

ตารางที่ 4.33 ประสิทธิภาพกับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชีตามกรอบมาตรฐานกลุ่ม
เศรษฐกิจอาเซียน

ประสิทธิภาพกับ ความพร้อมในการใช้ มาตรฐานการบัญชี	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
1. ด้านความรู้ ความสามารถ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.68	.623	F = 1.886	-
	(2) 5-10 ปี	3.56	.760	Sig = .154	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.88	.598		
2. ด้านทักษะ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.47	.683	F = .354	-
	(2) 5-10 ปี	3.38	.845	Sig = .702	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.52	.799		
3. ด้านมาตรฐาน การบัญชี	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.55	.650	F = 1.360	-
	(2) 5-10 ปี	3.40	.733	Sig = .259	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.64	.630		

จากตารางที่ 4.33 การเปรียบเทียบ นักบัญชีไทยกับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี ตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน ตัวแปรประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชี พบว่า โดยรวมรายด้านไม่แตกต่างกันที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ .05 สรุปได้ว่า นักบัญชีไทยกับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี ตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน ด้านความรู้ ความสามารถ ด้านทักษะ ด้านมาตรฐานการบัญชี ไม่แตกต่างกัน

ตารางที่ 4.34 ประสพการณ์กับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชีตามกรอบมาตรฐานกลุ่ม
เศรษฐกิจอาเซียน (ด้านความรู้ความสามารถ)

ประสพการณ์กับความ พร้อมในการใช้มาตรฐาน การบัญชี (ด้านความรู้ ความสามารถ)	ประสพการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
1. ความรู้ตามมาตรฐาน การบัญชี	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.95	.785	F = 4.492	(3)>(2)
	(2) 5-10 ปี	3.67	.862	Sig = .012*	
	(3) มากกว่า 10 ปี	4.23	.528		
2. ความรู้เรื่องการใช้ มาตรฐานการบัญชี มีผลต่อความก้าวหน้า ในหน้าที่การงาน	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.85	.813	F = 1.074	-
	(2) 5-10 ปี	3.75	.865	Sig = .344	
	(3) มากกว่า 10 ปี	4.05	.722		
3. ความสามารถในการ ใช้มาตรฐานการบัญชี มีผลทำให้ท่านเป็นที่ ยอมรับในหน่วยงาน	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.88	.771	F = .885	-
	(2) 5-10 ปี	3.75	.947	Sig = .414	
	(3) มากกว่า 10 ปี	4.00	.756		
4. ความสนใจการใช้ มาตรฐานการบัญชี มีผลต่อความสามารถ ของท่าน	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.87	.816	F = 3.276	(3)>(1),(2)
	(2) 5-10 ปี	3.60	.915	Sig = .040*	
	(3) มากกว่า 10 ปี	4.09	.750		
5. มีความรู้ด้าน กฎหมายการบัญชี และข้อกำหนดของ สภาวิชาชีพบัญชี	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.55	.896	F = .102	-
	(2) 5-10 ปี	3.49	1.136	Sig = .903	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.59	1.054		
6. มีความรู้ด้าน กฎหมายภาษีอากร และข้อกำหนดของ สรรพากร	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.52	.850	F = .551	-
	(2) 5-10 ปี	3.49	1.136	Sig = .577	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.73	.827		

ตารางที่ 4.34 (ต่อ)

ประสบการณ์กับความ พร้อมในการใช้มาตรฐาน การบัญชี (ด้านความรู้ ความสามารถ)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
7. มีการปรับปรุงบัญชี ของธุรกิจให้เหมาะสม และถูกต้องตาม กฎหมายภาษีอากร	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.64	.990	F = 2.159	-
	(2) 5-10 ปี	3.64	.969	Sig = .118	
	(3) มากกว่า 10 ปี	4.09	.811		
8. มีความสามารถในการ ทำงานด้านบัญชี ให้เกิดประสิทธิภาพ ในการทำงาน	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.48	.906	F = .548	-
	(2) 5-10 ปี	3.44	1.014	Sig = .579	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.68	1.041		
9. มีความสามารถวาง ระบบบัญชีและการ ทำงานด้านบัญชี	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.55	.923	F = .920	-
	(2) 5-10 ปี	3.42	.937	Sig = .400	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.73	.935		
10. มีความรู้การทำ บัญชีการสอบบัญชี การบัญชีบริหาร การภาษีอากรและ เทคโนโลยีการบัญชี	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.53	.949	F = .925	-
	(2) 5-10 ปี	3.35	.886	Sig = .398	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.59	.908		

จากตารางที่ 4.34 การเปรียบเทียบ นักบัญชีไทยกับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี ตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน ตัวแปรประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชี ด้านความรู้ความสามารถ พบว่า ตัวแปรประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชีกับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชีตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน แตกต่างกันที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ .05 จำนวน 2 ประเด็น ได้แก่

