

KMO and Bartlett's Test		
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.830
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1839.610
	df	78
	Sig.	.000

Communalities		
	Initial	Extraction
تعتمد الدولة على توزيع منشورات توضح حقيقة الوضع الراهن.	1.000	.748
تستخدم الدولة البريد المباشر لتوضيح موقف معين عن وضع معين.	1.000	.723
تستخدم الدولة مواقع التواصل الاجتماعي لنقل افكارها.	1.000	.534
تحاول الدولة نشر برامجها عن طريق النشرات الدورية للصحف والمجلات.	1.000	.542
المقابلات في الوسائل المسموعة والمقرؤه تعتبر ميزة للنظام الحاكم في السودان.	1.000	.680
تعتمد الدولة على منسوبيها للاتصال المباشر بالمواطنين لشرح متطلبات كل مرحلة تمر بها.	1.000	.642
تستخدم الدولة المناظرات التلفزيونيه لمتابعه المتغيرات.	1.000	.653
تعمل الآله الاعلاميه للدولة على ربط المواطن بالوضع الراهن.	1.000	.514
احياناً تلجأ الدولة للكذب عندما تعمل على إشراك المواطن بالاحداث.	1.000	.780
احياناً تستخدم الدولة رايها في موقف معين على أنه هو الحقيقه.	1.000	.687
توجد مبالغه في الوصف الاعلامي للدولة للاحداث الجارية بها.	1.000	.692
تركز الآله الاعلامية للدولة على الجانب العاطفي عندما تخاطب المواطن عبر إعلاناتها	1.000	.791
تهتم الآله الاعلامية للدولة بتكرار الحملات الاعلاميه للاحداث.	1.000	.793
Extraction Method: Principal Component Analysis.		

Total Variance Explained									
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared			Rotation Sums of Squared Loadings		
	Total	% of	Cumulative	Total	% of	Cumulative	Total	% of	Cumulative
1	4.59	35.318	35.318	4.591	35.318	35.318	2.448	18.831	18.831
2	1.89	14.554	49.872	1.892	14.554	49.872	2.382	18.325	37.156
3	1.20	9.235	59.107	1.201	9.235	59.107	2.243	17.255	54.411
4	1.09	8.406	67.514	1.093	8.406	67.514	1.703	13.102	67.514
5	.690	5.311	72.824						
6	.609	4.688	77.513						
7	.576	4.429	81.942						
8	.497	3.821	85.762						
9	.468	3.602	89.365						
10	.423	3.254	92.619						
11	.354	2.721	95.339						
12	.308	2.368	97.708						
13	.298	2.292	100.000						

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix <sup>a</sup>				
	Component			
	1	2	3	4
تعتمد الدولة على توزيع منشورات توضح حقيقة الوضع الراهن.	.717	.058	.271	.396
تستخدم الدولة البريد المباشر لتوضيح موقف معين عن وضع معين.	.689	.062	.175	.462
تستخدم الدولة المناظرات التلفزيونية لمتابعه المتغيرات.	.681	.132	.280	-.307
تعمل الآله الاعلاميه للدولة على ربط المواطن بالوضع الراهن.	.661	-.052	.127	-.241
تحاول الدولة نشر برامجها عن طريق النشرات الدورية للصحف والمجلات.	.652	.154	-.057	.299
المقابلات في الوسائل المسموعه والمقرؤه تعتبر ميزة للنظام الحاكم في السودان.	.636	.228	.080	-.466
تعتمد الدولة على منسوبيها للاتصال المباشر بالمواطنين لشرح متطلبات كل مرحلة تمر بها.	.634	.158	.150	-.438
تستخدم الدولة مواقع التواصل الاجتماعي لنقل افكارها.	.594	.242	.233	.261
احياناً تستخدم الدولة رايتها في موقف معين على أنه هو الحقيقة.	-.372	.738	.058	-.022
احياناً تلجأ الدولة للكذب عندما تعمل على إشراك المواطن بالاحداث.	-.501	.713	.127	.057
توجد مبالغه في الوصف الاعلامي للدولة للاحداث الجارية بها.	-.433	.693	.153	.012
تركز الآله الاعلامية للدولة على الجانب العاطفي عندما تخاطب المواطن عبر إعلاناتها	.496	.307	-.670	.023
تهتم الآله الاعلامية للدولة بتكرار الحملات الاعلامية للاحداث.	.541	.277	-.650	.008

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 4 components extracted.

Rotated Component Matrix <sup>a</sup>				
	Component			
	1	2	3	4
تعتمد الدولة على توزيع منشورات توضح حقيقة الوضع الراهن.	.815	.235	-.161	.047
تستخدم الدولة البريد المباشر لتوضيح موقف معين عن وضع معين.	.813	.143	-.162	.124
تستخدم الدولة مواقع التواصل الاجتماعي لنقل افكارها.	.666	.283	.044	.090
تحاول الدولة نشر برامجها عن طريق النشرات الدورية للصحف والمجلات.	.616	.189	-.107	.340
المقابلات في الوسائل المسموعة والمقرؤه تعتبر ميزة للنظام الحاكم في السودان.	.134	.784	-.021	.217
تعتمد الدولة على منسوبيها للاتصال المباشر بالمواطنين لشرح متطلبات كل مرحلة تمر بها.	.164	.770	-.072	.133
تستخدم الدولة المناظرات التلفزيونيه لمتابعه المتغيرات.	.321	.736	-.088	.031
تعمل الآله الاعلاميه للدولة على ربط المواطن بالوضع الراهن.	.272	.595	-.274	.104
احياناً تلجأ الدولة للكذب عندما تعمل على إشراك المواطن بالاحداث.	-.099	-.161	.860	-.069
احياناً تستخدم الدولة رايتها في موقف معين على أنه هو الحقيقه.	-.094	-.043	.821	.043
توجد مبالغه في الوصف الاعلامي للدولة للاحداث الجارية بها.	-.084	-.085	.820	-.075
تركز الآله الاعلامية للدولة على الجانب العاطفي عندما تخاطب المواطن عبر إعلاناتها	.152	.145	-.017	.864
تهتم الآله الاعلامية للدولة بتكرار الحملات الاعلاميه للاحداث.	.170	.182	-.058	.853
Extraction Method: Principal Component Analysis.				
Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization. <sup>a</sup>				
a. Rotation converged in 5 iterations.				

Component Transformation Matrix				
Component	1	2	3	4
1	.614	.597	-.371	.359
2	.177	.199	.913	.310
3	.332	.293	.170	-.880
4	.694	-.720	.014	.025
Extraction Method: Principal Component Analysis.				
Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.				

## Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test		
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.874
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	2694.673
	df	91
	Sig.	.000

Communalities		
	Initial	Extraction
السودان دولة تحترم حقوق الإنسان.	1.000	.828
السودان دولة تحترم القوانين الدولية.	1.000	.788
السودان دولة تحترم الحريات.	1.000	.779
هناك محاولات جادة من الدولة لتحسين صورة السودان.	1.000	.518
السودان دولة ذات سمعة جيدة.	1.000	.521
السودان بلد مستقر اقتصادياً.	1.000	.711
السودان دولة صناعية.	1.000	.749
السودان دولة متقدمة تقنياً.	1.000	.736
السودان دولة تثير مشاعر طيبة.	1.000	.749
السودان دولة محبوبه.	1.000	.755
السودان دولة تثير الإعجاب.	1.000	.649
السودان يعاني من زيادة في معدلات الفقر.	1.000	.795
يعتبر الاقتصاد السوداني اقتصاد غير مستقر.	1.000	.684
هنالك جفاء واضح ما بين المواطن والدولة.	1.000	.642
Extraction Method: Principal Component Analysis.		

Total Variance Explained									
Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared			Rotation Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	5.73	40.954	40.954	5.734	40.954	40.954	3.28	23.458	23.458
2	1.61	11.501	52.455	1.610	11.501	52.455	2.28	16.350	39.808
3	1.46	10.486	62.941	1.468	10.486	62.941	2.19	15.656	55.464
4	1.09	7.805	70.746	1.093	7.805	70.746	2.14	15.282	70.746
5	.671	4.790	75.536						
6	.561	4.007	79.543						
7	.520	3.716	83.259						
8	.466	3.332	86.591						
9	.412	2.944	89.535						
10	.381	2.722	92.257						
11	.351	2.505	94.762						
12	.302	2.160	96.922						
13	.273	1.947	98.869						
14	.158	1.131	100.000						
Extraction Method: Principal Component Analysis.									

Component Matrix <sup>a</sup>				
	Component			
	1	2	3	4
السودان دولة تحترم حقوق الإنسان.	.803	.110	-.207	.358
السودان دولة تحترم الحريات.	.786	.151	-.201	.312
السودان دولة تحترم القوانين الدولية.	.780	.168	-.227	.316
السودان دولة ذات سمعة جيدة.	.678	.238	-.034	.064
السودان دولة محبوبه.	.673	.393	-.020	-.384
هناك محاولات جادة من الدولة لتحسين صورة السودان.	.669	-.069	-.123	.227
السودان دولة تثير الإعجاب.	.667	.342	.082	-.282
السودان بلد مستقر اقتصادياً.	.598	-.317	.476	.164
هناك جفاء واضح ما بين المواطن والدولة.	-.575	.409	.320	.204
السودان دولة تثير مشاعر طيبة.	.548	.444	.036	-.501
السودان يعاني من زيادة في معدلات الفقر.	-.536	.608	.275	.250
يعتبر الاقتصاد السوداني اقتصاد غير مستقر.	-.497	.581	.168	.266
السودان دولة متقدمة تقنياً.	.465	-.138	.699	-.105
السودان دولة صناعية.	.565	-.152	.621	.143
Extraction Method: Principal Component Analysis.				
a. 4 components extracted.				

