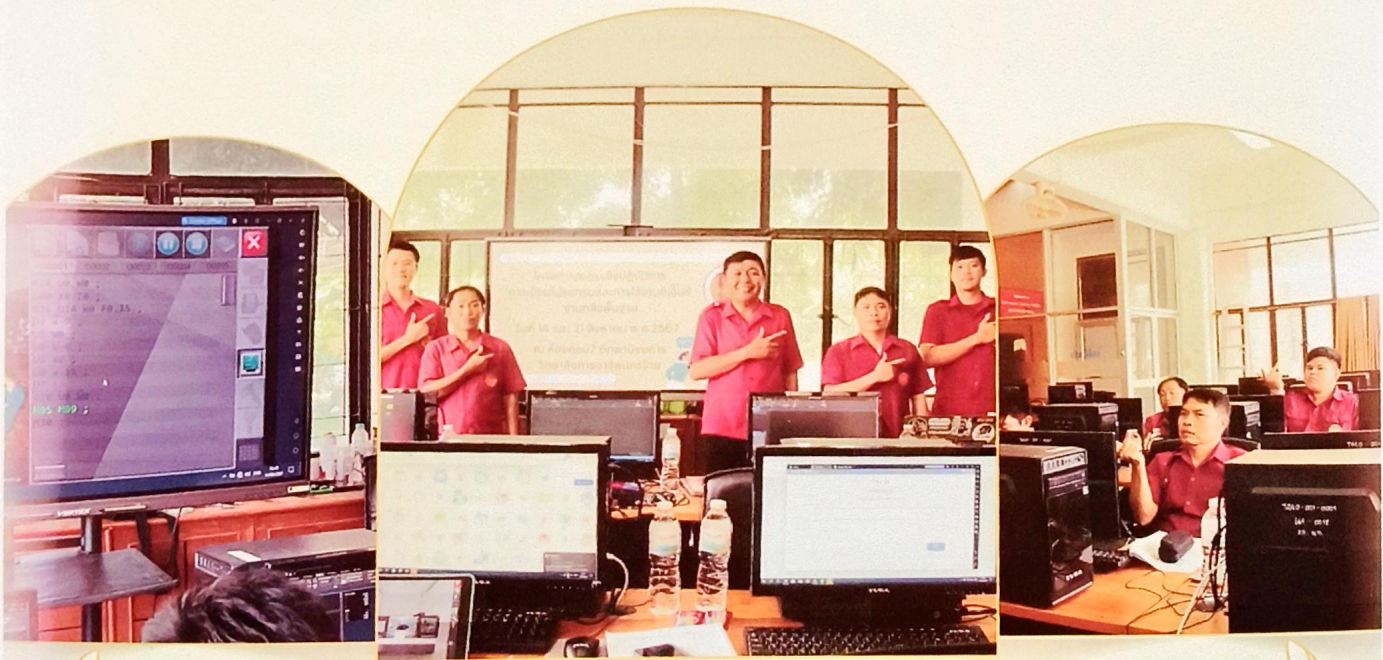


รายงานผลการดำเนินงาน

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ
การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน
ซีเอ็นซีงานกลึงพื้นฐาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567
วันที่ 14 และ 21 สิงหาคม พ.ศ.2567



แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน

วิทยาลัยการอาชีพนครไทย
สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ

รายงานผลการดำเนินโครงการ
ปีงบประมาณ ๒๕๖๗

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลเบื้องต้น

๑. ชื่อโครงการ โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซีงานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗
๒. ผู้รับผิดชอบโครงการ นายธนากร พุ่มพรม
๓. โครงการ สนองนโยบาย สอศ.
นโยบาย ที่๒ พัฒนาปริมาณและคุณภาพของครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษาด้าน อาชีวศึกษา
ยุทธศาสตร์ ที่๒ สร้างเสริมสมรรถนะและประสบการณ์เพื่อคุณภาพของครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษาด้านอาชีวศึกษา
๔. โครงการ สอดคล้องกับมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา
มาตรฐานที่๒ การจัดการอาชีวศึกษา
ยุทธศาสตร์ที่ ๒.๔ ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ
๕. สรุปและประเมินผลการดำเนินโครงการ วันที่ ๔ เดือน กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๗

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับงาน/โครงการ

๑. วัตถุประสงค์ของโครงการ
 - ๑ เพื่อให้บุคลากรทางการศึกษา วิทยาลัยการอาชีพนครไทย มีความรู้พื้นฐานการเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน
 - ๒ ครูสามารถนำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติในแต่ละสาขาวิชาข้างได้
๒. เป้าหมายของโครงการ
เชิงปริมาณ
ครูและบุคลากรทางการศึกษา จำนวน ๓ คน
 - ๒.๑ แผนกวิชาช่างยนต์ ๑ คน
 - ๒.๒ แผนกวิชาช่างไฟฟ้า ๑ คน
 - ๒.๓ แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ๑ คน**เชิงคุณภาพ**
ครูและบุคลากรทางการศึกษาที่เข้ารับการอบรม มีความรู้ความเข้าใจ ความรู้พื้นฐานการเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน และสามารถนำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติ ได้จริง

ส่วนที่ ๓ การดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรม

๑. สถานที่ดำเนินโครงการ

๑. ห้องคอมพิวเตอร์ แผนกวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ วิทยาลัยการอาชีพนครไทย
๒. ห้องเรียน ซีเอ็นซี แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน วิทยาลัยการอาชีพนครไทย

๒. ระยะเวลาการดำเนินการ ตุลาคม ๒๕๖๖ ถึง ตุลาคม ๒๕๖๗

๓. ผู้เข้าร่วมโครงการ/กิจกรรม

ครูและบุคลากรทางการศึกษา จำนวน ๓ คน

๑. แผนกวิชาช่างยนต์ ๑ คน
๒. แผนกวิชาช่างไฟฟ้า ๑ คน
๓. แผนกวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ ๑ คน

