

## บทที่ 4

### ผลการศึกษา

การวิจัยเรื่อง “คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในเขตกรุงเทพมหานคร” โดยทำการศึกษาจากกลุ่มตัวอย่างซึ่งประกอบวิชาชีพบัญชีในสายงานผู้ทำบัญชีและผู้สอบบัญชี จำนวน 656 คน ทั้งนี้ผู้วิจัยได้แบ่งการนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลออกเป็นส่วน ๆ ดังนี้

- ส่วนที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่างและข้อมูลทั่วไปของตัวแปรที่ใช้ในการวิจัย
- ส่วนที่ 2 ระดับคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี
- ส่วนที่ 3 ปัญหาและข้อเสนอแนะคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี
- ส่วนที่ 4 การทดสอบสมมติฐานเบริญเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี

#### ส่วนที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่างและข้อมูลทั่วไปของตัวแปรที่ใช้ในการวิจัย

ตารางที่ 4-1 จำนวนและร้อยละของประชากรกลุ่มตัวอย่าง

เพศ	ข้อมูลส่วนบุคคล	จำนวน	ร้อยละ
ชาย		132	20.1
หญิง		524	79.9
รวม		656	100.0
อายุ			
	20-29 ปี	157	23.9
	30-39 ปี	288	43.9
	40-50 ปี	181	27.6
	50 ปีขึ้นไป	30	4.6
	รวม	656	100.0
ระดับการศึกษาสูงสุด			
	ต่ำกว่าปริญญาตรี	44	6.7
	ปริญญาตรี	424	64.6
	ปริญญาโท	188	28.7
	ปริญญาเอก	0	0
	รวม	656	100.0

ตารางที่ 4-1 (ต่อ)

ข้อมูลส่วนบุคคล	จำนวน	ร้อยละ
<b>สายงานหลัก</b>		
ผู้ทำบัญชี	286	43.6
ผู้สอนบัญชี	370	56.4
<b>รวม</b>	<b>656</b>	<b>100.0</b>
<b>ลักษณะงานที่ปฏิบัติ</b>		
ผู้บริหารระดับสูง/ เจ้าของกิจการ	115	17.5
ผู้จัดการ	191	29.1
หัวหน้างาน	150	22.9
พนักงาน	200	30.5
<b>รวม</b>	<b>656</b>	<b>100.0</b>
<b>ประสบการณ์ทำงาน</b>		
1-10 ปี	319	48.6
11-20 ปี	240	36.6
21-30 ปี	82	12.5
31-40 ปี	15	2.3
<b>รวม</b>	<b>656</b>	<b>100.0</b>
<b>สถานภาพปัจจุบัน</b>		
สมรส	303	46.2
โสด	340	51.8
หน่าย	2	0.3
หย่า	11	1.7
<b>รวม</b>	<b>656</b>	<b>100.0</b>

จากตารางที่ 4-1 ข้อมูลส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่าง พนว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เป็น เพศหญิงมากกว่าเพศชาย โดยเป็นเพศหญิงจำนวน 524 คนหรือร้อยละ 79.9 มีอายุระหว่าง 30-39 ปี จำนวน 288 คนหรือร้อยละ 43.9 รองลงมา มีอายุระหว่าง 40-50 ปี จำนวน 181 คนหรือร้อยละ 27.6 มีสถานภาพโสด จำนวน 340 คน ร้อยละ 51.8 มีการศึกษาสูงสุด ในระดับปริญญาตรี 424 คนหรือ ร้อยละ 64.6 ประกอบวิชาชีพบัญชีด้านการสอนบัญชี จำนวน 370 คนหรือร้อยละ 56.4 และประกอบ วิชาชีพด้านผู้ทำบัญชี จำนวน 286 คนหรือร้อยละ 43.6 มีลักษณะงานที่ปฏิบัติเป็นพนักงาน จำนวน

200 คนหรือร้อยละ 30.5 รองลงมาคือเป็นผู้จัดการ 191 คนร้อยละ 29.1 มีประสบการณ์ทำงานอยู่ระหว่าง 1-10 ปี จำนวน 319 คนหรือร้อยละ 48.6 รองลงมาอยู่ระหว่าง 11-20 ปี จำนวน 240 คนร้อยละ 36.6

## ส่วนที่ 2 ระดับคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี

สิ่งอำนวยความสะดวกเป็นสิ่งจำเป็นที่ทำให้ชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนเกิดความสุขสนับสนุน โดยส่งเสริมให้มีชีวิตส่วนตัวและชีวิตการทำงานที่สมบูรณ์ เพื่อการที่ประชาชนสามารถมีที่อยู่อาศัย และสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ เพื่อสนับสนุนความต้องการและช่วยเหลือในการทำงาน หรือเพื่อความสะดวกสบายในการอยู่ในบ้านและของการดำเนินชีวิต

ตารางที่ 4-2 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้านที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก

สิทธิการครอบครอง บ้าน	ท่าน/คู่สมรส เป็นเจ้าของ ไม่ได้เป็นเจ้าของ	ไม่ได้เป็นเจ้าของ (แต่อยู่โดย ไม่เสียค่าใช้จ่าย)	ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิต						คุณภาพชีวิต
			ผ่อน	เช่า	ไม่มี	SD	X	ระดับ	
มีบ้าน	255 (38.9)	90 (13.6)	167 (25.5)	123 (18.8)	21 (3.2)	1.31	3.83	ดีมาก	
รถยนต์	320 (48.8)	3 (0.5)	33 (5.0)	116 (17.7)	184 (28.0)	1.74	3.46	ดีมาก	
รถจักรยานยนต์	93 (14.2)	0	9 (1.4)	12 (1.8)	542 (82.6)	1.42	1.64	น้อย	
สิ่งอำนวยความสะดวก เช่น	579 (88.3)	0 (7.0)	46 (0.3)	2 (4.4)	29 (4.4)	1.09	4.75	มากที่สุด	
รวม						1.39	3.42	ปานกลาง	

จากตารางที่ 4-2 แสดงที่อยู่อาศัย และสิ่งอำนวยความสะดวกที่จำเป็นต่อการดำเนินชีวิตพบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีบ้านเป็นของตนเอง จำนวน 255 คน คิดเป็นร้อยละ 38.9 ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.83 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก มีรถยนต์เป็นของตนเอง จำนวน 320 คน คิดเป็นร้อยละ 48.8 ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.46 หรืออยู่ในระดับดีมาก มีรถจักรยานยนต์จำนวน 93 คน คิดเป็นร้อยละ 14.2 มีค่าเฉลี่ย 1.64 อยู่ในระดับน้อย สำหรับสิ่งอำนวยความสะดวกอื่น ๆ พบร้า เป็นเจ้าของจำนวน 579 คน คิดเป็นร้อยละ 88.3 ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.75 อยู่ในระดับดีมากที่สุด

สุขภาพดีเป็นปัจจัยสำคัญแสดงให้เห็นถึงคุณภาพชีวิตที่ดี เพราะบุคคลที่มีสุขภาพแข็งแรงสมบูรณ์ ไม่เจ็บป่วยด้วยสาเหตุที่ไม่จำเป็น และสามารถเข้าถึงบริการสาธารณสุขที่เหมาะสมเมื่อเจ็บป่วยหรือใช้สถานบริการ ได้อย่างเหมาะสมและทัศนีย์กัน หากมีสุขภาพดี สุขภาพจิตจะสามารถดำเนินชีวิตอยู่อย่างเป็นสุข โดยจะมีโอกาสในการประกอบอาชีพอย่างมีประสิทธิภาพและมีความสำเร็จสูงเพื่อสร้างสรรค์ประโยชน์ให้แก่สังคมอย่างมีคุณภาพ โดยแบ่งตามตารางที่ 4-3 ถึง 4-5

ตารางที่ 4-3 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของ

ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้านสุขภาวะ และการใช้บริการทางการแพทย์ จำแนกตาม  
ด้านความเครียด

ความรู้สึก	ต่อคิวเวลา	เกือบ	บางเวลา	น้อยครั้ง	ไม่เคย		SD	$\bar{X}$	ระดับ
					มาก	เลย			
รู้สึกกังวล	10	43	416	130	57	0.77	3.28	ปานกลาง	
	(1.5)	(6.6)	(63.4)	(19.8)	(8.7)				
รู้สึกกรุวนกระวาย	0	24	370	207	55	0.70	3.45	ปานกลาง	
หรือหุ่นหิ้ง		(3.6)	(56.4)	(31.6)	(8.4)				
รู้สึกว่าต้องใช้ความ	41	101	342	121	51	0.95	3.06	ปานกลาง	
พยายามในการทำ	(6.3)	(15.4)	(52.1)	(18.4)	(7.8)				
ทุกสิ่งทุกอย่าง									
รวม						0.81	3.26	ปานกลาง	

จากตารางที่ 4-3 แสดงผลสุขภาวะด้านความเครียด พนว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีความรู้สึกกังวลบางเวลาจำนวน 416 คน คิดเป็นร้อยละ 63.4 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.28 หรืออยู่ในระดับปานกลาง มีความรู้สึกกรุวนกระวายหรือหุ่นหิ้งบางเวลาจำนวน 370 คน คิดเป็นร้อยละ 56.4 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.45 หรืออยู่ในระดับปานกลาง มีความรู้สึกว่าต้องใช้ความพยายามในการทำทุกสิ่งทุกอย่างบางเวลาจำนวน 342 คน คิดเป็นร้อยละ 52.1 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.06 หรืออยู่ในระดับปานกลาง

ตารางที่ 4-4 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้านสุขภาวะ และการใช้บริการทางการแพทย์ จำแนกตามด้านการประเมินสุขภาพตนเอง

ข้อความ	คิดที่สูด	คีมาก	พอใช้	แย่	แย่มาก	SD	$\bar{x}$	ระดับคุณภาพชีวิต
การประเมินสุขภาพตนเอง	22	371	254	9	0	0.58	3.62	คีมาก
	(3.4)	(56.6)	(38.7)	(1.3)	(0.0)			

ตารางที่ 4-4 แสดงผลการประเมินสุขภาพตนเอง พนบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ประเมินสุขภาพตนเองคีมาก จำนวน 371 หรือร้อยละ 56.6 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.62 แสดงว่าผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีมีระดับคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับคีมาก

ตารางที่ 4-5 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้านสุขภาวะ และการใช้บริการทางการแพทย์ ด้านการปฏิบัติดนเมื่อเจ็บป่วย

การปฏิบัติ	ทุกครั้ง	เกือบ	บางครั้ง	น้อยครั้งมาก	ไม่เคย	SD	$\bar{x}$	ระดับคุณภาพชีวิต
	ทุกครั้ง							
เคยใช้ยา (กิน/ฉีด/ทา/ฉลุ)	95	188	167	149	57	1.19	3.18	ปานกลาง
โดยพบแพทย์หรือเจ้าหน้าที่	(14.5)	(28.6)	(25.5)	(22.7)	(8.7)			
สาธารณสุขเป็นผู้สั่ง								
ซื้อยาโดยไม่ใช้ใบสั่งจากแพทย์	9	74	289	181	103	0.93	3.45	ปานกลาง
	(1.3)	(11.3)	(44.1)	(27.6)	(15.7)			
เคยใช้การรักษาแผนโบราณ/ยาสมุนไพร	5	11	181	195	264	0.90	4.07	คีมาก
	(0.8)	(1.7)	(27.6)	(29.7)	(40.2)			
รวม						1.01	3.57	คีมาก