1) ความรู้ตามมาตรฐานการบัญชี พบว่า นักบัญชีไทยกับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี ตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน โดยผู้มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชีมากกว่า 10 ปี มีความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี ตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน มากกว่าผู้มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชี 5-10 ปี

2) ความสนใจการใช้มาตรฐานการบัญชีมีผลต่อความสามารถของท่าน พบว่า นักบัญชีไทยกับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี ตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน โดยผู้มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชีมากกว่า 10 ปี มีความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี ตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน มากกว่าผู้มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชี ต่ำกว่า 5 ปี ผู้มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชี 5-10 ปี และประเด็นอื่น ๆ ไม่แตกต่างกันที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ .05

ตารางที่ 4.35 ประสบการณ์กับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชีตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน (ด้านทักษะ)

ประสบการณ์กับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี (ด้านทักษะ)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
1. มีประสบการณ์ในการทำงานทำให้เกิดประสิทธิภาพ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.67	.872	F = .141	-
	(2) 5-10 ปี	3.55	1.004	Sig = .868	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.77	.922		
2. มีความชำนาญในวิชาชีพบัญชีด้วยความสามารถและระมัดระวังรอบคอบ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.46	.966	F = .518	-
	(2) 5-10 ปี	3.35	1.109	Sig = .596	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.59	.908		
3. มีการพัฒนาฝีมือการปฏิบัติงานด้วยจรรยาบรรณวิชาชีพ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.62	.861	F = .174	-
	(2) 5-10 ปี	3.55	.939	Sig = .841	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.55	.858		

ตารางที่ 4.35 (ต่อ)

ประสบการณ์กับความ พร้อมในการใช้มาตรฐาน การบัญชี (ด้านทักษะ)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
4. มีความชำนาญทาง วิชาชีพเพิ่มเติมอย่าง ต่อเนื่อง เพื่อพัฒนา ความรู้ให้ทันสมัย อยู่เสมอ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.42	.947	F = .881	-
	(2) 5-10 ปี	3.24	1.018	Sig = .416	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.23	.922		
5. มีการปฏิบัติงานใน วิชาชีพเพื่อให้เกิด ความน่าเชื่อถือและ เป็นประโยชน์ต่อ ส่วนรวมตามกรอบ วิชาชีพ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.40	.900	F = .578	-
	(2) 5-10 ปี	3.29	1.066	Sig = .562	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.55	1.011		
6. มีการวางรากฐาน ระบบและกลไกใน การทำงานด้านบัญชี	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.35	.971	F = 1.391	-
	(2) 5-10 ปี	3.36	1.060	Sig = .251	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.73	.985		
7. มีการพัฒนาความรู้ ด้านวิชาชีพบัญชีให้ ก้าวทันมาตรฐานสากล	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.54	.940	F = .498	-
	(2) 5-10 ปี	3.40	1.029	Sig = .608	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.59	.908		
8. มีการยกระดับนัก บัญชีไทยให้มีทักษะ เป็นนักวิชาการข้าม ศาสตร์และเป็นนัก ปฏิบัติ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.47	.999	F = .097	-
	(2) 5-10 ปี	3.40	1.029	Sig = .908	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.41	1.141		
9. มีการเสริมสร้างการ ให้บริการด้วยจิต สาธารณะเข้าใจใน วิชาชีพบัญชี	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.53	.878	F = .498	-
	(2) 5-10 ปี	3.38	1.027	Sig = .609	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.45	1.057		

ตารางที่ 4.35 (ต่อ)

ประสบการณ์กับความ พร้อมในการใช้มาตรฐาน การบัญชี (ด้านทักษะ)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
10. มีการพัฒนาระบบ บัญชีให้ก้าวหน้า มาตรฐานสากล	(1) ต่ำกว่า 5 ปี (2) 5-10 ปี (3) มากกว่า 10 ปี	3.24 3.22 3.32	.914 .956 1.041	F = .090 Sig = .914	-

จากตารางที่ 4.35 การเปรียบเทียบ นักบัญชีไทยกับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี ตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน ตัวแปรประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวกับงานด้านบัญชี ด้านทักษะ พบว่า ประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวกับงานด้านบัญชี กับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชีตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน ด้านทักษะ ไม่แตกต่างกันที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ .05

ตารางที่ 4.36 ประสบการณ์กับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชีตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน (ด้านมาตรฐานการบัญชี)