๔. วิธีดำเนินโครงการ

๑. ขออนุมัติโครงการ เดือน ตุลาคม ๒๕๖๖
๒. ประชุมวางแผนการดำเนินงาน เดือน ธันวาคม ๒๕๖๖
๓. ดำเนินการ เดือน มกราคม ๒๕๖๖ ถึง ตุลาคม ๒๕๖๗
๔. สรุปผลประเมินผล เดือน ตุลาคม ๒๕๖๗

ส่วนที่ ๔ ผลการดำเนินโครงการ/กิจกรรม

๑. ผลผลิตของการดำเนินงาน

เชิงปริมาณ

ครูและบุคลากรทางการศึกษาที่เข้ารับการอบรม จำนวน 3 คน

เชิงคุณภาพ

ครูและบุคลากรทางการศึกษาที่เข้ารับการอบรม มีความรู้ความเข้าใจความรู้พื้นฐานการเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน

ส่วนที่ ๕ งบประมาณที่ใช้ในการดำเนินโครงการ/กิจกรรม

สรุปค่าใช้จ่าย

๑. งบประมาณการดำเนินโครงการ.....ไม่มี..... บาท
 - งบประมาณที่ใช้.....ไม่มี..... บาท
 - คงเหลือ.....ไม่มี..... บาท

ส่วนที่ ๖ ประโยชน์ที่ได้รับจากการดำเนินโครงการ/กิจกรรม

๑. บุคลากรทางการศึกษา วิทยาลัยการอาชีพนครไทย มีความรู้พื้นฐานการเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน

๒. ครูสามารถนำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติในแต่ละสาขาวิชาช่างได้

ส่วนที่ ๗ ปัญหาและอุปสรรค


เข้าอบรมมาจากสาขาที่ไม่ใช่สาขาด้านช่างกลโรงงาน จึงมีความรู้พื้นฐานเครื่องจักร เช่น เครื่องกลึง เครื่องกัด อยู่ในระดับที่ต่ำ ทำให้การมองภาพการทำงานของเครื่องจักร ซีเอ็นซี ไม่ออก จึงต้องมีการทบทวนความรู้ในด้านเครื่องจักรเป็นเวลานาน ทำให้การอบรมใช้เวลานานกว่าที่ควร

ส่วนที่ ๘ ข้อเสนอแนะ

ในการจัดอบรมครั้งต่อไปควรเพิ่มเวลาในการอบรมให้มากขึ้น

ส่วนที่ ๙ ผลการสรุปและประเมินโครงการ/กิจกรรมนี้ ควรจัดหรือดำเนินการอีกหรือไม่

- ควรจัด
- ไม่ควรจัด
- อื่นๆ (ระบุ).....

ลงชื่อ..........ผู้ตรวจ
(นายธนานพร ทุงพนม)
ผู้รับผิดชอบโครงการ

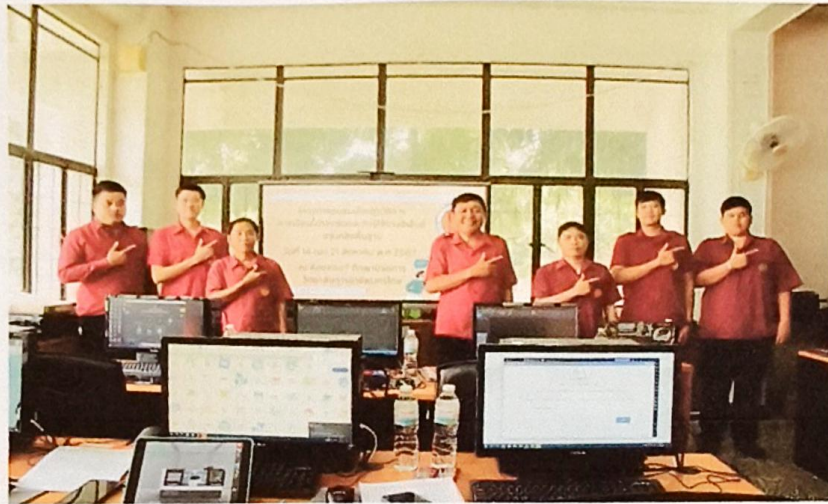
ภาพประกอบโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567



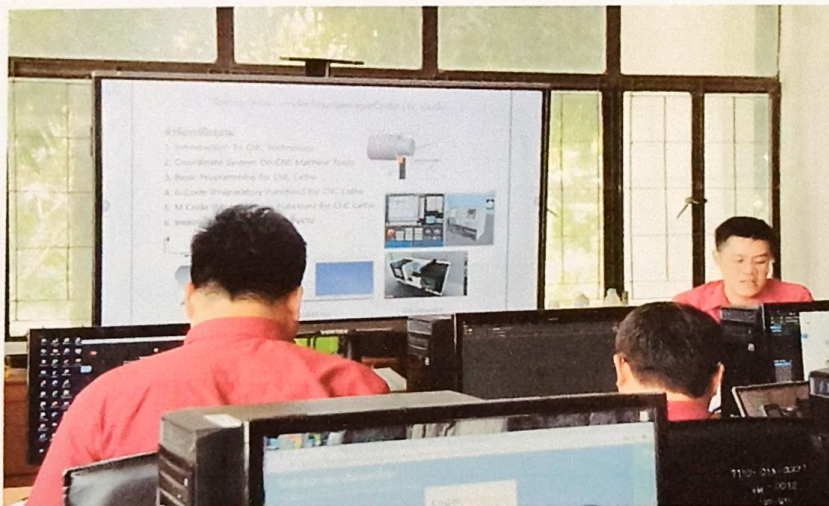
รูปที่ 1 นายธนานพร หุ่นพรม กล่าวรายงานต่อนายธนกฤต สุขمامอนู รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ
ประธานในพิธีการเปิดการอบรมฯ



