

# รายงานผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

## สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1

“เป็นผู้นำในการผลิตและพัฒนา  
กำลังคนอาชีวะสมรรถนะสูง  
ด้วยวิจัย นวัตกรรม เทคโนโลยี  
และเครือข่ายอย่างมีส่วนร่วม”



# สภานายกสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1

## นายวณิชย์ อ่วมศรี



สภานายกสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติการอาชีวศึกษา พ.ศ. 2551 และกฎกระทรวง การรวมสถานศึกษาอาชีวศึกษา เพื่อจัดตั้งสภานายกสภาสถาบันการอาชีวศึกษา พ.ศ. 2555 โดยได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ พ.ศ. 2556 และได้ดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนากำลังคนของประเทศ สอดคล้องตามนโยบายของกระทรวงศึกษาธิการ และสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา มุ่งเน้นการพัฒนาผู้เรียนสายอาชีวศึกษาให้มีคุณภาพ มีคุณธรรม และมีสมรรถนะสูงตอบสนองตามความต้องการของตลาดแรงงานของประเทศ

รอบปีที่ผ่านมา สภานายกสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ได้พยายามขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้อย่างเต็มกำลังความสามารถ ต้องขอขอบคุณเจ้าหน้าที่ ครู อาจารย์ และผู้บริหาร ทั้งในส่วนของวิทยาลัยในสังกัด และสภานายกสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ทุกท่าน ที่ได้ร่วมแรงร่วมใจกัน ในการพัฒนาสถาบันฯ ให้เติบโตและเข้มแข็ง เพื่อเป็นสถาบันแห่งการผลิตและพัฒนาากำลังคนทางด้านสายปฏิบัติการของประเทศ

ในโอกาสที่เราจะก้าวสู่การดำเนินงานในระยะต่อไป ผมเชื่อมั่นว่าสภานายกสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 จะมีศักยภาพในการพัฒนาสิ่งใหม่เพื่อสนับสนุนการจัดการอาชีวศึกษาให้เข้มแข็ง ก้าวสู่การเป็นสถาบันที่มีผลงานโดดเด่นเป็นลำดับต้น ๆ และพัฒนาต่อไปอย่างไม่หยุดยั้ง และขอให้กำลังใจเจ้าหน้าที่ ครู อาจารย์ ผู้บริหาร และบุคลากรที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ให้มีกำลังใจในการทำงานเพื่อบรรลุเป้าหมายที่ต้องการร่วมกัน รวมทั้งขอให้ความมั่นใจกับนักเรียน นักศึกษา ผู้ปกครองทุกคนว่า “การเรียนอาชีวะ ” เป็นรูปแบบการจัดการศึกษาที่ช่วยสร้างคน สร้างงาน และสร้างอาชีพ รวมทั้งเป็นกำลังสำคัญที่จะเป็นฟันเฟืองในการขับเคลื่อนอุตสาหกรรม เศรษฐกิจและสังคมของประเทศและต่างประเทศได้อย่างแท้จริง

(นายวณิชย์ อ่วมศรี)

สภานายกสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1

## สารผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 นายสมบัติ นาหลวง



กำลังคนอาชีวศึกษา คือ กำลังสำคัญของประเทศ เพราะผู้เรียนอาชีวศึกษา ได้เรียนรู้จากการลงมือทำ ผูกฝนจนเกิดทักษะ ทั้ง *Hard Skills* *Soft Skills* และ *Technical Skills* ได้ทั้งความรู้และทักษะที่เกี่ยวข้องกับงานโดยตรง

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 เป็นหนึ่งในสถาบันการอาชีวศึกษาที่จัดตั้งขึ้นตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติการอาชีวศึกษา พ.ศ. 2551 เพื่อจัดการอาชีวศึกษาในระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้การศึกษา ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูงที่ชำนาญการปฏิบัติการสอน การวิจัย การถ่ายทอดวิทยาการและเทคโนโลยี ทุนบำรุงศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมรวมทั้งให้บริการวิชาการและวิชาชีพแก่สังคม ซึ่งตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา คณะผู้บริหาร ครู อาจารย์ และเจ้าหน้าที่ทุกฝ่าย ได้ร่วมแรงร่วมใจกันดำเนินงานตามบทบาทและภารกิจที่เกี่ยวข้องอย่างเต็มกำลังความสามารถจนมีผลงานเป็นที่ประจักษ์ในหลาย ๆ ด้าน

การจัดทำเอกสารรายงานผลการดำเนินงานประจำปี พ.ศ. 2567 เป็นการสรุปรวบรวมข้อมูลการดำเนินงานในช่วง 1 ปีที่ผ่านมา เพื่อรายงานความก้าวหน้าและเผยแพร่สู่สาธารณชน ซึ่งได้นำเสนอข้อมูลผลการปฏิบัติงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนาของสถาบันฯ แผนปฏิบัติงานประจำปี และงบประมาณที่ได้รับจัดสรร แม้ว่าจะมีปัญหา อุปสรรคในบางประการ แต่ก็ได้แสดงให้เห็นถึงความมุ่งมั่น ตั้งใจ ของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทุกภาคส่วนในการพัฒนาตามพันธกิจและเป้าหมายที่กำหนดไว้ ในโอกาสนี้ ขอขอบคุณทุกฝ่าย ที่ได้ให้การสนับสนุนการจัดการอาชีวศึกษา ตลอดจนสนับสนุนข้อมูลจนสามารถจัดทำรายงานผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ให้สำเร็จลุล่วงด้วยดี เพื่อเผยแพร่ผลการดำเนินงานสู่สาธารณชนและผู้เกี่ยวข้องได้ใช้ประโยชน์ต่อไป

(นายสมบัติ นาหลวง)

ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



## คำนำ

พระราชบัญญัติการอาชีวศึกษา พ.ศ. 2551 มาตรา 16 ให้สถาบันเป็นสถาบันอุดมศึกษา ด้านวิชาชีพและเทคโนโลยีมี วัตถุประสงค์ให้การศึกษ ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูงที่ชำนาญการ ปฏิบัติการสอน การวิจัยการถ่ายทอดวิทยาการและเทคโนโลยี ทะนุบำรุงศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรม และ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม รวมทั้งให้บริการวิชาการและวิชาชีพแก่สังคม และมาตรา 31 (4) กำหนดให้ผู้อำนวยการ สถาบันเสนอรายงานประจำปีเกี่ยวกับกิจการด้านต่าง ๆ ของสถาบันต่อสภาสถาบัน ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ได้มีการดำเนินโครงการ และกิจกรรมเพื่อพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาให้เป็นไปตามนโยบายของกระทรวงศึกษาธิการ นโยบายของสำนักงานคณะกรรมการ การอาชีวศึกษา ตลอดจนยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และยุทธศาสตร์การพัฒนา ที่เกี่ยวข้อง โดยมุ่งมั่นพัฒนาเพื่อให้บรรลุวิสัยทัศน์ “เป็นผู้นำในการผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวะสมรรถนะสูง ด้วยวิจัย นวัตกรรม เทคโนโลยีและเครือข่ายอย่างมีส่วนร่วม” โดยได้รับการสนับสนุนร่วมขับเคลื่อน การดำเนินงานเป็นอย่างดีจากวิทยาลัยในสังกัดของสถาบันฯ ทั้ง 7 แห่ง หน่วยงานภาครัฐและเอกชน ภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน เพื่อให้เกิดการพัฒนาในทุกมิติ

เอกสารรายงานผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ฉบับนี้ จัดทำขึ้น เพื่อรายงาน ผลการดำเนินงานของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 เกี่ยวกับกิจการด้านต่าง ๆ ตามแผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของสถาบัน โดยรายละเอียดในเอกสารประกอบด้วยสรุปผลการใช้จ่าย งบประมาณ ผลการดำเนินโครงการ ซึ่งระบุรายละเอียดการดำเนินงาน ปัญหา อุปสรรคที่พบ และภาพกิจกรรม ประกอบ ซึ่งคณะผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะเป็นประโยชน์ต่อการติดตาม ตรวจสอบผลการดำเนินงานของ สถาบันฯ ในช่วงปีที่ผ่านมาได้เป็นอย่างดี รวมทั้งก่อให้เกิดประโยชน์ในด้านการรับทราบข้อมูลการจัดการ อาชีวศึกษาของสถาบันฯ และเพื่อเป็นแนวทางในการจัดกิจกรรม/โครงการ ต่อไปในอนาคต โดยความสำเร็จใน การจัดทำเอกสารรายงานนี้ เกิดจากความร่วมมือและการสนับสนุนข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 จึงขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



## สารบัญ

	หน้า
สารจากนายกสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1	ก
สารจากผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1	ข
คำนำ	ค
<b>ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1</b>	
- ยุทธศาสตร์การพัฒนาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1	1
- คณะกรรมการสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1	3
- ผู้บริหารสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1	4
- ผู้อำนวยการวิทยาลัยในสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1	6
- บุคลากรสำนักงานสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1	7
- ข้อมูลผู้เรียน บุคลากร และงบประมาณของสถาบันฯ	9
- หลักสูตรและการจัดการเรียนการสอน	14
<b>ส่วนที่ 2 ผลงานโดดเด่น</b>	
- ผลงานสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม และงานวิจัยของนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษา	22
- ความภาคภูมิใจในความสำเร็จของบุคลากรทางการศึกษาในสังกัด	24
- ผลการดำเนินงานตามนโยบาย	26
<b>ส่วนที่ 3 ผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1</b>	
- ยุทธศาสตร์ที่ 1 ผลิตและพัฒนากำลังคนสมรรถนะสูง ด้านวิชาชีพและเทคโนโลยี ทุกระดับทุกหลักสูตร ให้มีคุณธรรม จริยธรรม มีคุณภาพและความเป็นมืออาชีพ ให้กับประชาชน ทุกช่วงวัย ทุกกลุ่มอาชีพ	29
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 ส่งเสริมพัฒนาระดับศักยภาพ ยกย่องเชิดชูเกียรติคณาจารย์ ครูและ บุคลากรทางการศึกษา ส่งเสริมให้มีความก้าวหน้าสอดคล้องกับบริบทความเปลี่ยนแปลง	35
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนานักวิจัยและส่งเสริมงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์นวัตกรรม องค์ความรู้ ที่สร้างสรรค์และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาชุมชน สังคมและประเทศชาติ	37
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 สร้างและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษาทั้งใน และต่างประเทศ	43
- ยุทธศาสตร์ที่ 5 ส่งเสริม สนับสนุน การให้ความเคารพ ยกย่อง ป้องกัน รักษาเชิดชู สถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ ทะนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สืบสานความเป็นไทย	47

## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
- ยุทธศาสตร์ที่ 6 สร้างความเสมอภาคในเข้ารับการศึกษาด้านการอาชีวศึกษาและ ฝึกอบรมวิชาชีพสำหรับประชาชนทุกกลุ่ม ทุกอาชีพและทุกช่วงวัย	52
- ยุทธศาสตร์ที่ 7 พัฒนาระบบการบริหารจัดการ และการพัฒนาสถาบันให้เป็นที่ ตามหลักธรรมาภิบาล และหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	54
<b>ภาคผนวก</b>	
- สรุปข้อมูลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ประจำปีการศึกษา 2566	56

# ส่วนที่ 1

ข้อมูลพื้นฐานสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



## ยุทธศาสตร์การพัฒนาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1

### วิสัยทัศน์

เป็นผู้นำในการผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวะสมรรถนะสูงด้วยวิจัย นวัตกรรม เทคโนโลยี และเครือข่ายอย่างมีส่วนร่วม

### พันธกิจ

1. จัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพที่มีคุณภาพให้ประชาชนทุกช่วงวัย ทุกกลุ่ม
2. พัฒนาระดับคุณภาพ เพิ่มศักยภาพ คณาจารย์ ครูและบุคลากรทางการศึกษา
3. พัฒนานักวิจัยและงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล สร้างองค์ความรู้และพัฒนาองค์ความรู้สู่ชุมชน
4. สร้างและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพ
5. เคารพยกย่อง เชิดชูสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ และทะนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### เป้าประสงค์