Rotated Component Matrix <sup>a</sup>				
	Component			
	1	2	3	4
السودان دولة تحترم حقوق الإنسان.	.858	.191	-.182	.146
السودان دولة تحترم القوانين الدولية.	.835	.241	-.152	.100
السودان دولة تحترم الحريات.	.825	.238	-.160	.129
هناك محاولات جادة من الدولة لتحسين صورة السودان.	.621	.117	-.280	.200
السودان دولة ذات سمعة جيدة.	.559	.411	-.085	.181
السودان دولة تثير مشاعر طيبة.	.136	.849	-.069	.074
السودان دولة محبوبه.	.301	.798	-.134	.101
السودان دولة تثير الإعجاب.	.318	.703	-.093	.213
السودان يعاني من زيادة في معدلات الفقر.	-.171	-.056	.866	-.108
يعتبر الاقتصاد السوداني اقتصاد غير مستقر.	-.105	-.070	.798	-.176
هناك جفاء واضح ما بين المواطن والدولة.	-.281	-.156	.733	-.035
السودان دولة صناعية.	.241	.112	-.060	.821
السودان دولة متقدمة تقنياً.	-.005	.243	-.076	.819
السودان بلد مستقر اقتصادياً.	.290	.011	-.242	.754
Extraction Method: Principal Component Analysis.				
Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization. <sup>a</sup>				
a. Rotation converged in 6 iterations.				

Component Transformation Matrix				
Component	1	2	3	4
1	.678	.470	-.405	.395
2	.204	.575	.746	-.268
3	-.323	.048	.365	.872
4	.629	-.668	.382	.109
Extraction Method: Principal Component Analysis.				
Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.				

## Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test		
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.820
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1334.503
	df	21
	Sig.	.000

Communalities		
	Initial	Extraction
لدي الرغبة فى الهجرة بحثاً عن الحرية.	1.000	.821
لدي الرغبة فى الهجرة بحثاً عن الامان.	1.000	.786
اسعي للهجرة هرباً من الحروب المستمره في السودان.	1.000	.672
لدي الرغبة فى الهجرة هرباً من الضغوط السياسية.	1.000	.669
اسعي للهجرة لتطوير امكانياتي وقدراتي.	1.000	.800
لدي الرغبة فى الهجرة لتحسين وضعي المادي.	1.000	.708
لدي الرغبة فى الهجرة لتحسين وضعي الاجتماعي.	1.000	.615
Extraction Method: Principal Component Analysis.		

## Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test		
Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.820
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1334.503
	df	21
	Sig.	.000

### Communalities

	Initial	Extraction
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الحرية.	1.000	.821
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الامان.	1.000	.786
اسعى للهجرة هرباً من الحروب المستمره في السودان.	1.000	.672
لدي الرغبة في الهجرة هرباً من الضغوط السياسية.	1.000	.669
اسعى للهجرة لتطوير امكانياتي وقدراتي.	1.000	.800
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي المادي.	1.000	.708
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي الاجتماعي.	1.000	.615

Extraction Method: Principal Component Analysis.

### Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings			Rotation Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	3.711	53.010	53.010	3.711	53.010	53.010	2.907	41.524	41.524
2	1.361	19.440	72.450	1.361	19.440	72.450	2.165	30.926	72.450
3	.554	7.913	80.364						
4	.438	6.256	86.619						
5	.413	5.905	92.525						
6	.321	4.582	97.106						
7	.203	2.894	100.000						

Extraction Method: Principal Component Analysis.

### Component Matrix<sup>a</sup>

	Component	
	1	2
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الامان.	.822	-.334
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الحرية.	.801	-.423
لدي الرغبة في الهجرة هرباً من الضغوط السياسية.	.784	-.234
اسعى للهجرة هرباً من الحروب المستمره في السودان.	.756	-.315
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي الاجتماعي.	.656	.430
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي المادي.	.623	.566
اسعى للهجرة لتطوير امكانياتي وقدراتي.	.624	.641

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 2 components extracted.

### Rotated Component Matrix<sup>a</sup>

	Component	
	1	2
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الحرية.	.897	.125
لدي الرغبة في الهجرة بحثاً عن الامان.	.861	.210
اسعى للهجرة هرباً من الحروب المستمره في السودان.	.798	.187
لدي الرغبة في الهجرة هرباً من الضغوط السياسية.	.773	.269
اسعى للهجرة لتطوير امكانياتي وقدراتي.	.131	.885
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي المادي.	.174	.823
لدي الرغبة في الهجرة لتحسين وضعي الاجتماعي.	.280	.733

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization. <sup>a</sup>

a. Rotation converged in 3 iterations.

**Component Transformation Matrix**

Component	1	2
1	.811	.585
2	-.585	.811

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.





	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
الوجدانية(12)	Pearson Correlation	-.289*	-.279**	-.272**	-.254**	.331*	.309**	.358**	-.211**	.225**	.586**	.362**	1	-.305**	-.259**	-.074
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.143
	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
الصورة الاقتصادية (13)	Pearson Correlation	.322*	.322**	.451**	.567**	-.302**	-.202**	-.316**	.387**	-.096	-.469**	-.365**	-.305**	1	.327**	.211**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.056	.000	.000	.000		.000	.000
	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
عوامل الطرد(14)	Pearson Correlation	.341*	.260**	.359**	.304**	-.274**	-.219**	-.268**	.279**	-.246**	-.337**	-.106*	-.259**	.327**	1	.454**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.034	.000	.000		.000
	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395
عوامل الجذب(15)	Pearson Correlation	.199*	.135**	.151**	.204**	-.104*	-.212**	-.227**	.210**	-.248**	-.174**	-.065	-.074	.211**	.454**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.007	.003	.000	.003	.000	.000	.000	.000	.001	.194	.143	.000	.000	
	N	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395	395

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

## Correlations

## Regression

Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. All requested variables entered.

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
				R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.443 <sup>a</sup>	.196	1.05817	.196	18.964	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد

b. Dependent Variable: عوامل الطرد

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000 <sup>b</sup>
	Residual	435.573	389	1.120		
	Total	541.747	394			

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1 (Constant)	1.705	.349		4.882	.000	1.018	2.392		
العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467	.691	1.447
الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	-.128	.281	.714	1.401
استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492	.675	1.481
الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	-.101	.428	.643	1.556
العلاقات الخارجية	-.158	.060	-.132	-2.621	.009	-.277	-.040	.811	1.233

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions					
				(Constant)	العنف المجتمعي	الاستقرار الخارجي	استقرار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

Residuals Statistics<sup>a</sup>

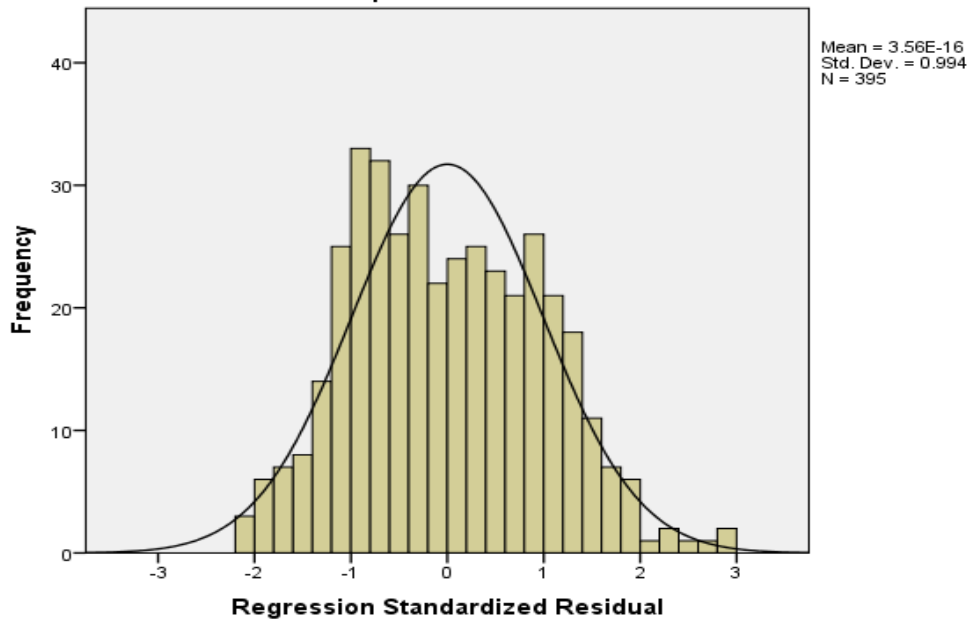
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.7574	4.9278	2.6525	.51911	395
Residual	-2.32229	3.16345	.00000	1.05143	395
Std. Predicted Value	-1.724	4.383	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.195	2.990	.000	.994	395

الطرد عوامل. Dependent Variable:

## Charts

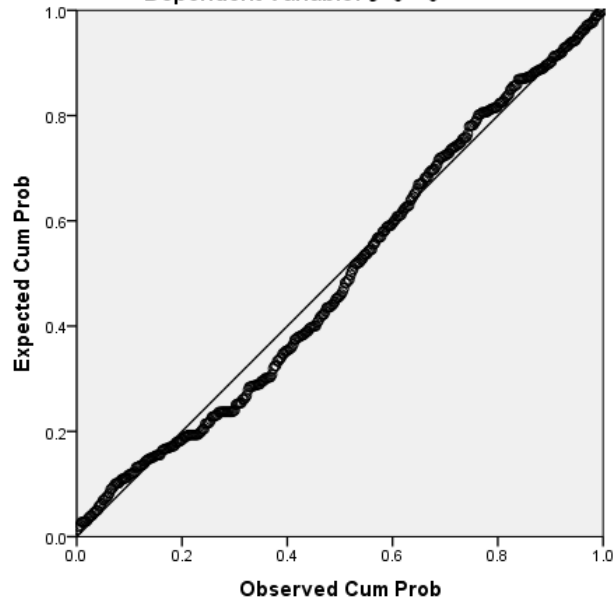
Histogram

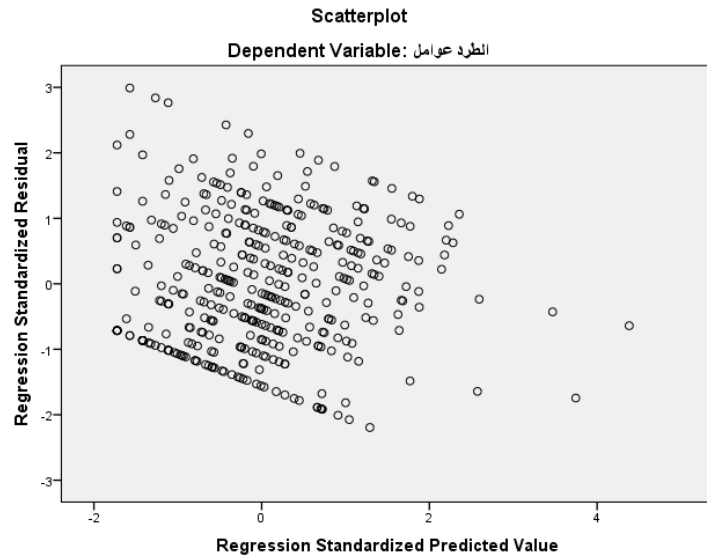
Dependent Variable: الطرد عوامل



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: الطرد عوامل





## Regression

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: عوامل الجذب

b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.239 <sup>a</sup>	.057	.045	.79236	.057	4.712	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد

b. Dependent Variable: عوامل الجذب

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	14.791	5	2.958	4.712	.000 <sup>b</sup>
	Residual	244.225	389	.628		
	Total	259.017	394			

a. Dependent Variable: عوامل الجذب

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF	
1	(Constant)	.970	.262		3.708	.000	.456	1.484		
	العنف المجتمعي	.135	.068	.118	1.995	.047	.002	.268	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.028	.078	.021	.361	.719	-.125	.181	.714	1.401
	استقرار داخلي	.031	.068	.027	.450	.653	-.103	.164	.675	1.481
	الاقتصاد	.201	.101	.122	1.993	.047	.003	.399	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	-.013	.045	-.016	-.288	.773	-.102	.076	.811	1.233

a. Dependent Variable: عوامل الجذب

Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions					
				(Constant)	العنف المجتمعي	الاستقرار الخارجي	استقرار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79

a. Dependent Variable: عوامل الجذب

### Casewise Diagnostics<sup>a</sup>

Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual
55	3.205	4.00	1.4602	2.53977
75	4.433	5.00	1.4873	3.51275
91	3.280	4.00	1.4007	2.59929
136	3.207	4.00	1.4586	2.54145
137	3.357	4.33	1.6736	2.65970
156	4.646	5.00	1.3188	3.68118
213	3.553	4.33	1.5179	2.81539
245	3.995	5.00	1.8345	3.16545
292	4.339	5.00	1.5619	3.43808
316	3.159	4.00	1.4966	2.50339
318	4.638	5.00	1.3253	3.67466
374	3.629	4.33	1.4576	2.87575
395	3.156	4.00	1.4993	2.50065

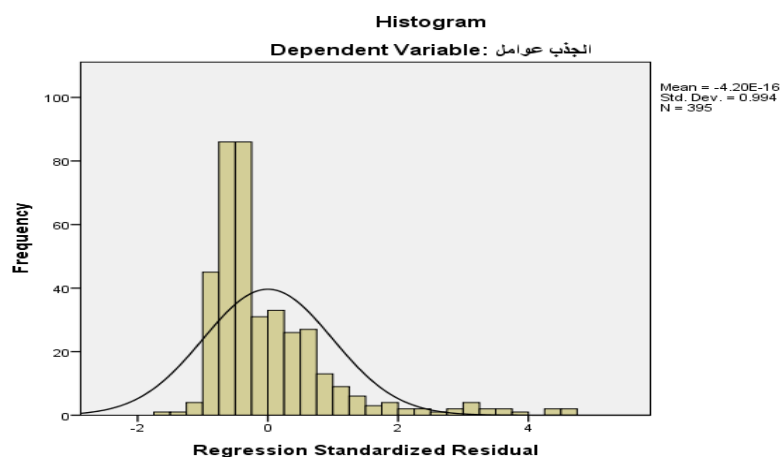
a. Dependent Variable: عوامل الجذب

### Residuals Statistics<sup>a</sup>

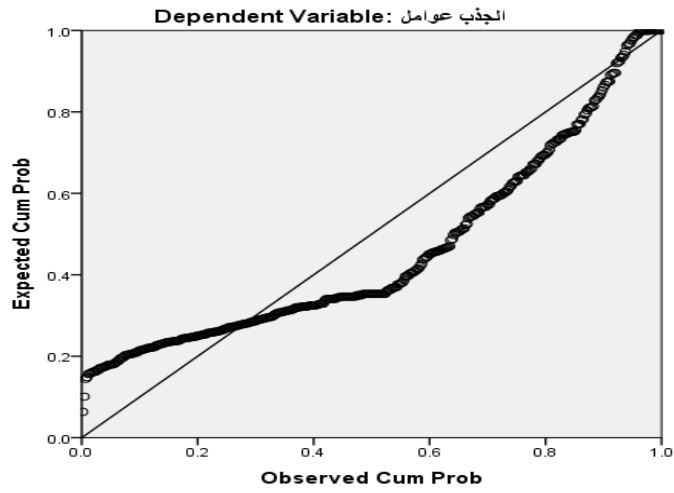
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.2993	2.6321	1.5662	.19376	395
Residual	-1.20984	3.68118	.00000	.78731	395
Std. Predicted Value	-1.378	5.501	.000	1.000	395
Std. Residual	-1.527	4.646	.000	.994	395

a. Dependent Variable: عوامل الجذب

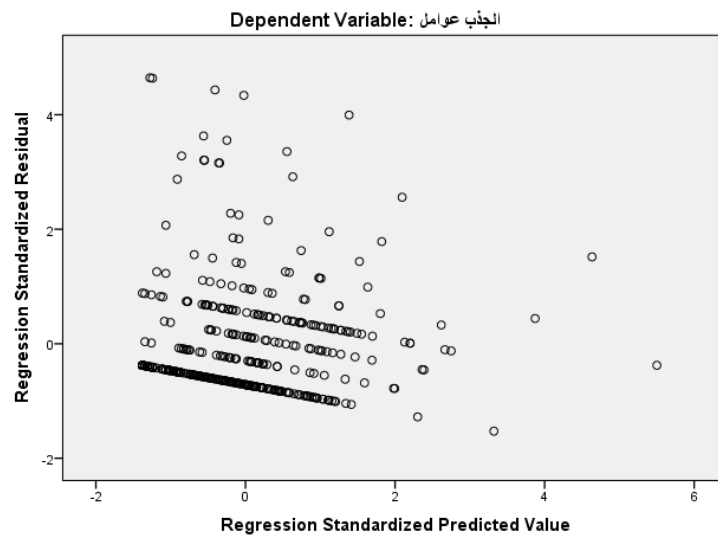
## Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



## Regression

Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: الصورة العامة

b. All requested variables entered.

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.550 <sup>a</sup>	.302	.293	.80744	.302	33.686	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

b. Dependent Variable: الصورة العامة



ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	109.810	5	21.962	33.686	.000 <sup>b</sup>
	Residual	253.613	389	.652		
	Total	363.423	394			

a. الصورة العامة. Dependent Variable:

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.309	.267		16.169	.000	3.785	4.833		
	العنف المجتمعي	-.124	.069	-.091	-1.793	.074	-.259	.012	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.045	.079	.029	.573	.567	-.111	.202	.714	1.401
	استقرار داخلي	-.405	.069	-.302	-5.852	.000	-.541	-.269	.675	1.481
	الاقتصاد	-.320	.103	-.164	-3.111	.002	-.522	-.118	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	.191	.046	.195	4.153	.000	.101	.282	.811	1.233

a. الصورة العامة. Dependent Variable:

Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>

Mode l	Dimensio n	Eigenvalu e	Condition Index	Variance Proportions					
				(Constan t)	العنف المجتمعي	الاستقرار الخارجي	استقرار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79

a. الصورة العامة. Dependent Variable:

Casewise Diagnostics<sup>a</sup>

Case Number	Std. Residual	الصورة العامة	Predicted Value	Residual
137	-3.064	1.00	3.4738	-2.47383

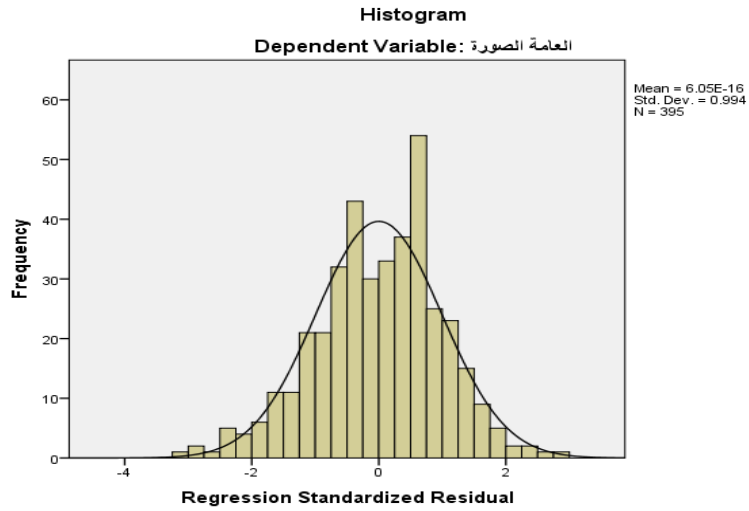
a. الصورة العامة. Dependent Variable:

Residuals Statistics<sup>a</sup>

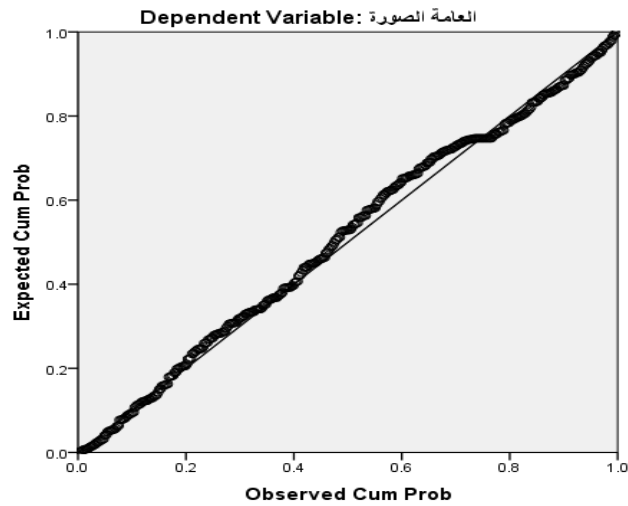
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.0150	4.4629	3.6309	.52793	395
Residual	-2.47383	2.36463	.00000	.80230	395
Std. Predicted Value	-4.955	1.576	.000	1.000	395
Std. Residual	-3.064	2.929	.000	.994	395