จากตารางที่ 4-5 แสดงผลการปฏิบัติดนเมื่อเจ็บป่วย พนบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ใช้ยา กิน ฉีด ทา โดยพบแพทย์หรือเจ้าหน้าที่ สาธารณสุขเป็นผู้สั่งเกือบทุกครั้ง จำนวน 188 คน คิดเป็นร้อยละ 28.6 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.18 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับปานกลาง บางครั้งซื้อยาโดยไม่ใช้ใบสั่งจากแพทย์ จำนวน 289 คน คิดเป็นร้อยละ 44.1 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.45 แสดงว่ามีคุณภาพ

ชีวิตอยู่ในระดับปานกลาง และไม่เคยใช้การรักษาแผนโน้ตรายหรือยาสนุนไฟฟ์ จำนวน 264 คน คิดเป็นร้อยละ 40.2 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.07 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก

พระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน พ.ศ. 2541 กำหนดเวลาทำงานปกติต่อวัน ไม่เกิน 8 ชั่วโมงหรือไม่เกิน 48 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ และในหนึ่งสัปดาห์ต้องมีวันหยุด 1 วันเพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐานองค์การแรงงานระหว่างประเทศและคุ้มครองสุขภาพอนามัยของผู้ทำงาน ไม่ต้องทำงานนานเกินไป อันเป็นการบันทอนสุขภาพในแห่งประสิทธิภาพของการทำงานย่อมลดลงเมื่อทำงานหนักเกินไป

ตารางที่ 4-6 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้านงานและทักษะต่องาน จำแนกตามด้านจำนวนชั่วโมง การทำงานและ เวลาการปฏิบัติงาน

ชื่อความ	ความถี่	ร้อยละ
เวลาที่ใช้ทำงานต่อวัน		
1-3 ชั่วโมง	9	1.3
4-6 ชั่วโมง	65	9.9
7-9 ชั่วโมง	461	70.3
10-12 ชั่วโมง	116	17.7
มากกว่า 12 ชั่วโมง	5	0.8
รวม	656	100.0
ทำงานวันเสาร์/อาทิตย์		
ทำ	357	54.4
ไม่ทำ	299	45.6
รวม	656	100.0

จากตารางที่ 4-6 แสดงชั่วโมงการทำงานและวันหยุด พบว่า กลุ่มตัวอย่างมีชั่วโมงการทำงานอยู่ระหว่าง 7-9 ชั่วโมง จำนวน 461 คนหรือร้อยละ 70.3 รองลงมาเมื่อชั่วโมงการทำงานอยู่ระหว่าง 10-12 ชั่วโมง จำนวน 116 คนหรือร้อยละ 17.7 และต้องทำงานวันเสาร์/อาทิตย์ จำนวน 357 คนหรือร้อยละ 54.4 แสดงว่า ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีส่วนใหญ่มีชั่วโมงการทำงานที่เหมาะสมแต่ต้องแบ่งเวลาไปกับภารกิจในการทำงานในวันเสาร์-อาทิตย์ ซึ่งควรเป็นวันหยุด

ตารางที่ 4-7 จำนวนและร้อยละ ส่วนเมืองบนมาตรฐานค่าเฉลี่ยตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้านงานและทัศนคติต่องาน จำแนกตามด้านสถานการณ์ในการทำงาน

สถานการณ์การทำงาน	บ่อขึ้นรัง	บางครั้ง	น้อยครั้ง	ไม่เคย	SD	$\bar{X}$	ระดับคุณภาพชีวิต
ต้องทำงานซ้ำๆ กันเป็นประจำ	379 (57.8)	206 (31.4)	49 (7.5)	22 (3.4)	0.77	1.57	น้อย
ต้องทำงานอย่างรวดเร็ว	319 (48.6)	305 (46.5)	28 (4.3)	4 (0.6)	0.60	1.56	น้อย
มีเวลาพอเพียงในการทำงานทุกอย่าง	271 (41.3)	292 (44.5)	83 (12.7)	10 (1.5)	0.73	3.65	ดีมาก
มีส่วนร่วมในการตัดสินใจเกี่ยวกับงาน	456 (69.5)	174 (26.5)	25 (3.8)	1 (0.2)	0.56	3.52	ดีมาก
ทำงานได้อย่างอิสระโดยไม่ได้รับการควบคุมจากหัวหน้างานอย่างใกล้ชิด	447 (68.1)	140 (21.3)	35 (5.3)	34 (5.2)	0.82	3.52	ดีมาก
รวม					0.70	2.76	ปานกลาง

จากตารางที่ 4-7 แสดงสถานการณ์ในการทำงานของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ต้องทำงานซ้ำๆ กันเป็นประจำบ่อยครั้ง จำนวน 379 คนหรือร้อยละ 57.8 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 1.57 และคงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับน้อย และต้องทำงานอย่างรวดเร็วจำนวน 319 คนหรือร้อยละ 48.6 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 1.56 และคงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับน้อย แต่อย่างไรก็ตาม ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชียังมีเวลาพอเพียงในการทำงานทุกอย่าง จำนวน 292 คนหรือร้อยละ 44.5 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.65 และคงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก โดยมีส่วนร่วมในการตัดสินใจเกี่ยวกับงาน จำนวน 456 คนหรือร้อยละ 69.5 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.52 และคงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก และทำงานได้อย่างอิสระโดยไม่ได้รับการควบคุมจากหัวหน้างาน จำนวน 447 คนหรือร้อยละ 68.1 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.52 และคงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก

ตารางที่ 4-8 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของ  
ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้านรายได้ที่เพียงพอต่อการดำรงชีพ

ข้อความ	ค่านิ่ง	ร้อยละ
รายได้จากการปฏิบัติงานต่อเดือน		
ต่ำกว่า 20,000 บาท	186	28.4
20,000-50,000 บาท	290	44.2
50,001-100,000 บาท	145	22.1
เกิน 100,000 บาท ขึ้นไป	35	5.3
รวม	656	100.0
ค่าใช้จ่ายต่อเดือน		
ต่ำกว่า 10,000 บาท	132	20.1
10,000-30,000 บาท	392	59.8
30,001-50,000 บาท	92	14.0
เกิน 50,000 บาท ขึ้นไป	40	6.1
รวม	656	100.0
ภาระการผ่อนต่อเดือน		
ต่ำกว่า 10,000 บาท	405	61.7
10,000-30,000 บาท	203	31.0
30,001-50,000 บาท	33	5.0
เกิน 50,000 บาท ขึ้นไป	15	2.3
รวม	656	100.0
รายได้ที่เพียงพอต่อการดำรงชีพ		
รายได้เพียงพอและมีเงินเก็บออม	388	59.1
รายได้ไม่เพียงพอและมีหนี้สิน	94	14.3
รายได้เพียงพอแต่ไม่มีเงินเก็บออม	162	24.7
อื่น ๆ โปรดระบุ.....	12	1.9
รวม	656	100.0

จากตารางที่ 4-8 แสดงคุณภาพชีวิตด้านรายได้ที่เพียงพอต่อการดำรงชีพ พบว่า ส่วนใหญ่  
กลุ่มตัวอย่างมีรายได้อยู่ระหว่าง 20,000 -50,000 บาท จำนวน 290 คนหรือร้อยละ 44.2 มีค่าใช้จ่าย  
ต่อเดือนอยู่ระหว่าง 10,000-30,000 บาท จำนวน 392 คนหรือร้อยละ 59.8 และมีภาระการผ่อนต่อ  
เดือนต่ำกว่า 10,000 บาท จำนวน 405 คนหรือร้อยละ 61.7 มีรายได้ที่เพียงพอและมีเงินเก็บออม

จำนวน 388 คนหรือร้อยละ 59.1 แต่มีบ้างที่ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีมีรายได้เพียงพอแต่ไม่มีเงินออม จำนวน 162 คนหรือร้อยละ 24.7

ตารางที่ 4-9 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้านความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต จำแนกตาม ด้านสถานการณ์ความปลอดภัยในการดำเนินชีวิต

ความปลอดภัย	ทุกวัน	ทุก/เกือบ ทุกสักคราฟ	1-2 ครั้ง:	นานๆ	ไม่เคย	SD	$\bar{X}$	ระดับ คุณภาพชีวิต
มี FUN ละอง ควัน ฝุ่น/ สาร อันตราย ( เช่น สารเคมี/ คิดเห้อ )	171 (26.0)	61 (9.3)	36 (5.5)	278 (42.4)	110 (16.8)	1.49	3.14	ปานกลาง
ได้รับอุบัติเหตุบันทึกลงถนน	0	10 (1.5)	11 (1.7)	213 (32.5)	422 (64.3)	0.64	4.59	คีมากที่สุด
ได้รับอุบัติเหตุจาก การปฏิบัติงาน	0	7 (1.1)	0	150 (22.8)	499 (76.1)	0.57	4.73	คีมากที่สุด
ได้รับอุบัติเหตุร่วม กับพกอาศัย	0	5 (0.8)	11 (1.6)	251 (38.3)	389 (59.3)	0.61	4.55	คีมากที่สุด
รวม						0.83	4.25	คีมาก

จากตารางที่ 4-9 แสดงคุณภาพชีวิตด้านความปลอดภัยในการดำเนินชีวิต พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ได้รับ FUN ละอง ควัน ฝุ่นหรือสารอันตรายนาน ๆ ครั้ง จำนวน 278 คนหรือร้อยละ 42.4 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.14 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับปานกลาง และผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีส่วนใหญ่ไม่เคยได้รับอุบัติเหตุบันทึกลงถนนจำนวน 422 คนหรือร้อยละ 64.3 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.59 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับคีมากที่สุดหรือไม่เคยได้รับอุบัติเหตุจากการปฏิบัติงาน จำนวน 499 คนหรือร้อยละ 76.1 แต่นาน ๆ ครั้งอาจมีบ้างที่ได้รับอุบัติเหตุจากการปฏิบัติงาน จำนวน 150 คน คิดเป็นร้อยละ 22.8 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.73 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับคีมากที่สุด และไม่เคยได้รับอุบัติเหตุจากบริเวณที่พกอาศัย จำนวน 389 คนหรือร้อยละ 59.3 แต่มีบ้างที่ได้รับอุบัติเหตุนาน ๆ ครั้ง จำนวน 251 คน หรือร้อยละ 38.3 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.55 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับคีมากที่สุด

ตารางที่ 4-10 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้านความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต จำแนกตามด้านความรู้สึกมั่นคงในอนาคตการทำงานหรืออาชีพที่ปฏิบัติ

