

ชะเอิ้น พิศาลวัชรินทร์. (2549). การสร้างแบบวัดลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบอาชีพการ
ท่องเที่ยวและการโรงแรมของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3. สารนิพนธ์ กศ.ม. (จิตวิทยา
การแนะแนว). กรุงเทพฯ : บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
อาจารย์ที่ปรึกษาสารนิพนธ์ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นันทนา วงษ์อินทร์.

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างแบบวัดลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบอาชีพ
การท่องเที่ยวและการโรงแรม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ใน
การศึกษาครั้งนี้ เป็นนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 3 โรงเรียนมัธยมศึกษาสังกัดสำนักงาน
คณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานในเขตกรุงเทพมหานคร ปีการศึกษา 2548 จำนวน 1,050 คน
ซึ่งได้มาจากกลุ่มตัวอย่างแบบหลายชั้นตอนวิเคราะห์ข้อมูลโดยการหาค่าเฉลี่ย ค่าเบี่ยงเบน
มาตรฐาน ค่าความยากง่าย ค่าอำนาจจำแนก ค่าสัมประสิทธิ์ของความสอดคล้องภายใน
ค่าความเชื่อมั่น เกณฑ์ปกติในรูปของคะแนนที่ปกติ และตำแหน่งเปอร์เซ็นต์ไทล์

ผลการวิจัยพบว่า

1. แบบวัดลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบอาชีพการท่องเที่ยวและการโรงแรม
ประกอบด้วย 3 ด้าน คือ ด้านความรู้ของการประกอบอาชีพการท่องเที่ยวและการโรงแรม
ด้านความสนใจของผู้ประกอบอาชีพการท่องเที่ยวและการโรงแรม และด้านบุคลิกภาพของ
ผู้ประกอบอาชีพการท่องเที่ยวและการโรงแรม
2. แบบวัดลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบอาชีพการท่องเที่ยวและการโรงแรม
ด้านความรู้ มีค่าความยากง่าย (p) อยู่ระหว่าง 0.71 – 0.80 มีค่าความเชื่อมั่นที่คำนวณโดยวิธี
คูเดอร์ ริชาร์ดสัน KR - 20 เท่ากับ 0.87 มีค่า T-score อยู่ระหว่าง T_{12} ถึง T_{62} และมีตำแหน่ง
เปอร์เซ็นต์ไทล์อยู่ระหว่าง 0.28 – 98.90
3. แบบวัดลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบอาชีพการท่องเที่ยวและการโรงแรม
ด้านความสนใจ มีค่าอำนาจจำแนก (t) อยู่ระหว่าง 47.46 – 77.38 มีค่าความเชื่อมั่นที่คำนวณโดย
สูตรสัมประสิทธิ์แอลฟา เท่ากับ 0.95 มีค่า T-score อยู่ระหว่าง T_{30} ถึง T_{77} และมีตำแหน่ง
เปอร์เซ็นต์ไทล์อยู่ระหว่าง 0.38 ถึง 99.85
4. แบบวัดลักษณะที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบอาชีพการท่องเที่ยวและการโรงแรม
ด้านบุคลิกภาพ มีค่าอำนาจจำแนก (t) อยู่ระหว่าง 11.52 ถึง 78.75 มีค่าความเชื่อมั่นที่คำนวณ
โดยสูตรสัมประสิทธิ์แอลฟา เท่ากับ 0.93 มีค่า T-score อยู่ระหว่าง T_6 ถึง T_{70} และมีตำแหน่ง
เปอร์เซ็นต์ไทล์อยู่ระหว่าง 0.19 ถึง 99.85

Cha-eoen Pisanwachrin. (2006). *A Construction of Desirable Characteristics inventory for the Tourism and Hotel workers for Mathayom suksa III Students*. Master's Project, M.Ed. (Guidance and Counselling Psychology). Bangkok: Graduate School, Srinakharinwirot University. Project Advisor : Asst. Prof. Dr.Nanthana Wong-In.

The purpose of this study was to construct a desirable characteristics inventory for the tourism and hotel workers for mathayom suksa III students. A total of 1,050 subjects were multi-stage randomly selected from mathayom suksa III students of secondary schools under the office of the basic education commission in bangkok area in the academic year 2005. Mean, standard deviation, the level of difficulty, discrimination power, coefficient of internal consistency or reliability coefficient, Normalized T-score, and percentile ranks were use to analyze the data.

The results of the study were as follows:

1. A construction characteristics inventory for the tourism & hotel workers comprised of three domains, knowledge domain, interesting domain, and personality domain.

2. The knowledge domain consisted of 23 items, while it's difficulty level (p) revealed between 0.71 to 0.80 the cross-check of internal consistency showed KR - 20 of 0.87 beside, the knowledge norms for raw score corresponding to designated percentiles 0.28 to 98.90 percentile ranks, and T-scores, T_{12} to T_{62} for the mathayom suksa III students were shown in this research paper.

3. The interesting domain consisted of 20 items, while it's discrimination power (t) ranked from 47.46 to 77.38 the cross-check of internal consistency showed a Cronbach's alpha of 0.95 besides, the interesting norms for raw score corresponding to designated percentiles, 0.38 to 99.85 percentile ranks, and T-scores, T_{30} to T_{77} for the mathayom suksa III students were shown in this research paper.

4. The personality domain consisted of 27 items, while it's discrimination power (t) ranked from 11.52 to 78.75 The cross-check of internal consistency showed a Cronbach's alpha of 0.93 besides, the personality norms for raw scores corresponding to designated percentiles, 0.19 to 99.85 percentile ranks, and T-scores, T_6 to T_{70} for the mathayom suksa III students were shown in this research paper.