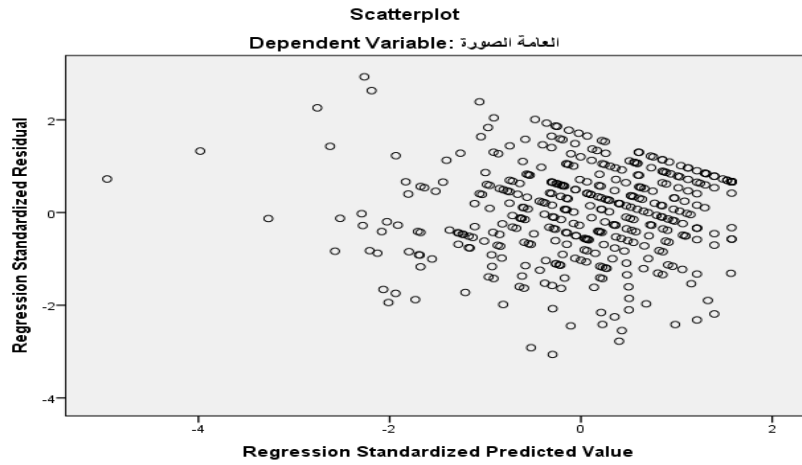
a. الصورة العامة

Charts:



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual





## Regression

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: الصورة الإدراكية

b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.376 <sup>a</sup>	.142	.130	.77831	.142	12.825	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

b. Dependent Variable: الصورة الإدراكية

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	38.845	5	7.769	12.825	.000 <sup>b</sup>
	Residual	235.643	389	.606		
	Total	274.488	394			

a. Dependent Variable: الصورة الإدراكية

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.419	.257		17.201	.000	3.914	4.924		
	العنف المجتمعي	.104	.067	.088	1.563	.119	-.027	.235	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	-.042	.076	-.031	-.551	.582	-.193	.108	.714	1.401
	استقرار داخلي	-.182	.067	-.156	-2.724	.007	-.313	-.051	.675	1.481
	الاقتصاد	-.356	.099	-.210	-3.591	.000	-.550	-.161	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	.127	.044	.150	2.870	.004	.040	.215	.811	1.233

a. الصورة الادراكية. Dependent Variable:

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions					
				(Constant )	العنف المجتمعي	الاستقرار الخارجي	استقرار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79

a. الصورة الادراكية. Dependent Variable:

**Casewise Diagnostics<sup>a</sup>**

Case Number	Std. Residual	الصورة الادراكية	Predicted Value	Residual
3	-4.012	1.00	4.1227	-3.12271
9	-4.056	1.00	4.1568	-3.15684
162	-4.381	1.00	4.4099	-3.40995
226	-4.393	1.00	4.4193	-3.41930
316	-3.680	1.33	4.1978	-2.86443
342	-3.176	2.00	4.4717	-2.47173

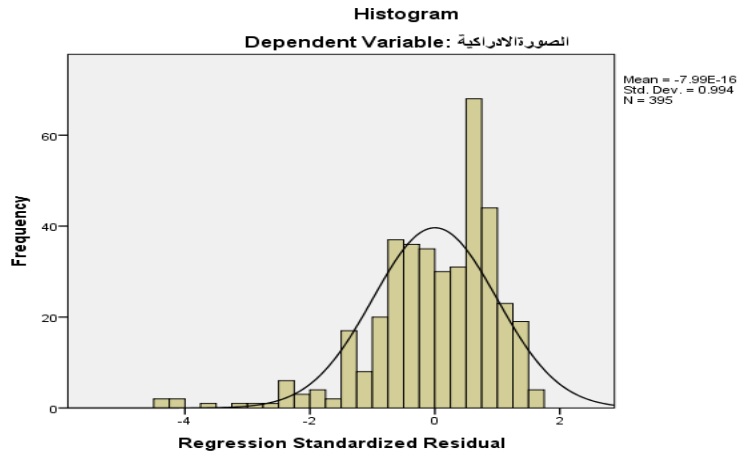
a. الصورة الادراكية. Dependent Variable:

Residuals Statistics<sup>a</sup>

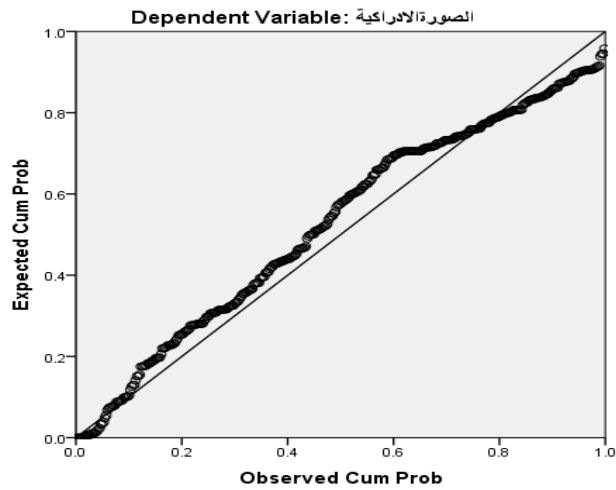
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	2.4629	4.8090	4.2017	.31399	395
Residual	-3.41930	1.34353	.00000	.77336	395
Std. Predicted Value	-5.538	1.934	.000	1.000	395
Std. Residual	-4.393	1.726	.000	.994	395

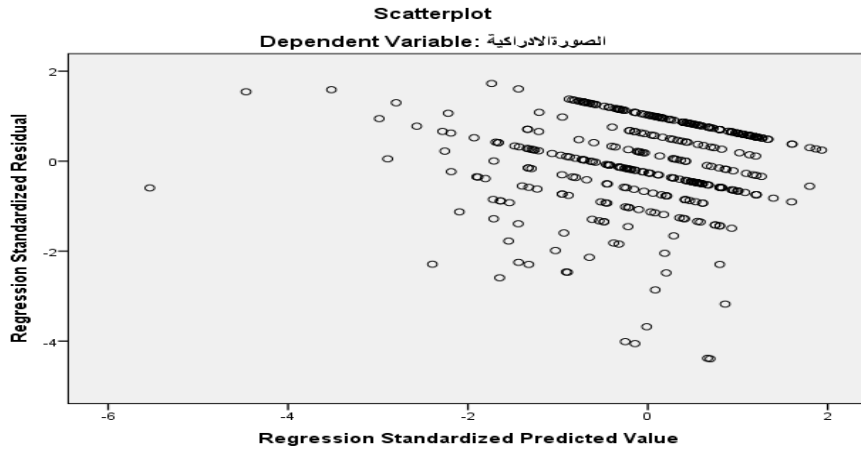
الصورة الإدراكية. Dependent Variable:

## Charts



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual





## Regression

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: الصورة الوجدانية

b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.416 <sup>a</sup>	.173	.162	.94875	.173	16.271	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

b. Dependent Variable: الصورة الوجدانية

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	73.228	5	14.646	16.271	.000 <sup>b</sup>
	Residual	350.150	389	.900		
	Total	423.377	394			

a. Dependent Variable: الصورة الوجدانية

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.373	.313		10.772	.000	2.757	3.989		
	العنف المجتمعي	-.209	.081	-.143	-2.575	.010	-.368	-.049	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	-.166	.093	-.097	-1.775	.077	-.349	.018	.714	1.401
	استقرار داخلي	-.127	.081	-.088	-1.562	.119	-.287	.033	.675	1.481
	الاقتصاد	-.057	.121	-.027	-.470	.639	-.294	.181	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	.237	.054	.224	4.369	.000	.130	.343	.811	1.233

a. Dependent Variable: الصورة الوجدانية

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions					
				(Constant)	العنف المجتمعي	الاستقرار الخارجي	استقرار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79

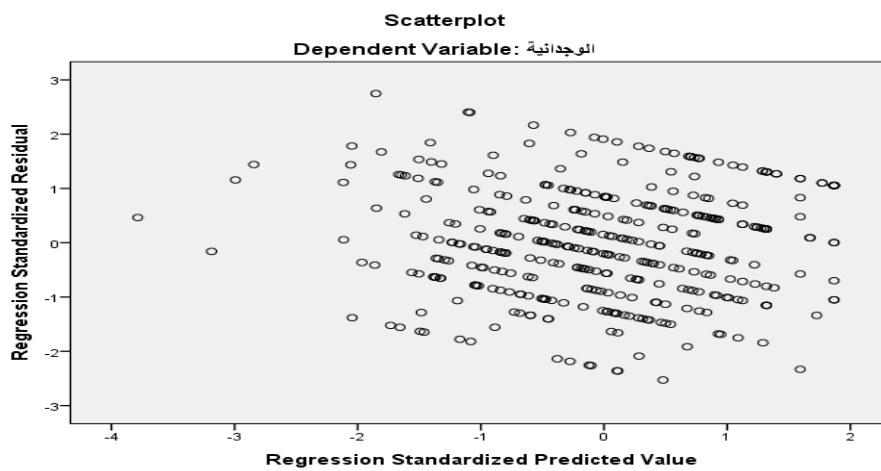
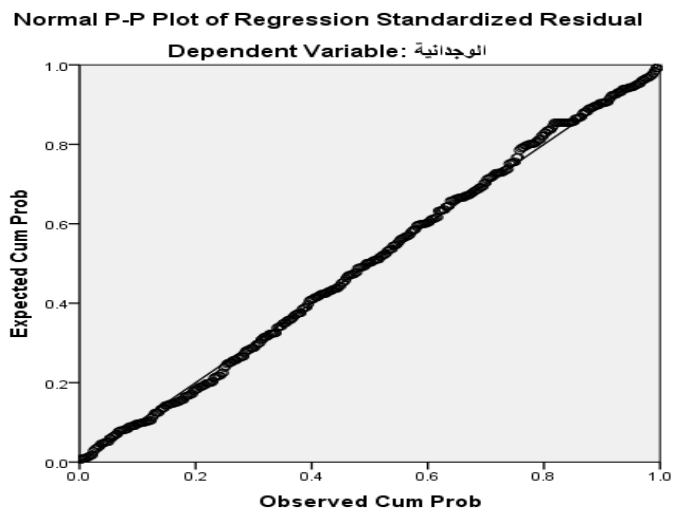
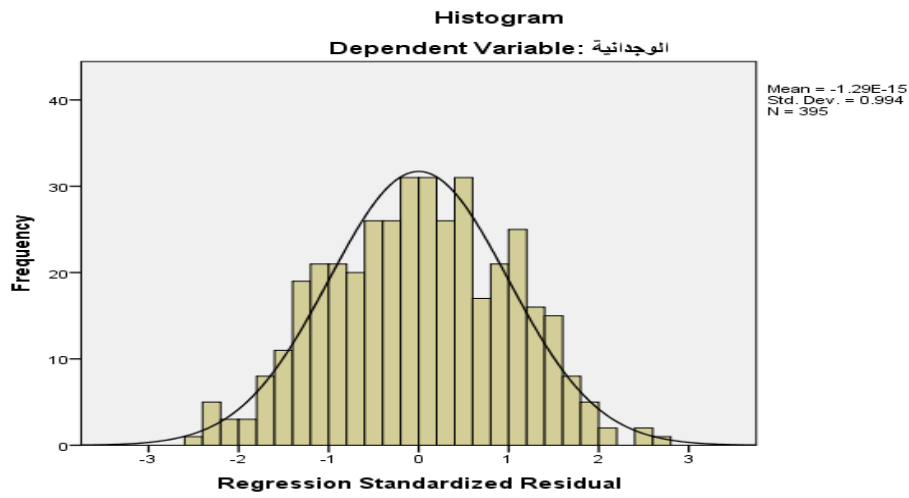
a. Dependent Variable: الصورة الوجدانية