1. เพื่อการจัดการอาชีวศึกษาให้กับประชาชนทุกช่วงวัย ทุกกลุ่มอาชีพ ผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษาสมรรถนะสูง ด้านวิชาชีพและเทคโนโลยี ที่มีคุณธรรมจริยธรรมมีความรู้ มีทักษะ มีคุณลักษณะอันพึงประสงค์ มีความสามารถในการประยุกต์ใช้ มีความรับผิดชอบและมีคุณภาพและปริมาณที่สอดคล้องกับความต้องการของสถานประกอบการและความต้องการกำลังคน ในการพัฒนาประเทศ โดยการพัฒนาระดับคุณภาพหลักสูตรให้มีคุณภาพมีความหลากหลายและการจัดการเรียนรู้ให้มีความทันสมัย ตอบโจทย์การศึกษาแห่งอนาคตและเชื่อมโยงกับมาตรฐานอาชีพหรือมาตรฐานการปฏิบัติงานทั้งในระดับชาติและระดับสากล
2. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาระดับศักยภาพ ยกย่องเชิดชูเกียรติคณาจารย์ ครูและบุคลากรทางการศึกษา ทั้งด้านคุณธรรมจริยธรรม ด้านวิชาการ ด้านวิชาชีพ ส่งเสริมให้มีคุณวุฒิที่สูงขึ้นและ พัฒนาทักษะภาษาต่างประเทศและทักษะดิจิทัล รวมถึงส่งเสริมให้มีความก้าวหน้าในวิชาชีพ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม "คุณภาพของครู นำไปสู่คุณภาพของผู้เรียน"
3. เพื่อพัฒนานักวิจัยและงานด้านการวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม การเรียนรู้และการบริหารตามหลักธรรมาภิบาล หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง อย่างสร้างสรรค์และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมตอบสนอง

การพัฒนาองค์ความรู้สู่ชุมชน ด้วยดิจิทัลเทคโนโลยี อย่างหลากหลายทั้งด้านปริมาณและคุณภาพเพื่อแก้ปัญหาความยากจนของชุมชน

4. เพื่อสร้างและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษา ทั้งระบบปกติและระบบทวิภาคี ทั้งในและต่างประเทศ เพื่อการระดมทรัพยากร จัดการอาชีวศึกษาทุกระดับ ทุกหลักสูตรเพิ่มโอกาสและลดความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงระบบการเรียนรู้วิชาชีพ ด้วยรูปแบบวิธีการ ที่ยืดหยุ่น หลากหลายตอบสนองต่อความต้องการในการเรียนรู้และพัฒนาอาชีพให้มีปริมาณและคุณภาพเพิ่มขึ้น ในการยกระดับคุณภาพและปริมาณการจัดการอาชีวศึกษา

5. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนปลูกฝังให้นักเรียนนักศึกษาผู้บริหารคณาจารย์และประชาชนเคารพยกย่องเชิดชูสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ และทะนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม ภูมิปัญญา ท้องถิ่น อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เชิดชูความเป็นชาติไทยให้ดำรงสืบไป

6. เพื่อให้มีระบบการบริหารจัดการสถาบันตามหลักธรรมาภิบาลและหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง เข้าใจ เข้าถึง และพัฒนา โปร่งใสและตรวจสอบได้ ให้เอื้อต่อการพัฒนาสถาบันและการจัดการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพ ที่มีคุณภาพ มีความหลากหลาย

## ยุทธศาสตร์

1. **ยุทธศาสตร์ที่ 1** ผลิตและพัฒนากำลังคนสมรรถนะสูง ด้านวิชาชีพและเทคโนโลยีทุกระดับ ทุกหลักสูตร ให้มีคุณธรรม จริยธรรม มีคุณภาพและความเป็นมืออาชีพ ให้กับประชาชน ทุกช่วงวัย ทุกกลุ่มอาชีพ

2. **ยุทธศาสตร์ที่ 2** ส่งเสริมพัฒนาระดับศักยภาพ ยกย่องเชิดชูเกียรติคณาจารย์ ครูและ บุคลากรทางการศึกษา ส่งเสริมให้มีความก้าวหน้าสอดคล้องกับบริบทความเปลี่ยนแปลง

3. **ยุทธศาสตร์ที่ 3** พัฒนานักวิจัยและส่งเสริมงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์นวัตกรรม องค์ความรู้ที่สร้างสรรค์ และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาชุมชน สังคมและประเทศชาติ

4. **ยุทธศาสตร์ที่ 4** สร้างและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษาทั้งในและต่างประเทศ

5. **ยุทธศาสตร์ที่ 5** ส่งเสริม สนับสนุน การให้ความเคารพ ยกย่อง ปกป้อง รักษาเชิดชูสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ ทะนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สืบสานความเป็นไทย

6. **ยุทธศาสตร์ที่ 6** สร้างความเสมอภาคในเข้ารับการศึกษาด้านการอาชีวศึกษาและ ฝึกอบรมวิชาชีพ สำหรับประชาชนทุกกลุ่ม ทุกอาชีพและทุกช่วงวัย

7. **ยุทธศาสตร์ที่ 7** พัฒนาระบบการบริหารจัดการ และการพัฒนาสถาบันให้เป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล และหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

## คณะกรรมการสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



นายวณิชย์ อ่วมศรี

นายกสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



นายสง่า แต่เชื้อสาย

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(3)



นายสุนันท์ เกพศรี

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(3)



นายไกรสิทธิ์ ชัยพรหม

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(3)



นายวิศาล วัชรินทร์

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(3)



นายวัชรพงศ์ ฝันดี

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(4)



นายบุญรัตน์ สว่างแจ้ง

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(4)



นางโฉมจิตรา ศรีอนุรักษ์

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(4)



นางสาวโสภภาพรณ ใฝ่นิตา

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(4)



นายชูเกียรติ สายปัญญา

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(5)



รศ.ศาสตราจารย์อัศรินทร์ พูลระง่าง

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(5)



นายจิรภัทร จะวะนะ

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23 (5)



นายธนวัฒน์ ยอดใจ

กรรมการสภาสถาบัน มาตรา 23(5)



## ผู้บริหารสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



นายสมบัติ นาหลวง  
ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



นางอรรัญญา กิมภีระ  
รองผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



นายแสวง ทาวดี  
รองผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



นายมงคล ชุระ  
ผู้ช่วยผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



นายสมฤทธิ โกมิทร์  
ผู้อำนวยการสำนักอาชีวศึกษาบัณฑิต



นางอรชดา จิวโฮฮวด  
ผู้อำนวยการสำนักพัฒนายุทธศาสตร์และความร่วมมืออาชีวศึกษา

## ผู้อำนวยการวิทยาลัยในสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



ดร.วัชรพงศ์ พันตึบ  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่



นางสาวระวีวรรณ วุฒิยศ  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่



นายสุรศักดิ์ เทียบรัตน์  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่



นายณัฐนนท์ ภู่อริยพงศ์  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคลำปาง



ดร.ยุภาภรณ์ เทพจันทร์  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง



นายปัญญาชาติ วงษ์ปัญญา  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคลำพูน



นางอรอนงค์ ชมก้อน  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยการอาชีพนวมินทรราชินีแม่ฮ่องสอน



## บุคลากรสำนักงานสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



นางอัจฉนา สุวรรณรัตน์  
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ชำนาญการ



นางสาวกรพร ไชยวงศ์  
นักวิชาการเงินและบัญชีชำนาญการ



นางสาวชญานิศา พรหมไชย  
พนักงานบริหารทั่วไป (ด้านบริหารงานทั่วไป)



นางสาวจิราพร วงศ์จันทร์  
พนักงานบริหารทั่วไป (ด้านพัสดุ)



นางสาวนารินทร์ ปินตะ  
พนักงานบริหารทั่วไป (ด้านวิชาการศึกษา)



นางสาวกรรณิการ์ คำจันทร์  
พนักงานบริหารทั่วไป (ด้านวิชาการศึกษา)



นางสาวพัชรินทร์ ทีกาศ  
พนักงานบริหารทั่วไป (ด้านการเงินและบัญชี)



นางสาวณัฐพิมล เครือบุญมา  
พนักงานบริหารทั่วไป (ด้านการเงินและบัญชี)



นางสาวมธุรส มรรคอินทร์  
เจ้าหน้าที่ธุรการ



นายกฤษดา ทาเรื่อน  
เจ้าหน้าที่พัสดุ



นายชุมพล เสกแก้ว  
เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่



นางกานต์พิชา เสกแก้ว  
เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่



นายจรัล ถึงป่อง  
เจ้าหน้าที่งานอาคารสถานที่



นายเกียรติศักดิ์ เขียวคง  
พนักงานรักษาความปลอดภัย

## ข้อมูลผู้เรียน บุคลากร และงบประมาณของสถาบันฯ

### ข้อมูลผู้เรียน

1. จำนวนนักเรียน นักศึกษาของวิทยาลัยในสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ปีการศึกษา 2567

ลำดับ	รหัส สถานศึกษา	ชื่อสถานศึกษา	จำนวนนักเรียน นักศึกษา			
			ปวช.	ปวส.	ปริญญาตรี	รวม
1	1350016101	วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่	1,661	1,827	128	3,616
2	1350016201	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่	1,285	887	112	2,284
3	1350126301	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่	286	362	53	701
4	1351016101	วิทยาลัยเทคนิคลำพูน	1,660	1,063	46	2,769
5	1352016101	วิทยาลัยเทคนิคลำปาง	1,955	1,802	0	3,757
6	1352016201	วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง	1,170	852	46	2,068
7	1358016401	วิทยาลัยการอาชีพนวมินทรราชินี แม่ฮ่องสอน	494	193	0	687
รวมทั้งสิ้น			8,511	6,986	385	15,882

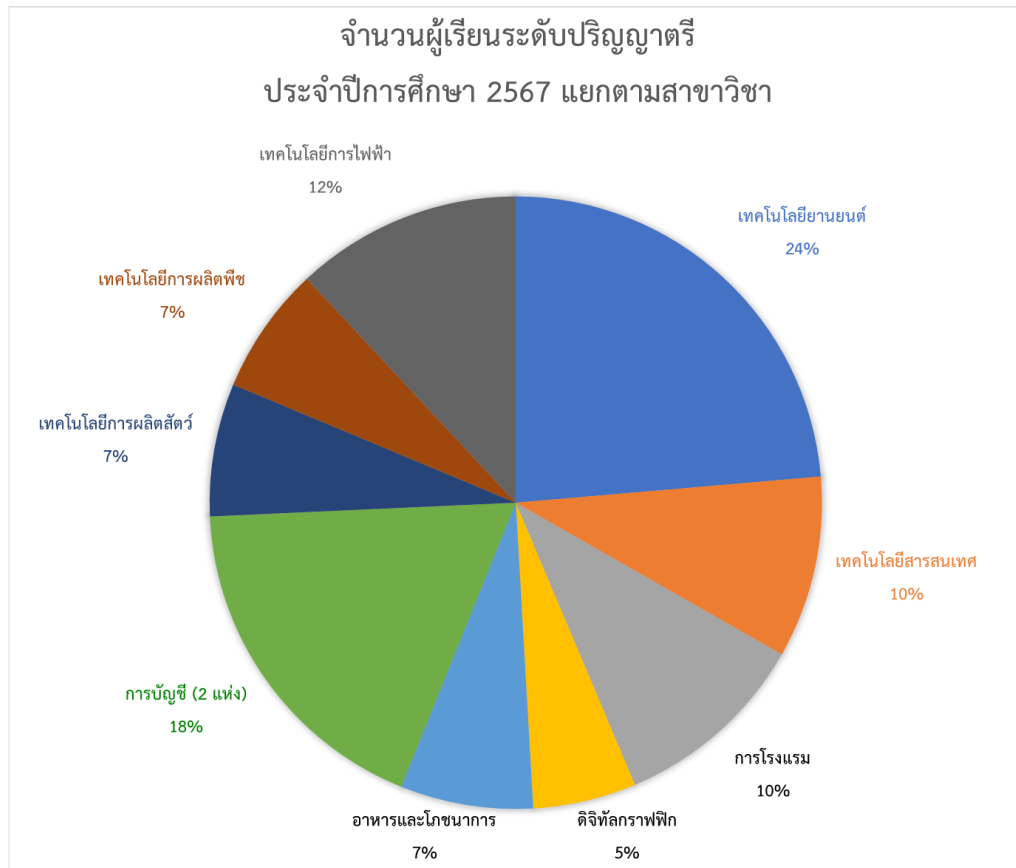
ข้อมูล ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2567

2. จำนวนนักศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ปีการศึกษา 2567

ลำดับ	ชื่อสถานศึกษา	สาขาวิชา	ชั้นปีที่ 1	ชั้นปีที่ 2	รวม
1	วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่	เทคโนโลยียานยนต์	61	30	91
		เทคโนโลยีสารสนเทศ	15	22	37
2	วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่	การโรงแรม	26	14	40
		ดิจิทัลกราฟฟิก	9	12	21
		อาหารและโภชนาการ	27	0	27
		การบัญชี	24	0	24
3	วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี เชียงใหม่	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	8	19	27
		เทคโนโลยีการผลิตพืช	18	8	26
4	วิทยาลัยเทคนิคลำพูน	เทคโนโลยีการไฟฟ้า	32	14	46
5	วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง	การบัญชี	25	21	46
รวมทั้งสิ้น			245	140	385

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2567





### ข้อมูลบุคลากร

สังกัด	ผู้บริหาร	ครูและบุคลากร ทางการศึกษา	ข้าราชการ พลเรือน	พนักงานราชการ		ลูกจ้าง ประจำ	ลูกจ้าง ชั่วคราว	รวม
				สาย สนับสนุน	สาย การสอน			
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1	4	-	4	6	-	-	6	20
วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่	5	98	2	6	21	0	69	201
วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่	5	93	2	9	-	3	57	169
วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี เชียงใหม่	4	58	3	3	-	4	29	101
วิทยาลัยเทคนิคลำพูน	5	108	1	2	6	4	67	187
วิทยาลัยเทคนิคลำปาง	5	98	4	2	7	2	135	246
วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง	4	95	-	-	-	2	42	143
วิทยาลัยการอาชีพนวมินทรราชินี แม่ฮ่องสอน	1	37	-	-	-	2	19	59
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>33</b>	<b>587</b>	<b>16</b>	<b>28</b>	<b>34</b>	<b>17</b>	<b>424</b>	<b>1,139</b>

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2567

## งบประมาณ

### 1. งบประมาณตาม พ.ร.บ.

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ได้รับจัดสรรงบประมาณตาม พ.ร.บ.งบประมาณ จากสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา รวมทั้งสิ้น 8,280,610 บาท (แปดล้านสองแสนแปดหมื่นหกร้อยสิบบาท) เบิกจ่ายไปทั้งสิ้น 8,255,296 บาท (แปดล้านสองแสนห้าหมื่นห้าพันสองร้อยเก้าสิบหกบาท) คงเหลืองบประมาณที่ไม่ได้เบิกจ่ายจำนวน 25,314 บาท ซึ่งเป็นเงินคงเหลือจากเงินค่าเช่าบ้าน และเงินค่าประกันสังคม รายละเอียดแสดงในตาราง

#### รายละเอียดงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและการเบิกจ่ายงบประมาณแบ่งตามประเภทงบรายจ่าย

รายรับ		รายจ่าย	
รายการ	จำนวน	รายการ	จำนวน
1. งบบุคลากร	2,311,680.00	1. งบบุคลากร	2,311,680.00
2. งบดำเนินงาน	5,307,630.00	2. งบดำเนินงาน	5,282,316.00
3. งบลงทุน	0.00	3. งบลงทุน	0.00
4. งบอุดหนุน	55,000.00	4. งบอุดหนุน	55,000.00
5. งบรายจ่ายอื่น	606,300.00	5. งบรายจ่ายอื่น	606,300.00
<b>รวมรายรับเงินงบประมาณ</b>	<b>8,280,610.00</b>	<b>รวมรายจ่ายเงินงบประมาณ</b>	<b>8,255,296.00</b>

#### รายละเอียดการเบิกจ่ายงบประมาณแยกตามรหัสงบประมาณแต่ละรายการ

ลำดับ	รายการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ผลการเบิกจ่าย
1	ค่าตอบแทนผู้บริหาร	2,311,680.00	2,311,680.00	-
2	เงินอุดหนุนทุนการศึกษาเฉลิมราชกุมารี	55,000.00	55,000.00	
3	ค่าใช้จ่ายโครงการพัฒนาศักยภาพกำลังคนสู่มาตรฐานอาชีพ เพื่อตอบสนองต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต	606,300.00	606,300.00	-
4	งบดำเนินงาน	5,307,630.00	5,282,316.00	25,314.00
(1)	เงินเดือนพนักงานราชการ	1,667,520.00	1,667,520.00	-
(2)	ค่าเช่าบ้าน	120,000.00	95,866.00	24,134
(3)	เงินประกันสังคม	57,350.00	54,000.00	3,350
(4)	โครงการจัดงานพระราชทานปริญญาบัตรและสร้างการรับรู้การอาชีวศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ	169,800.00	237,519.00	- 67,719.00

ลำดับ	รายการ	ได้รับจัดสรร	เบิกจ่าย	ผลการเบิกจ่าย
	รวมงบดำเนินงานค่าใช้สอย วัสดุ และค่าสาธารณูปโภค * เฉพาะรายการลำดับที่ (5) – (23)	(3,292,960)	(3,227,411)	(65,549)
(5)	งบดำเนินงาน ค่าใช้สอย วัสดุ และสาธารณูปโภค	3,054,760.00		
(6)	งบประมาณเหลือจ่าย	70,200.00		
(7)	งบประมาณเหลือจ่าย-ภัยพิบัติ	90,000.00		
(8)	งบประมาณเหลือจ่าย-สาธารณูปโภค	78,000.00		
(9)	ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร		24,000.00	
(10)	ค่าเช่าบริการระบบอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง		269,640.00	
(11)	ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ		151,140.00	
(12)	ค่าโทรศัพท์		58,296.72	
(13)	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง		102,172.40	
(14)	ค่าไปรษณีย์		14,038.00	
(15)	ค่าไฟฟ้า		238,039.75	
(16)	ค่าวัสดุการศึกษา พ.ย.66 - ก.พ.67		220,864.40	
(17)	ค่าวัสดุการศึกษา 1/2567		340,253.07	
(18)	ค่าสอน		1,229,260.00	
(19)	เงินกองทุนทดแทน ปี 2566		2,062.00	
(20)	ค่าใช้สอย		268,472.33	
(21)	ค่าใช้จ่ายเดินทางไปราชการ		27,672.48	
(22)	ค่าตอบแทนกรรมการอ่านบทความ		2,500.00	
(23)	ค่าวัสดุ		278,999.85	

## 2. เงินบำรุงการศึกษา

รายการ	จำนวนเงิน
ยอดยกมา 1 ตุลาคม 2566	1,318,634.64
<b>รายรับ</b>	
1. ค่าบำรุงการศึกษาต่าง ๆ	7,148,969.00
2. ค่าขายผลผลิต	-
<b>รวมรายรับ / บาท</b>	<b>8,467,603.64</b>
<b>รายจ่าย</b>	
1. ค่าจ้างชั่วคราว	670,581.58
2. ค่าตอบแทน	2,755,612.00
3. ค่าใช้สอย	2,976,140.59
4. ค่าสาธารณูปโภค	3,573.65
5. ค่าวัสดุ	326,953.91
6. ค่าครุภัณฑ์	440,370.25
7. ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง	-
8. เงินอุดหนุน	-
9. ค่าใช้จ่ายเงินอุดหนุน	-
10. ค่าใช้จ่ายอื่น	93,540.00
<b>รวมรายจ่าย / บาท</b>	<b>7,266,771.98</b>
<b>คงเหลือ ณ 30 กันยายน 2567</b>	<b>1,200,831.66</b>

## หมายเหตุ รายละเอียดประกอบยอดคงเหลือ

รายการ	จำนวนเงิน
เงินสด	-
เงินฝากธนาคาร	1,103,227.29
ลูกหนี้เงินยืม	-
ใบสำคัญค้างจ่าย	97,604.37
<b>รวม</b>	<b>1,200,831.66</b>

ที่มา : งานการเงิน สอน.1

## หลักสูตรและการจัดการเรียนการสอน

### 1. วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่

**วิสัยทัศน์ :** วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่เป็นแหล่งวิทยาการแห่งการเรียนรู้มุ่งมั่นจัดการศึกษาด้านวิชาชีพทุกระดับ ให้ได้คุณภาพมาตรฐาน มีคุณธรรม/จริยธรรม คุณลักษณะที่พึงประสงค์ของตลาดแรงงาน และให้ชุมชนมีส่วนร่วม

**ที่ตั้ง** เลขที่ 9 ถนนเวียงแก้ว ตำบลศรีภูมิ อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ 50200

**โทรศัพท์ :** 053 217 708 | **โทรสาร :** 053 221 599 | **Email :** ctc@cmtc.ac.th

#### การจัดการเรียนการสอน

ประเภทวิชา	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)	ระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ทล.บ.)
ช่างอุตสาหกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาช่างยนต์</li> <li>- สาขาวิชาช่างกลโรงงาน</li> <li>- สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ</li> <li>- สาขาวิชาช่างไฟฟ้า</li> <li>- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์</li> <li>- สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์</li> <li>- สาขาวิชาช่างแมคคาทรอนิกส์</li> <li>- สาขาวิชาช่างก่อสร้าง</li> <li>- สาขาวิชาสถาปัตยกรรม</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาช่างยนต์</li> <li>- สาขาวิชาช่างกลโรงงาน</li> <li>- สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ</li> <li>- สาขาวิชาช่างไฟฟ้า</li> <li>- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์</li> <li>- สาขาวิชาเทคนิคคอมพิวเตอร์</li> <li>- สาขาวิชาช่างแมคคาทรอนิกส์</li> <li>- สาขาวิชาช่างก่อสร้าง</li> <li>- สาขาวิชาสถาปัตยกรรม</li> <li>- สาขาวิชาช่างกายอุปกรณ์</li> <li>- สาขาวิชาช่างซ่อมบำรุง</li> </ul>	สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์
เทคโนโลยีสารสนเทศ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ</li> </ul>	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
พาณิชยกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชนส์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาธุรกิจการบิน</li> <li>- สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์</li> </ul>	



## 2. วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่

วิสัยทัศน์ : สถาบันแห่งการผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา ที่มีคุณธรรม สร้างสรรค์นวัตกรรมสู่สากล  
ที่ตั้ง เลขที่ 167 ถนนพระปกเกล้า ตำบลศรีภูมิ อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ 50200

โทรศัพท์ 0 5341 6203

การจัดการเรียนการสอน

ประเภทวิชา	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.)	ระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือ สายปฏิบัติการ (ทล.บ.)
พาณิชย์กรรม / บริหารธุรกิจ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาการเงินและการบัญชี</li> <li>- สาขาวิชาการตลาด</li> <li>- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจค้าปลีก</li> <li>- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ</li> <li>- สาขาวิชาการจัดการสำนักงาน ดิจิทัล</li> <li>- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ</li> <li>- สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล</li> <li>- สาขาวิชาภาษาและการจัดการ ธุรกิจระหว่างประเทศ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาการเงินและการบัญชี</li> <li>- สาขาวิชาการตลาด</li> <li>- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ</li> <li>- สาขาวิชาการจัดการ สำนักงานดิจิทัล</li> <li>- สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ</li> <li>- สาขาวิชาการจัดการ สำนักงานดิจิทัล</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาการบัญชี</li> </ul>
ศิลปกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาจิตรศิลป์</li> <li>- สาขาวิชาเทคโนโลยีศิลปกรรม</li> <li>- สาขาวิชาการออกแบบ</li> <li>- สาขาวิชาดิจิทัลกราฟิก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาการออกแบบ</li> <li>- สาขาวิชาดิจิทัลกราฟิก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาดิจิทัล กราฟิก</li> </ul>
คหกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาการประดิษฐ์</li> <li>- สาขาวิชาการบริหารงาน คหกรรมศาสตร์</li> <li>- สาขาวิชาการประกอบอาหาร และบริการ</li> <li>- สาขาวิชาแฟชั่น</li> <li>- สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและ เครื่องแต่งกาย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาการบริหารงาน คหกรรมศาสตร์</li> <li>- สาขาวิชาการประกอบอาหาร และบริการ</li> <li>- สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่น และเครื่องแต่งกาย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาอาหารและ โภชนาการ</li> </ul>
อุตสาหกรรม ท่องเที่ยว	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาการโรงแรม</li> <li>- สาขาวิชาการท่องเที่ยว</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาการโรงแรม</li> <li>- สาขาวิชาการท่องเที่ยว</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาการโรงแรม</li> </ul>