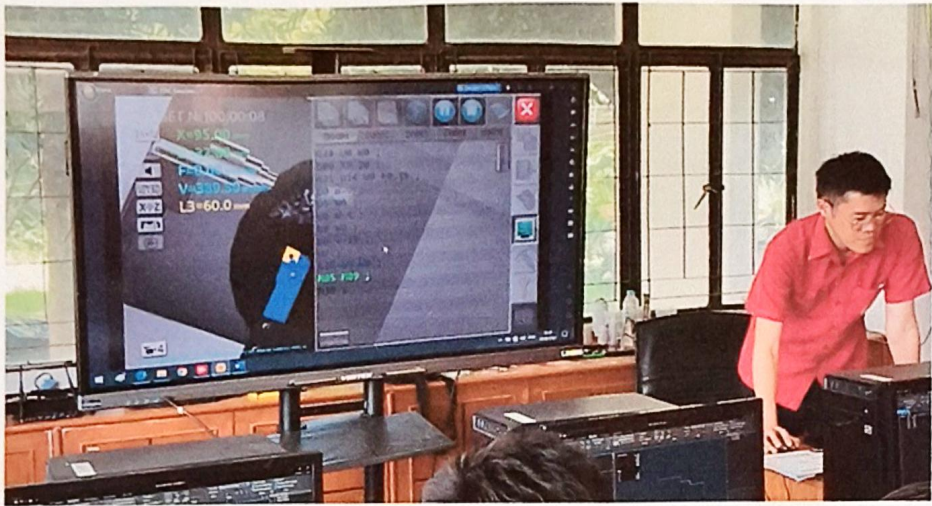
รูปที่ 2 นายธนกฤต สุขمامอนู รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ ประธานในพิธีกล่าวการเปิดการอบรมฯ



รูปที่ 3 ภาพการถ่ายรูปผู้เข้ารับการอบรม วิทยากร และประธานในพิธี



รูปที่ 4 ดำเนินการอบรมโดยวิทยากรบรรยายภาคทฤษฎี



รูปที่ 5 วิทยากรบรรยายและทดสอบภาคปฏิบัติ



รูปที่ 6 ผู้เข้ารับการอบรมฝึกและทดสอบภาคปฏิบัติ



รูปที่ 7 ผู้เข้ารับการอบรมฝึกและทดสอบภาคปฏิบัติ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน / ฝ่ายวิชาการ / วิทยาลัยการอาชีพนครไทย

ที่ ๖๗๔๑/๐๗๖๗

วันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานผลการดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซีงานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๕๖๗

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพนครไทย

ตามที่ แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน ฝ่ายวิชาการ ได้ดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซีงานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๕๖๗ เพื่อให้บุคลากรทางการศึกษา วิทยาลัยการอาชีพนครไทย มีความรู้พื้นฐานการเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซีงานกลึงพื้นฐาน และสามารถนำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติในแต่ละสาขาวิชาช่างได้ นั้น

ในการนี้ แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน ฝ่ายวิชาการ ได้ดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซีงานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๕๖๗ ดังกล่าว เรียบร้อยแล้ว จึงขอรายงานการดำเนินโครงการ ดังกล่าว รายละเอียดดังสิ่งที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายธนาพร หุ่นพรม)
หัวหน้าแผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน
ผู้รับผิดชอบโครงการ

ความเห็น

พร้อมใจ

(นายธนภุต สุขงามอญ)
รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ความเห็น

ตรง

(นางสาวมลชชา บุญลือ)
ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพนครไทย

P

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน
 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
 วิทยาลัยการอาชีวศึกษาไทย

1. ผู้รับผิดชอบโครงการ ชื่อ - สกุล นายธนกร พงษ์พานิช
 หัวหน้าแผนก วิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน
 ฝ่าย วิชาการ
2. ลักษณะโครงการ โครงการตาม พร.ร. งบประมาณ
โครงการตามภาระงานประจำ
โครงการพิเศษ (ไม่ใช้งบประมาณ สอศ.)

3. ความสอดคล้อง/เชื่อมโยง/ภายใต้ ยุทธศาสตร์ นโยบาย จุดเน้น และมาตรการ

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	นโยบายที่ 2 พัฒนาปริมาณและคุณภาพของครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษาด้านอาชีวศึกษา ยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างเสริมสมรรถนะและประสบการณ์ เพื่อคุณภาพของครู คณาจารย์และบุคลากรทางการศึกษาด้านอาชีวศึกษา
นโยบายกระทรวงศึกษาธิการ	ด้าน 5 การส่งเสริมสนับสนุนวิชาชีพครูและบุคลากรทางการศึกษา
มาตรฐานการอาชีวศึกษา ของวิทยาลัยการอาชีวศึกษาไทย	มาตรฐานที่ 2 การจัดการอาชีวศึกษา ยุทธศาสตร์ที่ 2.4 ด้านการนำนโยบายสู่การปฏิบัติ
นโยบายเร่งด่วน	ข้อที่ 1 บริหารงานบุคลากรและวิทยฐานะของข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา และข้าราชการพลเรือน
การขับเคลื่อนการบริหารผ่านระบบประเมินผล อาชีวศึกษา (ดร. ก้านทิพย์)	ข้อที่ 3 โครงการสร้างเสริมและพัฒนาศักยภาพครูและบุคลากรทางการศึกษา

4. สภาพปัจจุบัน/หลักการและเหตุผล

ตามที่ วิทยาลัยการอาชีวศึกษาไทย ได้เปิดทำการเรียนการสอนในหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ในประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรม ได้แก่ สาขาวิชาช่างยนต์ , สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง และสาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ การจัดการเรียนการสอนตามหลักสูตร เป็นการจัดการเรียนการสอนเน้นการปฏิบัติจริง สามารถจัดการเรียนการสอนได้หลากหลายรูปแบบ เพื่อให้ผู้เรียนมีความรู้ ความเข้าใจในหลักการ วิธีการและการวัด เป็นงาน มีทักษะการปฏิบัติงานตามแบบแผนในขอบเขตสำคัญและบริบทต่าง ๆ นั้น