ความรู้สึก	มั่นคงมาก	มั่นคง	มั่นคงเล็กน้อย	ไม่มั่นคงเลย	SD	$\bar{X}$	ระดับคุณภาพชีวิต
มั่นคงในอนาคตการทำงาน	47	342	202	65	0.77	2.57	ปานกลาง
หรืออาชีพที่ปฏิบัติ	(7.2)	(52.1)	(30.8)	(9.9)			
มั่นคงในที่พักอาศัย	225	307	84	40	0.84	3.09	ปานกลาง
	(34.3)	(46.8)	(12.8)	(6.1)			
รวม					0.81	2.83	ปานกลาง

จากตารางที่ 4-10 แสดงคุณภาพชีวิตด้านความรู้สึกมั่นคงในการทำงาน พนวณว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีความรู้สึกมั่นคงในอนาคตการทำงาน จำนวน 342 คนหรือร้อยละ 52.1 ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.57 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับปานกลาง มีความรู้สึกมั่นคงในที่พักอาศัยอยู่ จำนวน 307 คนหรือร้อยละ 46.8 ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.09 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับปานกลาง

ตารางที่ 4-11 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้าน การเป็นส่วนหนึ่งของสังคมและครอบครัว จำแนกตามการมีส่วนร่วมกับสังคมและครอบครัว

ข้อความ	ทุกวัน	ทุก/ เดือน	1-2 ครั้ง:		นานๆ	ไม่เคย	SD	$\bar{X}$	ระดับ
			ทุกสัปดาห์	เดือน					
เข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ กับหน่วยงานที่	8	12	34	449	153	0.68	1.89	น้อย	
ท่านสังกัดอยู่เสมอ เช่น สาขาวิชาชีพบัญชี	(1.2)	(1.8)	(5.2)	(68.5)	(23.3)				
ใช้เวลา空闲 ในการดูโทรทัศน์	130	220	155	140	11	1.09	3.48	ปานกลาง	
	(19.8)	(33.5)	(23.6)	(21.4)	(1.7)				
ใช้เวลาสังสรรค์กับเพื่อนร่วมงาน	26	84	245	291	10	0.85	2.73	ปานกลาง	
หรือเพื่อนร่วมอาชีพ	(4.0)	(12.8)	(37.3)	(44.4)	(1.5)				
ใช้เวลาสังสรรค์กับเพื่อนอื่น ๆ	0	54	139	422	41	0.71	2.31	น้อย	
(เพื่อนเก่า ๆ ฯลฯ)		(8.2)	(21.2)	(64.3)	(6.3)				
ใช้เวลาร่วมกับผู้อื่นตามสถานที่	6	53	140	417	40	0.75	2.34	น้อย	
พักผ่อนต่าง ๆ	(0.9)	(8.1)	(21.3)	(63.6)	(6.1)				
รวม						0.82	2.55	ปานกลาง	

จากตารางที่ 4-11 แสดงคุณภาพชีวิตด้านการเป็นส่วนหนึ่งของสังคมและครอบครัว  
พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่เข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ กับหน่วยงานที่ท่านสังกัด เช่น สาขาวิชาชีพ  
บัญชีนานา ฯ ครั้ง จำนวน 449 คนหรือร้อยละ 68.5 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 1.89 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่  
ในระดับน้อยการใช้เวลา กับบิความารค่าหรือเครื่องญาติ จำนวน 220 หรือร้อยละ 33.5 มีค่าเฉลี่ย  
เท่ากับ 3.48 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับปานกลาง มีเวลาสังสรรค์กันเพื่อร่วมงานหรือ  
เพื่อร่วมอาชีพ จำนวน 291 คนหรือร้อยละ 44.4 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.73 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ใน  
ระดับปานกลาง มีเวลาสังสรรค์กันเพื่อแก้ไขงาน 422 คนหรือร้อยละ 64.3 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.31  
แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับน้อย ใช้เวลา\_r่วมกับผู้อื่นตามสถานที่พักผ่อนต่าง ๆ นาน ฯ ครั้ง  
จำนวน 417 คนหรือร้อยละ 63.6 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.34 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับน้อย

ตารางที่ 4-12 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของ  
ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้าน การเป็นส่วนหนึ่งของสังคมและครอบครัว จำแนก  
ตามความสัมพันธ์ระหว่างครอบครัว เพื่อร่วมงาน และนายจ้าง

ข้อความ	ทุกวัน	ทุก/เกือบ ทุกสัปดาห์	1-2 ครั้ง: เดือน	นาน ๆ ครั้ง	ไม่เคย	SD	$\bar{x}$	ระดับคุณภาพ ชีวิต	
								คี่มาก	คี่มาก
ปัญหา กับครอบครัว	5 (0.8)	8 (1.2)	39 (5.9)	442 (67.4)	162 (24.7)	0.64	4.14	คี่มาก	
ปัญหา กับเพื่อนร่วมงาน/ นายจ้าง	3 (0.5)	24 (3.7)	54 (8.2)	443 (67.5)	132 (20.1)	0.69	4.03	คี่มาก	
รวม					0.67	4.09	คี่มาก		

จากตารางที่ 4-12 แสดงความสัมพันธ์ระหว่างครอบครัว เพื่อร่วมงานหรือนายจ้าง  
พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ ฯ ครั้ง มีปัญหา กับครอบครัว จำนวน 442 คนหรือร้อยละ 67.4  
ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.14 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับคี่มาก และนาน ฯ ครั้ง มีปัญหา กับเพื่อน  
ร่วมงานหรือนายจ้าง จำนวน 443 คนหรือร้อยละ 67.5 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.03 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิต  
อยู่ในระดับคี่มาก

ตารางที่ 4-13 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้าน การมีโอกาสก้าวหน้าและความภูมิใจในอาชีพ

ข้อความ	คลอด	เกื้อ	บาง	น้อย	ไม่เหล	SD	$\bar{X}$	ระดับ
	เวลา	คลอดเวลา	เวลา	มาก				คุณภาพชีวิต
งานที่ทำมีตำแหน่งพร้อมที่จะให้ทำ	93	132	206	136	89	1.23	3.01	ปานกลาง
ก้าวขึ้นสู่ตำแหน่งงานที่สูงกว่า	14.2	(20.1)	(31.4)	(20.7)	(13.6)			
มีโอกาสที่จะได้รับมอบหมายงานที่ต้อง	138	276	209	22	11	0.88	3.77	ดีมาก
ใช้ความสามารถและความรับผิดชอบมากขึ้น	21.0	(42.1)	(31.9)	(3.4)	(1.6)			
มีความภูมิใจในอาชีพของท่าน	249	235	127	25	20	1.00	4.02	ดีมาก
	(38.0)	(35.8)	(19.4)	(3.8)	(3.0)			
ครอบครัวให้การสนับสนุนและภูมิใจที่	305	229	91	18	13	0.92	4.21	ดีมาก
ท่านประกอบอาชีพนี้	(46.5)	(34.9)	(13.9)	(2.7)	(2.0)			
งานที่ทำเป็นประโยชน์ต่อสังคม	178	147	231	61	39	1.15	3.55	ดีมาก
	(27.2)	(22.4)	(35.2)	(9.3)	(5.9)			
รวม						1.04	3.71	ดีมาก

จากตารางที่ 4-13 แสดงคุณภาพชีวิตด้านความก้าวหน้าและความภูมิใจในอาชีพ พบร่ว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มีตำแหน่งพร้อมที่จะก้าวหน้าบ้างบางเวลา จำนวน 206 คนหรือร้อยละ 31.4 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.01 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับปานกลาง มีโอกาสที่จะได้รับมอบหมายงานที่ต้องใช้ความสามารถและความรับผิดชอบมากขึ้น จำนวน 276 คนหรือร้อยละ 42.1 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.77 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก โดยมีความภูมิใจในอาชีพ จำนวน 249 คนหรือร้อยละ 38 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.02 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก ครอบครัวให้การสนับสนุนและภูมิใจในการประกอบวิชาชีพบัญชี จำนวน 305 คนหรือร้อยละ 46.5 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.21 แสดงว่า มีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก งานที่ทำมีประโยชน์ต่อสังคม จำนวน 231 คนหรือร้อยละ 35.2 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.55 แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก

ตารางที่ 4-14 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้าน ความสามารถในการยอมรับการเปลี่ยนแปลง

ข้อความ	คลอด	เกื้อบ	บาง	น้อย	ไม่เคย	SD	$\bar{X}$	ระดับ
	เวลา	คลอดเวลา	เวลา	ครั้งมาก	เคย			คุณภาพชีวิต
สามารถยอมรับได้สำหรับบัญชา ที่ขาดจะแก้ไข (เมื่อมีปัญหา)	199	190	233	21	13	0.97	3.82	ดีมาก
มั่นใจว่าสามารถควบคุมอารมณ์ได้ เมื่อมีเหตุการณ์ร้ายแรงเกิดขึ้น	118	219	284	21	14	0.89	3.62	ดีมาก
มั่นใจว่าจะสามารถเผชิญเหตุการณ์ ร้ายแรงที่เกิดขึ้นในชีวิตได้	144	155	278	37	42	1.09	3.49	ดีมาก
	(22.0)	(23.6)	(42.4)	(5.6)	(6.4)			
รวม						0.98	3.64	ดีมาก

จากตารางที่ 4-14 แสดงคุณภาพชีวิตด้านความสามารถในการยอมรับในการเปลี่ยนแปลง  
พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่สามารถยอมรับบัญชาที่ขาดจะแก้ไขได้เมื่อมีปัญหา จำนวน 233 คน  
หรือร้อยละ 35.5 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.82 และคงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก สามารถควบคุม  
อารมณ์ได้เมื่อมีเหตุการณ์ร้ายแรงเกิดขึ้น จำนวน 284 คนหรือร้อยละ 43.3 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.62  
แสดงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก สามารถเผชิญเหตุการณ์ร้ายแรงที่เกิดขึ้นในชีวิตจำนวน  
278 คนหรือร้อยละ 42.4 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.49 และคงว่ามีคุณภาพชีวิตอยู่ในระดับดีมาก

ตารางที่ 4-15 จำนวนและร้อยละ ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่าเฉลี่ย ตัวชี้วัดคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในด้านจริยธรรม

ข้อความ	ทุกครั้ง	เกื์อบคลอด	บาง	น้อยครั้ง	ไม่เคย	SD	$\bar{X}$	ระดับ
	ทุกครั้ง	ครั้ง	มาก	เคย				จริยธรรม
<b>ความโปร่งใส ความเป็นอิสระ</b>								
ความเที่ยงธรรม และความซื่อสัตย์สุจริต								
ประกอบวิชาชีพด้วยความซื่อสัตย์สุจริต	378	226	35	6	11	0.78	4.45	ดีมาก
เที่ยงธรรม ตามหลักปฏิบัติและวิชาการ	(57.6)	(34.5)	(5.3)	(0.9)	(1.7)			
และอยู่ภายใต้บทบัญญัติแห่งกฎหมาย								
ปฏิบัติงานที่มีความเป็นอิสระกับผู้บริหาร	216	259	127	32	22	1.01	3.94	ดีมาก
	(32.9)	(39.5)	(19.4)	(4.9)	(3.4)			