### 3. วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่

**วิสัยทัศน์ :** วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่ เป็นสถานศึกษาที่ผลิตนักศึกษาให้มีทักษะวิชาชีพ ได้คุณภาพตามมาตรฐานการอาชีวศึกษา มีคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณวิชาชีพ เป็นผู้นำ ในการพัฒนาสังคม โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาเป็นหลักในการดำรงชีวิต และสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการประกอบอาชีพได้อย่างเหมาะสม

**ที่ตั้ง** เลขที่ 249 หมู่ 11 ตำบลบ้านกลาง อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่ 50120

**โทรศัพท์** 0-5331-1392 08-6431-3448 **Email :** Chiangmaiatc\_@hotmail.com

**การจัดการเรียนการสอน**

ประเภทวิชา	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)	ระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ (ทล.บ.)
ประเภทวิชา เกษตรกรรม	- สาขาวิชาเกษตรศาสตร์	- สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ - สาขาวิชาพืชศาสตร์ - สาขาวิชาสัตวศาสตร์ - สาขาวิชาช่างกลเกษตร - สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการธุรกิจเกษตร - สาขาวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร	- สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช - สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์
ประเภทวิชาประมง	-	- สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	-
ประเภทวิชา อุตสาหกรรมเกษตร	-	- สาขาวิชาอุตสาหกรรมเกษตร	-

#### 4. วิทยาลัยเทคนิคลำปาง

วิสัยทัศน์ : มุ่งผลิตกำลังคนในศตวรรษที่ 21 ให้มีมาตรฐานอาชีวศึกษา พัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม สู่สากล  
ที่ตั้ง เลขที่ 15 ถนนท่าคราวน้อย ต.สบตุ๋ย อ.เมือง จ.ลำปาง 52100

โทรศัพท์ : 0 5421 7106 Email : saraban@lampangtc.ac.th

การจัดการเรียนการสอน

ประเภทวิชา	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.)	ระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือ สายปฏิบัติการ (ทล.บ.)
ช่างอุตสาหกรรม	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาช่างยนต์</li> <li>- สาขาวิชาช่างกลโรงงาน</li> <li>- สาขาวิชาแม่พิมพ์โลหะ</li> <li>- สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ</li> <li>- สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง</li> <li>- สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์</li> <li>- สาขาวิชาช่างก่อสร้าง</li> <li>- สาขาวิชาสถาปัตยกรรม</li> <li>- สาขาวิชาช่างโยธา</li> <li>- สาขาวิชาช่างแมคคาทรอนิกส์</li> <li>- สาขาวิชาช่างเทคนิค</li> <li>- คอมพิวเตอร์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สาขาวิชาช่างก่อสร้าง</li> <li>- สาขาวิชาสถาปัตยกรรม</li> <li>- สาขาวิชาช่างโยธา</li> <li>- สาขาวิชาช่างแมคคาทรอนิกส์</li> <li>- สาขาวิชาช่างเทคนิค</li> <li>- คอมพิวเตอร์</li> <li>- สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล</li> <li>- สาขาวิชาเทคโนโลยี</li> <li>- อุตสาหกรรมตัวถังและสีรถยนต์</li> <li>- สาขาวิชาเทคนิคการผลิต</li> <li>- สาขาวิชาเทคนิคโลหะ</li> <li>- สาขาวิชาไฟฟ้า</li> <li>- สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์</li> <li>- สาขาวิชาเทคนิคยานยนต์ไฟฟ้า</li> </ul>	-
เทคโนโลยี สารสนเทศ	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	-

## 5. วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง

วิสัยทัศน์ : สถานศึกษาแห่งการสร้างโอกาส และความเสมอภาคด้านวิชาชีพ สู่วิถีชีวิตในศตวรรษที่ 21  
ที่ตั้ง เลขที่ 272 ถนนพหลโยธิน ต.หัวเวียง อ.เมือง จ.ลำปาง รหัสไปรษณีย์ 52000

โทรศัพท์ 054-217101

การจัดการเรียนการสอน

ประเภทวิชา	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.)	ระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือ สายปฏิบัติการ (ทล.บ.)
พาณิชยกรรม	สาขาวิชาการบัญชี สาขาวิชาการจัดการสำนักงานดิจิทัล สาขาวิชาการตลาด สาขาวิชาธุรกิจค้าปลีก (ทวิภาคี)	-	
บริหารธุรกิจ	-	สาขาวิชาการบัญชี สาขาวิชาการจัดการสำนักงาน ดิจิทัล สาขาวิชาการตลาด สาขาวิชาธุรกิจค้าปลีก	สาขาวิชาการบัญชี (ต่อเนื่อง)
อุตสาหกรรมดิจิทัล และเทคโนโลยี สารสนเทศ	สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	
อุตสาหกรรมแฟชั่น และสิ่งทอ	สาขาวิชาแฟชั่นและสิ่งทอ	สาขาวิชาเทคโนโลยีแฟชั่นและ เครื่องแต่งกาย	
คหกรรม	สาขาวิชาธุรกิจคหกรรม	สาขาวิชาการบริหารงานคหกรรม ศาสตร์	
อุตสาหกรรมอาหาร	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	
ศิลปกรรมและ เศรษฐกิจสร้างสรรค์	-	สาขาวิชาดิจิทัลกราฟฟิก	
อุตสาหกรรมสุขภาพ และความงาม	-	สาขาวิชาการจัดการดูแลผู้สูงอายุ	
อุตสาหกรรม ท่องเที่ยว	-	สาขาวิชาการโรงแรม	

## 6. วิทยาลัยเทคนิคลำพูน

วิสัยทัศน์ : สถานศึกษาชั้นนำด้านวิชาชีพ มุ่งผลิตกำลังคนที่มีสมรรถนะสูงสู่สังคม

ที่ตั้ง เลขที่ 42 ตำบลในเมือง อำเภอเมือง จังหวัดลำพูน 51000

โทรศัพท์ : 0 5351 1073 Email : lamphunltc@ltc.ac.th

การจัดการเรียนการสอน

ประเภทวิชา	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.)	ระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือ สายปฏิบัติการ (ทล.บ.)
อุตสาหกรรม	สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาช่างกลโรงงาน สาขาวิชาช่างเชื่อมโลหะ สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาโยธา สาขาวิชาแมคคาทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างเทคนิคคอมพิวเตอร์	สาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล สาขาวิชาเทคนิคการผลิต สาขาวิชาเทคนิคโลหะ สาขาวิชาช่างไฟฟ้า สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์ สาขาวิชาช่างก่อสร้าง สาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม สาขาวิชาโยธา สาขาวิชาแมคคาทรอนิกส์และ หุ่นยนต์	สาขาเทคโนโลยีการไฟฟ้า
พาณิชย์กรรม / บริหารธุรกิจ	สาขาวิชาการบัญชี สาขาวิชาการตลาด สาขาวิชาการเลขานุการ สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	สาขาวิชาการบัญชี สาขาวิชาการตลาด สาขาวิชาเทคโนโลยีธุรกิจดิจิทัล สาขาวิชาการจัดการสำนักงาน สาขาวิชาการจัดการธุรกิจ และซัพพลายเชน	
คหกรรม	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	
อุตสาหกรรม ท่องเที่ยว	สาขาวิชาการโรงแรม	สาขาวิชาการโรงแรม	

## 7. วิทยาลัยการอาชีพนวมินทรราชินีแม่ฮ่องสอน

วิสัยทัศน์ : ผู้เรียนได้เรียนและฝึกอบรมวิชาชีพอย่างมีคุณภาพตามมาตรฐานอาชีวศึกษา

ที่ตั้ง เลขที่ 126 ถ.ขุนลุมประพาส ต.จองคำ อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน 58000

โทรศัพท์ 053-611848

Email: nawamin.hs@gmail.com

การจัดการเรียนการสอน

ประเภทวิชา	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นสูง (ปวส.)	ระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือ สายปฏิบัติการ (ทล.บ.)
อุตสาหกรรม	- สาขาวิชาช่างยนต์ - สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง - สาขาวิชาช่างอิเล็กทรอนิกส์ - สาขาวิชาช่างก่อสร้าง	- สาขางานเทคนิคยานยนต์ - สาขางานไฟฟ้ากำลัง - สาขางานอิเล็กทรอนิกส์ อุตสาหกรรม	-
พาณิชยกรรม / บริหารธุรกิจ	- สาขาวิชาการบัญชี - สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	- สาขางานคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	-
เทคโนโลยี สารสนเทศ	- สาขาวิชาเทคโนโลยี สารสนเทศ	- สาขาวิชาเทคโนโลยี สารสนเทศ	-
อุตสาหกรรม ท่องเที่ยว	- สาขาวิชาการโรงแรม	- สาขาวิชาการโรงแรม	-



# ส่วนที่ 2

ผลงานโดดเด่น

## ผลงานสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม และงานวิจัยของนักศึกษาและผู้สำเร็จการศึกษา

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 โดยศูนย์วิจัยและพัฒนาการอาชีวศึกษา ได้จัดทำโครงการประชุมวิชาการ และการแสดงผลงานสิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยี นวัตกรรมและงานวิจัยของนักศึกษาหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต ประจำปีการศึกษา 2566 เพื่อยกระดับผลงานนวัตกรรม งานวิจัยงานวิชาการของนักศึกษา ให้ได้มาตรฐานการอุดมศึกษาและมาตรฐานสากล ซึ่งมีนักศึกษาส่งผลงานเข้าร่วมนำเสนอและการตัดสินผลงาน บทความวิจัย ภาคบรรยาย จำนวน 12 ผลงาน ภาคโปสเตอร์ จำนวน 60 ผลงาน โดยมีผู้ได้รับรางวัลดังต่อไปนี้

### ภาคบรรยาย

รางวัล ชนะเลิศ	รหัส	ชื่อผลงาน	ผู้รับผิดชอบ	สาขาวิชา	ระดับ
อันดับที่ 1	A11	ระบบปลดล็อกประตูอัตโนมัติด้วยสแกนคิวอาร์โค้ดบนแอปพลิเคชันสมาร์ตฟาร์มาสี AUTOMATIC DOOR UNLOCKING SYSTEM USING QR CODE SCANNING ON THE SMART FARMACY APPLICATION	วุฒิชัย จันทรัฐ ธฤต ไชยมงคล รสสุคนธ์ สุขสบาย	เทคโนโลยี สารสนเทศ	เหรียญเงิน (67.11 คะแนน)
อันดับที่ 2	A03	รถตัดหญ้าคอนโทรลระยะไกล Remote Control Lawn Mower	กิตติศักดิ์ ธรรมปัญญา ธนภัทร เขมมี นภัทร เดชานูมาศ กำพล บันจิ่ง ลุงดี	เทคโนโลยี ยานยนต์	เหรียญเงิน (63.56 คะแนน)
	A09	การสร้างและพัฒนาส่วนขยายเบราว์เซอร์เพื่อเตือนให้พักสายตา สำหรับผู้ใช้งานคอมพิวเตอร์ THE CONSTRUCTION AND DEVELOPMENT A BROWSER EXTENSION TO REMIND COMPUTER USERS TO TAKE BREAKS	แสงพระ ลุงเสา	เทคโนโลยี สารสนเทศ	เหรียญเงิน (63.56 คะแนน)
อันดับที่ 3	A08	การศึกษาความต้องการของนักท่องเที่ยวชาวไทยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจเลือกพักโรงแรมเพื่อสุขภาพ ในจังหวัดเชียงใหม่ A study of the needs of Thai tourists influencing their decisions to select hotels for health purposes in Chiang Mai Province.	ลดาวัลย์ ณ เชียงใหม่	การโรงแรม	เหรียญเงิน (61.78 คะแนน)