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.5602	3.9975	3.1924	.43111	395
Residual	-2.39866	2.60629	.00000	.94271	395
Std. Predicted Value	-3.786	1.868	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.528	2.747	.000	.994	395

a. Dependent Variable: الصورة الوجدانية

# Charts





## Regression

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: الصورة الاقتصادية

b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.609 <sup>a</sup>	.371	.363	.47109	.371	45.860	5	389	.000

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

b. Dependent Variable: الصورة الاقتصادية

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	50.889	5	10.178	45.860	.000 <sup>b</sup>
	Residual	86.331	389	.222		
	Total	137.219	394			

a. Dependent Variable: الصورة الاقتصادية

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1	Constant	.510	.155		3.281	.001	.204	.816		
	العنف المجتمعي	-.003	.040	-.004	-.072	.942	-.082	.076	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.033	.046	.034	.705	.481	-.058	.124	.714	1.401
	استقرار داخلي	.175	.040	.212	4.327	.000	.095	.254	.675	1.481
	الاقتصاد	.511	.060	.428	8.523	.000	.393	.629	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	-.046	.027	-.076	-1.711	.088	-.099	.007	.811	1.233

a. Dependent Variable: الصورة الاقتصادية

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimensio n	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions					
				(Constant)	العنف المجتمعي	الاستقرار الخارجي	استقرار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79

a. Dependent Variable: الصورة الاقتصادية

**Casewise Diagnostics<sup>a</sup>**

Case Number	Std. Residual	اقتصادية دولية	Predicted Value	Residual
69	3.716	3.67	1.9162	1.75047
108	3.187	2.67	1.1653	1.50133
136	4.379	3.33	1.2703	2.06308
290	8.044	5.00	1.2107	3.78934

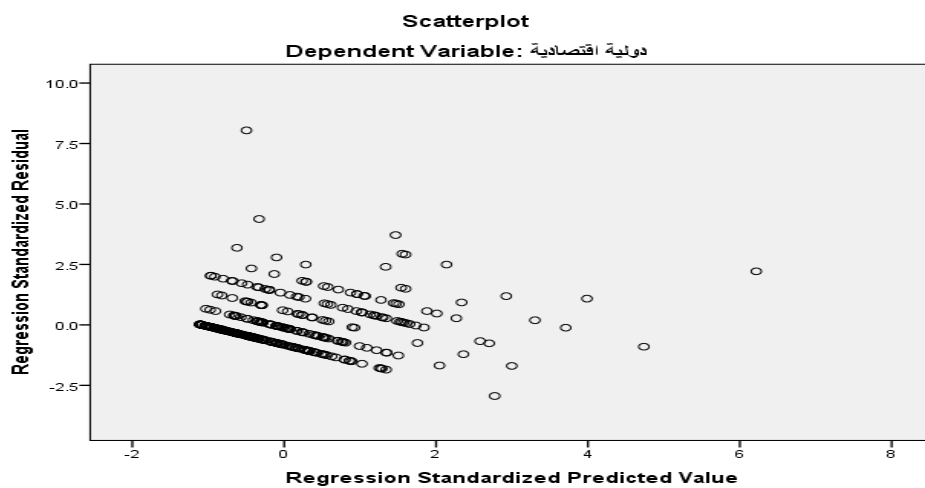
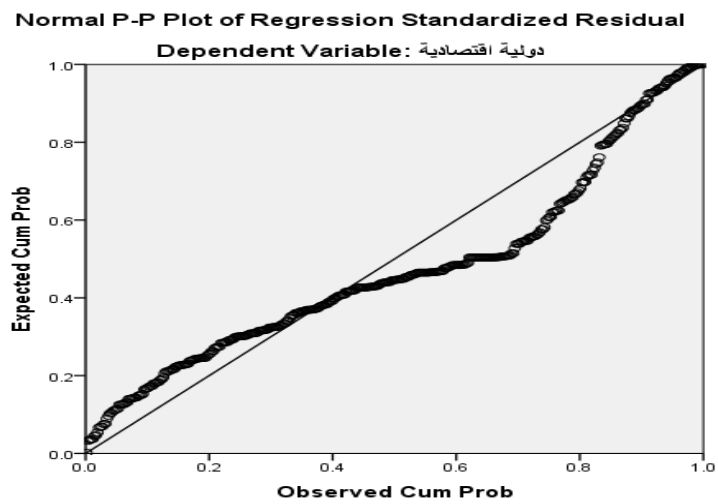
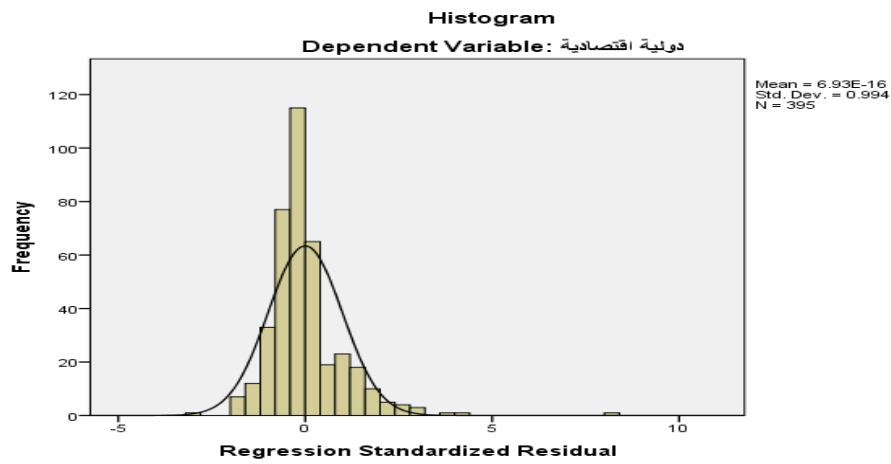
a. Dependent Variable: الصورة الاقتصادية

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	.9892	3.6229	1.3890	.35939	395
Residual	-1.38502	3.78934	.00000	.46810	395
Std. Predicted Value	-1.113	6.216	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.940	8.044	.000	.994	395

a. Dependent Variable: الصورة الاقتصادية

## Charts:



## Regression

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	الصورة الاقتصادية , الصورة الوجدانية , الصورة الادراكية , الصورة العامة <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.406 <sup>a</sup>	.165	.156	1.07711	.165	19.240	4	390	.000

a. Predictors: (Constant), الصورة الاقتصادية, الوجدانية, الصورة الادراكية, الصورة العامة

b. Dependent Variable: عوامل الطرد

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	89.287	4	22.322	19.240	.000 <sup>b</sup>
	Residual	452.461	390	1.160		
	Total	541.747	394			

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. Predictors: (Constant), الصورة الاقتصادية, الوجدانية, الصورة الادراكية, الصورة العامة

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant)	2.662	.419		6.347	.000	1.837	3.486		
	الصورة العامة	-.270	.078	-.221	-3.483	.001	-.422	-.118	.531	1.882
	الصورة الادراكية	.163	.075	.116	2.172	.030	.015	.310	.751	1.331
	الوجدانية	-.113	.065	-.100	-1.737	.083	-.241	.015	.645	1.551
	الصورة الاقتصادية	.466	.106	.235	4.396	.000	.258	.675	.751	1.331

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

### Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions				
				(Constant)	الصورة العامة	الصورة الادراكية	الوجدانية	الصورة الاقتصادية
1	1	4.711	1.000	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.205	4.790	.00	.02	.00	.04	.40
	3	.047	10.012	.03	.02	.16	.79	.09
	4	.025	13.707	.00	.86	.33	.17	.06
	5	.012	19.731	.97	.11	.51	.00	.45

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

### Residuals Statistics<sup>a</sup>

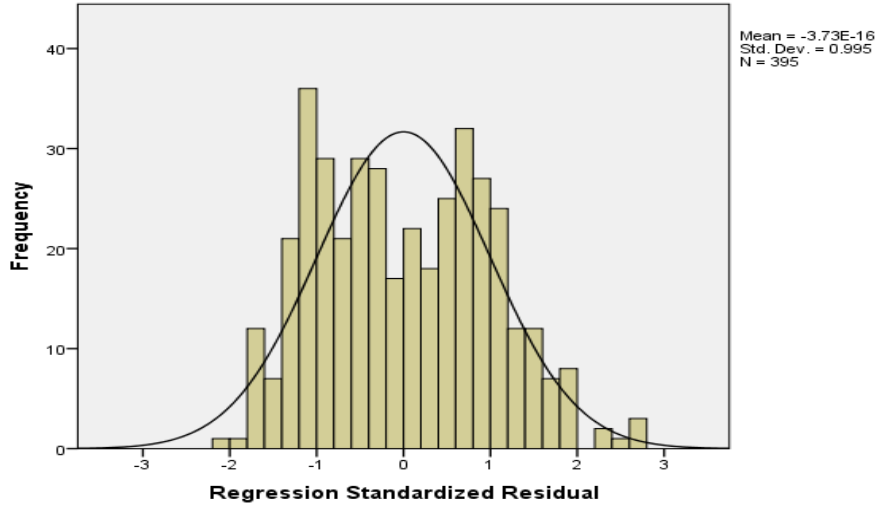
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.8764	4.7883	2.6525	.47604	395
Residual	-2.30824	2.97316	.00000	1.07162	395
Std. Predicted Value	-1.630	4.487	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.143	2.760	.000	.995	395