ตารางที่ 4-15 (ต่อ)

ข้อความ	ทุกครั้ง	เกือบตลอด	บาง	น้อยครั้ง	ไม่เคย	SD	$\bar{X}$	ระดับ
	ทุกครั้ง	ครั้ง	มาก	เล็ก				จริงธรรม
ไม่กระทำการใด ๆ อันอาจนำมารสึกความเสื่อมเสียเกียรติศักดิ์แห่งวิชาชีพ	437 (66.6)	148 (22.6)	33 (5.0)	5 (0.8)	33 (5.0)	1.01	4.45	คีมาก
เรียกรับหรือยอมรับทรัพย์สินหรือผลประโยชน์โดยมิชอบจากการปฏิบัติงานของท่าน	39 (5.9)	15 (2.3)	26 (4.0)	7 (1.1)	569 (86.7)	1.08	4.63	คีมากที่สุด
มีความรู้ความสามารถและมาตรฐานการปฏิบัติงานที่ตนไม่มีความรู้	16 (2.4)	28 (4.3)	277 (42.2)	207 (31.6)	128 (19.5)	0.93	3.61	คีมาก
ความสามารถเพียงพอ								
เกยบปฏิบัติงานโดยขาดความระมัดระวัง	6 (0.9)	3 (0.5)	189 (28.8)	323 (49.2)	135 (20.6)	0.76	3.88	คีมาก
งานเกิดความผิดพลาด								
เกยบถ่ายภาพเมื่อทำการปฏิบัติงานโดยไม่ปฏิบัติงานจริง	1 (0.2)	13 (2.0)	60 (9.1)	48 (7.3)	534 (81.4)	0.73	4.68	คีมากที่สุด
ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและการรักษาความลับ								
เกยบเปิดเผยความลับของลูกค้า	0 (0)	20 (3.0)	21 (3.2)	83 (12.7)	532 (81.1)	0.80	4.69	คีมาก
เกยบเก็บเอกสารของลูกค้าสูญหาย	0 (0.9)	6 (0.9)	26 (3.9)	123 (18.8)	501 (76.4)	0.59	4.70	คีมากที่สุด
เกยบลงทะเบียนงานจากหน้าที่ของท่าน	0 (0.9)	6 (4.3)	28 (14.3)	94 (80.5)	528 (80.5)	0.62	4.73	คีมากที่สุด
ความรับผิดชอบต่อผู้ประกอบวิชาชีพ								
ปฏิบัติหน้าที่ให้								
เกยบปักปิดข้อเท็จจริง/บิดเบือนความจริง	9 (1.4)	12 (1.8)	62 (9.5)	191 (29.1)	382 (58.2)	0.84	4.69	คีมากที่สุด
จากการปฏิบัติงานของท่าน								
มีความอดทนอดกลั้นไม่ปล่อยให้กีเลศ	326 (49.7)	197 (30.0)	52 (7.9)	37 (5.7)	44 (6.7)	1.18	4.70	คีมากที่สุด
ความละโมบเข้าครอบจักร冶								
มีความรับผิดชอบต่อสังคม ยึดถือจริยธรรมและวัฒนธรรมอันดีงาม	358 (54.5)	231 (35.2)	41 (6.3)	2 (0.3)	24 (3.7)	0.90	4.73	คีมากที่สุด
รวม						0.86	4.45	คีมาก

จากตารางที่ 4-15 แสดงคุณภาพชีวิตด้านคุณธรรมจริยธรรมของผู้ประกอบวิชาชีพนักชีพบนที่พนบฯ กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ผู้ประกอบวิชาชีพปฏิบัติงานค่อนข้างความซื่อสัตย์สุจริต เที่ยงธรรม ตามหลักปฏิบัติและวิชาการ และอยู่ภายใต้บทบัญญัติแห่งกฎหมายทุกครั้งจำนวน 378 คน หรือร้อยละ 57.6 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.45 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมาก ปฏิบัติงานที่มีความเป็นอิสระกับผู้บริหารเกือบตลอดเวลา จำนวน 259 คนหรือร้อยละ 39.5 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.94 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมาก ไม่กระทำการใด ๆ อันอาจนำมาซึ่งความเสื่อมเสียเกียรติศักดิ์แห่งวิชาชีพจำนวน 437 คนหรือร้อยละ 66.6 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.45 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมาก ไม่เคยเรียกรับ หรือยอมรับทรัพย์สินหรือผลประโยชน์โดยมิชอบจากการปฏิบัติงานจำนวน 569 คนหรือร้อยละ 86.7 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.63 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมากที่สุด ปฏิบัติงานที่ตนไม่มีความรู้ความสามารถเพียงพอบางครั้งจำนวน 277 คนหรือร้อยละ 42.2 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.61 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมาก ปฏิบัติงานโดยขาดความระมัดระวังจนเกิดความผิดพลาดน้อยครั้งจำนวน 323 คนหรือร้อยละ 49.2 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.88 แสดงว่ามีคุณธรรมจริยธรรมอยู่ในระดับมาก ไม่เคยลงลายมือชื่อการปฏิบัติงานโดยไม่ปฏิบัติงานจริงจำนวน 534 คนหรือร้อยละ 81.4 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.68 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมากที่สุด ไม่เคยเปิดเผยความลับของลูกค้าจำนวน 532 คนหรือร้อยละ 81.1 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.69 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมากที่สุด ไม่เคยทำเอกสารของลูกค้าสูญหายจำนวน 501 คนหรือร้อยละ 76.4 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.70 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมากที่สุด ไม่เคยลงทะเบียนจากหน้าที่ที่ปฏิบัติงานจำนวน 528 คน คิดเป็นร้อยละ 80.5 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.73 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมากที่สุด ไม่เคยปากเปิดชื่อเท็จจริงหรือบิดเบือนความจริงจากการปฏิบัติงานจำนวน 382 คนหรือร้อยละ 58.2 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.69 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมากที่สุด มีความอดทนอดกลั้นไม่ปล่อยให้เกิดความละโมบเข้าครอบงำใจตั้งใจทำงานจำนวน 326 คนหรือร้อยละ 49.7 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.70 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมากที่สุด มีความรับผิดชอบต่อสังคมยึดถือจริยธรรมและวัฒนธรรมอันดีงามจำนวน 358 คนหรือร้อยละ 54.5 มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.73 แสดงว่ามีจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพอยู่ในระดับดีมากที่สุด

เมื่อวิเคราะห์คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีด้านต่าง ๆ ได้แก่ ด้านร่างกาย ด้านจิตใจ ด้านสังคม และด้านจริยธรรม สามารถสรุปได้ ตามตารางที่ 4-16

ตารางที่ 4-16 สรุปดัชนีคุณภาพชีวิตด้านร่างกาย จิตใจ สังคม และด้านจริยธรรมของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี

คุณภาพชีวิต	SD	$\bar{x}$	ระดับคุณภาพชีวิต
<b>ด้านร่างกาย</b>			
1. ที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก	1.39	3.42	ปานกลาง
2. สุขภาวะอนามัยในการดำเนินชีวิต	0.91	3.44	ปานกลาง
<b>ด้านจิตใจ</b>			
3. การแต่งงานและการมีครอบครัว	0.53	2.45	น้อย
4. งานและทักษะต่อjob	0.70	2.76	ปานกลาง
5. รายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ	0.88	3.41	ปานกลาง
6. ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต	0.83	3.78	ดีมาก
7. การมีโอกาสก้าวหน้าและการประสบความสำเร็จ	1.04	3.71	ดีมาก
<b>ในอาชีพ</b>			
<b>ด้านสังคม</b>			
8. ความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของสังคมและครอบครัว	0.82	2.99	ปานกลาง
9. ความสามารถในการปรับตัวตามสภาพแวดล้อม	0.98	3.64	ดีมาก
<b>ด้านจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพ</b>	<b>0.86</b>	<b>4.45</b>	<b>ดีมาก</b>

จากตารางที่ 4-16 พบร่วมกันว่า ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีมีระดับคุณภาพชีวิตในด้านร่างกาย อันได้แก่ ที่อยู่อาศัยสิ่งอำนวยความสะดวก และการมีสุขภาวะอนามัย โดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.42 และ 3.44 ตามลำดับแสดงว่าผู้ประกอบวิชาชีพมีระดับคุณภาพชีวิตด้านร่างกายอยู่ในระดับปานกลาง ด้านจิตใจ อันได้แก่ การแต่งงานและการมีครอบครัว มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.45 แสดงว่าอยู่ในระดับน้อย งานและทักษะต่อjob มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.71 แสดงว่าอยู่ในระดับปานกลาง สำหรับด้านรายได้มี ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.41 แสดงว่าอยู่ในระดับปานกลาง ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิตกับการมีโอกาสก้าวหน้าและการประสบความสำเร็จในอาชีพ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.78 และ 3.71 ตามลำดับ แสดงว่าอยู่ในระดับดีมากด้านสังคม อันได้แก่ ความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของสังคมและครอบครัว มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 2.99 แสดงว่าอยู่ในระดับปานกลาง ความสามารถในการปรับตัวตามสภาพแวดล้อมพบว่า

ผู้ประกอบวิชาชีพมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.64 แสดงว่าอยู่ในระดับดีมาก สำหรับด้านจริยธรรม  
ในการประกอบวิชาชีพ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.45 แสดงว่าอยู่ในระดับดีมาก

### **ส่วนที่ 3 ปัญหาและข้อเสนอแนะคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี**

ผลการเก็บรวบรวมข้อมูลจากแบบสอบถามป้ายเปิดด้านคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบ  
วิชาชีพบัญชี สามารถสรุปประเด็นปัญหาและข้อเสนอแนะต่าง ๆ ได้ดังต่อไปนี้

1. ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีต้องปฏิบัติงานหนัก ทำให้มีเวลาพักผ่อนและเวลาเป็นส่วนตัว  
น้อย ซึ่งส่งผลต่อความสัมพันธ์ระหว่างครอบครัว เพื่อน และสังคมของผู้ประกอบวิชาชีพ รวมถึงขั้น  
ขาดการออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ จนมีสภาวะ โรคอ้วนและความเครียดสูง ดังนั้นผู้ประกอบ  
วิชาชีพควรแบ่งเวลาให้เหมาะสมสำหรับการพักผ่อนและการทำงาน อีกทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  
ควรมีการจัดกิจกรรมเพื่อการผ่อนคลายจากการปฏิบัติงาน

2. ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีต้องรับผิดชอบต่อการรายงานข้อมูลทางการเงินของ  
ผู้ประกอบการซึ่งมีความเสี่ยงต่อความไม่ถูกต้อง ดังนั้น ควรมีการจัดกิจกรรมเพื่อเสริมสร้าง  
จริยธรรม ด้านความซื่อสัตย์ สุจริต และการมีโน้นำนิกที่ดี ทั้งผู้ประกอบวิชาชีพ และ  
ผู้ประกอบการ

3. ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีขาดช่องทางการรับรู้ข่าวสารด้านบัญชีซึ่งมีการเปลี่ยนแปลง  
ตลอดเวลา ดังนั้น ควรมีเว็บไซต์หรือสื่อสิ่งพิมพ์ต่าง ๆ เพื่อแจ้งข่าวสารหรือตอบข้อซักถามเกี่ยวกับ  
ปัญหาต่าง ๆ เกี่ยวกับวิชาชีพบัญชี

4. ผู้ประกอบวิชาชีพมีความรู้สึกต่อค่าใช้จ่ายการสมัครสมาชิกสาขาวิชาชีพและการอบรม  
วิชาชีพต่อเนื่องค่อนข้างสูง ดังนั้นควรมีการทบทวนค่าใช้จ่ายที่เหมาะสมในการสมัครสมาชิก  
สาขาวิชาชีพและค่าอบรมวิชาชีพทางบัญชี

### **ส่วนที่ 4 ผลการทดสอบสมมติฐาน**

ในการวิจัยครั้งนี้ผู้วิจัยได้ทำการวิเคราะห์หาความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรอิสระและ  
ตัวแปรตาม ซึ่งได้แก่ระดับคุณภาพชีวิตทั้ง 9 ด้านและด้านคุณธรรมจริยธรรม 4 ด้าน โดยสถิติที่  
นำมาใช้ในการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของตัวแปร 2 กลุ่มใช้ t-test และการวิเคราะห์  
ความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของตัวแปรมากกว่า 2 กลุ่มใช้ One Way ANOVA ค่านัยสำคัญทาง  
สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลครั้งนี้ กำหนดที่ระดับ 0.05 ผลการทดสอบสมมติฐานที่ตั้งไว้  
ปรากฏผลดังนี้

### สมมติฐานที่ 1 ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีด้านผู้สอบบัญชีมีคุณภาพชีวิตดีกว่าผู้ทำบัญชี

ตารางที่ 4-17 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตามสายงาน

สายงาน	จำนวน	$\bar{X}$	SD	t	Sig (2 tailed)
คุณภาพชีวิตโดยรวม ผู้ทำบัญชี	286	192.64	14.56	-1.736	0.083
ผู้สอบบัญชี	370	194.60	14.21		

จากตารางที่ 4-16 ค่าคะแนนเฉลี่ย (Mean) ของผู้ทำบัญชีเท่ากับ 192.64 คะแนน ผู้สอบบัญชีเท่ากับ 194.60 คะแนน แสดงว่าผู้สอบบัญชีมีคุณภาพชีวิตดีกว่าผู้ทำบัญชี

ผลการทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวน ค่า  $t = -1.736$  เมื่อพิจารณา Sig. (1-tailed) เท่ากับ  $0.042 < 0.05$  ดังนั้นจึงปฏิเสธ  $H_0$  ยอมรับ  $H_1$  แสดงว่า โดยเฉลี่ยแล้วผู้ประกอบวิชาชีพด้านผู้สอบบัญชีมีระดับคุณภาพชีวิตดีกว่าด้านผู้ทำบัญชี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

เมื่อทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวนระหว่างคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันออกเป็นด้านต่าง ๆ ปรากฏผลตามตารางที่ 4-17 ดังนี้

ตารางที่ 4-18 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้านจำแนกตามสายงาน

คุณภาพชีวิต	สายงาน	จำนวน	$\bar{X}$	SD	t	Sig. (2-tailed)
ที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก	ผู้ทำบัญชี	286	13.35	3.25	1.179	0.239
	ผู้สอบบัญชี	370	13.06	3.06		
สุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพ	ผู้ทำบัญชี	286	23.84	2.71	-2.078	0.038
	ผู้สอบบัญชี	370	24.29	2.80		
งานและทักษะคิดต่องาน	ผู้ทำบัญชี	286	16.58	1.77	-0.586	0.558
	ผู้สอบบัญชี	370	16.67	1.85		
รายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ	ผู้ทำบัญชี	286	10.17	0.99	-1.549	0.122
	ผู้สอบบัญชี	370	10.04	1.56		
ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต	ผู้ทำบัญชี	286	22.46	2.81	-1.685	0.092
	ผู้สอบบัญชี	370	22.84	2.82		
ความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของสังคม	ผู้ทำบัญชี	286	21.02	2.51	-0.714	0.475
และ ครอบครัว	ผู้สอบบัญชี	370	20.88	2.53		

ตารางที่ 4-18 (ต่อ)

คุณภาพชีวิต	สายงาน	จำนวน	$\bar{X}$	SD	t	Sig. (2-tailed)
การมีโอกาสก้าวหน้าและการประสบ	ผู้ทำบัญชี	286	18.39	3.79	-1.047	0.295
ความสำเร็จในอาชีพ	ผู้สอนบัญชี	370	18.70	3.70		
ความสามารถในการปรับตัวตาม	ผู้ทำบัญชี	286	10.93	2.70	-0.069	0.945
สภาพแวดล้อม	ผู้สอนบัญชี	370	10.94	2.49		
ความโปร่งใส ความเป็นอิสระ ความ	ผู้ทำบัญชี	286	17.24	2.64	-1.792	0.074
เที่ยงธรรมและความซื่อสัตย์สุจริต	ผู้สอนบัญชี	370	17.59	2.44		
ความรู้ความสามารถและมาตรฐาน	ผู้ทำบัญชี	286	11.91	1.83	-3.134	0.002
การปฏิบัติงาน	ผู้สอนบัญชี	370	12.38	1.91		
ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและ	ผู้ทำบัญชี	286	14.03	1.65	-1.243	0.214
การรักษาความลับ	ผู้สอนบัญชี	370	14.20	1.66		
ความรับผิดชอบต่อผู้ที่ผู้ประกอบ	ผู้ทำบัญชี	286	12.71	2.11	-1.903	0.058
วิชาชีพปฏิบัติหน้าที่ให้	ผู้สอนบัญชี	370	13.02	2.11		

จากตารางที่ 4-18 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้าน จำแนกตามสายงาน พบว่า ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีด้านการสอนบัญชีมีระดับคุณภาพชีวิตดีกว่าด้าน การทำบัญชีในด้านสุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพ ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต สำหรับ ด้านคุณธรรมจริยธรรมในการประกอบวิชาชีพ พบว่า ผู้สอนบัญชีคุณจริยธรรมในการประกอบ วิชาชีพดีกว่าผู้ทำบัญชี ด้านความโปร่งใส ความเป็นอิสระ ความเที่ยงธรรมและความซื่อสัตย์สุจริต ความรู้ความสามารถและมาตรฐานการปฏิบัติงาน และความรับผิดชอบต่อผู้ที่ผู้ประกอบวิชาชีพ ปฏิบัติหน้าที่ให้ ด้านอื่น ๆ พบว่า ไม่มีความแตกต่าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

**สมมติฐานที่ 2 ปัจจัยส่วนบุคคลได้แก่ เพศ อายุ สสถานภาพ ประสบการณ์ทำงาน  
ตำแหน่งงาน ระดับการศึกษา แตกต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน**

**สมมติฐานที่ 2.1 ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีเพศต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน**

ตารางที่ 4-19 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตามเพศ

		เพศ	N	$\bar{X}$	SD	t	Sig. (2-tailed)
คุณภาพชีวิตโดยรวม	ชาย	ชาย	132	196.38	12.80	2.363	0.018
	หญิง	หญิง	524	193.08	14.70		

จากตารางที่ 19 ค่าคะแนนเฉลี่ย (Mean) ของเพศชายเท่ากับ 196.38 คะแนน เพศหญิง  
เท่ากับ 193.08 คะแนน แสดงว่าเพศชายมีคุณภาพชีวิตดีกว่าเพศหญิง

ผลการทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวน ค่า t = 2.363 และเมื่อพิจารณา Sig. (1-tailed)  $0.009 < 0.05$  ดังนั้นจึงปฏิเสธ  $H_0$  ยอมรับ  $H_1$  แสดงว่าผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีเพศต่างกันมี  
คุณภาพชีวิตแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

เมื่อทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวนระหว่างคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบ  
วิชาชีพบัญชีที่มีเพศต่างกันออกเป็นคู่ต่อคู่ ๆ ปรากฏผลตามตารางที่ 4-19 ดังนี้

ตารางที่ 4-20 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้าน จำแนกตามเพศ

คุณภาพชีวิต		เพศ	จำนวน	$\bar{X}$	SD	t	Sig. (2-tailed)
ท่องยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก	ชาย	ชาย	132	13.73	2.79	2.195	0.028
	หญิง	หญิง	524	13.06	3.21		
สุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพ	ชาย	ชาย	132	24.67	3.04	2.654	0.008
	หญิง	หญิง	524	23.95	2.68		
งานและทักษะคิดคืองาน	ชาย	ชาย	132	16.62	1.70	-0.070	0.944
	หญิง	หญิง	524	16.63	1.84		
รายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ	ชาย	ชาย	132	9.68	1.20	-4.938	0.000
	หญิง	หญิง	524	10.19	1.03		
ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนิน ชีวิต	ชาย	ชาย	132	23.34	2.42	3.068	0.002
	หญิง	หญิง	524	22.50	2.89		

ตารางที่ 4-20 (ต่อ)

คุณภาพชีวิต	เพศ	จำนวน	$\bar{X}$	SD	t	Sig. (2-tailed)
ความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของสังคม	ชาย	132	20.80	2.34	-0.724	0.469
และ ครอบครัว	หญิง	524	20.97	2.56		
การมีโอกาสก้าวหน้าและการประสบ	ชาย	132	18.94	2.91	1.286	0.199
ความสำเร็จในอาชีพ	หญิง	524	18.47	3.92		
ความสามารถในการปรับตัวตาม	ชาย	132	11.48	2.07	2.715	0.007
สภาพแวดล้อม	หญิง	524	10.80	2.68		
ความไปร์งใส ความเป็นอิสระ ความ	ชาย	132	17.64	2.11	1.040	0.299
เที่ยงธรรมและความซื่อสัตย์สุจริต	หญิง	524	17.39	2.63		
ความรู้ความสามารถและความมาตรฐาน	ชาย	132	12.61	1.85	2.959	0.003
การปฏิบัติงาน	หญิง	524	12.06	1.88		
ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและ	ชาย	132	14.17	1.58	0.370	0.712
การรักษาความลับ	หญิง	524	14.11	1.68		
ความรับผิดชอบต่อผู้ที่ประกอบ	ชาย	132	12.7	2.11	-1.073	0.283
วิชาชีพปฏิบัติหน้าที่ให้	หญิง	524	12.92	2.11		