## ภาคโปสเตอร์

รางวัล ชนะเลิศ	รหัส	ชื่อผลงาน	ผู้รับผิดชอบ	สาขาวิชา	ระดับ
อันดับที่ 1	B51	การสร้างและทดสอบประสิทธิภาพระบบระบายควัน ในกรณีเกิดอัคคีภัยพลังงานแสงอาทิตย์ Smoke Ventilation System for Solar Energy Emergency Scenarios	พรนภา เขียวอาสะวะ	เทคโนโลยีสารสนเทศ	เหรียญทอง (92.82 คะแนน)
อันดับที่ 2	B05	ผลการให้อาหารระดับที่แตกต่างตามขนาดร่างกายต่อการปรับค่าความสม่ำเสมอของฝูงไก่สาว The Effect of Providing Feed According to Body Size on Adjustment of Puberty Flock Uniformity	ปัทมพร จันทร์ทิมา	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	เหรียญทอง (91.79 คะแนน)
อันดับที่ 3	B50	ระบบสนทนาอัตโนมัติบน Messenger สำหรับการ ควบคุมหลอดไฟ Development of an Automated Conversation System on Messenger for Light Bulb Control	หลาวิน ลูกอหฺลิ่ง อ.ธฤต ไชยมงคล	เทคโนโลยีสารสนเทศ	เหรียญทอง (90.77 คะแนน)

## ความภาคภูมิใจในความสำเร็จของบุคลากรในสังกัด

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ขอแสดงความยินดีกับ นายพิพัฒน์ แซ่ลิ้ม ผู้ทรงคุณวุฒิ ซึ่งได้รับคัดเลือกจากสภาสถาบันการอาชีวศึกษาให้ได้รับปริญญากิตติมศักดิ์ สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า ซึ่งได้เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร ในวันที่ 4 สิงหาคม 2567 ณ วิทยาลัยการอาชีวศึกษาปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี



สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ขอแสดงความยินดีอย่างยิ่งกับบุคลากรทางการศึกษาที่ได้รับอนุมัติให้เข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ ดังนี้

1. รองศาสตราจารย์ ดร.ปริศนา อัครพงษ์สวัสดิ์
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นรินทร์ ศรีธิการ
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อัญชญา เหมวงศ์กุล



สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ขอแสดงความยินดีอย่างยิ่งกับ นายวีรยุทธ กองหล้า อาจารย์สาขาวิชาการบัญชี วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่ ที่ได้ส่งบทความเข้าร่วมเข้าร่วมตีพิมพ์ วารสารพุทธศาสตร์ มจร. อุบลราชธานี (TCI.๒) มหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย วิทยาเขตอุบลราชธานี ปีที่ ๕ ฉบับที่ ๓ (กันยายน – ธันวาคม ๒๕๖๖) ประเภทบุคคลทั่วไป และได้ผ่านผู้ทรงคุณวุฒิตรวจคุณภาพบทความ (Peer Review) แล้วปรากฏว่า บทความมีคุณภาพในระดับ “ดี” สามารถตีพิมพ์ในวารสารพุทธศาสตร์ได้

**ชื่อบทความ :** การพัฒนาทักษะการคิดวิเคราะห์ของนักศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ประเภทวิชาบริหารธุรกิจ รายวิชา องค์การและการจัดการสมัยใหม่ โดยใช้การจัดการเรียนรู้วิจัยเป็นฐาน ร่วมกับการจัดการเรียนรู้ แบบกรณีศึกษา ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2566 วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่ (DEVELOPING ANALYTICAL THINKING SKILLS OF VOCATIONAL CERTIFICATE SETUDENT HIGHER CLASS, BUSINESS DMINISTRATION, ORGANIZATION AND MODERN MANAGEMENT USING RESEARCH LEARNING MANAGEMENT IS A FOUNDATION IN CONJUCTION WITH CASE STUDY LEARNING MANAGEMENT. SEMESTER 1/66 CHIANG MAI VOCATIONAL COLLEAGE)



# ผลการดำเนินงานตามนโยบาย

## โครงการอาชีพะจิตอาสา Fix It Center ร่วมด้วยช่วยประชาชน

ระหว่างวันที่ 3-7 กันยายน 2567 สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ร่วมกับ วิทยาลัยเทคนิคลำปาง วิทยาลัยการอาชีพเถิน วิทยาลัยเทคนิค กฟผ. แม่เมาะ และวิทยาลัยการอาชีพแจ้ห่ม ลงพื้นที่จัดกิจกรรม “ศูนย์อาชีพะช่วยประชาชน” Fix It Center เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วม ณ อำเภอเวียงแก่น จังหวัด เชียงราย

**ก้าวทะลุม่าน**  
ศูนย์อาชีพะช่วยประชาชน (Fix It Center)  
ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ณ เทศบาลตำบลม่วงชา, เทศบาลตำบลก้อ และ องค์การบริหารส่วนตำบล อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย  
ระหว่างวันที่ 3 - 7 กันยายน 2567

เป็นโอกาสที่ดีที่ศูนย์ฯ ได้มีทีมอาสาสมัครที่พร้อมช่วยเหลือประชาชน โดยเฉพาะผู้ประสบภัยน้ำท่วม โดยได้ส่งมอบของใช้และเครื่องมือช่างที่จำเป็นแก่ผู้ประสบภัยน้ำท่วม ณ เทศบาลตำบลม่วงชา, เทศบาลตำบลก้อ และ องค์การบริหารส่วนตำบล อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย

**“กิจกรรมช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วม”**

ณ เทศบาลตำบลม่วงชา อำเภอเวียงแก่น

เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วมในจังหวัดเชียงราย โดยจากเจ้าพนักงานเรือนจำราชบุรี เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2567 ที่เดินทางลงพื้นที่มาเริ่ม เครื่องใช้ไฟฟ้า อุปกรณ์การช่าง เครื่องมือช่าง และของใช้จำเป็นประชาชนได้รับความเดือดร้อนมากที่สุด

วันที่ 3 กันยายน 2567 นายศุภชัย เรืองเลิศ เศรษฐกิจกรมการอาชีวศึกษา รองอธิบดี นายสมิทธิ์ นามพร ผู้ดำเนินการจัดการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ลงพื้นที่ภาคเหนือที่ราชบุรี ณ เชียงใหม่ ณ ลำปาง จากที่อาสาสมัครจากวิทยาลัยการอาชีพเถิน กฟผ. แม่เมาะ วิทยาลัยการอาชีพแจ้ห่ม และวิทยาลัยเทคนิคลำปาง เดินทางมาช่วยเหลือน้ำท่วมที่ Fix It Center วิทยาลัยการอาชีพเถิน ณ เทศบาลตำบลม่วงชา, เทศบาลตำบลก้อ และ องค์การบริหารส่วนตำบล อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย โดยมีนายวิภากร ภูพิงค์ นายศุภชัย เรืองเลิศ รองอธิบดีฯ ร่วมในการลงพื้นที่ในการช่วยเหลือประชาชนในกิจกรรมช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วม ณ เทศบาลตำบลม่วงชา, เทศบาลตำบลก้อ และ องค์การบริหารส่วนตำบล อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1  
โทร: 0-5321-6663 | อีเมล: info@nec.ac.th | เว็บไซต์: www.nec.ac.th

ชื่อบริษัท/หน่วยงาน: #อาชีพะช่วย #FixItCenter #รวมพลังเป็นหนึ่งเพื่อชุมชนที่ดีกว่า

**ก้าวทะลุม่าน**  
สรุปผลการดำเนินงานกิจกรรม  
ระหว่างวันที่ 3 - 7 กันยายน 2567

**ศูนย์อาชีพะช่วยประชาชน (Fix It Center)**

กิจกรรม Fix It Center ณ อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย ระหว่างวันที่ 3 - 7 กันยายน 2567 เป็นโอกาสที่ดีที่อาสาสมัครจากวิทยาลัยการอาชีพเถิน วิทยาลัยการอาชีพแจ้ห่ม วิทยาลัยเทคนิค กฟผ. แม่เมาะ วิทยาลัยการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 และวิทยาลัยการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ได้มีโอกาสให้บริการช่วยเหลือผู้ประสบภัยน้ำท่วม ณ เทศบาลตำบลม่วงชา, เทศบาลตำบลก้อ และ องค์การบริหารส่วนตำบล อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย

ผลการดำเนินงานสรุปได้ดังนี้

1. เครื่องใช้ไฟฟ้า: 298 รายการ
2. วิทยุสื่อสาร: 145 รายการ
3. เครื่องใช้ไฟฟ้า: 531 รายการ

วิทยาลัยการอาชีพเถิน	วิทยาลัยเทคนิค กฟผ. แม่เมาะ	วิทยาลัยการอาชีพแจ้ห่ม
จำนวน 343 รายการ	จำนวน 40 รายการ	จำนวน 321 รายการ
1. เครื่องใช้ไฟฟ้า: 130 รายการ	1. เครื่องใช้ไฟฟ้า: 27 รายการ	1. เครื่องใช้ไฟฟ้า: 86 รายการ
2. วิทยุสื่อสาร: 80 รายการ	2. วิทยุสื่อสาร: 6 รายการ	2. วิทยุสื่อสาร: 9 รายการ
3. เครื่องใช้ไฟฟ้า: 131 รายการ	3. เครื่องใช้ไฟฟ้า: 7 รายการ	3. เครื่องใช้ไฟฟ้า: 235 รายการ

วิทยาลัยการอาชีพเถิน  
จำนวน 270 รายการ  
1. เครื่องใช้ไฟฟ้า: 53 รายการ  
2. วิทยุสื่อสาร: 57 รายการ  
3. เครื่องใช้ไฟฟ้า: 158 รายการ

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1  
โทร: 0-5321-6663 | อีเมล: info@nec.ac.th | เว็บไซต์: www.nec.ac.th

ชื่อบริษัท/หน่วยงาน: #อาชีพะช่วย #FixItCenter #รวมพลังเป็นหนึ่งเพื่อชุมชนที่ดีกว่า

**ก้าวทะลุม่าน**  
ศูนย์อาชีพะช่วยประชาชน (Fix It Center)

ณ เทศบาลตำบลม่วงชา อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย ดำเนินการโดยวิทยาลัยการอาชีพเถิน

ณ เทศบาลตำบลก้อ อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย ดำเนินการโดยวิทยาลัยเทคนิค กฟผ. แม่เมาะ

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1  
โทร: 0-5321-6663 | อีเมล: info@nec.ac.th | เว็บไซต์: www.nec.ac.th

ชื่อบริษัท/หน่วยงาน: #อาชีพะช่วย #FixItCenter #รวมพลังเป็นหนึ่งเพื่อชุมชนที่ดีกว่า

**ก้าวทะลุม่าน**  
ศูนย์อาชีพะช่วยประชาชน (Fix It Center)

ณ อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย ดำเนินการโดยวิทยาลัยการอาชีพเถิน

ณ อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย ดำเนินการโดยวิทยาลัยเทคนิคลำปาง

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1  
โทร: 0-5321-6663 | อีเมล: info@nec.ac.th | เว็บไซต์: www.nec.ac.th

ชื่อบริษัท/หน่วยงาน: #อาชีพะช่วย #FixItCenter #รวมพลังเป็นหนึ่งเพื่อชุมชนที่ดีกว่า





# ส่วนที่ 3

ผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การพัฒนา  
สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1

## ยุทธศาสตร์ที่ 1

ผลิตและพัฒนากำลังคนสมรรถนะสูง ด้านวิชาชีพและเทคโนโลยีทุกระดับทุกหลักสูตร ให้มี  
คุณธรรมจริยธรรม มีคุณภาพและความเป็นมืออาชีพ ให้กับประชาชนทุกช่วงวัย ทุกกลุ่มอาชีพ

