

การศึกษาเรื่อง การประเมินผลโครงการฝึกอบรมอาชีพ : ศึกษาเฉพาะกรณีโครงการ
เวทียาเพื่อประโยชน์ วัดสวนแก้ว จังหวัดนนทบุรี มีวัตถุประสงค์ 2 ประการ ดังนี้ 1. เพื่อ
ประเมินผลการดำเนินงานโครงการเวทียาเพื่อประโยชน์ ของมูลนิธิวัดสวนแก้ว วัดสวนแก้ว
จังหวัดนนทบุรี โดยใช้ CIPP model ในการวิเคราะห์ข้อมูล และ 2. เพื่อศึกษาปัญหาและ
อุปสรรคในการดำเนินงานฝึกอบรมอาชีพ

กรอบแนวคิดในการศึกษาครั้งนี้ประกอบด้วย สภาพแวดล้อม (Context) ปัจจัยนำเข้า
(Input) กระบวนการ (Process) และผลผลิต (Product) กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษา คือ ผู้เข้า
รับการฝึกอบรมอาชีพในโครงการเวทียาเพื่อประโยชน์ จำนวน 138 คน โดยใช้แบบสอบถามเป็น
เครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล และสถิติที่ใช้การวิเคราะห์ข้อมูล คือ สถิติเชิงพรรณนา ได้แก่
ความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ผลการศึกษา

1. การประเมินด้านสภาพแวดล้อม (Context evaluation) พบว่า วัตถุประสงค์ของ
โครงการมีความสอดคล้องกับความต้องการและความคาดหวังของผู้เข้ารับการฝึกอบรม ในระดับ
ค่อนข้างสูง

2. การประเมินด้านปัจจัยนำเข้า (Input evaluation) พบว่า ทรัพยากรด้านต่างๆ คือ
ด้านบุคลากร ด้านสถานที่ ด้านสิ่งอำนวยความสะดวกและสวัสดิการ ที่ใช้ในการฝึกอบรมมีความ
พอเพียงในระดับค่อนข้างสูง ยกเว้นด้านวัสดุอุปกรณ์ที่มีความพอเพียงในระดับปานกลาง

เท่านั้น แต่ในภาพรวมทรัพยากรด้านต่างๆ มีความพอเพียงในระดับค่อนข้างสูง

3. การประเมินด้านกระบวนการ (Process evaluation) พบว่า ด้านบุคลากร ด้านการฝึกอาชีพและการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ด้านกิจกรรมทั่วไป และด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต มีความเหมาะสมในระดับค่อนข้างสูงทุกด้าน ทำให้ภาพรวมมีความเหมาะสมค่อนข้างสูง

4. การประเมินด้านผลผลิต (Product evaluation) พบว่า มีความเหมาะสมในระดับค่อนข้างสูง ไม่ว่าด้านผลผลิตโดยตรง คือด้านความรู้ความชำนาญในอาชีพที่ฝึกอบรมรวมถึงด้านประโยชน์ที่ได้รับจากการฝึกอบรม และผลผลิตโดยอ้อม คือด้านคุณภาพชีวิต ซึ่งสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของโครงการตลอดจนความต้องการและความคาดหวังของผู้เข้ารับการฝึกอบรม

5. ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงานฝึกอบรมอาชีพ พบว่า จำนวนครูไม่เพียงพอ และไม่มีประสิทธิภาพในการถ่ายทอดความรู้ สถานที่ในการฝึกอบรมไม่มีการแบ่งแยกเป็นสัดส่วน ไม่สะดวก คับแคบ และอยู่ในสภาพแวดล้อมที่ไม่เหมาะสม วัสดุอุปกรณ์/เครื่องมือเครื่องใช้ชำรุด และหมดสภาพการใช้งาน ไม่เพียงพอ ไม่มีความทันสมัย ส่วนสิ่งอำนวยความสะดวกและสวัสดิการด้านการรักษาพยาบาลไม่สามารถทำได้ทั้งถึง รวมทั้งที่พักอาศัยและห้องน้ำ/สุขา ไม่เพียงพอ อยู่ในสภาพทรุดโทรม ไม่ถูกสุขลักษณะ

ข้อเสนอแนะ

1. รัฐควรส่งเสริมให้บสนับสนุนหรือให้องค์กรเอกชนประสานงานช่วยเหลือ เพื่อจัดซื้อ จัดหา และเตรียมความพร้อมของทรัพยากรหรือปัจจัยที่จำเป็นต่อการดำเนินงานในโครงการด้านบุคลากร อาคารสถานที่ วัสดุอุปกรณ์/เครื่องมือเครื่องใช้ รวมถึงสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ ให้เพียงพอ

2. ควรปรับปรุงด้านวัสดุอุปกรณ์/เครื่องมือเครื่องใช้ในแต่ละแผนกให้เหมาะสม ทันสมัย มีการจัดเก็บอย่างเป็นระเบียบเรียบร้อยเพื่ออำนวยความสะดวกการใช้งาน พร้อมทั้งซ่อมแซมบำรุงรักษาอย่างสม่ำเสมอ

3. ควรเพิ่มจำนวนครูผู้สอนหรือบุคลากรด้านอื่นๆ ที่มีความรู้ความสามารถ และมีประสบการณ์ในการทำงานเพื่อความเหมาะสมกับการปฏิบัติงานในแผนกนั้นๆ โดยอาจสร้างครูเพิ่มจากกลุ่มผู้เข้ารับการฝึกอบรม

The purpose of the study was twofold : 1) to evaluate the Useful Activities Project of the Wat Suan Kaew Foundation, Wat Suan Kaew, Nonthaburi Province, by using the CIPP model for data analysis, and 2) to identify the problems and obstacles to the implementation of the vocational training program.

The framework of the study included the context, inputs, process and product. The sample consisted for 138 trainees in the vocational training program under the Useful Activities Project. A questionnaire was used to collect the data descriptive statistics, i.e., frequency, percentage, mean and standard deviation, were employed to describe the data.

The finding were briefly reported below :

1. Context evaluation. It was found that the objectives of the project were in accordance with the trainees' needs and expectations at a rather high level.
2. Input evaluation. Different types of training resources personnel, place, facilities and others were found to be adequate at a rather high level, except for material and equipment which was found to be only moderately adequate. As a whole, the resources were found to be adequate at a rather high level.
3. Process evaluation. The personnel, occupational training and application of knowledge, general activities, and development of the quality of life were all found to be suitable at a rather high level. Therefore, the overall process was rather highly suitable.
4. Product evaluation. The overall products was found to be rather highly suitable whether it was the direct product, that is, occupational skills and knowledge including the benefit from training, or whether it was the by products, i.e., the better quality of life. Therefore, the products was found to meet the trainees' needs and expectations.
5. Problems and obstacles to implementation of occupational training. It was found that there were not enough trainers and that some trainees were not good at transferring knowledge. Besides, the training place was not spacious enough, was not in a good environment, and was not divided into sections. Material, tools and equipment were inadequate, obsolete, wretched, and could not be used. Facilities and health care, including lodgings and toilets were inadequate, deteriorated and unsanitary.

Recommendations

1. The government should provide the project with a budget or assistance should be sought from private organization to provide resources or inputs necessary for project implementation, such as the personnel; training place; materials, tools and equipment, and facilities.
2. Modern materials, tools and equipment in each section should be adequately supplied, tidily stored and regularly maintained.
3. More qualified trainers and other staffs with experience should be recruited in each section. Some trainers may be recruited from these who had undergone the training.