

หัวข้อวิทยานิพนธ์	ศึกษาสภาพและปัญหาการจัดและการบริหารโรงฝึกงาน ช่างยนต์ในโรงเรียนเอกชนอาชีวศึกษา เขตกรุงเทพมหานคร
นักศึกษา	นายศাত্রา สาราณียะพงษ์
รหัสประจำตัว	42064714
ปริญญา	ครุศาสตรบัณฑิตสาขารวมมหาบัณฑิต
สาขาวิชา	หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา
พ.ศ.	2547
อาจารย์ผู้ควบคุมวิทยานิพนธ์	รองศาสตราจารย์ ดร.สมพร ไชยะ
อาจารย์ผู้ควบคุมวิทยานิพนธ์ร่วม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อำนาจ ตั้งเจริญชัย

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาสภาพและปัญหาการจัดและการบริหารโรงฝึกงานช่างยนต์ในโรงเรียนเอกชนอาชีวศึกษา เขตกรุงเทพมหานคร กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ ผู้วิจัยได้คำนวณหาขนาดกลุ่มตัวอย่าง โดยใช้สูตร Taro Yamane (1976 : 125) จะได้ขนาดของกลุ่มตัวอย่างจำนวน 195 คน การเลือกกลุ่มตัวอย่าง ใช้วิธีการสุ่มอย่างง่าย (Simple Random Sampling) เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสอบถามโดยมีค่าความเที่ยง ด้านสภาพแวดล้อมในโรงฝึกงานเท่ากับ .91 ด้านการจัดวางผังในโรงฝึกงานเท่ากับ .92 และด้านความปลอดภัยในโรงฝึกงานเท่ากับ .90 การวิเคราะห์ข้อมูลใช้การหาค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการวิจัยสรุปว่า

1. สภาพการจัดและการบริหารโรงฝึกงานช่างยนต์ในโรงเรียนเอกชนอาชีวศึกษา กรุงเทพมหานคร โดยในภาพรวมทุกด้านอยู่ในระดับปานกลาง และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านแล้วพบว่าด้านสภาพแวดล้อมในโรงฝึกงานมีค่าเฉลี่ยสูงสุด รองลงมาได้แก่ ด้านการจัดวางผังในโรงฝึกงาน และด้านความปลอดภัยในโรงฝึกงาน ตามลำดับ
2. ปัญหาการจัดและการบริหารโรงฝึกงานช่างยนต์ ในโรงเรียนเอกชนอาชีวศึกษา กรุงเทพมหานคร โดยในภาพรวมทุกด้านอยู่ในระดับปานกลาง และเมื่อพิจารณาเป็นรายด้านแล้วพบว่าด้านสภาพแวดล้อมในโรงฝึกงานมีค่าเฉลี่ยสูงสุด รองลงมา ได้แก่ ด้านความปลอดภัยในโรงฝึกงาน และด้านการจัดวางผังในโรงฝึกงาน ตามลำดับ

Thesis Title	States and Problems on Automechanic Shop Management in Private Vocational Schools in Bangkok
Student	Mr. Satra Saraniyaphong
Student ID.	42064714
Degree	Master of Industrial Education
Programme	Vocational Curriculum and Instruction
Year	2004
Thesis Advisor	Associate Professor Dr. Somporn Chaiya
Thesis Co - Advisor	Assistant Professor Dr. Amnart Tungjaroenchai

ABSTRACT

The purposes of this research were to study states and problems on Automechanic Shop Management in Private Vocational Schools in Bangkok. The samples were 195 teachers which selected by simple random sampling. The research instrument was a questionnaire with reliability at working environment in shop. = .91 plant layout in shop = .92 and safety in shop = .90 The data were analyzed through by of frequency percentage, mean , standard deviation.

The research indicated that :

1. The states on Autoimechanic Shop Management in Private Vocational Schools in Bangkok was at moderate level. Consideration of each aspects : working environment in shop, plant layout in shop and safety in shop were at moderate level.

2. The problems on Automechanic Shop Management in Private Vocational Schools in Bangkok was at moderate level. Consideration of each aspects : working environment in shop, safety in shop and plant layout in shop were at moderate level.