

ตาราง 11 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สันไพรดักซ์โมเมนต์ระหว่างตัวบ่งชี้ในองค์ประกอบที่ 1 การกำหนดมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา

SE	องค์ประกอบที่ 1 การกำหนดมาตรฐานของสถานศึกษา (SE)							
	SE1	SE2	SE3	SE4	SE5	SE6	SE7	SE8
Pearson Product Moment Correlation (r)								
SE1	1.000							
SE2	0.882*	1.000						
SE3	0.905*	0.910*	1.000					
SE4	0.915*	0.891*	0.931*	1.000				
SE5	0.872*	0.850*	0.830*	0.874*	1.000			
SE6	0.920*	0.882*	0.879*	0.888*	0.891*	1.000		
SE7	0.835*	0.875*	0.853*	0.843*	0.836*	0.874*	1.000	
SE8	0.825*	0.847*	0.805*	0.802*	0.834*	0.837*	0.830*	1.000

*p-value < .05

ตาราง 12 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สันไพรดักซ์โมเมนต์ระหว่างระหว่างตัวบ่งชี้ในองค์ประกอบที่ 2 การจั้ดระบบบริหารและสารสนเทศ

องค์ประกอบที่ 2. การจั้ดระบบบริหารและสารสนเทศ (CIM)												
CIM	CIM9	CIM10	CIM11	CIM12	CIM13	CIM14	CIM15	CIM16	CIM17	CIM18	CIM19	CIM20
Pearson Product Moment Correlation (r)												
CIM9	1.000											
CIM10	0.874*	1.000										
CIM11	0.838*	0.905*	1.000									
CIM12	0.792*	0.792*	0.852*	1.000								
CIM13	0.737*	0.749*	0.766*	0.789*	1.000							
CIM14	0.780*	0.805*	0.807*	0.774*	0.814*	1.000						
CIM15	0.771*	0.796*	0.804*	0.792*	0.839*	0.938*	1.000					
CIM16	0.870*	0.774*	0.807*	0.753*	0.800*	0.854*	0.851*	1.000				
CIM17	0.894*	0.832*	0.842*	0.773*	0.804*	0.825*	0.824*	0.922*	1.000			
CIM18	0.871*	0.826*	0.823*	0.786*	0.782*	0.825*	0.828*	0.885*	0.908*	1.000		
CIM19	0.777*	0.781*	0.822*	0.791*	0.806*	0.760*	0.799*	0.790*	0.819*	0.848*	1.000	
CIM20	0.861*	0.799*	0.830*	0.787*	0.794*	0.805*	0.818*	0.886*	0.941*	0.895*	0.848*	1.000

*p-value < .05

ตาราง 13 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สันไพรดักซ์โมเมนต์ระหว่างตัวบ่งชี้ในองค์ประกอบที่ 3 การจัดทำแผนพัฒนาการจัดการศึกษาของสถานศึกษาที่มุ่งคุณภาพตามมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา

องค์ประกอบที่ 3 การจัดทำแผนพัฒนาสถานศึกษาที่มุ่งเน้นคุณภาพการศึกษา (EDP)															
EDP	EDP21	EDP22	EDP23	EDP24	EDP25	EDP26	EDP27	EDP28	EDP29	EDP30	EDP31	EDP32	EDP33	EDP34	EDP35
Pearson Product Moment Correlation (r)															
EDP21	1.000														
EDP22	0.942*	1.000													
EDP23	0.913*	0.928*	1.000												
EDP24	0.852*	0.868*	0.869*	1.000											
EDP25	0.854*	0.845*	0.900*	0.872*	1.000										
EDP26	0.787*	0.779*	0.833*	0.861*	0.902*	1.000									
EDP27	0.742*	0.758*	0.825*	0.827*	0.874*	0.924*	1.000								
EDP28	0.679*	0.692*	0.770*	0.762*	0.815*	0.839*	0.879*	1.000							
EDP29	0.670*	0.666*	0.748*	0.723*	0.806*	0.831*	0.859*	0.877*	1.000						
EDP30	0.647*	0.674*	0.723*	0.743*	0.793*	0.827*	0.851*	0.877*	0.867*	1.000					
EDP31	0.705*	0.722*	0.758*	0.779*	0.799*	0.852*	0.834*	0.867*	0.838*	0.901*	1.000				
EDP32	0.697*	0.720*	0.778*	0.798*	0.817*	0.855*	0.854*	0.879*	0.853*	0.882*	0.897*	1.000			
EDP33	0.854*	0.848*	0.854*	0.781*	0.852*	0.811*	0.753*	0.692*	0.696*	0.726*	0.743*	0.754*	1.000		
EDP34	0.854*	0.870*	0.882*	0.810*	0.852*	0.807*	0.785*	0.736*	0.723*	0.762*	0.771*	0.785*	0.930*	1.000	
EDP35	0.825*	0.848*	0.876*	0.812*	0.868*	0.824*	0.789*	0.745*	0.722*	0.757*	0.792*	0.797*	0.886*	0.920*	1.000

*p-value < .05

ตาราง 14 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สันโปรดักซ์โมเมนต์ระหว่างตัวบ่งชี้ในองค์ประกอบที่ 4 การดำเนินงานตามแผนพัฒนาการจัดการศึกษาของสถานศึกษา