วิทยาลัยการอาชีวศึกษาไทย ได้รับการสนับสนุนครุภัณฑ์ เครื่องกลึง ซีเอ็นซี จากสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน ได้เล็งเห็นความสำคัญของการพัฒนา

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ครูและบุคลากรทางการศึกษาที่เข้ารับการอบรม มีความรู้ความเข้าใจความรูพื้นฐานการเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซิเอ็นซี งามถึงพื้นฐาน

10. การติดตาม และการประเมินผลโครงการ

สรุปรูปแบบโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซิเอ็นซี งามถึงพื้นฐาน

ลงชื่อ.....
(นายอนานพร ทุงพนม)
ผู้รับผิดชอบโครงการ

ลงชื่อ.....
(นายอนานพร ทุงพนม)
หัวหน้าแผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน

ความเห็น.....
เพื่อโปรดพิจารณา
อนุมัติโครงการ

ลงชื่อ.....
(นางธนกฤต สุขงามอณ)
รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ความเห็น.....

ลงชื่อ.....
(นางสาวมลลดา บุญลือ)
ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพนครไทย

D



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน /ฝ่ายวิชาการ /วิทยาลัยการอาชีพนครไทย

ที่ ๖๗๕๐ / ๖๕๕๘

วันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗

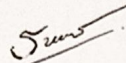
เรื่อง ขออนุญาตดำเนินโครงการโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนโปรแกรมและการใช้งานซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

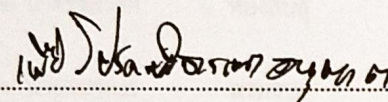
เรียนผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพนครไทย

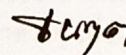
ตามที่ แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน ฝ่ายวิชาการ ได้ดำเนินจัดทำโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนโปรแกรมและการใช้งานซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ เพื่อให้บุคลากรของวิทยาลัย มีความรู้ความสามารถในการใช้งานเครื่องกลึง ซีเอ็นซี และยังสามารถบำรุงรักษาเครื่องกลึง ซีเอ็นซี ขั้นพื้นฐานได้นั้น

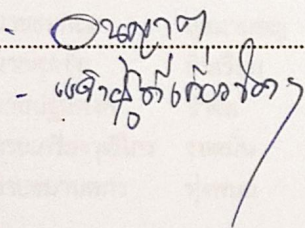
ในการนี้ แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน ฝ่ายวิชาการ จึงขออนุญาตดำเนินโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนโปรแกรมและการใช้งานซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ เพื่อให้เกิดประโยชน์แก่บุคลากรของวิทยาลัยฯ ต่อไป


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุญาต


(นายธนานพร ทุงพนม)
ผู้รับผิดชอบโครงการ

ความเห็น 


(นายธนภุต สุขงามอญ)
รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ

ความเห็น 


(นางสาวมลลดา บุญลือ)
ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพนครไทย



คำสั่งวิทยาลัยการอาชีพนครไทย

ที่ ๐๓๐๐ / ๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗

ด้วยแผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน วิทยาลัยการอาชีพนครไทย ได้รับครุภัณฑ์เครื่องกลึงซีเอ็นซีมาแล้วนั้น แผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐานจึงเห็นความสำคัญของการใช้งานเครื่องกลึงซีเอ็นซีได้ดำเนินการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ วันที่ ๑๔ และวันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ ให้กับครูบุคลากรวิทยาลัยการอาชีพนครไทย เพื่อพัฒนาทักษะกระบวนการและเทคนิควิธีการการใช้เครื่องจักรซึ่งมีเทคโนโลยีที่ทันสมัย และการใช้งานโปรแกรมคอมพิวเตอร์สร้างแบบจำลองเสมือนจริงทำให้เรียนการสอนให้มีความทันสมัยดึงดูดความสนใจผู้เรียน และสามารถเข้าใจได้สะดวกรวดเร็ว

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุตามวัตถุประสงค์ ถูกต้องตามระเบียบของทางราชการ และสอดคล้องกับลักษณะการปฏิบัติงานในวิทยาลัย ฯ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗ ดังต่อไปนี้

๑. คณะกรรมการฝ่ายอำนวยการ

- | | | | |
|---------------------------|-----------|---|---------------|
| ๑.๑ นางสาวมลชลา บุญลือ | บุญลือ | ผู้อำนวยการ | ประธานกรรมการ |
| ๑.๒ นายรังสรรค์ ทองสินธุ์ | ทองสินธุ์ | รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากร/
รองผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาฯ | กรรมการ |
| ๑.๓ นายธนพนธ์ พรมราช | พรมราช | รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนงานฯ | กรรมการ |
| ๑.๔ นายธนภฤต สุขมามอญ | สุขมามอญ | รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ กรรมการและเลขานุการ | |
- ทำหน้าที่ ให้คำปรึกษา แนะนำ สนับสนุน และแก้ไขปัญหาต่างๆ เพื่อให้การดำเนินงานของสถานศึกษาสำเร็จลุล่วงเป็นไปด้วยความเรียบร้อย

๒. คณะกรรมการฝ่ายดำเนินงาน

- | | | | |
|-----------------------------|---------------|-------------------------------------|---------------------|
| ๒.๑ นายธนภฤต สุขมามอญ | สุขมามอญ | รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ | ประธานกรรมการ |
| ๒.๒ นายศุภชัย กิณเรือน | กิณเรือน | หัวหน้าสาขาวิชาช่างยนต์ | กรรมการ |
| ๒.๓ นายปฐมพงศ์ ชำจิต | ชำจิต | หัวหน้าสาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ | กรรมการ |
| ๒.๔ นายเกรียงวุฒิไกร รอดมัน | รอดมัน | หัวหน้าสาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง | กรรมการ |
| ๒.๕ นายธนาพร ท่วงพนม | ท่วงพนม | หัวหน้าแผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน | กรรมการและเลขานุการ |
| ๒.๖ นายยมนา ศิริรัตน์สกุล | ศิริรัตน์สกุล | รองหัวหน้าแผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน | |
- ผู้ช่วยกรรมการและเลขานุการ
- | | | | |
|---------------------------|--------|-------------|----------------------------|
| ๒.๗ นายวิทิตกาญจน์ บุญลือ | บุญลือ | ครูพิเศษสอน | ผู้ช่วยกรรมการและเลขานุการ |
|---------------------------|--------|-------------|----------------------------|

ทำหน้าที่ ๑. วางแผนการดำเนินงาน

๒. จัดประชุมคณะกรรมการฝ่ายต่าง ๆ และมอบหมายหน้าที่การปฏิบัติงาน

"เรียนดี มีความสุข"

/๓. ประธานงาน...