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

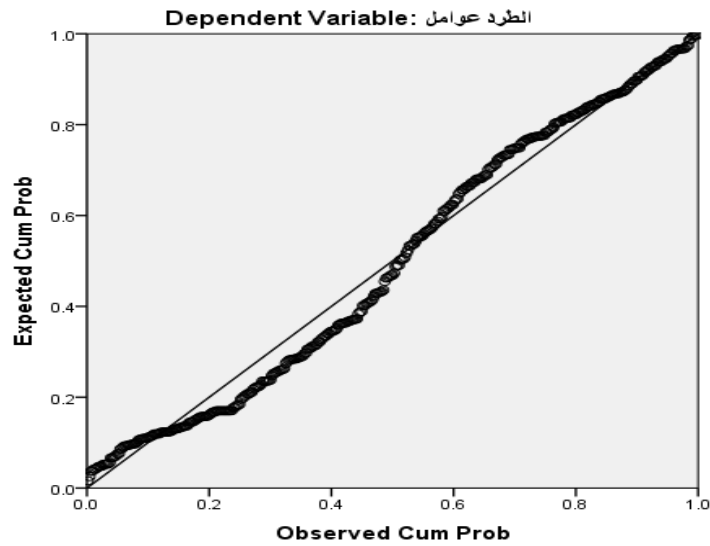
## Charts

### Histogram

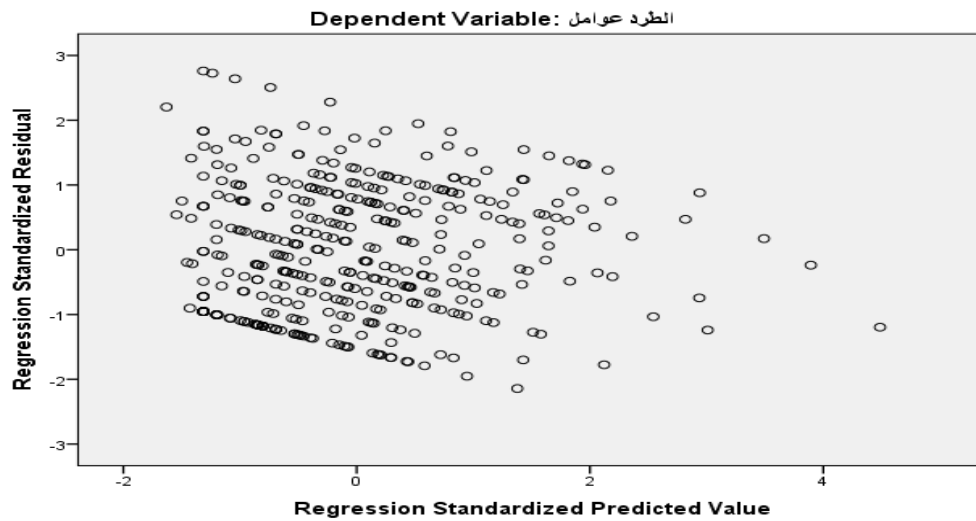
Dependent Variable: عوامل الطرد



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



## Regression

Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	الصورة الاقتصادية، الوجدانية، الصورة الادراكية، الصورة العامة <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: عوامل الجذب

b. All requested variables entered.

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.234 <sup>a</sup>	.055	.045	.79224	.055	5.669	4	390	.000

a. Predictors: (Constant), الاقتصادية دولية، الوجدانية، الصورة الادراكية، الصورة العامة

b. Dependent Variable: عوامل الجذب

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	14.233	4	3.558	5.669	.000 <sup>b</sup>
	Residual	244.784	390	.628		
	Total	259.017	394			

a. Dependent Variable: عوامل الجذب

b. Predictors: (Constant), الصورة الاقتصادية الدولية, الوجدانية, الصورة الادراكية, الصورة العامة

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.356	.308		4.395	.000	.749	1.962		
	الصورة العامة	-.116	.057	-.138	-2.043	.042	-.229	-.004	.531	1.882
	الصورة الادراكية	.044	.055	.046	.803	.422	-.064	.153	.751	1.331
	الوجدانية	.035	.048	.044	.721	.471	-.060	.129	.645	1.551
	الصورة الاقتصادية	.242	.078	.176	3.106	.002	.089	.396	.751	1.331

a. Dependent Variable: عوامل الجذب

Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions				
				(Constant)	الصورة العامة	الصورة الادراكية	الوجدانية	الصورة الاقتصادية
1	1	4.711	1.000	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.205	4.790	.00	.02	.00	.04	.40
	3	.047	10.012	.03	.02	.16	.79	.09
	4	.025	13.707	.00	.86	.33	.17	.06
	5	.012	19.731	.97	.11	.51	.00	.45

a. Dependent Variable: عوامل الجذب

**Casewise Diagnostics<sup>a</sup>**

Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual
17	3.108	4.00	1.5376	2.46236
75	4.433	5.00	1.4883	3.51171
91	3.375	4.00	1.3265	2.67352
137	3.055	4.33	1.9128	2.42055
156	4.531	5.00	1.4107	3.58935
213	3.378	4.33	1.6572	2.67613
245	3.842	5.00	1.9565	3.04346
292	4.311	5.00	1.5848	3.41517
316	3.283	4.00	1.3988	2.60120
318	4.531	5.00	1.4104	3.58959
374	3.571	4.33	1.5041	2.82928

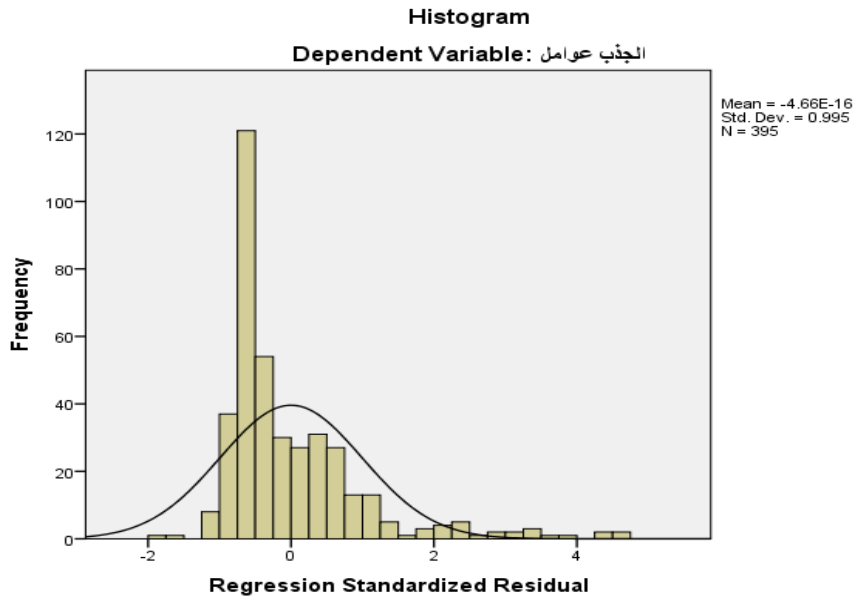
a. Dependent Variable: عوامل الجذب

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.2130	2.5438	1.5662	.19006	395
Residual	-1.54380	3.58959	.00000	.78821	395
Std. Predicted Value	-1.859	5.143	.000	1.000	395
Std. Residual	-1.949	4.531	.000	.995	395

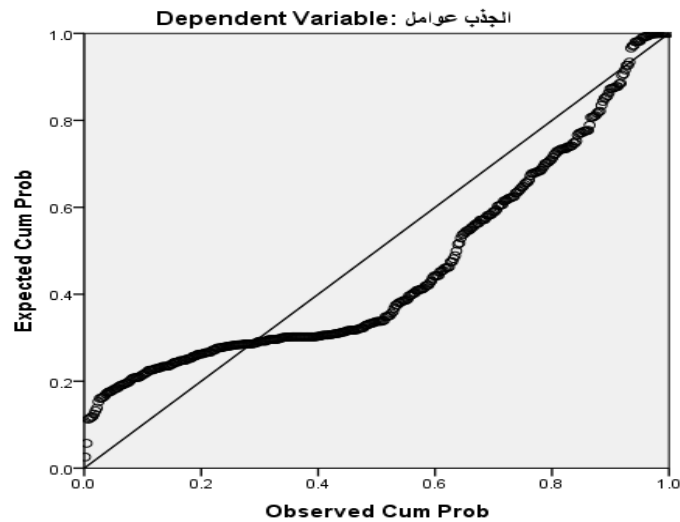
a. Dependent Variable: عوامل الجذب

**Charts:**

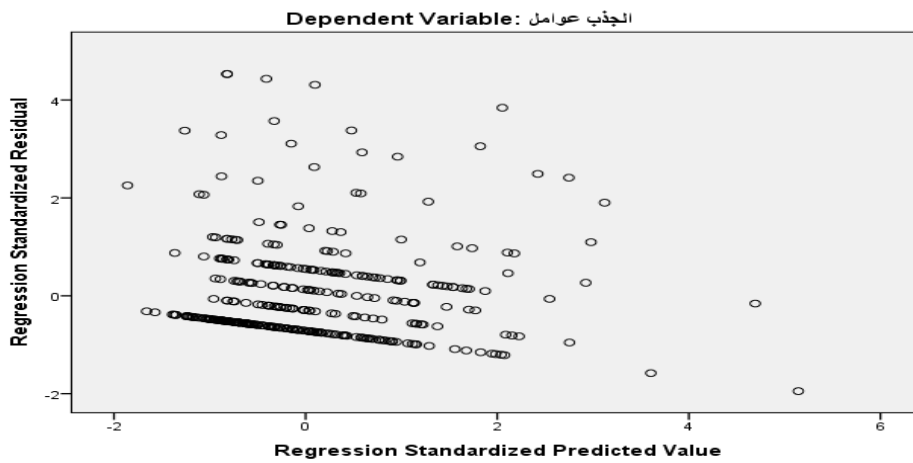




Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot



## Regression:

Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الصورة العامة <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. All requested variables entered.

