

ภาคผนวก ช  
ตัวอย่างผลการวิเคราะห์ข้อมูล  
ตัวแปรโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำเร็จรูปมาลงในตาราง

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

## Group Statistics

	status	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
X1	ผู้บริหารสถานศึกษา	86	4.3033	.14737	.01589
	ครูผู้สอน	222	4.3176	.13593	.00912
X2	ผู้บริหารสถานศึกษา	86	4.2174	.19109	.02061
	ครูผู้สอน	222	4.1941	.22575	.01515
X3	ผู้บริหารสถานศึกษา	86	4.2504	.16100	.01736
	ครูผู้สอน	222	4.2107	.23660	.01588
X4	ผู้บริหารสถานศึกษา	86	4.1543	.10931	.01179
	ครูผู้สอน	222	4.1526	.23804	.01598
Xt	ผู้บริหารสถานศึกษา	86	4.2277	.10817	.01166
	ครูผู้สอน	222	4.2156	.18865	.01266

## Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means	
		F	Sig.	t	df
X1	Equal variances assumed	1.190	.276	-.807	306
	Equal variances not assumed			-.779	144.240
X2	Equal variances assumed	.532	.466	.847	306
	Equal variances not assumed			.911	181.364
X3	Equal variances assumed	11.778	.001	1.435	306
	Equal variances not assumed			1.691	225.902
X4	Equal variances assumed	31.176	.000	.064	306
	Equal variances not assumed			.086	297.718
Xt	Equal variances assumed	28.691	.000	.559	306
	Equal variances not assumed			.702	262.921

Independent Samples Test					
		t-test for Equality of Means			
		Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference
					Lower
X1	Equal variances assumed	.420	-.01427	.01768	-.04906
	Equal variances not assumed	.437	-.01427	.01832	-.05049
X2	Equal variances assumed	.398	.02330	.02752	-.03086
	Equal variances not assumed	.364	.02330	.02558	-.02717
X3	Equal variances assumed	.152	.03978	.02772	-.01477
	Equal variances not assumed	.092	.03978	.02353	-.00659
X4	Equal variances assumed	.949	.00171	.02672	-.05086
	Equal variances not assumed	.931	.00171	.01985	-.03736
Xt	Equal variances assumed	.576	.01209	.02161	-.03044
	Equal variances not assumed	.483	.01209	.01721	-.02181