วิทยาลัยสารพักบางลาปาง รับที่ <u>9099</u> รันที่ <u>9 ณ กักฎาคม</u> จะ รรลา 1981 ได้ ช.

13 \$1 73.0000 on \$ 10 10

สถาบันอาชีวศึกษาภาคใต้๑ วิทยาลัยเทคนิคทุ่งสง อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช ๘๑๐๐๐

๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เผยแพ่ร่ผลงานทางวิชาการ
เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษา สั่งกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาทุกแห่ง
สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. บทคัดย่อผลงานวิจัยฯ จำนวน ๑ ฉบับ
๒. แบบตอบรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย นายนพณัช หงษา ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการ วิทยฐานะซำนาญการ วิทยาลัยเทคนิคทุ่งสง ได้ทำ การวิจัย<u>เรื่องการศึกษาความคิดเห็นของเครือข่ายความร่วมมือต่อการจัดการศึกษาระบบทวิภาศีวิทยาลัยเทคนิคทุ่ง สง เพื่อเป็นผลงานทางวิชาการในการขอเลื่อนวิทยฐานะชำนาญการพิเศษ</u>

ในการนี้ เพื่อเป็นประโยชน์ในการบริหารงานฝ่ายวิชาการ สำหรับสถานศึกษาของท่าน วิทยาลัยเทคนิคทุ่ง สง จึงขอเผยแพร่ผลงานวิจัยฯ ตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้และขอความกรุณาตอบรับเอกสารดังกล่าวกลับไปยัง วิทยาลัยเทคนิคทุ่งสงด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรุ่ตทราบและขอขอบคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ทุกข ขอแสดงความนับถือ

1019 do. (นายวิวัฒน์ ศรีบุญนาค) ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคทุ่งสง

ฝ่ายวิชาการ

ÎNS. ୦-ଖଝ୍ଲ୦-២୦୭៧ ମିଥ ବାସଙ୍କ

โทรสาร. ๐-๗๕๓๐-๒๐๒๘

สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ : Nakhonsi01

1. (A) [1007]

J. INTHEORIZONAR.

191.9.64

1 mu.

2-201 ch

19 nary

เรื่องที่วิจัย

: การศึกษาความคิดเห็นของเครือข่ายความร่วมมือต่อการจัดการอาชีวศึกษา

ระบบท่วีภาคี วิทยาลัยเทคนิคทุ่งสง

ผู้วิจัย

: นายนพณัฐ หงษา

ปีที่วิจัย

2563

สถานที่วิจัย

วิทยาลุ๊ยเทคนิคทุ่งสง อำเภอทุ่งสง จังหวัดนครศรีธรรมราช

สำนักง่านคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

บทคัดย่อ

การวิจัย เรื่อง การศึกษาความคิดเห็นของเครือข่ายความร่วมมือต่อการจัดการอาชีวศึกษา ระบบทวิภาคี วิทยาลัย เทคนิคทุ่งสง มีวัตถุประสงค์การวิจัยเพื่อศึกษาความคิดเห็นของเครือข่าย ความร่วมมือต่อการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี วิทยาลัยเทคนิคทุ่งสง กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย คือ ผู้บริหารและครู จำนวน 32 คน ผู้ปกครอง จำนวน 209 คน นักเรียนและนักศึกษา จำนวน 209 คน ครูฝึกในสถานประกอบการ จำนวน 54 คน รวมทั้งหมด 504 คน ขนาดของกลุ่มตัวอย่างแต่ละกลุ่มได้ จากการคำนวณโดยใช้ สูตร Taro Yamane และใช้วิธีการสุ่มตัวอย่างอย่างง่าย เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย ครั้งนี้เป็นแบบสอบถามความคิดเห็นของเครือข่ายความร่วมมือต่อการจัดการศึกษาระบบทวิภาคี วิทยาลัยเทคนิคทุ่งสง ซึ่งลักษณะของข้อคำถามเป็นแบบมาตรประมาณค่า (Rating scale) 5 ระดับ มีค่า IOC อยู่ระหว่าง 0.75 – 1.00 และมีค่าความเชื่อมั่นเท่ากับ 0.84 การวิเคราะห์ข้อมูลโดยคำนวณ ค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐาน การวิเคราะห์แปรปรวนแบบทางเดียว (One way ANOVA) และเปรียบเทียบรายคูโดยใช้การวิเคราะห์เซฟเฟ่ (Scheffe')