๓. ประสานงานกับคณะกรรมการฝ่ายต่าง ๆ

๓. รายชื่อวิทยากรและผู้เข้าร่วมอบรม

๓.๑ นายธนากร	ทุ่งพนม	ครูศศ.๑	วิทยากร
๓.๒ นายวิทยา	เงินโน	ครู ศศ.๑	ผู้เข้าร่วมอบรม
๓.๓ นายเอกวิทย์	จิตชู	ครูผู้ช่วย	ผู้เข้าร่วมอบรม
๓.๔ นายศิริชัย	ดวงสถาพร	ครูผู้ช่วย	ผู้เข้าร่วมอบรม

มีหน้าที่ เข้าร่วมอบรมร่วมกับวิทยากรจนครบหลักสูตรการอบรม และสามารถนำไปถ่ายทอดความรู้ให้กับครูผู้สอน และนักเรียน นักศึกษา ได้

๔. คณะกรรมการฝ่ายอาคารสถานที่

๔.๑ นายณัฐดนัย	จันทร์ศรี	หัวหน้างานอาคารสถานที่	ประธานกรรมการ
๔.๒ นางสาวสุพิชฌาย์	ชีพร	หัวหน้าสำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศ	กรรมการ
๔.๓ นายภาวิชัย	แก้วคำอ้าย	หัวหน้างานศูนย์ข้อมูลฯ	กรรมการ
๔.๔ นายวิสิษฐ์พล	คำภา	นักการภารโรง	กรรมการ
๔.๕ นายวิศวัฑฒร์	บุญภักดี	เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่	กรรมการและเลขานุการ

ทำหน้าที่ ๑. ดูแลความสะอาด ความเรียบร้อยและเครื่องคอมพิวเตอร์ห้องคอมพิวเตอร์
ให้สามารถใช้งานได้

๒. ปรับปรุงซ่อมแซมอุปกรณ์ในส่วนที่ชำรุด ให้สามารถใช้งานได้ตามปกติ

๓. หน้าที่อื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

๕. คณะกรรมการฝ่ายประชาสัมพันธ์และถ่ายภาพ

๕.๑ นายเอกวิทย์	จิตชู	หัวหน้างานประชาสัมพันธ์	ประธานกรรมการ
๕.๒ นางสาวสุพิชฌาย์	ชีพร	เจ้าหน้าที่งานประชาสัมพันธ์	กรรมการ
๕.๓ นายที่รม	กอกอง	เจ้าหน้าที่งานประชาสัมพันธ์	กรรมการและเลขานุการ

ทำหน้าที่ ๑. ประชาสัมพันธ์และถ่ายภาพตลอดโครงการ ฯ

๒. หน้าที่อื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

๖. คณะกรรมการฝ่ายติดตาม และประเมินผล

๖.๑ นายธนพนธ์	พรมราช	รองผู้อำนวยการฝ่ายแผนฯ	ประธานกรรมการ
๖.๒ นางศรินทร์ทิพย์	ยอดช้าง	หัวหน้างานประกันฯ	รองประธานกรรมการ
๖.๓ นางสาววิศินี	สิริคุณาลัย	หัวหน้างานวิจัยฯ	กรรมการและเลขานุการ
๖.๔ นางพัชราภรณ์	ศรีสุวรรณ	เจ้าหน้าที่งานวิจัยฯ	ผู้ช่วยกรรมการและเลขานุการ


ทำหน้าที่ ๑. จัดเก็บรวบรวมข้อมูลต่าง ๆ มอบให้คณะกรรมการกำกับ ติดตาม ประเมินผล

๒. สรุปผลการประเมินผลความพึงพอใจให้เรียบร้อย

๓. รายงานผลการประเมินผลให้ผู้บริหารทราบต่อไป

ทั้งนี้ ให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้ง มอบหมายหน้าที่ให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยอย่างเต็มความสามารถ ให้สำเร็จ ลุล่วง ตามวัตถุประสงค์และบังเกิดผลดีต่อทางราชการ และรายงานผลการปฏิบัติงานให้วิทยาลัย ฯ ทราบ หลังจากดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว

สั่ง ณ วันที่ ๑๖ เดือน กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๗



(นางสาวมลชา บุญลือ)
ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพนครไทย



กำหนดการ

อบรมเชิงปฏิบัติการโครงการโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเขียนโปรแกรมและการทำงานซีเอ็นซี
งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

วันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๗

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๗ ชั้น ๑ อาคารพาณิชย์กรมวิทยาลัยการอาชีพนครไทย

เวลา	กิจกรรม
๑๓.๐๐-๑๓.๓๐ น.	ลงทะเบียน
๑๓.๓๐-๑๓.๔๕ น.	พิธีเปิดโครงการโดย รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการกล่าวรายงานวัตถุประสงค์ ผู้อำนวยการวิทยาลัย ฯ ประธานในพิธีกล่าวเปิดโครงการฯ
๑๓.๔๕-๑๖.๐๐ น.	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับงาน ซีเอ็นซี โดย นายธนานพร ทุ่งพนม

วันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๗

ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ๗ ชั้น ๑ อาคารพาณิชย์กรมวิทยาลัยการอาชีพนครไทย

เวลา	กิจกรรม
๑๓.๐๐-๑๓.๓๐ น.	ลงทะเบียน
๑๓.๓๐-๑๕.๔๕ น.	การใช้โปรแกรมซิมูเลท งานกลึงซีเอ็นซี โดย นายธนานพร ทุ่งพนม
๑๕.๔๕-๑๖.๐๐ น.	ทำแบบสอบถามความพึงพอใจต่อโครงการ

คำกล่าวเปิดงาน

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี
งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567

วันพุธที่ 14 สิงหาคม 2567

เรียน คณะผู้บริหาร ครู ผู้เข้ารับการอบรม

ในนามของผู้บริหารและคณะกรรมการอำนวยการ รู้สึกยินดีที่ได้มาเป็น
ประธานโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี
งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ในวันนี้

จากคำกล่าวรายงานทำให้ทราบว่าภารกิจกรมในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์

1. เพื่อให้บุคลากรทางการศึกษา วิทยาลัยการอาชีพนครไทย มีความรู้
พื้นฐานการเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน

2. ครูสามารถนำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติในแต่ละสาขาวิชา
ช่างได้ นั้น

แสดงให้เห็นว่าทุกภาคส่วนในวิทยาลัย เห็นความสำคัญของเทคโนโลยี
ที่ทันสมัย ทันต่อการพัฒนาด้านอุตสาหกรรม กระผมหวังเป็นอย่างยิ่งว่า
ผู้เข้าร่วมอบรมในโครงการนี้ จะมีความตั้งใจ และนำความรู้ที่ได้นำไปพัฒนา
ต่อยอด ให้เกิดประโยชน์ต่อตนเองและความรู้นี้ส่งต่อไปให้ลูกศิษย์ของผู้เข้าร่วม
อบรมต่อไป

บัดนี้ได้เวลาอันสมควรแล้ว กระผมขอเปิดงานโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ
การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ
พ.ศ.2567 ณ บัดนี้

คำกล่าวรายงาน

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งาน
กลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567

วันพุธที่ 14 สิงหาคม 2567 ณ วิทยาลัยการอาชีพนครไทย

เรียน นายชนกฤต สุขมามอญ รองผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพนคร-
ไทย ประธานในพิธี และผู้เข้าร่วมอบรมทุกท่าน

กระผมนายธนากร ทุงพนม หัวหน้าแผนกวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน
ฐานะเลขาธิการคณะกรรมการฝ่ายดำเนินงานการจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ
การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ
พ.ศ.2567 ขอกราบขอบพระคุณที่ท่านกรุณาให้เกียรติมาเป็นประธานในพิธี-
เปิด กระผมใคร่ขออนุญาตแจ้งวัตถุประสงค์ ในการจัดโครงการ ฯ ดังนี้

1. เพื่อให้บุคลากรทางการศึกษา วิทยาลัยการอาชีพนครไทย มีความรู้
พื้นฐานการเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน

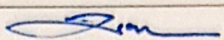
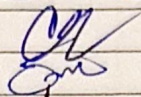
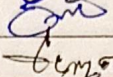
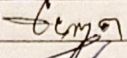
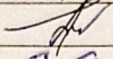
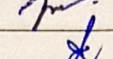
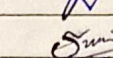
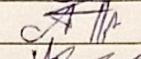

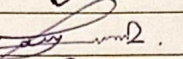
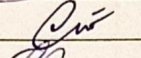
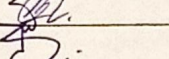
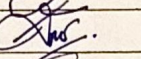
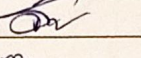

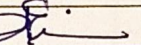




2. ครูสามารถนำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติในแต่ละสาขาวิชา
ช่างได้

ในการอบรมในครั้งนี้มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ 4 ท่าน แบ่งเป็น สาขา
งานยานยนต์ 1 ท่าน สาขางานอิเล็กทรอนิกส์ 2 ท่าน และสาขางานไฟฟ้ากำลัง
1 ท่าน ทั้งสิ้นรวม 4 ท่าน ในการดำเนินการจัดกิจกรรมครั้งนี้ได้รับความร่วมมือ
เป็นอย่างดียิ่งจาก จากคณะผู้บริหาร ครู เจ้าหน้าที่ จนทำให้การจัดอบรมใน
ครั้งนี้ ดำเนินไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ทุกประการ

บัดนี้ได้เวลาอันสมควรแล้ว กระผมขอเรียนเชิญท่านประธานในพิธีได้กล่าว
เปิดงานโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี
งานกลึงพื้นฐาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567

ขอเรียนเชิญ ครับ

ตารางลงชื่อรับทราบคำสั่งวิทยาลัยการอาชีพนครไทย ที่ ๐๒๐๐/๒๕๖๗ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการ
 ดำเนินงานโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและการใช้งาน ซีเอ็นซี งานกึ่งพื้นฐาน
 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ลงชื่อ
๑	นางสาวมลชา บุญลือ	
๒	นายรังสรรค์ ทองสินธุ์	
๓	นายธนพนธ์ พรมราช	
๔	นายธนกฤต สุขมามอญ	
๕	นางศรินทร์ทิพย์ ยอดช้าง	
๖	นายวิทยา เงินโน	
๗	นายศุภชัย กิณเรือน	
๘	นายธนานพร หุ่นพนม	
๙	นายภาวิชัย แก้วคำอ้าย	
๑๐	นายปฐมพงศ์ ขำจิต	
๑๑	นายเกรียงวุฒิไกร รอดมัน	
๑๒	นางสาวศินี สิริคุณาลัย	
๑๓	นายเอกวิทย์ จิตชู	
๑๔	นายยมนา ศิริรัตน์สกุล	
๑๕	นายณัฐดนัย จันทร์ศรี	
๑๖	นางสาวสุพิชฌาย์ ชิวพร	
๑๗	นายวิศรวัฒน์ บุญภักดี	
๑๘	นายทีรฆ กอกอง	
๑๙	นางพัชราภรณ์ ศรีสุวรรณ	
๒๐	นายวิสิษฐ์พล คำภา	

