

ภาคผนวก ง
การตรวจสอบความแม่นยำของเนื้อหา

การตรวจสอบความแม่นยำของเนื้อหา

การสร้างข้อคำถามกับการหาความแม่นยำของเนื้อหาเกี่ยวกับ ลักษณะของนโยบายจัดระเบียบรถจักรยานยนต์รับจ้าง ความพร้อมด้านทรัพยากรการบริหาร การบริหารนโยบายจัดระเบียบรถจักรยานยนต์ ความร่วมมือของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการนำนโยบายไปปฏิบัติ และความสำเร็จของการนำนโยบายจัดระเบียบรถจักรยานยนต์รับจ้าง ไปปฏิบัติ ผู้วิจัยได้นำไปปรึกษาพิจารณาและปรับข้อคำถามให้มีความกระชับ ชัดเจนเหมาะสมกับการวิจัย และนำไปตรวจสอบกับผู้เชี่ยวชาญ รวม 3 ท่านอีกครั้ง การตรวจสอบค่าความแม่นยำของเนื้อหาของแบบสอบถาม ผู้วิจัยได้จัดทำตารางทดสอบดัชนีความสอดคล้องระหว่างข้อคำถามกับวัตถุประสงค์ (testability of item-objective congruence index) โดยคำนวณค่าความสอดคล้องด้วยสูตร

$$IOC = \frac{\sum R}{N}$$

เมื่อ IOC คือ ดัชนีความสอดคล้องระหว่างข้อคำถามกับวัตถุประสงค์ หรือนิยามตัวแปรที่ต้องการวัด

R คือ ผลรวมคะแนนตามความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญในข้อคำถามแต่ละข้อ

N คือ จำนวนผู้เชี่ยวชาญ

ถ้าค่า IOC ที่คำนวณได้มีค่ามากกว่าหรือเท่ากับ 0.5 แสดงว่าข้อคำถามนั้นเป็นตัวแทนลักษณะเฉพาะของตัวแปรที่สามารถถามได้

ตารางผนวก 1 การทดสอบดัชนีความสอดคล้องระหว่างข้อความกับวัตถุประสงค์ (N = 3)

ข้อความ	ความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ									IOC = $\frac{\sum R}{N}$
	สอดคล้อง (1)			ไม่แน่ใจ (0)			ไม่สอดคล้อง (-1)			
	ท่าน 1	ท่าน 2	ท่าน 3	ท่าน 1	ท่าน 2	ท่าน 3	ท่าน 1	ท่าน 2	ท่าน 3	
1	✓	✓	✓							1
2	✓	✓	✓							1
3	✓		✓		✓					0.67
4	✓	✓	✓							1
5	✓	✓	✓							1
6	✓	✓	✓							1
7	✓	✓	✓							1
8	✓	✓	✓							1
9	✓	✓	✓							1
10	✓	✓	✓							1
11	✓	✓	✓							1
12	✓	✓	✓							1
13	✓	✓	✓							1
14	✓	✓	✓							1
15		✓	✓	✓						0.67
16	✓	✓	✓							1
17	✓	✓	✓							1
18	✓	✓	✓							1
19	✓	✓	✓							1
20	✓	✓	✓							1
21	✓	✓	✓							1
22	✓	✓	✓							1
23	✓	✓	✓							1
24	✓	✓	✓							1
25	✓	✓				✓				0.67

ข้อคำถาม	ความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ									IOC = $\frac{\sum R}{N}$
	สอดคล้อง (1)			ไม่แน่ใจ (0)			ไม่สอดคล้อง (-1)			
	ท่าน 1	ท่าน 2	ท่าน 3	ท่าน 1	ท่าน 2	ท่าน 3	ท่าน 1	ท่าน 2	ท่าน 3	
26	✓	✓	✓							1
27	✓	✓	✓							1
28	✓	✓	✓							1
29	✓	✓	✓							1
30	✓	✓	✓							1
31	✓		✓		✓					0.67
32	✓	✓	✓							1
33	✓	✓	✓							1
34	✓	✓	✓							1
35	✓	✓	✓							1
36	✓	✓	✓							1
37	✓	✓	✓							1
38	✓	✓	✓							1
39	✓	✓	✓							1
40	✓	✓	✓							1
41		✓	✓		✓					0.67
42	✓	✓	✓							1
43	✓	✓	✓							1
44	✓	✓	✓							1
45	✓	✓	✓							1
46	✓	✓	✓							1
47	✓	✓	✓							1
48	✓	✓	✓							1
รวม										0.97