### โครงการพัฒนา/ปรับปรุงหลักสูตร พ.ศ. 2567

ระยะเวลาดำเนินการ เดือนมีนาคม 2566 - พฤษภาคม 2567

ผลลัพธ์ ได้มีการพัฒนาหลักสูตรใหม่ และปรับปรุงหลักสูตร พ.ศ. 2567 รวมจำนวนทั้งสิ้น 7  
หลักสูตร



### โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การพัฒนาหลักสูตรใหม่ และหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2567 ด้วยวิธี OBE และการวิเคราะห์ PLO (PROGRAM LEARNING OUTCOMES) ด้วยกระบวนการมีส่วนร่วม

ระยะเวลาดำเนินการ เดือนมิถุนายน 2566 - เดือนกุมภาพันธ์ 2567

ผลลัพธ์ ครู บุคลากรทางการศึกษาที่เข้าร่วมอบรม มีความรู้ความเข้าใจหลักการจัดการศึกษา  
ที่มุ่งผลลัพธ์ มีทักษะในการออกแบบการจัดการเรียนรู้ที่เน้นผู้เรียนเป็นศูนย์กลาง สามารถนำมาปรับใช้  
ในการพัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรได้ทั้งหมด 7 หลักสูตร





The screenshot shows a Zoom meeting in progress. The main window displays a presentation slide with the following content:

**ความโดดเด่นของ OBE ตามเจตนารมณ์ของเกณฑ์ป.ตรี 65**

- ▶ OBE มุ่งเน้นให้เรียนรู้ และการพัฒนาทักษะ สมรรถนะที่สอดคล้อง กับความต้องการของสถานประกอบการ สังคม และอุตสาหกรรม
- ▶ ผลลัพธ์การเรียนรู้ (Learning Outcome : LO) ที่ต้องการ สามารถกำหนดได้จากการวิเคราะห์ความต้องการของ Stakeholders เช่น มาตรฐานอาชีพ คุณวุฒิวิชาชีพ (NQF/TQF) มาตรฐานกรมพัฒนาฝีมืออาชีวศึกษา สถานประกอบการ ผู้สอน ผู้เรียน สังคม ยุทธศาสตร์/อัตลักษณ์ของสถาบันฯ

On the right side, there is a 'Participants (18)' list with names and status icons. The bottom of the screen shows the Windows taskbar with the search bar and system tray.

### การจัดตั้งและพัฒนาศูนย์ทดสอบมาตรฐานวิชาชีพ

วิทยาลัยในสังกัด ได้ดำเนินการจัดตั้งศูนย์ทดสอบมาตรฐานวิชาชีพ และศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน รวม 4 ศูนย์ ดังนี้

- 1) ศูนย์ทดสอบมาตรฐานวิชาชีพ สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่
- 2) ศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ทักษะโปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรลเลอร์ PLC วิทยาลัยเทคนิคลำปาง
- 3) ศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ช่างไฟฟ้าในอาคาร ระดับ 1 วิทยาลัยเทคนิคลำปาง
- 4) ศูนย์ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ช่างเครื่องปรับอากาศในบ้านและการพาณิชย์ขนาดเล็ก ระดับ 1 วิทยาลัยเทคนิคลำปาง





## โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาและจัดทำข้อมูลหลักสูตรเข้าสู่ระบบสารสนเทศ เพื่อการพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตร (CHE Curriculum online)

ระยะเวลาดำเนินการ วันที่ 17 มีนาคม 2567

จำนวนผู้เข้าร่วม 51 คน

ผลลัพธ์ ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถบันทึกข้อมูลหลักสูตรผ่านระบบ  
จำนวน 5 หลักสูตร ได้แก่หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2566 จำนวน 4 หลักสูตร และหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. 2563  
จำนวน 1 หลักสูตร



## โครงการอาสาอาสา ร่วมด้วยช่วยประชาชน ช่วงสงกรานต์ ตรวจเยี่ยมศูนย์อาสาอาสา เพื่อให้กำลังใจแก่คณะครู และนักเรียนที่ปฏิบัติงานประจำศูนย์



## โครงการปฐมนิเทศ นักศึกษาระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ประจำปีการศึกษา 2567

ระยะเวลาดำเนินการ วันที่ 9 มิถุนายน 2567

จำนวนผู้เข้าร่วม 290 คน

**ผลลัพธ์** ผู้บริหาร ครู และนักศึกษาระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 1 จากวิทยาลัยที่จัดการเรียนการสอนระดับปริญญาตรีสายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการ ได้มาร่วมกิจกรรม รับประทานอาหาร ระเบียบข้อบังคับต่าง ๆ ของสถาบันฯ รวมทั้งได้ทำความรู้จัก มีสัมพันธ์ที่ดีกับผู้บริหาร ครู และเพื่อน ๆ ทั้งในวิทยาลัยเดียวกันและต่างวิทยาลัย อันจะเป็นการสร้างเครือข่ายการเรียนรู้ระหว่างผู้เรียนในสถาบันฯ



## โครงการเตรียมความพร้อมเพื่อฝึกซ้อมพิธีมอบปริญญาบัตรและแสดงความยินดีแก่บัณฑิต ประจำปีการศึกษา 2567

ระยะเวลาดำเนินการ วันที่ 13 กรกฎาคม 2567 ณ วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง จังหวัดลำปาง

จำนวนผู้เข้าร่วม 229 คน

**ผลลัพธ์**

- 1) คณะทำงานมีความพร้อมในการดำเนินการฝึกซ้อมรับพระราชทานปริญญาบัตรและแสดงความยินดีแก่บัณฑิต ประจำปีการศึกษา 2566
- 2) บัณฑิตมีความพร้อมในการเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร
- 3) สร้างความภาคภูมิใจให้กับ สถาบัน สมาชิกสภาสถาบัน ผู้บริหาร บัณฑิต ครูอาจารย์ นักศึกษา

ผู้ปกครอง





## พิธีมอบปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2566 และแสดงความยินดีแก่บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา จากสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1

ระยะเวลาดำเนินการ วันที่ 30 กรกฎาคม – 4 สิงหาคม 2567 ณ วิทยาลัยการอาชีวศึกษา  
ปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี

### ผลลัพธ์

ในปีการศึกษา 2566 มีผู้สำเร็จการศึกษาทั้งสิ้น 167 คน ได้รับปริญญาเกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า จำนวน 1 คน คือ นายพิพัฒน์ แซ่ลิ่ม



### จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา แบ่งตามสาขาวิชาและวิทยาลัยฯ

สาขาวิชา/วิทยาลัย	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2566 (คน)	ผู้สำเร็จการศึกษา เข้าร่วมพิธีมอบ ปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2566 (คน)	ผู้สำเร็จการศึกษา ไม่เข้าร่วมพิธีมอบ ปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2566 (คน)
1. ปริญญาเกิตติมศักดิ์ สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	0	1	0
2. สาขาวิชาเทคโนโลยียานยนต์ วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่	52	13	39
3. สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่	20	1	19
4. สาขาวิชาคอมพิวเตอร์กราฟิก วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่	17	1	16
5. สาขาวิชาการโรงแรม วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่	20	1	19
6. สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่	4	4	0
7. สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่	3	1	2
8. สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า วิทยาลัยเทคนิคลำพูน	14	1	13
9. สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ วิทยาลัยเทคนิคลำพูน	7	0	7
10. สาขาวิชาการบัญชี วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง	30	2	28
11. เลื่อนรับจากปีการศึกษา 2565	0	2	0
<b>รวม</b>	<b>167</b>	<b>27</b>	<b>143</b>

## การจัดตั้งชมรมศิษย์เก่าระดับปริญญาตรี สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1

เพื่อเป็นการสร้างเครือข่ายความร่วมมือจากศิษย์เก่า ซึ่งจะเป็นส่วนช่วยสนับสนุน ผลักดัน กิจกรรมของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ให้เกิดความเข้มแข็งในอนาคต สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 จึงได้จัดทำโครงการก่อตั้งชมรมศิษย์เก่า สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ขึ้น โดยได้มีการแต่งตั้งคณะกรรมการก่อตั้งชมรมศิษย์เก่า สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 เพื่อดำเนินการประสานงานในการจัดตั้ง ซึ่งได้มีการประชุมคณะกรรมการชุดดังกล่าว เพื่อกำหนดแนวทางการดำเนินงานร่วมกัน ในวันอาทิตย์ที่ 24 มีนาคม 2567



## ยุทธศาสตร์ที่ 2

ส่งเสริมพัฒนาระดับศักยภาพ ยกย่องเชิดชูเกียรติคณาจารย์ ครูและบุคลากรทางการศึกษา  
ส่งเสริมให้มีความก้าวหน้าสอดคล้องกับบริบทความเปลี่ยนแปลง

### โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการเทียบเกณฑ์ตำแหน่งทางวิชาการ และการประยุกต์ใช้ ปัญญาประดิษฐ์ AI เพื่อการทำผลงานทางวิชาการ

ระยะเวลาดำเนินการ ระหว่างวันที่ 13 – 15 กุมภาพันธ์ 2567

จำนวนผู้เข้าร่วม 64 คน

**ผลลัพธ์** ผู้เข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการมีความเข้าใจและมีทักษะในการเทียบเกณฑ์ตำแหน่งทางวิชาการกับตำแหน่งวิทยฐานะ และมีทักษะในการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ AI เพื่อการทำผลงานทางวิชาการ โดยผู้เข้าร่วมการอบรม ๓ มีความพึงพอใจต่อการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ คิดเป็นค่าเฉลี่ย 4.39 และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.62

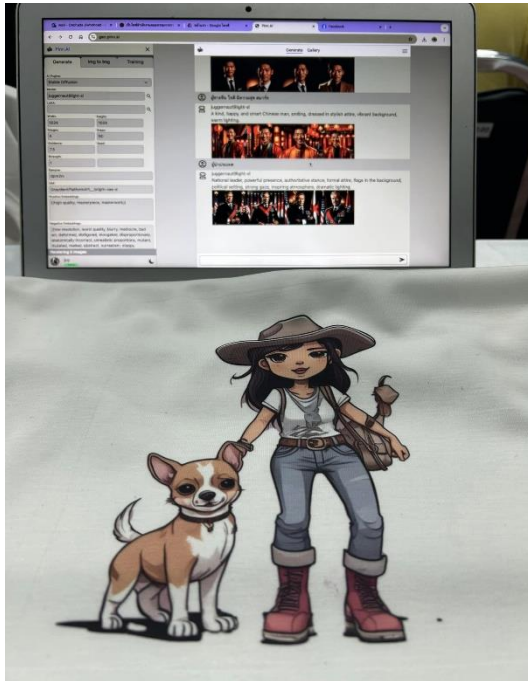


### โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการยกระดับพัฒนาคุณภาพแรงงานคุณภาพสูง ด้วยเทคโนโลยี และเครื่องดิจิทัลสมัยใหม่ รองรับนโยบาย Soft Power

ระยะเวลาดำเนินการ ระหว่างวันที่ 25-26 กรกฎาคม 2567

จำนวนผู้เข้าร่วม 63 คน

**ผลลัพธ์** ผู้เข้าร่วมการอบรมได้รับความรู้ และมีทักษะในการออกแบบโดยใช้เทคโนโลยี AI ในการออกแบบชิ้นงานเพื่อพิมพ์ลงบนผ้าและแก้วน้ำ ที่สามารถนำไปใช้ได้จริงในการจัดการเรียนการสอน และการออกแบบผลิตภัณฑ์เพื่อสร้างอาชีพให้กับตนเอง ทั้งนี้ได้รับความร่วมมือจากบริษัท อาร์ต แอนด์ เทคโนโลยี จำกัด สนับสนุนวิทยากร และวัสดุฝึกในการจัดอบรม





## ยุทธศาสตร์ที่ 3

พัฒนานักวิจัยและส่งเสริมงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์นวัตกรรม องค์ความรู้ที่สร้างสรรค์และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาชุมชน สังคมและประเทศชาติ

การส่งเสริม สนับสนุนให้คณาจารย์ ได้เข้าร่วมการประชุมวิชาการ และนำเสนอผลงานทางวิชาการในเวทีต่าง ๆ