Model Summary<sup>c</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.443 <sup>a</sup>	.196	.186	1.05817	.196	18.964	5	389	.000
2	.459 <sup>b</sup>	.211	.199	1.04974	.015	7.271	1	388	.007

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الصورة العامة

c. Dependent Variable: عوامل الطرد

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000 <sup>b</sup>
	Residual	435.573	389	1.120		
	Total	541.747	394			
2	Regression	114.187	6	19.031	17.270	.000 <sup>c</sup>
	Residual	427.561	388	1.102		
	Total	541.747	394			

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الصورة العامة

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
	1 (Constant)	1.705	.349				4.882	.000	1.018
العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467	.691	1.447
الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	-.128	.281	.714	1.401
استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492	.675	1.481
الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	-.101	.428	.643	1.556
العلاقات الخارجية	-.158	.060	-.132	-2.621	.009	-.277	-.040	.811	1.233
2 (Constant)	2.471	.448		5.515	.000	1.590	3.352		
العنف المجتمعي	.268	.090	.162	2.970	.003	.090	.445	.686	1.459
الاستقرار الخارجي	.085	.103	.044	.820	.413	-.118	.288	.713	1.402
استقرار داخلي	.242	.094	.148	2.576	.010	.057	.426	.621	1.611
الاقتصاد	.107	.135	.045	.790	.430	-.159	.373	.627	1.595
العلاقات الخارجية	-.124	.061	-.104	-2.029	.043	-.245	-.004	.776	1.288
الصورة العامة	-.178	.066	-.146	-2.696	.007	-.307	-.048	.698	1.433

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

**Excluded Variables<sup>a</sup>**

Model	Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics		
					Tolerance	VIF	Minimum Tolerance
1 الصورة العامة	-.146 <sup>b</sup>	-2.696	.007	-.136	.698	1.433	.621

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions						
				(Constant)	العنف المجتمعي	الاستقرار الخارجي	استقرار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية	الصورة العامة
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20	
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00	
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00	
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00	
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79	
2	1	6.472	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.259	4.997	.00	.02	.03	.05	.03	.07	.05
	3	.087	8.607	.00	.01	.68	.26	.01	.03	.02
	4	.068	9.769	.00	.17	.12	.51	.40	.00	.00
	5	.061	10.338	.00	.75	.00	.01	.45	.00	.00
	6	.042	12.399	.00	.01	.13	.05	.01	.68	.46
	7	.011	24.003	.99	.04	.04	.12	.10	.22	.47

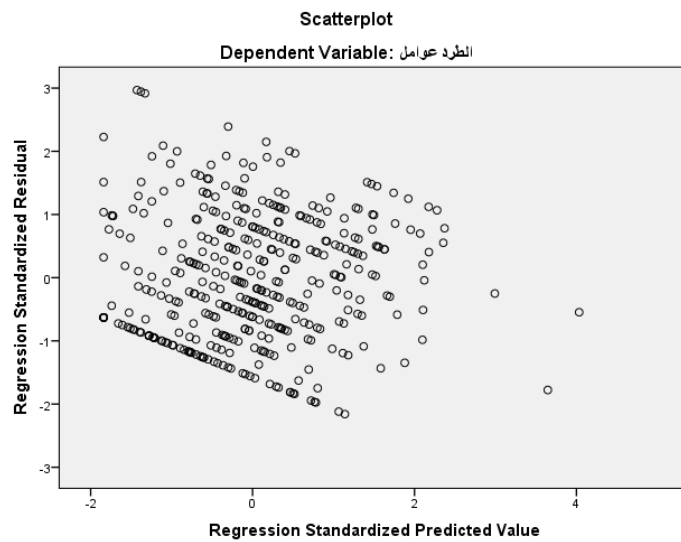
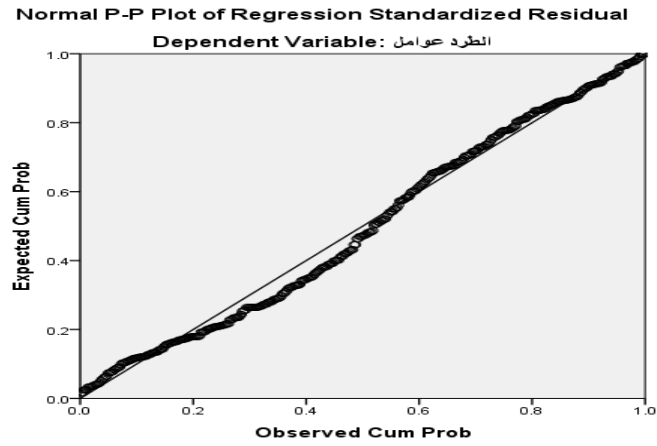
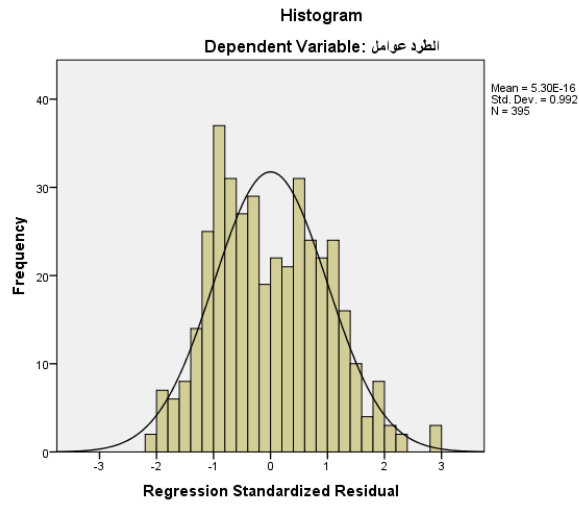
a. Dependent Variable: عوامل الطرد

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.6620	4.8238	2.6525	.53834	395
Residual	-2.26630	3.11616	.00000	1.04172	395
Std. Predicted Value	-1.840	4.033	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.159	2.968	.000	.992	395

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

# Charts



## Regression

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الصورة الإدراكية <sup>b</sup>	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الطرد			
b. All requested variables entered.			

Model Summary <sup>c</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.443 <sup>a</sup>	.196	.186	1.05817	.196	18.964	5	389	.000
2	.444 <sup>b</sup>	.197	.185	1.05874	.001	.583	1	388	.446
a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الصورة الإدراكية									
c. Dependent Variable: عوامل الطرد									

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000 <sup>b</sup>
	Residual	435.573	389	1.120		
	Total	541.747	394			
2	Regression	106.828	6	17.805	15.884	.000 <sup>c</sup>
	Residual	434.919	388	1.121		
	Total	541.747	394			
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الصورة الإدراكية						

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1 (Constant)	1.705	.349		4.882	.000	1.018	2.392		
العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467	.691	1.447
الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	-.128	.281	.714	1.401
استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492	.675	1.481
الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	-.101	.428	.643	1.556
العلاقات الخارجية	-.158	.060	-.132	-2.621	.009	-.277	-.040	.811	1.233
2 (Constant)	1.472	.464		3.176	.002	.561	2.384		
العنف المجتمعي	.284	.091	.172	3.130	.002	.106	.462	.687	1.456
الاستقرار الخارجي	.079	.104	.041	.756	.450	-.126	.283	.713	1.402
استقرار داخلي	.323	.092	.197	3.530	.000	.143	.504	.663	1.509
الاقتصاد	.182	.137	.077	1.331	.184	-.087	.452	.622	1.608
العلاقات الخارجية	-.165	.061	-.138	-2.702	.007	-.285	-.045	.794	1.259
الصورة الإدراكية	.053	.069	.037	.763	.446	-.083	.188	.858	1.165

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

Excluded Variables<sup>a</sup>

Model	Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics		
					Tolerance	VIF	Minimum Tolerance
1	.037 <sup>b</sup>	.763	.446	.039	.858	1.165	.622

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions						
				(Constant)	العنف المجتمعي	الاستقرار الخارجي	استقرار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية	الصورة الادراكية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20	
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00	
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00	
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00	
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79	
2	1	6.512	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.226	5.362	.00	.01	.05	.06	.04	.10	.02
	3	.085	8.769	.00	.01	.71	.34	.02	.01	.00
	4	.068	9.797	.00	.16	.11	.54	.41	.00	.00
	5	.060	10.377	.00	.77	.00	.00	.42	.02	.00
	6	.039	12.970	.01	.04	.06	.00	.00	.66	.42
	7	.010	25.208	.98	.00	.06	.05	.11	.21	.55