ประสบการณ์กับความพร้อม ในการใช้มาตรฐานการบัญชี (ด้านมาตรฐานการบัญชี)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
1. แม่บทการบัญชี	(1) ต่ำกว่า 5 ปี (2) 5-10 ปี (3) มากกว่า 10 ปี	3.31 3.11 3.41	1.061 1.083 1.182	F = .860 Sig = .425	-
2. มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 1 การ นำเสนองบการเงิน	(1) ต่ำกว่า 5 ปี (2) 5-10 ปี (3) มากกว่า 10 ปี	3.23 3.07 3.41	.989 1.086 1.098	F = .936 Sig = .394	-

ตารางที่ 4.36 (ต่อ)

ประสบการณ์กับความพร้อม ในการใช้มาตรฐานการบัญชี (ด้านมาตรฐานการบัญชี)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
3. มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 2 สินค้า คงเหลือ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.55	.931	F = .982	-
	(2) 5-10 ปี	3.36	.969	Sig = .376	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.64	.848		
4. มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 7 งบกระแส เงินสด	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.52	.897	F = .929	-
	(2) 5-10 ปี	3.31	.979	Sig = .397	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.41	1.141		
5. มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 8 นโยบาย การบัญชี การเปลี่ยน แปลงประมาณการ ทางบัญชี	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.43	.912	F = 1.232	-
	(2) 5-10 ปี	3.20	1.043	Sig = .294	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.23	1.066		
6. มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 10 เหตุการณ์ ภายหลังรอบระยะ เวลารายงาน	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.33	.952	F = .175	-
	(2) 5-10 ปี	3.24	1.018	Sig = .839	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.32	1.129		
7. มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 11 สัญญา ก่อสร้าง	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.28	1.025	F = .285	-
	(2) 5-10 ปี	3.16	1.067	Sig = .752	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.18	1.053		
8. มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 12 ภาษีเงินได้	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.22	1.040	F = .180	-
	(2) 5-10 ปี	3.15	1.129	Sig = .836	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.09	1.109		

ตารางที่ 4.36 (ต่อ)

ประสบการณ์กับความพร้อม ในการใช้มาตรฐานการบัญชี (ด้านมาตรฐานการบัญชี)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
9. มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 16 ที่ดิน อาคารและอุปกรณ์	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.77	1.035	F = 2.271	-
	(2) 5-10 ปี	3.49	.960	Sig = .106	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.95	.785		
10.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 17 สัญญาเช่า	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.76	.974	F = 2.149	-
	(2) 5-10 ปี	3.45	.899	Sig = .119	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.77	.752		
11.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 18 รายได้	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.71	.853	F = 2.745	-
	(2) 5-10 ปี	3.53	.940	Sig = .067	
	(3) มากกว่า 10 ปี	4.05	.899		
12.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 19 ผลประโยชน์	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.77	.847	F = 4.458	(3)>(2)
	(2) 5-10 ปี	3.47	.959	Sig = .013*	
	(3) มากกว่า 10 ปี	4.09	.684		
13.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 20 การบัญชี สำหรับเงินอุดหนุน จากรัฐบาล	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.90	.854	F = 2.383	-
	(2) 5-10 ปี	3.67	.963	Sig = .095	
	(3) มากกว่า 10 ปี	4.14	.889		
14.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 21 ผลกระทบจาก การเปลี่ยนแปลง ของอัตราแลกเปลี่ยนเงินตรา	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.80	.946	F = .711	-
	(2) 5-10 ปี	3.62	.991	Sig = .493	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.77	.752		
15.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 23 ต้นทุน การกู้ยืม	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.76	.949	F = .064	-
	(2) 5-10 ปี	3.71	.875	Sig = .938	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.77	.869		

ตารางที่ 4.36(ต่อ)

ประสบการณ์กับความพร้อม ในการใช้มาตรฐานการบัญชี (ด้านมาตรฐานการบัญชี)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
16.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 24 การเปิด เผื่อข้อมูลเกี่ยวกับ บุคคลหรือกิจการที่ เกี่ยวข้อง	(1) ต่ำกว่า 5 ปี (2) 5-10 ปี (3) มากกว่า 10 ปี	3.65 3.36 3.59	.973 1.007 1.008	F = 1.564 Sig = .212	-
17.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 26 การบัญชี และการรายงาน โครงการ ผลประโยชน์เมื่อ เกษียณอายุ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี (2) 5-10 ปี (3) มากกว่า 10 ปี	3.85 3.60 3.86	.881 .830 .889	F = 1.741 Sig = .178	-
18.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 27 งบการ เงินรวมและงบการ เงินเฉพาะกิจการ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี (2) 5-10 ปี (3) มากกว่า 10 ปี	3.73 3.45 3.95	.896 .899 .844	F = 2.966 Sig = .054	-
19.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 28 เงินลง ทุนในบริษัทร่วม	(1) ต่ำกว่า 5 ปี (2) 5-10 ปี (3) มากกว่า 10 ปี	3.64 3.45 3.82	.940 1.033 .795	F = 1.308 Sig = .273	-
20.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 29 การ รายงานทางการ เงินในสภาพ เศรษฐกิจที่เงินเฟ้อ รุนแรง	(1) ต่ำกว่า 5 ปี (2) 5-10 ปี (3) มากกว่า 10 ปี	3.48 3.40 3.64	.897 .993 .790	F = .528 Sig = .591	-