จากตารางที่ 4-20 แบรี่ยนเทียนคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้าน จำแนกตามเพศ พบร่วมกันว่า ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีเพศชายมีระดับคุณภาพชีวิตดีกว่าเพศหญิง ในด้านที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก สุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพ ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต ความสามารถในการปรับตัวตามสภาพแวดล้อม สำหรับด้านจริยธรรมในการประกอบ วิชาชีพ พบร่วมกันว่า มีความแตกต่างกันด้านความรู้ความสามารถและความมาตรฐานการปฏิบัติงาน และพบว่า เพศหญิงมีคุณภาพชีวิตดีกว่าเพศชาย เรื่องรายได้ที่พอเพียงต่อการดำรงชีพ ด้านอื่น ๆ พบร่วมกันว่า ไม่มีความแตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

### สมมติฐานที่ 2.2 ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีอายุต่างกัน มีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน

ตารางที่ 4-21 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตาม อายุ

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	sig
ระหว่างกลุ่ม	3	2936.35	978.78	4.811	0.003
ภายในกลุ่ม	652	132636.6	203.43		
รวม	655	135573.0			

จากตารางที่ 4-21 ตารางสรุปผลการทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวน  $F = 4.811$  เมื่อพิจารณา  $Sig = 0.003 < 0.05$  ดังนั้น拒絕  $H_0$  ขอนรับ  $H_1$  แสดงว่า โดยเฉลี่ยแล้ว ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีอายุต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 ซึ่งได้แก่คู่ที่มีค่าเฉลี่ยต่างกัน โดยพิจารณาเปรียบเทียบรายคู่คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ดังตารางที่ 4-21

ตารางที่ 4-22 การเปรียบเทียบรายคู่คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตามอายุ

อายุ	N	$\bar{X}$	SD	อายุ			
				20-29 ปี	30-39 ปี	40-50 ปี	50 ปีขึ้นไป
20-29 ปี	157	190.92	13.76	-----	-	-	-
30-39 ปี	289	195.04	12.90	*	-----	-	-
40-50 ปี	181	193.97	17.20	-	-	-----	-
50 ปีขึ้นไป	29	199.97	8.35	*	-	-	-----

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4-22 พนวณว่า ผู้มีอายุระหว่าง 20-29 ปี มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 190.92 ผู้มีอายุระหว่าง 30-39 ปี มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 195.04 คะแนน ผู้มีอายุระหว่าง 40-50 ปี มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 193.97 และผู้มีอายุระหว่าง 50 ปีขึ้นไปมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 199.97 และเมื่อพิจารณาคู่ที่มีค่าน้อยกว่า 0.05 พนวณว่า ผู้มีอายุ 30-39 ปี และผู้มีอายุ 50 ปีขึ้นไป มีคุณภาพชีวิตดีกว่าผู้มีอายุ 20-29 ปี และคู่อื่น ๆ พนวณว่าไม่แตกต่าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

เมื่อทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวนระหว่างคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบ  
วิชาชีพบัญชีที่มีอายุแตกต่างกันออกเป็นด้านต่าง ๆ ปรากฏผลตามตารางที่ 4-23 ดังนี้

ตารางที่ 4-23 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้าน จำแนกตามอายุ

คุณภาพชีวิต	ความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig.
ที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก	ระหว่างกลุ่ม	3	752.16	250.72	28.590	0.000
รวม	ภายในกลุ่ม	652	5717.64	8.77		
สุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพ	ระหว่างกลุ่ม	3	121.75	40.58	5.400	0.001
รวม	ภายในกลุ่ม	652	4900.01	7.52		
งานและทักษะคิดค่องาน	ระหว่างกลุ่ม	3	46.12	15.37	4.767	0.003
รวม	ภายในกลุ่ม	652	2102.61	3.22		
รายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ	ระหว่างกลุ่ม	3	14.30	4.77	4.073	0.007
รวม	ภายในกลุ่ม	652	763.03	1.17		
ความมั่นคงปอดดักภัยในการดำเนินชีวิต	ระหว่างกลุ่ม	3	107.26	35.75	4.571	0.004
รวม	ภายในกลุ่ม	652	5099.28	7.82		
ความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของสังคม และ ครอบครัว	ระหว่างกลุ่ม	3	69.58	23.19	3.695	0.012
รวม	ภายในกลุ่ม	652	4092.85	6.28		
การมีโอกาสก้าวหน้าและการประสบความสำเร็จในอาชีพ	ระหว่างกลุ่ม	3	182.24	60.75	4.411	0.004
รวม	ภายในกลุ่ม	652	8978.94	13.77		
ความสามารถในการปรับตัวตามสภาพแวดล้อม	ระหว่างกลุ่ม	3	64.17	21.39	3.240	0.022
รวม	ภายในกลุ่ม	652	4304.01	6.60		
ความโปร่งใส ความเป็นอิสระ ความเที่ยงธรรมและความซื่อสัตย์สุจริต	ระหว่างกลุ่ม	3	77.27	25.76	4.072	0.007
รวม	ภายในกลุ่ม	652	4124.29	6.33		
		655	4201.56			

ตารางที่ 4-23 (ต่อ)

คุณภาพชีวิต	ความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig
ความรู้ความสามารถและมาตรฐาน	ระหว่างกลุ่ม	3	230.96	76.99	23.821	0.000
การปฏิบัติงาน	ภายในกลุ่ม	652	2107.23	3.23		
	รวม	655	2338.19			
ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและ	ระหว่างกลุ่ม	3	11.30	3.77	1.370	0.251
การรักษาความลับ	ภายในกลุ่ม	652	1791.20	2.75		
	รวม	655	1802.50			
ความรับผิดชอบต่อผู้ที่ประกอบ	ระหว่างกลุ่ม	3	44.78	14.93	3.375	0.018
วิชาชีพปฏิบัติหน้าที่ให้	ภายในกลุ่ม	652	2883.94	4.42		
	รวม	655	2928.73			

จากตารางที่ 4-23 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตการทำงานของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ในแต่ละด้านตามเกณฑ์อายุ พบว่า ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีที่มีอายุต่างกันมีระดับคุณภาพชีวิตแตกต่างกันในด้านที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก สุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพ งานและทัศนคติต่องาน รายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต ความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของสังคมและครอบครัว การมีโอกาสก้าวหน้าและการประสบความสำเร็จในอาชีพ ความสามารถในการปรับตัวตามสภาพแวดล้อม ด้านจริยธรรมการประกอบวิชาชีพ พบว่า แตกต่างกันด้านความโปร่งใส ความเป็นอิสระ ความเที่ยงธรรมและความซื่อสัตย์สุจริต ความรู้ความสามารถและมาตรฐานการปฏิบัติงาน ความรับผิดชอบต่อผู้ที่ประกอบวิชาชีพปฏิบัติหน้าที่ให้ ด้านอื่น ๆ พบว่าไม่แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติระดับ 0.05

**สมมติฐานที่ 2.3 ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีระดับการศึกษาต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน**

ตารางที่ 4-24 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตามระดับการศึกษา

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	sig
ระหว่างกลุ่ม	2	3229.52	1614.76	7.797	0.000
ภายในกลุ่ม	653	132343.5	202.67		
รวม	655	1355730.0			

จากตารางที่ 4-24 ตารางสรุปผลการทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวน  $F = 7.797$  เมื่อพิจารณา  $Sig = 0.000 < 0.05$  ดังนั้นจึงปฏิเสธ  $H_0$  ยอมรับ  $H_1$  แสดงว่าโดยเฉลี่ยแล้วผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในระดับการศึกษาต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน อ่างมันยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 ซึ่งได้แก่ค่าที่มีค่าเฉลี่ยต่างกัน โดยพิจารณาเมทริบเทียนรายคู่คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ดังตารางที่ 4-25

ตารางที่ 4-25 เปรียบเทียบรายคู่คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีจำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	จำนวน	$\bar{x}$	SD	ระดับการศึกษา		
				ต่ำกว่าปริญญาตรี	ปริญญาตรี	ปริญญาโท
ต่ำกว่าปริญญาตรี	44	185.73	15.61	-----	-	-
ปริญญาตรี	424	193.94	13.36	*	-----	-
ปริญญาโท	188	195.18	15.74	*	-	-----

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4-25 พบว่า ผู้มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 185.73 คะแนน ผู้มีระดับการศึกษาปริญญาตรี มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 193.94 คะแนน และผู้มีระดับการศึกษาระดับปริญญาโท มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 195.18 คะแนน และเมื่อพิจารณาค่าที่มีค่าน้อยกว่า 0.05 พบว่า ผู้มี

การศึกษาระดับปริญญาโทและผู้มีการศึกษาระดับปริญญาตรี มีคุณภาพชีวิตดีกว่าผู้มีระดับการศึกษาต่ำกว่าปริญญาตรี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติระดับ 0.05

เมื่อทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวนระหว่างคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบ  
วิชาชีพบัญชีที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันออกเป็นด้านต่าง ๆ ปรากฏผลตามตารางที่ 4-26 ดังนี้

ตารางที่ 4-26 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้าน จำแนกตามระดับการศึกษา

คุณภาพชีวิต	ความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig
ที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก	ระหว่างกลุ่ม	2	40.60	20.30	2.062	.128
	ภายในกลุ่ม	653	6429.20	9.85		
	รวม	655	6469.80			
สุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพ	ระหว่างกลุ่ม	2	81.19	40.59	5.365	0.005
	ภายในกลุ่ม	653	4940.57	7.57		
	รวม	655	5021.76			
งานและที่คนคิดต้องงาน	ระหว่างกลุ่ม	2	48.52	24.26	7.544	0.001
	ภายในกลุ่ม	653	2100.20	3.22		
	รวม	655	2148.73			
รายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ	ระหว่างกลุ่ม	2	7.81	3.906	3.315	0.037
	ภายในกลุ่ม	653	769.52	1.178		
	รวม	655	777.33			
ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต	ระหว่างกลุ่ม	2	41.25	20.62	2.607	0.074
	ภายในกลุ่ม	653	5165.29	7.91		
	รวม	655	5206.54			
ความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของสังคม และ ครอบครัว	ระหว่างกลุ่ม	2	2.43	1.21	0.190	0.827
	ภายในกลุ่ม	653	4160.01	6.37		
	รวม	655	4162.44			
การมีโอกาสก้าวหน้าและการประสบความสำเร็จในอาชีพ	ระหว่างกลุ่ม	2	366.41	183.21	13.603	0.000
	ภายในกลุ่ม	653	8794.77	13.47		
	รวม	655	9161.18			
ความสามารถในการปรับตัวตามสภาพแวดล้อม	ระหว่างกลุ่ม	2	66.60	33.30	5.055	0.007
	ภายในกลุ่ม	653	4301.58	6.59		
	รวม	655	4368.18			

ตารางที่ 4-26 (ต่อ)