องค์ประกอบที่ 4. การดำเนินงานตามแผนพัฒนาสถานศึกษา (IED)												
IED	IED36	IED37	IED38	IED39	IED40	IED41	IED42	IED43	IED44	IED45	IED46	IED47
Pearson Product Moment Correlation (r)												
IED36	1.000											
IED37	0.844*	1.000										
IED38	0.853*	0.904*	1.000									
IED39	0.826*	0.816*	0.872*	1.000								
IED40	0.828*	0.834*	0.862*	0.852*	1.000							
IED41	0.759*	0.841*	0.841*	0.803*	0.833*	1.000						
IED42	0.762*	0.846*	0.829*	0.803*	0.815*	0.897*	1.000					
IED43	0.821*	0.848*	0.876*	0.815*	0.853*	0.783*	0.816*	1.000				
IED44	0.844*	0.866*	0.873*	0.831*	0.860*	0.855*	0.876*	0.881*	1.000			
IED45	0.828*	0.819*	0.838*	0.798*	0.825*	0.830*	0.854*	0.850*	0.909*	1.000		
IED46	0.836*	0.825*	0.864*	0.821*	0.826*	0.834*	0.855*	0.853*	0.910*	0.944*	1.000	
IED47	0.836*	0.847*	0.836*	0.808*	0.832*	0.821*	0.843*	0.860*	0.915*	0.900*	0.912*	1.000

*p-value < .05

ตาราง 15 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สันไพรดักซ์โมเมนต์ระหว่างตัวบ่งชี้ในองค์ประกอบที่ 5 การติดตามตรวจสอบคุณภาพการศึกษา

MRQ	องค์ประกอบที่ 5 การตรวจสอบและการทบทวนคุณภาพการศึกษา (MRQ)									
	MRQ48	MRQ49	MRQ50	MRQ51	MRQ52	MRQ53	MRQ54	MRQ55	MRQ56	
Pearson Product Moment Correlation (r)										
MRQ48	1.000									
MRQ49	0.907*	1.000								
MRQ50	0.880*	0.913*	1.000							
MRQ51	0.885*	0.890*	0.908*	1.000						
MRQ52	0.848*	0.886*	0.899*	0.903*	1.000					
MRQ53	0.868*	0.864*	0.886*	0.902*	0.875*	1.000				
MRQ54	0.810*	0.826*	0.815*	0.836*	0.845*	0.868*	1.000			
MRQ55	0.777*	0.832*	0.782*	0.768*	0.835*	0.773*	0.775*	1.000		
MRQ56	0.827*	0.873*	0.826*	0.835*	0.820*	0.809*	0.777*	0.869*	1.000	

*p-value < .05

ตาราง 16 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สันโพรดักซ์โมเมนต์ระหว่างตัวบ่งชี้ในองค์ประกอบที่ 6 การประเมินคุณภาพภายในตามมาตรฐานการศึกษาของสถานศึกษา

องค์ประกอบที่ 6 การประเมินคุณภาพการศึกษา (QE)									
QE	QE57	QE58	QE59	QE60	QE61	QE62	QE63	QE64	QE65
Pearson Product Moment Correlation (r)									
QE57	1.000								
QE58	0.898*	1.000							
QE59	0.912*	0.926*	1.000						
QE60	0.893*	0.870*	0.883*	1.000					
QE61	0.915*	0.869*	0.886*	0.944*	1.000				
QE62	0.885*	0.877*	0.878*	0.924*	0.925*	1.000			
QE63	0.828*	0.848*	0.841*	0.840*	0.848*	0.878*	1.000		
QE64	0.796*	0.823*	0.800*	0.800*	0.799*	0.810*	0.886*	1.000	
QE65	0.830*	0.871*	0.853*	0.851*	0.845*	0.839*	0.885*	0.907*	1.000

*p-value < .05

ตาราง 17 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สันโพดำดัชชีโมเมนต์ระหว่างตัวบ่งชี้ในองค์ประกอบที่ 7 การจัดทำรายงานประจำปีที่เป็นรายงานประเมินคุณภาพภายใน

SAR	องค์ประกอบที่ 7 การรายงานคุณภาพการศึกษาประจำปี (SAR)			
	SAR66	SAR67	SAR68	SAR69
	Pearson Product Moment Correlation (r)			
SAR66	1.000			
SAR67	0.894*	1.000		
SAR68	0.917*	0.893*	1.000	
SAR69	0.943*	0.891*	0.944*	1.000

*p-value < .05

ตาราง 18 ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สันไพรดักซ์โมเมนต์ระหว่างตัวบ่งชี้ในองค์ประกอบที่ 8 การพัฒนาคุณภาพการศึกษาอย่างต่อเนื่อง

CQI	องค์ประกอบที่ 8 การพัฒนาคุณภาพการศึกษาอย่างต่อเนื่อง (CQI)					
	CQI70	CQI71	CQI72	CQI73	CQI74	CQI75
	Pearson Product Moment Correlation (r)					
CQI70	1.000					
CQI71	0.957*	1.000				
CQI72	0.937*	0.947*	1.000			
CQI73	0.921*	0.925*	0.941*	1.000		
CQI74	0.915*	0.900*	0.881*	0.866*	1.000	
CQI75	0.869*	0.882*	0.873*	0.854*	0.930*	1.000

*p-value < .05