ตารางที่ 4.36 (ต่อ)

ประสบการณ์กับความพร้อม ในการใช้มาตรฐานการบัญชี (ด้านมาตรฐานการบัญชี)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
21.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 31 ส่วนได้ เสียในการร่วมค้า	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.61	.908	F = .660	-
	(2) 5-10 ปี	3.49	.960	Sig = .518	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.61	.854		
22.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 33 กำไรต่อ หุ้น	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.56	.89	F = .290	-
	(2) 5-10 ปี	3.45	.959	Sig = .749	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.50	.859		
23.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 34 งบการ เงินระหว่างกาล	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.55	.905	F = 1.156	-
	(2) 5-10 ปี	3.35	.966	Sig = .317	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.64	1.002		
24.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 36 การด้อย ค่าของสินทรัพย์	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.50	.924	F = .618	-
	(2) 5-10 ปี	3.42	.975	Sig = .540	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.68	.945		
25.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 37 ประมาณการ หนี้สิน หนี้สินที่ อาจเกิดขึ้นและ สินทรัพย์ที่ อาจเกิดขึ้น	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.58	.875	F = .300	-
	(2) 5-10 ปี	3.64	.847	Sig = .741	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.73	.827		
26.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 38 สินทรัพย์ ไม่มีตัวตน	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.56	.922	F = 1.153	-
	(2) 5-10 ปี	3.53	.940	Sig = .318	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.86	.834		

ตารางที่ 4.36 (ต่อ)

ประสบการณ์กับความพร้อม ในการใช้มาตรฐานการบัญชี (ด้านมาตรฐานการบัญชี)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
27.มาตรฐานการบัญชี ฉบับที่ 40 อสังหาริมทรัพย์ เพื่อการลงทุน	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.50	.879	F = .930	-
	(2) 5-10 ปี	3.49	.940	Sig = .396	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.77	.869		
28.มาตรฐานการ รายงานทาง การเงินฉบับที่ 2 การจ่ายโดยใช้หุ้น เป็นเกณฑ์	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.52	.879	F = .819	-
	(2) 5-10 ปี	3.44	.996	Sig = .442	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.73	.767		
29.มาตรฐานการ รายงานทางการเงิน ฉบับที่ 3 การรวม ธุรกิจ	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.37	.906	F = .349	-
	(2) 5-10 ปี	3.25	1.040	Sig = .706	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.41	.908		
30.มาตรฐานการ รายงานทางการเงิน ฉบับที่ 5 สินทรัพย์ ไม่หมุนเวียนที่ถือไว้ เพื่อขายและการ ดำเนินงานที่ยกเลิก	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.44	.940	F = .517	-
	(2) 5-10 ปี	3.35	1.075	Sig = .597	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.59	.908		
31.มาตรฐานการ รายงานทางการเงิน ฉบับที่ 6 การสำรวจ และประเมินค่าแหล่ง ทรัพยากรแร่	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.36	.887	F = 1.228	-
	(2) 5-10 ปี	3.20	1.007	Sig = .295	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.55	.858		

ตารางที่ 4.36 (ต่อ)

ประสบการณ์กับความพร้อม ในการใช้มาตรฐานการบัญชี (ด้านมาตรฐานการบัญชี)	ประสบการณ์	\bar{X}	S.D.	สถิติทดสอบ	คู่แตกต่าง
32.มาตรฐานการ รายงานทางการเงิน สำหรับกิจการที่ ไม่มีส่วนได้เสีย สาธารณะ (NPAEs)	(1) ต่ำกว่า 5 ปี	3.45	.949	F = .237	-
	(2) 5-10 ปี	3.44	.977	Sig = .789	
	(3) มากกว่า 10 ปี	3.59	.734		

จากตารางที่ 4.36 การเปรียบเทียบ นักบัญชีไทยกับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี ตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน ตัวแปรประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชี ด้านมาตรฐานการบัญชี พบว่า ประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชีกับความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชีตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน แตกต่างกันในระดับนัยสำคัญทางสถิติ .05 จำนวน 1 ประเด็น ได้แก่ มาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 19 ผลประโยชน์ของพนักงานสรุปได้ว่า ผู้ที่มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบัญชี มากกว่า 10 ปี มีความพร้อมในการใช้มาตรฐานการบัญชี ตามกรอบมาตรฐานกลุ่มเศรษฐกิจอาเซียน มากกว่า 5-10 ปี