คุณภาพชีวิต	ความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig
ความโปร่งใส ความเป็นอิสระ ความเที่ยงธรรมและความซื่อสัตย์สุจริต	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	2 653	113.46 4088.10	56.73 6.26		
	รวม	655	4201.56			
ความรู้ความสามารถและมาตรฐานการปฏิบัติงาน	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	2 653	80.25 2257.94	40.12 3.46	11.604	0.000
	รวม	655	2338.19			
ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและการรักษาความดี	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	2 653	4.16 1798.34	2.08 2.75	0.755	0.471
	รวม	655	1802.50			
ความรับผิดชอบต่อผู้ที่ผู้ประกอบ วิชาชีพปฏิบัติหน้าที่ให้	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	2 653	49.25 2879.48	24.63 4.41	5.584	.004
	รวม	655	2928.73			

จากตารางที่ 4-26 เปรียบเทียบความคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละ ด้าน ข้าแนกดามระดับการศึกษา พบร่วมกัน ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีระดับการศึกษาต่างกันมีคุณภาพชีวิต แตกต่างกัน ในด้านสุขภาวะอนามัยในการดำเนินชีวิต งานและทัศนคติทำงาน รายได้ที่เพียงพอต่อ การดำรงชีพ การมีโอกาสก้าวหน้าและประสบความสำเร็จในอาชีพ และความสามารถในการ ปรับตัวตามสภาพแวดล้อม ด้านจริยธรรมการประกอบวิชาชีพ พบร่วมกันด้านความโปร่งใส ความเป็นอิสระ ความเที่ยงธรรมและความซื่อสัตย์สุจริต ความรู้ความสามารถและมาตรฐาน การปฏิบัติงานความรับผิดชอบต่อผู้ที่ผู้ประกอบวิชาชีพปฏิบัติหน้าที่ให้ ด้านอื่น ๆ พบร่วมกัน แตกต่าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติระดับ 0.05

### สมมติฐานที่ 2.4 ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีตำแหน่งงานต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน

ตารางที่ 4-27 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตามตำแหน่งงาน

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	sig
ระหว่างกลุ่ม	3	10654.21	3551.4	18.536	0.000
ภายในกลุ่ม	652	124918.8	191.59		
รวม	655	135573.00			

จากการที่ 4-27 ตารางสรุปผลการทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวน ค่า F = 18.536 เมื่อพิจารณาค่า Sig = 0.000 < 0.05 ดังนั้นชี้ ปฏิเสธ H<sub>0</sub> ยอมรับ H<sub>1</sub> และคงว่าโดยเฉลี่ยแล้วผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในตำแหน่งงานต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน อีกเช่นเดียวกับทางสถิติที่ระดับ 0.05 ซึ่งได้แก่ค่าที่มีค่าเฉลี่ยต่างกัน โดยพิจารณาเปรียบเทียบรายคู่คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ดังตารางที่ 4-28

ตารางที่ 4-28 เปรียบเทียบรายคู่คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตามตำแหน่งงาน

ตำแหน่งงาน	X	SD	ตำแหน่งงาน			
			ผู้บริหารระดับสูง/ เจ้าของกิจการ	ผู้จัดการ	หัวหน้างาน	พนักงาน
ผู้บริหารระดับสูง/ เจ้าของกิจการ	198.19	19.07	-----	-	-	-
ผู้จัดการ	199.49	11.38	-	-----	-	-
หัวหน้างาน	192.54	12.55	*	*	-----	-
พนักงาน	188.51	13.33	*	*	*	-----

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากการที่ 4-28 พบว่า ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในตำแหน่งผู้บริหารระดับสูงหรือเจ้าของกิจการมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 198.19 คะแนน ผู้จัดการมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 199.49 คะแนน หัวหน้างานมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 192.54 คะแนน พนักงานมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 188.51 และเมื่อพิจารณาดูที่เมื่อมีค่า

น้อยกว่า 0.05 พบว่า ผู้บริหารระดับสูงหรือเจ้าของกิจการ ผู้จัดการและหัวหน้างานมีคุณภาพชีวิตดีกว่าพนักงาน และคู่ของผู้บริหารระดับสูงหรือเจ้าของกิจการ และผู้จัดการมีคุณภาพชีวิตดีกว่าระดับหัวหน้างาน และคู่อื่น ๆ พบว่าไม่แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติระดับ 0.05

เมื่อทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวนระหว่างคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบ  
วิชาชีพบัญชีที่มีสายงานแตกต่างกันออกเป็นด้านต่าง ๆ ปรากฏผลตามตารางที่ 4-29 ดังนี้

ตารางที่ 4-29 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้าน  
จำแนกตามตำแหน่งงาน

คุณภาพชีวิต	ความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig
ที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก	ระหว่างกลุ่ม	3	690.23	230.08	25.96	0.000
สวัสดิการ	ภายในกลุ่ม	652	5779.57	8.86		
	รวม	655	6469.8			
สุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพ	ระหว่างกลุ่ม	3	206.86	68.95	9.337	0.000
	ภายในกลุ่ม	652	4814.89	7.38		
	รวม	655	5021.76			
งานและทักษะคิดการทำงาน	ระหว่างกลุ่ม	3	138.67	46.22	14.993	0.000
	ภายในกลุ่ม	652	2010.06	3.08		
	รวม	655	2148.73			
รายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ	ระหว่างกลุ่ม	3	60.96	20.32	18.494	0.000
	ภายในกลุ่ม	652	716.37	1.10		
	รวม	655	777.33			
ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต	ระหว่างกลุ่ม	3	235.38	78.46	10.290	0.000
	ภายในกลุ่ม	652	4971.16	7.62		
	รวม	655	5206.54			
ความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของสังคม	ระหว่างกลุ่ม	3	36.29	12.10	1.911	0.126
และครอบครัว	ภายในกลุ่ม	652	4126.15	6.33		
	รวม	655	4162.44			
การมีโอกาสก้าวหน้าและการ	ระหว่างกลุ่ม	3	557.16	185.72	14.073	0.000
ประสบความสำเร็จในอาชีพ	ภายในกลุ่ม	652	8604.03	13.20		
	รวม	655	9161.18			
ความสามารถในการปรับตัวตาม	ระหว่างกลุ่ม	3	142.76	47.59	7.343	0.000
สภาพแวดล้อม	ภายในกลุ่ม	652	4225.42	6.48		
	รวม	655	4368.18			

ตารางที่ 4-29 (ต่อ)

คุณภาพชีวิต	ความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig
ความโกร่งใส ความเป็นอิสระ ความ เที่ยงธรรมและความซื่อสัตห์สุจริต	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3 652 รวม	14.46 4187.11 4201.56	4.82 6.42	0.750	0.522
ความรู้ความสามารถและมาตรฐาน การปฏิบัติงาน	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3 652 รวม	151.30 2186.89 2338.19	50.43 3.35 19.59	15.036	0.000
ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและ การรักษาความลับ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3 652 รวม	58.76 1743.73 1802.50	19.59 2.67	7.324	0.000
ความรับผิดชอบต่อผู้ที่ผู้ประกอบ วิชาชีพปฏิบัติหน้าที่ให้	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3 652 รวม	50.70 2878.03 2928.73	16.90 4.41	3.829	0.010

ตารางที่ 4-29 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตการทำงานของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ในแต่ละ  
ด้านจำแนกตามตำแหน่งงาน พนวณว่า ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีตำแหน่งงานต่างกันมีคุณภาพชีวิต  
แตกต่างกันด้านที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก สรุกว่าจะมีความต่างกันในด้านที่ต้องใช้ความสามารถ  
ทักษะต้องการรายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต การมีโอกาส  
ก้าวหน้าและการประสบความสำเร็จในอาชีพ ความสามารถในการปรับตัวตามสภาพแวดล้อม  
ด้านจริยธรรมการประกอบวิชาชีพ พนวณว่า แตกต่างกันด้านความรู้ความสามารถและมาตรฐาน  
การปฏิบัติงาน ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและการรักษาความลับ และความรับผิดชอบต่อผู้ที่  
ผู้ประกอบวิชาชีพปฏิบัติหน้าที่ให้ ด้านอื่น ๆ พนวณว่าไม่แตกต่าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ  
0.05

**สมมติฐานที่ 2.5 ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีประสบการณ์ทำงานต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน**

**ตารางที่ 4-30 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตามประสบการณ์ทำงาน**

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	sig
ระหว่างกลุ่ม	3	5801.40	1933.80	9.716	0.000
ภายในกลุ่ม	652	129771.60	199.04		
รวม	655	135573.00			

จากตารางที่ 4-30 ตารางสรุปผลการทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวน  $F = 9.716$  เมื่อพิจารณา  $Sig = 0.000 < 0.05$  ดังนั้นจึงปฏิเสธ  $H_0$  ยอมรับ  $H_1$  แสดงว่า โดยเฉลี่ยแล้ว ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีประสบการณ์ทำงานต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 ซึ่งได้แก่คู่ที่มีค่าเฉลี่ยต่างกัน โดยพิจารณาเบริขเทียบรายคู่คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ดังตารางที่ 4-31

**ตารางที่ 4-31 เบริขเทียบรายคู่คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตามประสบการณ์ทำงาน**

ประสบการณ์งาน	จำนวน	$\bar{X}$	SD	ประสบการณ์ทำงาน			
				1-10 ปี	11-20 ปี	21-30 ปี	31-40 ปี
1-10 ปี	319	191.62	13.17	-----	*	-	*
11-20 ปี	240	197.06	12.31	-	-----	-	-
21-30 ปี	82	190.79	21.46	-	*	-----	*
31-40 ปี	15	201.93	8.73	-	-	-	-----

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4-31 พนว่า ผู้มีประสบการณ์ทำงานระหว่าง 1-10 ปี มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 191.62 คะแนน ประสบการณ์ทำงานระหว่าง 11-20 ปี เท่ากับ 197.06 คะแนน ประสบการณ์ทำงานระหว่าง 21-30 ปี เท่ากับ 190.79 คะแนน ประสบการณ์ทำงานระหว่าง 31-40 ปีเท่ากับ 201.93

คะแนน และเมื่อพิจารณาคู่ที่มีค่าน้อยกว่า 0.05 พบว่า ผู้มีประสบการณ์ทำงานระหว่าง 11-20 ปี และ ผู้มีประสบการณ์ทำงานระหว่าง 31-40 ปี มีคุณภาพชีวิตดีกว่าประสบการณ์ทำงานระหว่าง 1-10 ปี และคู่ของผู้มีประสบการณ์ทำงานระหว่าง 11-20 ปี กับ ผู้มีประสบการณ์ทำงานระหว่าง 31-40 ปี มี คุณภาพชีวิตดีกว่าผู้มีประสบการณ์ทำงานระหว่าง 21-30 ปี อายุที่มีนัยสำคัญทางสถิติระดับ 0.05

เมื่อทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวนระหว่าง คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบ  
วิชาชีพบัญชีที่มีประสบการณ์ทำงานแตกต่างกันออกเป็นด้านต่าง ๆ ปรากฏผลตามตารางที่ 4-27  
ดังนี้

ตารางที่ 4-32 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้าน จำแนกตาม  
ประสบการณ์ทำงาน