1) ส่งอาจารย์ผู้สอน คือ อาจารย์ ดร.ปริศนา อัครพงษ์สวัสดิ์ อาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตสัตว์ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่ เข้าร่วมการนำเสนอผลงานในงานประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ “ราชภัฏวิจัย ครั้งที่ 7” (The 7<sup>th</sup> Rajabhat University National and International Research and Academic : RUNIRAC VII) วิจัย นวัตกรรมพลิกโฉมการพัฒนาท้องถิ่นสู่ “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” ในระหว่างวันที่ 14 – 16 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร

ชื่อบทความ : ผลการใช้อาหารผสมลำไยตากเกรดหมักต่อการเจริญเติบโตและประสิทธิภาพการย่อยโปรตีนในหมูดำและผลต่ออัตราการไข่ สีแดงของเปลือกาก็แคมป์เบลล์ (effect of fermentation under-grade longan supplementation in diet on growth performance and protein digestibility in black pigs and effect on egg rate, yolk color of Khaki Campbell duck) โดยนำเสนอในรูปแบบบรรยาย (Oral Presentation) ในระหว่างวันที่ 14 – 16 พฤศจิกายน พ.ศ. 2566 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร



2) ส่งอาจารย์ผู้สอน เข้าร่วมการนำเสนอผลงาน โดยนำเสนอในรูปแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation) ในงานการประชุมวิชาการระดับชาติ สถาบันการอาชีวศึกษาเกษตร ครั้งที่ 6 (The 6<sup>th</sup> National Academic Conference of Institute of the Vocational Education in Agriculture) ในหัวข้อ “Food Earth Save” ในวันที่ 27 มกราคม พ.ศ. 2567 ณ วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีลำพูน จำนวน 2 บทความ ดังต่อไปนี้

ที่	ชื่อ-สกุล	สังกัด	ชื่อบทความ
1	นางณิชารีย์ เผ่าพงศ์วนา	อาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช (วชท.เชียงใหม่)	ผลของการใช้สูตรปุ๋ยเคมีต่อการเจริญเติบโตของดอกเบญจมาศกระถางพันธุ์เรมิกซ์ (Effect of Using Chemical Fertilizer Formulations on the Growth of Potted Chrysanthemums of Var. Orange Remix)
2	นางสาวนุชศิว ลุนศรีทอง	อาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช (วชท.เชียงใหม่)	
3	นางสาวอรทัย แสงมณีจรัส	อาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช (วชท.เชียงใหม่)	
4	นางสาววนิดา มานะ	อาจารย์สาขาวิชาการโรงแรม (วอศ.เชียงใหม่)	ปัญหาและอุปสรรคในการทำผลงานวิจัยของนักศึกษาระดับปริญญาตรีหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการโรงแรม (ต่อเนื่อง)
5	นางสาวสาวิตรี ฤทธา	อาจารย์สาขาวิชาการโรงแรม (วอศ.เชียงใหม่)	



## โครงการประชุมวิชาการ และการแสดงผลงาน สิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยี นวัตกรรมและงานวิจัย ของนักศึกษา หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต ประจำปีการศึกษา 2566

ระยะเวลาดำเนินการ วันที่ 24 มีนาคม 2567

จำนวนผู้เข้าร่วม 162 คน

**ผลลัพธ์** นักศึกษาระดับปริญญาตรีของวิทยาลัยในสังกัดสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1

ได้นำเสนอผลงานสิ่งประดิษฐ์ เทคโนโลยี นวัตกรรม และงานวิจัย ภาคบรรยาย จำนวน 13 ผลงาน  
ภาคโปสเตอร์ 30 ผลงาน



## โครงการการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การเขียนบทความวิจัยเพื่อการตีพิมพ์และเผยแพร่

ระยะเวลาดำเนินการ เดือนพฤศจิกายน 2566 - มกราคม 2567

จำนวนผู้เข้าร่วม 58 คน

**ผลลัพธ์** ผู้เข้าร่วมการอบรมมีสมรรถนะในการเขียนบทความวิจัยและการแปลงสิ่งประดิษฐ์เป็นงานวิจัยเพื่อนำไปตีพิมพ์เป็นบทความวิจัยวารสารของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 และหรือวารสารอื่น ๆ โดยผู้เข้าร่วมการอบรม ๆ มีความพึงพอใจต่อการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ คิดเป็นค่าเฉลี่ย 4.48 และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.69





## โครงการการเขียนบทความวิจัยและการประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ในการเขียนบทความวิจัย

ระยะเวลาดำเนินการ วันที่ 15 – 16 มิถุนายน 2567

จำนวนผู้เข้าร่วม 56 คน

**ผลลัพธ์** ผู้เข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการฯ มีสมรรถนะในการเขียนบทความวิจัยและประยุกต์ใช้ปัญญาประดิษฐ์ในการจัดทำบทความวิจัยเพื่อนำไปตีพิมพ์เป็นบทความวิจัยวารสารของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 และหรือวารสารอื่น ๆ โดยผู้เข้าร่วมการอบรมฯ มีความพึงพอใจต่อการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ คิดเป็นค่าเฉลี่ย 4.48 และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.69



## โครงการเครื่องกลั่นน้ำมันหอมระเหยจากสมุนไพร ห้องแพทย์แผนไทย โรงพยาบาลสันป่าตอง

ระยะเวลาดำเนินการ เดือนพฤศจิกายน 2566 - กันยายน 2567

**ประโยชน์ที่ได้รับจากผลงาน**

1. ทำให้สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการรักษาด้วยแพทย์แผนไทยของห้องแพทย์แผนไทยโรงพยาบาลสันป่าตอง
2. ทำให้สามารถลดต้นทุนการรักษา น้ำมันหอมระเหยจากสมุนไพรเป็นวัตถุดิบธรรมชาติ หาซื้อง่าย ราคาไม่แพง การใช้เครื่องกลั่นน้ำมันหอมระเหยจากสมุนไพรเอง จะช่วยลดต้นทุนในการซื้อน้ำมันหอมระเหยสำเร็จรูป ซึ่งมีราคาแพงกว่า
3. ทำให้สามารถส่งเสริมการใช้สมุนไพรไทย
4. ทำให้สามารถเพิ่มรายได้ให้กับโรงพยาบาล



## โครงการพัฒนานวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ เตานึ่งลูกประคบสมุนไพรห้องแพทย์แผนไทย โรงพยาบาลสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่

ระยะเวลาดำเนินการ เดือนพฤศจิกายน 2566 - กันยายน 2567

### ประโยชน์ที่ได้รับจากผลงาน

1. ประสิทธิภาพในการนึ่งลูกประคบสมุนไพรที่สูงขึ้นเพราะการใช้เตานึ่งที่พัฒนาขึ้นใหม่ คาดว่าจะสามารถนึ่งลูกประคบสมุนไพรได้ในปริมาณที่มากขึ้นต่อครั้งและใช้ระยะเวลาสั้นลงต่อครั้ง ทำให้เพิ่มความสะดวกและประสิทธิภาพในการให้บริการผู้ป่วย
2. อุณหภูมิที่เหมาะสมสำหรับการบำบัดเพราะว่าเตานึ่งที่พัฒนาใหม่จะสามารถควบคุมอุณหภูมิในการนึ่งได้อย่างเหมาะสม ซึ่งจะช่วยให้ประสิทธิภาพในการรักษาผู้ป่วยด้วยลูกประคบสมุนไพร ทำให้การบำบัดมีผลลัพธ์ที่ดียิ่งขึ้น
3. ลดต้นทุนในการปฏิบัติงานเพราะว่าด้วยประสิทธิภาพในการทำงานที่สูงขึ้นจากการใช้เตานึ่งที่พัฒนาขึ้นมาใหม่อาจช่วยลดต้นทุนในด้านเวลา แรงงาน และพลังงานที่ใช้ในการนึ่งลูกประคบ
4. ความปลอดภัยในการใช้งานเพราะว่าเตานึ่งที่พัฒนาใหม่มีการออกแบบที่เป็นตู้กระจกมีการเติมน้ำอัตโนมัติ น้ำในหม้อต้มน้ำจึงไม่มีการแห้งรวมทั้งมีระบบเซนเซอร์ตรวจสอบเมื่อน้ำแห้งระบบจะตัดขดลวดความร้อนออกทันที จึงทำให้เกิดความปลอดภัยต่อผู้ใช้งานและลดความเสี่ยงจากอุบัติเหตุ
5. เพิ่มความพึงพอใจของผู้ป่วยทั้งนี้เนื่องจากลูกประคบสมุนไพรที่ผ่านการนึ่งด้วยเตานึ่งที่มีประสิทธิภาพและควบคุมอุณหภูมิได้ดี จะมีคุณภาพที่สูงขึ้น จึงสามารถเพิ่มความพึงพอใจให้กับผู้ป่วยที่ได้รับการบำบัด
6. การสนับสนุนการแพทย์แผนไทย เพราะว่าการพัฒนาอุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในแพทย์แผนไทยอย่างเตานึ่งลูกประคบ จะช่วยส่งเสริมและรักษาภูมิปัญญาการแพทย์แผนไทยในท้องถิ่นให้ยังคงอยู่และพัฒนาไปตามยุคสมัย



## เครื่องอัดแกลบดำในภาคเพาะต้นกล้าข้าวแบบกึ่งอัตโนมัติระบบไฮดรอลิกส์ไฟฟ้า

ระยะเวลาดำเนินการ เดือนพฤศจิกายน 2566 - กันยายน 2567

### ประโยชน์ที่ได้รับจากผลงาน

ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยลดระยะเวลาและแรงงานที่ใช้ในการอัดแกลบลง ส่งผลให้สามารถผลิตต้นกล้าได้จำนวนมากขึ้นในเวลาที่สูง ซึ่งจะเป็นประโยชน์อย่างมากต่อเกษตรกรและผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมการเกษตร และส่งเสริมการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยี

การถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีเกี่ยวกับเครื่องอัดแกลบนี้ให้กับชุมชน จะช่วยยกระดับทักษะและความสามารถของเกษตรกรในพื้นที่ ทำให้เกิดความรู้สึภาคภูมิใจและเพิ่มโอกาสในการสร้างรายได้เพิ่มขึ้นจากการผลิตที่มีคุณภาพและประสิทธิภาพ



## ยุทธศาสตร์ที่ 4

สร้างและพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษาทั้งใน และต่างประเทศ

โครงการฝึกอบรมครูฝึกในสถานประกอบการ (30 ชั่วโมง) เพื่อนยกระดับคุณภาพการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ระยะเวลาดำเนินการ ระหว่างวันที่ 29 - 31 มีนาคม 2567

จำนวนผู้เข้าร่วม 90 คน

**ผลลัพธ์** ครูฝึกในสถานประกอบการที่มีส่วนร่วมในการจัดการเรียนการสอน จากสถานประกอบการจำนวน 46 แห่ง เข้าร่วมการอบรม ๓ จำนวน 90 คน ส่งผลให้ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี มีทักษะในการเขียนแผนการฝึกอาชีพ เทคนิคการสอนงาน การวัดและประเมินผลการฝึกอาชีพ ตลอดจนมีเจตคติที่ดีต่อการเป็นครูฝึกในสถานประกอบการ เพื่อทำหน้าที่ครูฝึกในสถานประกอบการ ดูแลผู้เรียนระหว่างการเรียนรู้ในสถานประกอบการได้อย่างมีประสิทธิภาพ





## การลงนามความร่วมมือเพื่อพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษา

### 1) วิทยาลัยสารพัดช่างเชียงใหม่



### 2) จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีกับ รีสอร์ท ทรอสเชียงใหม่ ริเวอร์ไซด์ เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2566



### 3) จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีกับโรงแรมแซงกรี-ลา เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 22 พฤศจิกายน 2566



4) จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือเพื่อยกระดับความร่วมมือกับสถานประกอบการ สาขาวิชาการบัญชี วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567



5) จัดทำบันทึกตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับวิทยาลัยเทคนิคอุตสาหกรรมพลังงานและพัฒนาครูธงช้าง และวิทยาลัยเทคนิคพัฒนาครูธงช้างอู่ เมื่อวันที่ ๑๘ พฤษภาคม 2567



6) จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีกับโรงแรมเมอเวนพิค สุริวงค์ เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2567