C



แบบสอบถามความพึงพอใจ โครงการอบรม เชิงปฏิบัติการการเขียนโปรแกรมและการใช้ งาน ซึเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน

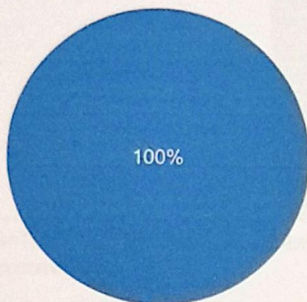
การตอบกลับ 3 รายการ

เผยแพร่การวิเคราะห์

เพศ

คำตอบ 3 ข้อ

คัดลอก

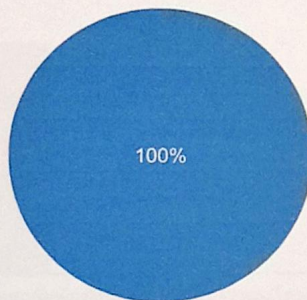


● ชาย

สถานะ

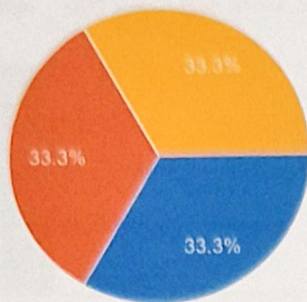
คำตอบ 3 ข้อ

คัดลอก



● ข้าราชการครู



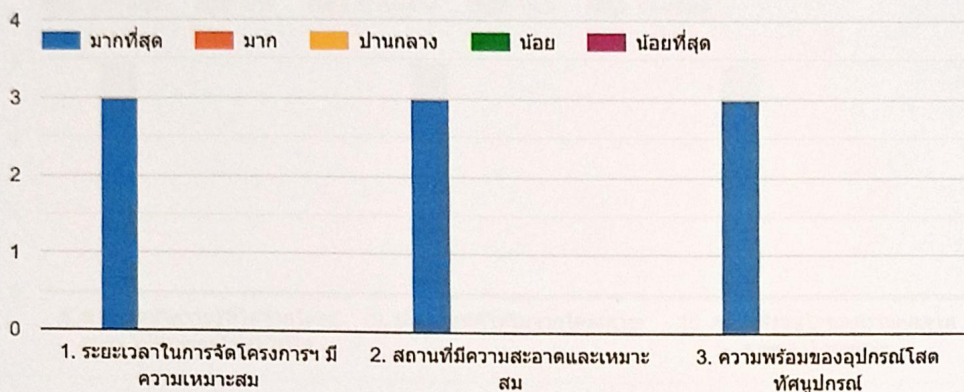


- สาขาวิชานานยนต์
- สาขาวิชาไฟฟ้ากำลัง
- สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์
- สาขาวิชาช่างเทคนิคพื้นฐาน