คุณภาพชีวิต	ความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig.
ที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก	ระหว่างกลุ่ม	3	601.81	200.60	22.29	0.000
เดลินก์	ภายในกลุ่ม	652	5867.99	9.00		
	รวม	655	6469.80			
สุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพ	ระหว่างกลุ่ม	3	84.93	28.31	3.739	0.011
	ภายในกลุ่ม	652	4936.83	7.57		
	รวม	655	5021.76			
งานและทักษะคิดการทำงาน	ระหว่างกลุ่ม	3	71.46	23.82	7.476	0.000
	ภายในกลุ่ม	652	2077.27	3.19		
	รวม	655	2148.73			
รายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ	ระหว่างกลุ่ม	3	17.55	5.85	5.02	0.002
	ภายในกลุ่ม	652	759.78	1.17		
	รวม	655	777.33			
ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต	ระหว่างกลุ่ม	3	95.22	31.74	4.049	0.007
	ภายในกลุ่ม	652	5111.32	7.84		
	รวม	655	5206.54			
ความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของสังคม	ระหว่างกลุ่ม	3	10.39	3.46	0.544	0.652
และ ครอบครัว	ภายในกลุ่ม	652	4152.05	6.37		
	รวม	655	4162.44			
การมีโอกาสก้าวหน้าและการ	ระหว่างกลุ่ม	3	286.92	95.64	7.027	0.000
ประสบความสำเร็จในอาชีพ	ภายในกลุ่ม	652	8874.27	13.61		
	รวม	655	9161.18			

ตารางที่ 4-32 (ต่อ)

คุณภาพชีวิต	ความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig
ความสามารถในการปรับตัวตามสภาวะแวดล้อม	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3 652	126.61 4241.57	42.20 6.51	6.487	0.000
	รวม	655	4368.18			
ความโปรดี ความเป็นอิสระความเที่ยงธรรมและความซื่อสัตย์สุจริต	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3 652	274.00 3927.56	91.33 6.02	15.162	0.000
	รวม	655	4201.56			
ความรู้ความสามารถและมาตรฐานการปฏิบัติงาน	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3 652	125.27 2212.92	41.76 3.39	12.303	0.000
	รวม	655	2338.19			
ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและการรักษาความลับ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3 652	41.05 1761.45	13.68 2.70	5.064	0.002
	รวม	655	1802.50			
ความรับผิดชอบต่อผู้ที่ผู้ประกัน	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3 652	65.15 2863.58	21.72 4.39	4.95	.002
วิชาชีพปฏิบัติหน้าที่ให้	รวม	655	2928.73			

จากตารางที่ 4-32 เปรียบเทียบความคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้าน จำแนกตามประสบการณ์ทำงาน พบว่า ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีมีประสบการณ์ทำงานด้านกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกันด้านที่อยู่อาศัย และสิ่งอำนวยความสะดวก สุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพงานและทัศนคติต่องาน รายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต การมีโอกาสก้าวหน้าและการประสบความสำเร็จในอาชีพ ความสามารถในการปรับตัวตามสภาวะแวดล้อม ด้านจริยธรรมการประกอบวิชาชีพ พบว่า แตกต่างกันด้านความโปรดี ความเป็นอิสระ ความเที่ยงธรรมและความซื่อสัตย์สุจริต ความรู้ความสามารถและมาตรฐานการปฏิบัติงาน ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและการรักษาความลับ ความรับผิดชอบต่อผู้ที่ผู้ประกอบวิชาชีพปฏิบัติหน้าที่ให้ ด้านอื่น ๆ พบว่า ไม่แตกต่าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

### สมมติฐานที่ 2.6 ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีสถานภาพต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน

ตารางที่ 4-33 ผลการวิเคราะห์ความแปรปรวนคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตามสถานภาพ

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	sig
ระหว่างกลุ่ม	3	10803.87	3601.29	18.819	0.000
ภายในกลุ่ม	652	124769.10	191.36		
รวม	655	135573.00			

จากตารางที่ 4-33 ตารางสรุปผลการทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวนค่า F = 18.819 เมื่อพิจารณา Sig = 0.000 < 0.05 ดังนั้นจึงปฏิเสธ  $H_0$  ขอมรับ  $H_1$  แสดงว่าโดยเฉลี่ยแล้วผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีสถานภาพต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ 0.05 ซึ่งได้แก่คู่ที่มีค่าเฉลี่ยต่างกัน โดยพิจารณาเปรียบเทียบรายคู่คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ดังตารางที่ 4-34

ตารางที่ 4-34 เปรียบเทียบรายคู่คุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี จำแนกตามสถานภาพ

สถานภาพ	จำนวน	$\bar{X}$	SD	สถานภาพ			
				สมรส	โสด	หม้าย	หย่า
สมรส	303	195.96	13.75	-----	-	-	*
โสด	340	192.64	12.96	*	-----	-	*
หม้าย	2	201.00	0.00	-	-	-----	*
หย่า	11	165.05	32.7	-	-	-	-----

\* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4-34 พบว่า ผู้มีสถานภาพหย่ามีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 165.05 คะแนน สถานภาพโสดมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 192.64 คะแนน สถานภาพหม้ายมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 201.00 คะแนน ผู้ที่มีสถานภาพสมรสมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 195.96 คะแนน และเมื่อพิจารณาคู่ที่มีค่าต่างกันกว่า 0.05 พบว่า ผู้มีสถานภาพสมรส สถานภาพโสดและหม้าย มีคุณภาพชีวิตดีกว่าผู้ที่มีสถานหย่า และผู้มี

สถานภาพสมรสมีคุณภาพชีวิตดีกว่าผู้มีสถานภาพโสด และคู่อื่น ๆ พบว่าไม่แตกต่าง อย่างนี้นัยสำคัญทางสถิติระดับ 0.05

เมื่อทดสอบความแตกต่างของความแปรปรวนระหว่างคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีที่มีสถานภาพแตกต่างกันออกเป็นค้านต่าง ๆ ปรากฏผลตามตารางที่ 4-35 ดังนี้

ตารางที่ 4-35 เปรียบเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้าน จำแนกตาม

#### สถานภาพ

คุณภาพชีวิต	ความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig
ที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก	ระหว่างกลุ่ม	3	1239.82	413.273	51.52	0.000
สภาพ	ภายในกลุ่ม	652	5229.98	8.02		
	รวม	655	6469.80			
สุขภาวะอนามัยในการดำรงชีพ	ระหว่างกลุ่ม	3	41.135	13.71	1.795	0.147
	ภายในกลุ่ม	652	4980.621	7.64		
	รวม	655	5021.756			
งานและทักษะคิดต่องาน	ระหว่างกลุ่ม	3	9.759	3.25	0.992	0.396
	ภายในกลุ่ม	652	2138.966	3.28		
	รวม	655	2148.726			
รายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ	ระหว่างกลุ่ม	3	22.89	7.63	6.593	0.000
	ภายในกลุ่ม	652	754.44	1.16		
	รวม	655	777.33			
ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต	ระหว่างกลุ่ม	3	418.461	139.49	18.994	0.000
	ภายในกลุ่ม	652	4788.074	7.34		
	รวม	655	5206.535			
ความรู้สึกเป็นส่วนหนึ่งของสังคม และ ครอบครัว	ระหว่างกลุ่ม	3	49.480	16.49	2.615	0.050
	ภายในกลุ่ม	652	4112.957	6.31		
	รวม	655	4162.438			
การมีโอกาสก้าวหน้าและการประสบความสำเร็จในอาชีพ	ระหว่างกลุ่ม	3	35.385	11.79	0.843	0.471
	ภายในกลุ่ม	652	9125.797	14.00		
	รวม	655	9161.181			
ความสามารถในการปรับตัวตามสภาพแวดล้อม	ระหว่างกลุ่ม	3	192.478	64.16	10.018	0.000
	ภายในกลุ่ม	652	4175.703	6.40		
	รวม	655	4368.181			

ตารางที่ 4-35 (ต่อ)

คุณภาพชีวิต	ความแปรปรวน	df	SS	MS	F	Sig
ความโบร์่งไส ความเป็นอิสระ ความเที่ยงธรรมและความซื่อสัตย์สุจริต	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม รวม	3 652 655	145.824 4055.737 4201.561	48.61 6.22	7.814	0.000
ความรู้ความสามารถและมาตรฐานการปฏิบัติงาน	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม รวม	3 652 655	233.817 2104.372 2338.189	77.94 3.23	24.148	0.000
ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและการรักษาความลับ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม รวม	3 652 655	244.719 1557.779 1802.498	81.57 2.39	34.142	0.000
ความรับผิดชอบต่อผู้ที่สูงกว่า	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม รวม	3 652 655	56.91 2871.82 2928.73	18.96 4.41	4.31	0.005

จากตารางที่ 4-35 เมริบันเทียบคุณภาพชีวิตของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในแต่ละด้าน จำแนกตามสถานภาพ พนว่า ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีสถานภาพต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน ด้านที่อยู่อาศัยและสิ่งอำนวยความสะดวก รายได้ที่เพียงพอต่อการดำรงชีพ ความมั่นคงปลอดภัยในการดำเนินชีวิต ความสามารถในการปรับตัวตามสภาพแวดล้อม ด้านจริยธรรมการประกอบวิชาชีพ พนว่า แตกต่างกันด้านความโบร์่งไส ความเป็นอิสระ ความเที่ยงธรรม และความซื่อสัตย์สุจริต ความรู้ความสามารถและมาตรฐานการปฏิบัติงาน ความรับผิดชอบต่อผู้รับบริการและการรักษาความลับ ความรับผิดชอบต่อผู้ที่สูงกว่าวิชาชีพบัญชีหน้าที่ให้ ด้าน อื่น ๆ พนว่าไม่แตกต่าง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากการวิเคราะห์ข้างต้น สามารถสรุปผลการทดสอบสมมติฐานได้ดังนี้

ตารางที่ 4-36 สรุปผลการทดสอบสมมติฐาน

ความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปร	Sig	ข้อมรับ	ปฏิเสธ
H1: ผู้ประกอบวิชาชีพด้านผู้สอนบัญชีมีคุณภาพชีวิตดีกว่าผู้ทำบัญชี	0.042	✓	
H2: ปัจจัยส่วนบุคคล ได้แก่ เพศ อายุ สถานภาพ ประสบการณ์ทำงาน ตำแหน่งงาน ระดับการศึกษา แตกต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน สามารถอธิบายได้ดังนี้			
H2.1: ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีเพศต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน	0.009	✓	
H2.2: ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีอายุต่างกันมีคุณภาพชีวิตแตกต่างกัน	0.003	✓	
H2.3: ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีระดับการศึกษาต่างกันมีคุณภาพชีวิต แตกต่างกัน	0.000	✓	
H2.4: ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีตำแหน่งงานต่างกันมีคุณภาพชีวิต แตกต่างกัน	0.000	✓	
H2.5: ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีประสบการณ์ทำงานต่างกันมีคุณภาพ ชีวิตแตกต่างกัน	0.000	✓	
H2.6: ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีสถานภาพต่างกันมีคุณภาพชีวิต แตกต่างกัน	0.000	✓	