ผลการวิจัย พบว่า่

- 1. ผู้บริหารและครู่ ผู้ปกครอง นักเรียนและนักศึกษา และครูฝึกในสถานประกอบการมีความคิดเห็น ต่อการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก
- 2. ผู้บริหารและครู ผู้ปกครอง นักเรียนและนักศึกษา และครูฝึกในสถานประกอบการมีความ คิดเห็นต่อการจัดการอาชีวิศึกษาระบบทวิภาคี ในภาพรวมและรายด้าน 3 ด้าน คือ ด้านการสร้าง ความรู้ความเข้าใจร่วมกัน ด้านผู้ใช้ร่วมคิดและผู้ผลิตร่วมสร้างให้เกิดประโยชน์ร่วมกัน และต้านการ สร้างระบบแลกเปลี่ยนข้อมูลและฐานข้อมูลร่วมกัน แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ส่วนด้านด้านการขับเคลื่อนกลยุทธ์สู่การปฏิบัติร่วมกัน ด้านระบบเครือข่ายที่มีความเข้มแข็ง ด้านการ สร้างระบบสนับสนุนข่วย เหลือซึ่งกันและกัน และด้านระบบการถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ร่วมกันไม่แตกต่างกัน

Research Title: A study of the opinion of the collaborative network towards the

management of vocational education, bilateral system,

Thungsong Technical College

Author

Mr. Nopphanat Hongsa

Year

2020

Educational

Thungsong Technical College, Thungsong District,

Institution

NakhornSithammarat Province. Office of the Vocational Education

Commission

Abstract

The purposes of this study were to find out a study of the opinions of the cooperation network on the management of vocational education in the bilateral system of Thungsong Technical College

The sample group were 32 administrators and teachers, parents of 209, 209 students and 54 instructors in the workplace. Total are 504 persons. The size of each sample group was calculated using the Taro Yamane formula and using a simple sampling method. The research instrument used in collecting the data were a five-point Likert scale questionnaire was the opinion questionnaire of cooperation networks towards vocational education management, bilateral system of Thung Song Technical College. The IOC is between 0.75 to 1.00 and the reliability was 0.84. The data were analyzed by calculating the frequency percentage average, standard deviation (S.D.), one way analysis of variance and pairwise comparison by using Scheffe' analysis.

The results of the study revealed that;

- 1. The administrators and teachers, parents, students and instructors in the workplace have the opinions on the management of vocational education in the bilateral system. The overall level is at a high level.
- 2. Overall and on 3 sides were is: to create mutual understanding, users share ideas and manufacturers together to generate mutual benefits and create a

common data exchange and database system. There was a statistically significant difference at the .05 level. And there are not different in terms of driving strategies into common practice, the network has been strengthened, create a support system to help each other and the relay exchanges and mutual learning.



	" WADO"		
ที่ ศธ		***************************************	
		4	
S		*	
เรื่อง ตอบรับการเผยแพร่ผลงาง	เวิจัย	•	
เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคเ	ค์ทุ่งสง		
อ้างถึง หนังสือวิทยาลัยเทคนิคทุ่งเ	สง ที่ ศธ	•	
	1 1 1		
ตามหนังสือที่อ้า ง	ถึง วิทยาลัยเทคนิคทุ่งสง ได้เผยแพร่ผลงานวิชากา	รเรื่องการศึกษาความคิ	iดเห็น
ของเครือช่ายความร่วมมือต่อการ	ง จุ๊ดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคีวิทยาลัยเทคนิคทุ่	งสง ของนายนพณัช	พงษา
ตำแหน่ง รองผู้อำนวยการ วิทย ฐา	 มุะชำนาญการ วิทยาลัยเทคนิคทุ่งสง เพื่อประโยชเ	มีในการพัฒนาการบริห _ั	ารงาน
ของฝ่ายวิชาการของสถานศึกษา	 ขัดนี้ วิทยาลัย	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ได้รับ
เอกสารเผยแพร่ผลงานทางวิชาก	 รดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว และจะนำไปเผยแพร่เพื	อใช้ประโยชน์ในการบ	เริ่พาร
สถานศึกษาต่อไป จึงขอขอบคุณเป็	 มู่อย่างสูง มา ณ โอกาสนี้	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
·		,	
จึงเรียนมาเพื่อโป	 รดทราบ	X	
		ı	
•	ขอแสดงความนับถือ	•	
		•	
·	()	
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	b
,		•	
		·	
โทรศัพท์		±	

โทรสาร.....