7) ทำความร่วมมือกับบริษัทพร้อม เทคโนโลยี เซอร์วิส จำกัด ในการรับนักศึกษาโครงการทวิภาคี สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า วิทยาลัยเทคนิคลำพูน เข้าฝึกทักษะประสบการณ์วิชาชีพ เพื่อยกระดับความร่วมมือ การพัฒนาการจัดการอาชีวศึกษาเพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนอาชีวศึกษา เมื่อวันที่ 7 สิงหาคม 2567 ณ วิทยาลัยเทคนิคลำพูน



## ยุทธศาสตร์ที่ 5

ส่งเสริม สนับสนุน การให้ความเคารพ ยกย่อง ป้องกัน รักษาเชิดชูสถาบันชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ ทะนุบำรุง ศิลปะ วัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สืบสานความเป็นไทย

### โครงการส่งเสริมการสร้างจิตสำนึกต่อสถาบันชาติ ศาสนา และพระมหากษัตริย์

- 1) นำข้าราชการ และบุคลากรในสังกัดร่วมพิธีทำบุญตักบาตร และวางพวงมาลา เนื่องในวันนวมินทรมหาราช 13 ตุลาคม 2566 ณ อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่



- 2) นำข้าราชการและบุคลากรในสังกัด ร่วมพิธีวางพวงมาลา เนื่องในวันปิยะมหาราช วันที่ 23 ตุลาคม 2566 ณ อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่



- 3) ร่วมงานถวายผ้ากฐินพระราชทาน 10 พฤศจิกายน 2566





- 4) ร่วมลงนามถวายพระพรชัยมงคล สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้ากรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี วันที่ 2 เมษายน 2567 ณ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



- 5) จัดกิจกรรมรดน้ำดำหัว 25 เมษายน 2567 ณ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 เนื่องในวันสงกรานต์ สืบสานวัฒนธรรมประเพณีของไทย



- 6) ร่วมพิธีสมโภชพระธาตุหลวง





- 7) ร่วมถวายพระพรเนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสุธิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี วันที่ 3 มิถุนายน 2567 ณ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1



- 8) โครงการถวายเทียนพรรษา เนื่องในโอกาสวันเข้าพรรษา ประจำปี พ.ศ. 2567

วันที่ 19 กรกฎาคม 2567 นายสมบัติ นาทอง ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ได้นำคณะผู้บริหาร ข้าราชการ และบุคลากรของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ร่วมกิจกรรมถวายเทียนพรรษา เนื่องในโอกาสวันเข้าพรรษา ประจำปี 2567 เพื่อร่วมอนุรักษ์และสืบสานวัฒนธรรมประเพณีอันดีงามของไทย และเพื่อถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดี ศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว ณ วัดหนองพันเงิน อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่



- 9) วันพระบรมราชสมภพ พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว วันที่ 28 กรกฎาคม 2567 ณ ที่ว่าการอำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่





10) กิจกรรม “จิตอาสาพัฒนา ปล่อยพันธุ์ปลามหากุศล” เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว  
เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ

วันที่ 28 กรกฎาคม 2567 นายสมบัติ นาหลวง ผู้อำนวยการสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 นำคณะผู้บริหาร ข้าราชการ บุคลากรในสังกัด คณาจารย์และนักศึกษา จากวิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่ วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่ และวิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่ พร้อมเครือข่ายความร่วมมือจัดการศึกษา รวมจำนวน 109 คน ร่วมถวายพระพรพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 72 พรรษา กล่าวนำคำปฏิญาณตนเป็นข้าราชการที่ดีและเป็นพลังของแผ่นดิน ร่วมปล่อยพันธุ์ปลา จำนวน 25,000 ตัว ลงสู่แหล่งน้ำภายในสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 และร่วมปลูกหญ้าแฝกเพื่อป้องกันการพังทลายของดินโดยรอบสระน้ำและกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสภาพแวดล้อม ดูแลบำรุงรักษาต้นไม้ภายในสถาบันฯ





- 11) กิจกรรมถวายพระพร เนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนี พันปีหลวง วันที่ 9 สิงหาคม 2567 ณ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1

พระ



- 12) ร่วมกิจกรรมวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนี พันปีหลวง วันที่ 12 สิงหาคม 2567 ณ วัดดงป่าจั่ว ต.มะขุนหวาน อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่



## ยุทธศาสตร์ที่ 6

สร้างความเสมอภาคในเข้ารับการศึกษาด้านการอาชีวศึกษาและฝึกอบรมวิชาชีพ สำหรับประชาชนทุกกลุ่ม ทุกอาชีพและทุกช่วงวัย

### โครงการฝึกอบรมอาชีพระยะสั้น “สาขาวิชานวดไทยเพื่อสุขภาพ 150 ชั่วโมง”

เพื่อเป็นการขยายโอกาสทางการศึกษาให้กับผู้ว่างงาน รวมถึงผู้ประกอบการอาชีวชนวดได้พัฒนาศักยภาพตนเอง (Up Skill) สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 จึงได้เปิดอบรมหลักสูตรนวดไทยเพื่อสุขภาพ 150 ชั่วโมง ซึ่งได้ดำเนินการเปิดรับผู้สนใจเข้ารับการอบรมและดำเนินการเสร็จสิ้นไปแล้ว จำนวน 2 รุ่น ดังนี้

รุ่นที่ 1 ระหว่างวันที่ 29 เมษายน – 10 กรกฎาคม 2567 สำเร็จการศึกษาและได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพเฉพาะ “สาขาวิชานวดไทยเพื่อสุขภาพ 150 ชั่วโมง” เรียบร้อยแล้ว จำนวน 7 คน

รุ่นที่ 2 ระหว่างวันที่ 15 กรกฎาคม – 25 กันยายน 2567 การอบรมเสร็จสิ้นเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างการพิจารณาอนุมัติการสำเร็จการศึกษา จำนวน 7 คน



## โครงการฝึกอบรมอาชีพพระยะสั้นเพื่อพัฒนาอาชีพ ลดรายจ่าย สร้างรายได้ให้กับนักศึกษา สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอหางดง เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงเจริญพระชนมพรรษา 6 รอบ

ระยะเวลาดำเนินการ วันที่ 4 สิงหาคม 2567 ณ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ ๑  
จำนวนผู้เข้าร่วม 99 คน

### ผลลัพธ์

1. ผู้เข้ารับการอบรมได้รับการพัฒนาทักษะด้านอาชีพและทราบแนวทางการประกอบอาชีพ  
เพิ่มมากขึ้น
2. ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำความรู้ไปประกอบอาชีพเพื่อลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ให้กับ  
ตนเองได้
3. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ได้ประชาสัมพันธ์การจัดการอาชีวศึกษาแก่ผู้เข้ารับ  
การอบรมให้เป็นที่รู้จักแก่นักเรียน นักศึกษา ประชาชนทั่วไป





## ยุทธศาสตร์ที่ 7

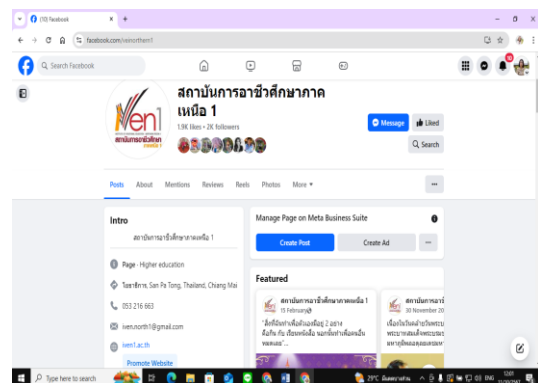
### พัฒนาระบบการบริหารจัดการ และพัฒนาสถาบันให้เป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล และหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ได้ให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล เพื่อให้เป็นไปตามยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ โดยเน้นการบริหารงานแบบมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholder) ทุกภาคส่วน ได้แก่ ผู้บริหาร คณะกรรมการ ครู อาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา นักเรียน นักศึกษา และผู้ปกครอง รวมถึงเจ้าหน้าที่และบุคลากรอาชีวศึกษาที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพ และประสิทธิผลในการจัดการอาชีวศึกษาของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 โดยมีการดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

1. การพัฒนาระบบการติดตาม ประเมินผลรายงานผลการดำเนินงาน เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ได้กำหนดเป็นนโยบายให้มีการจัดทำเอกสารสรุปรายงานผลการดำเนินงานทุกกิจกรรม / โครงการ เพื่อรวบรวมเป็นข้อมูลสำหรับกรวิเคราะห์ ประเมินผลและพัฒนาการทำงานตามวงจรบริหารงานคุณภาพ (PDCA)



2. การพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์การดำเนินงานของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ได้มีการพัฒนาเว็บไซต์ ของสถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ให้เป็นปัจจุบัน เพื่อการอัปเดตข้อมูลข่าวสารการดำเนินงานของสถาบันฯ และวิทยาลัยในสังกัด นอกจากนี้ ยังได้พัฒนาเพจ Facebook เพื่อเพิ่มพื้นที่การเข้าถึงข้อมูลข่าวสารสำหรับนักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป



3. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 มีการประกันคุณภาพภายในทั้งในระดับหลักสูตร และระดับสถาบัน เพื่อให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติพ.ศ. 2542 แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2545 ทุกปีการศึกษา (ผลการประเมินคุณภาพภายในสามารถสืบค้นได้จาก <https://www.iven1.ac.th/main/>)

4. สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1 ได้กำหนดค่านิยมองค์กร “Iven1 One Team รวมกันเป็นหนึ่งเดียว เพื่ออนาคตที่ดีกว่า” โดยสนับสนุนให้ผู้บริหาร บุคลากรและเจ้าหน้าที่ มีความร่วมมือและทำงานเป็นทีมทั่วทั้งองค์กรเพื่อบรรลุเป้าหมายร่วมกัน มุ่งสร้างสรรค์บรรยากาศในการทำงานที่เป็นมิตร เอื้อต่อการแสดงศักยภาพของทุกคน มีการเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง มีความมุ่งมั่นในผลสำเร็จของงาน



# ภาคผนวก



สรุปข้อมูลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1  
ประจำปีการศึกษา 2566

ข้อมูล ณ วันที่ 9 ตุลาคม พ.ศ. 2567

ที่	สาขาวิชา	ดำเนินการ				
		ประเมิน ตนเอง	จัดทำ SAR	คณะกรรมการ เข้าประเมิน	ยืนยันผล การประเมิน	จัดทำ CAR
1.	เทคโนโลยียานยนต์ (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่	✓	✓	✓		
2.	เทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่	✓	✓	✓		
3.	การโรงแรม (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่	✓	✓	✓		
4.	คอมพิวเตอร์กราฟิก (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่	✓	✓	✓		
5.	เทคโนโลยีการผลิตพืช (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่	✓	✓	✓	✓	✓
6.	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่	✓	✓	✓		
7.	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเทคนิคลำพูน	✓	✓	✓		
8.	เทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเทคนิคลำพูน	✓	✓	✓		
9.	การบัญชี (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง	✓	✓	✓		

ตารางสรุปผลการประเมินคุณภาพภายในระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2566

สถาบันการอาชีวศึกษาภาคเหนือ 1

ที่	สาขาวิชา	ผลการประเมินตนเอง	
		คะแนนเฉลี่ย	ระดับคุณภาพ
1.	เทคโนโลยียานยนต์ (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่	3.66	ดี
2.	เทคโนโลยีสารสนเทศ (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเทคนิคเชียงใหม่	4.02	ดีมาก
3.	การโรงแรม (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่	4.25	ดีมาก
4.	คอมพิวเตอร์กราฟิก (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยอาชีวศึกษาเชียงใหม่	4.05	ดีมาก
5.	เทคโนโลยีการผลิตพืช (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่	3.96	ดี
6.	เทคโนโลยีการผลิตสัตว์ (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีเชียงใหม่	4.71	ดีมาก
7.	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเทคนิคลำพูน	3.21	ดี
8.	เทคโนโลยีไฟฟ้า (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยเทคนิคลำพูน	4.10	ดีมาก
9.	การบัญชี (ต่อเนื่อง) วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง	3.96	ดี