ตอนที่ 2 การประเมินความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการฯ

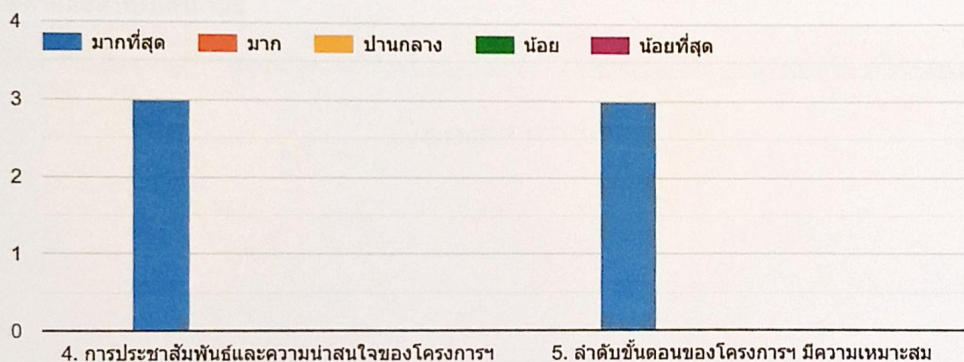
ด้านระยะเวลาและสถานที่

คัดลอก



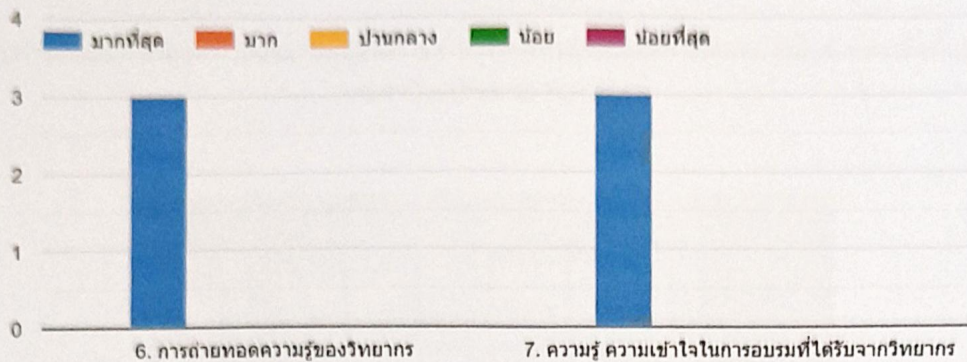
ด้านการจัดโครงการฯ

คัดลอก



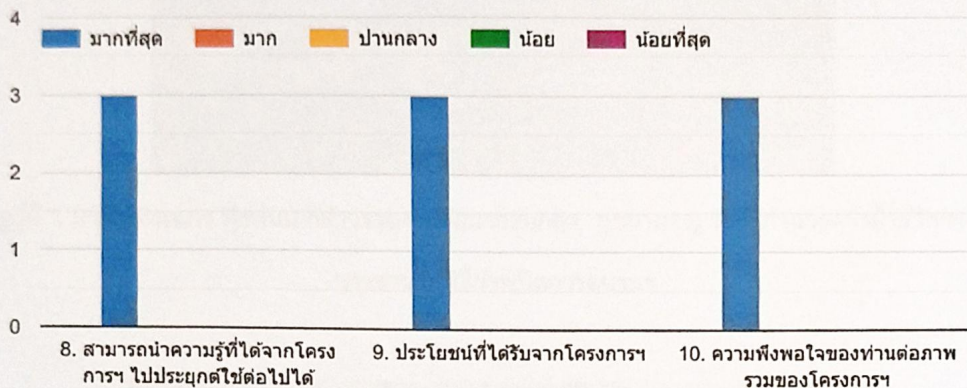
ด้านความรู้ ความเข้าใจในโครงการฯ

คัดลอก



ด้านการนำความรู้ไปใช้

คัดลอก



ข้อคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะอื่น ๆ

คำตอบ 0 ข้อ

ยังไม่มีคำตอบสำหรับคำถามนี้

เนื้อหานี้มีได้ถูกสร้างขึ้นหรือรับรองโดย Google [รายงานการละเมิด](#) - [ข้อกำหนดในการให้บริการ](#) - [นโยบายความเป็นส่วนตัว](#)

Google ฟอรัม



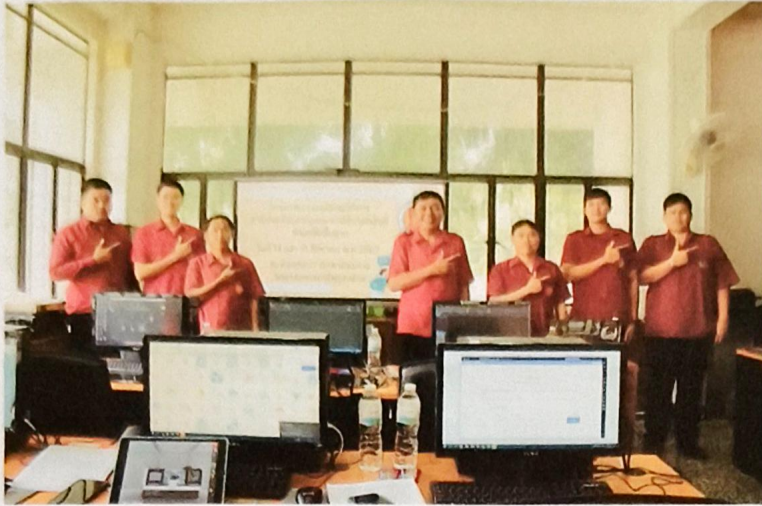
รูปการดำเนินการโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ การเขียนโปรแกรมและใช้งาน ซีเอ็นซี งานกลึงพื้นฐาน
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567



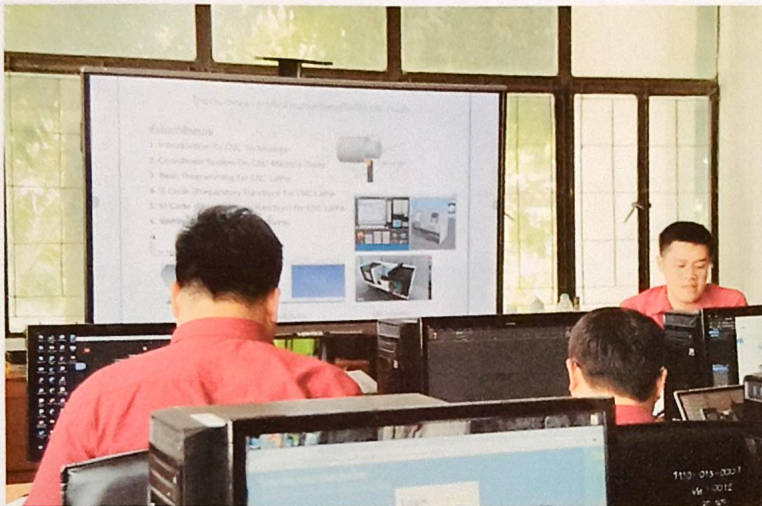
รูปที่ 1 นายธนานพร หุ่นพนม กล่าวรายงานต่อนายธนฤต สุขมามอญ รองผู้กำนวยการฝ่ายวิชาการ
ประธานในพิธีการเปิดการอบรมฯ



รูปที่ 2 นายธนฤต สุขมามอญ รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ ประธานในพิธีกล่าวการเปิดการอบรมฯ



รูปที่ 3 ภาพการถ่ายรูปผู้เข้ารับการอบรม วิทยากร และประธานในพิธี



รูปที่ 4 ดำเนินการอบรมโดยวิทยากรบรรยายภาคทฤษฎี



รูปที่ 5 วิทยากรบรรยายและทดสอบภาคปฏิบัติ



รูปที่ 6 ผู้เข้ารับการอบรมฝึกและทดสอบภาคปฏิบัติ



รูปที่ 7 ผู้เข้ารับการอบรมฝึกและทดสอบภาคปฏิบัติ

A

ข้อเสนอแนะจากผู้ดำเนินโครงการ

1. ปัญหา

ผู้เข้าอบรมมาจากสาขาที่ไม่ใช่สาขาด้านช่างกลโรงงาน จึงมีความรู้พื้นฐานเครื่องจักร เช่น เครื่องกลึง เครื่องกัด อยู่ในระดับที่ต่ำ ทำให้การมองภาพการทำงานของเครื่องจักร ซีเอ็นซี ไม่ออก จึงต้องมีการทบทวนความรู้ในด้านเครื่องจักรเป็นเวลานาน ทำให้การอบรมใช้เวลานานกว่าที่ควร

2. ข้อเสนอแนะ

ในการจัดอบรมครั้งต่อไปควรเพิ่มเวลาในการอบรมให้มากขึ้น..