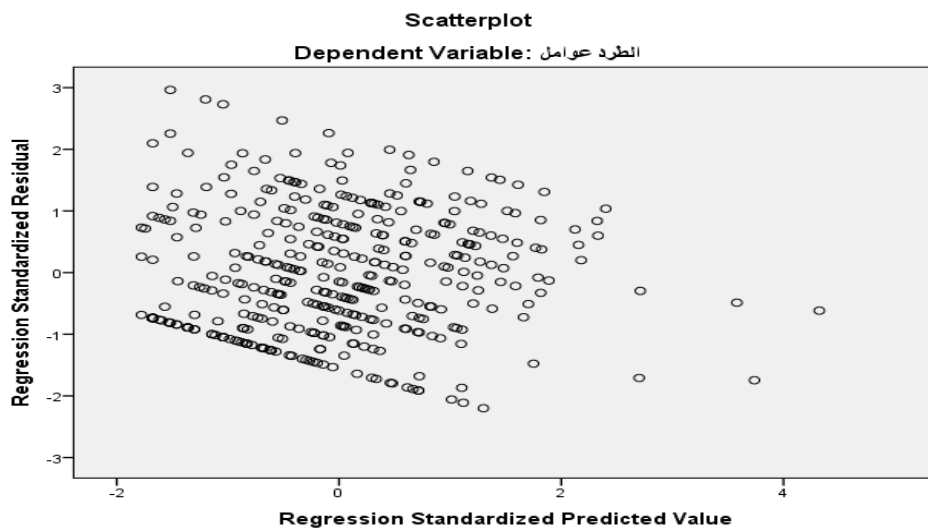
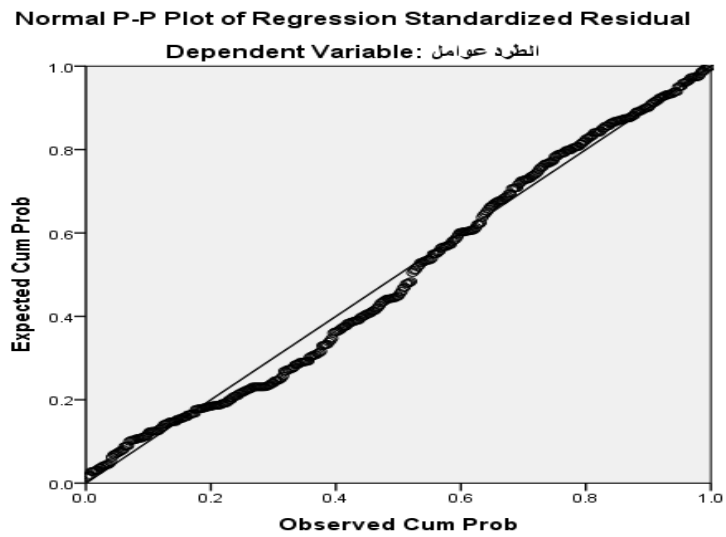
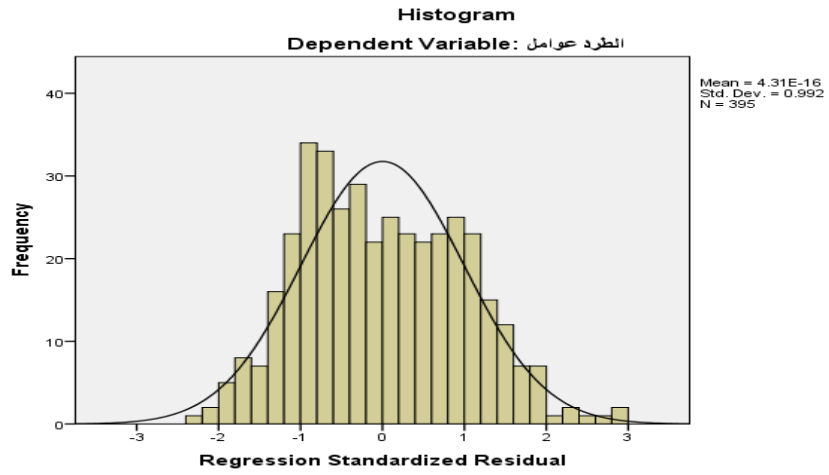
a. Dependent Variable: عوامل الطرد

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.7269	4.9034	2.6525	.52071	395
Residual	-2.32928	3.13800	.00000	1.05065	395
Std. Predicted Value	-1.778	4.323	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.200	2.964	.000	.992	395

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

# Charts





## Regression

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الوجدانية <sup>b</sup>	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الطرد			
b. All requested variables entered.			

### Model Summary<sup>c</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.443 <sup>a</sup>	.196	.186	1.05817	.196	18.964	5	389	.000
2	.452 <sup>b</sup>	.205	.192	1.05384	.009	4.202	1	388	.041

a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد  
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الوجدانية  
c. Dependent Variable: عوامل الطرد

ANOVA <sup>a</sup>						
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000 <sup>b</sup>
	Residual	435.573	389	1.120		
	Total	541.747	394			
2	Regression	110.842	6	18.474	16.634	.000 <sup>c</sup>
	Residual	430.906	388	1.111		
	Total	541.747	394			
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الوجدانية						

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1 (Constant)	1.705	.349		4.882	.000	1.018	2.392		
العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467	.691	1.447
الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	-.128	.281	.714	1.401
استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492	.675	1.481
الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	-.101	.428	.643	1.556
العلاقات الخارجية	-.158	.060	-.132	-2.621	.009	-.277	-.040	.811	1.233
2 (Constant)	2.095	.396		5.285	.000	1.315	2.874		
العنف المجتمعي	.265	.091	.161	2.922	.004	.087	.444	.680	1.471
الاستقرار الخارجي	.057	.104	.030	.552	.581	-.147	.262	.708	1.413
استقرار داخلي	.299	.091	.182	3.301	.001	.121	.477	.671	1.490
الاقتصاد	.157	.134	.066	1.171	.242	-.107	.421	.642	1.557
العلاقات الخارجية	-.131	.062	-.109	-2.126	.034	-.252	-.010	.773	1.294
الوجدانية	-.115	.056	-.102	-2.050	.041	-.226	-.005	.827	1.209

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

**Excluded Variables<sup>a</sup>**

Model	Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics			
					Tolerance	VIF	Minimum Tolerance	
1	الوجدانية	-.102 <sup>b</sup>	-2.050	.041	-.104	.827	1.209	.642

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. Predictors in the Model: (Constant), الاقتصاد, استقرار داخلي, العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

Collinearity Diagnostics <sup>a</sup>										
Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions						
				Constant	العنف المجتمعي	الاستقرار الخارجي	استقرار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية	الوجدانية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20	
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00	
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00	
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00	
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79	
2	1	6.452	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.263	4.954	.00	.02	.04	.04	.03	.06	.09
	3	.084	8.754	.00	.01	.73	.35	.01	.00	.00
	4	.068	9.710	.00	.38	.09	.52	.12	.02	.08
	5	.066	9.882	.00	.15	.03	.05	.60	.12	.19
	6	.052	11.117	.00	.38	.01	.00	.17	.35	.44
	7	.015	21.022	.99	.05	.11	.04	.06	.43	.21

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

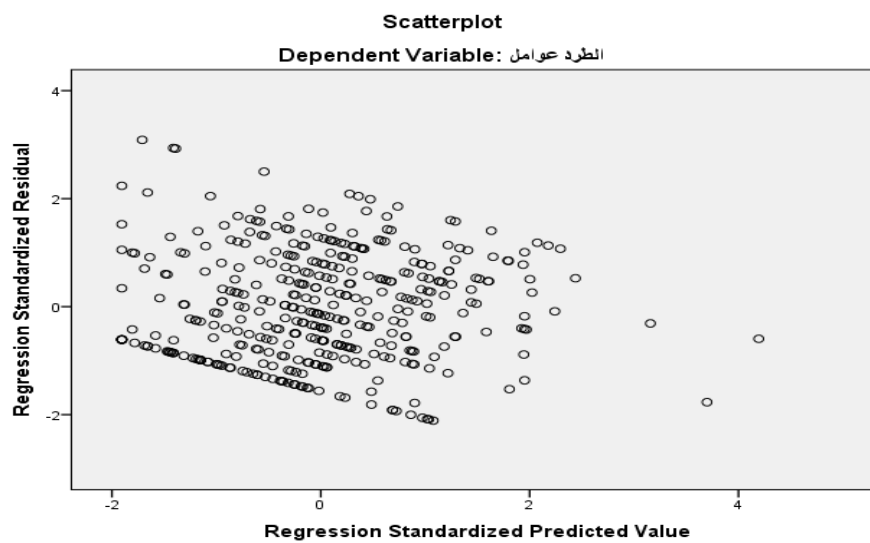
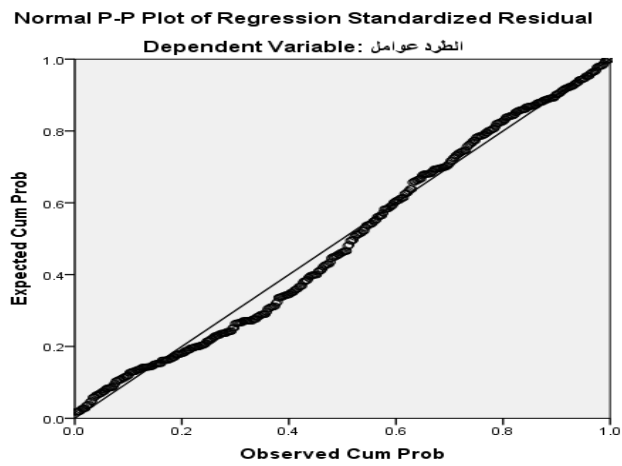
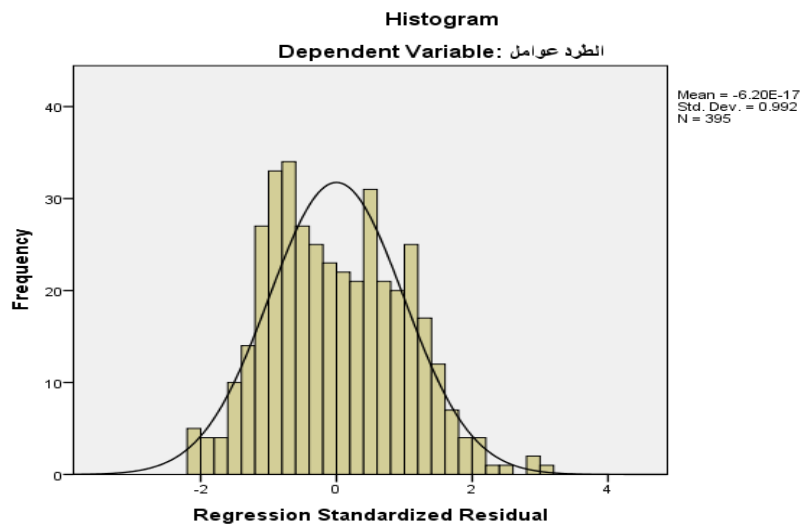
Casewise Diagnostics <sup>a</sup>				
Case Number	Std. Residual	عوامل الطرد	Predicted Value	Residual
79	3.088	5.00	1.7456	3.25435

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

Residuals Statistics <sup>a</sup>					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.6417	4.8770	2.6525	.53040	395
Residual	-2.22370	3.25435	.00000	1.04579	395
Std. Predicted Value	-1.906	4.194	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.110	3.088	.000	.992	395

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

# Charts



## Regression

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية , العنف المجتمعي , الاستقرار الخارجي , استقرار داخلي , الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الصورة الاقتصادية	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الطرد			
b. All requested variables entered.			

Model Summary <sup>c</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.443 <sup>a</sup>	.196	.186	1.05817	.196	18.964	5	389	.000
2	.458 <sup>b</sup>	.209	.197	1.05059	.014	6.633	1	388	.010
a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية , العنف المجتمعي , الاستقرار الخارجي , استقرار داخلي , الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية , العنف المجتمعي , الاستقرار الخارجي , استقرار داخلي , الاقتصاد , اقتصادية دولية									
c. Dependent Variable: عوامل الطرد									

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000 <sup>b</sup>
	Residual	435.573	389	1.120		
	Total	541.747	394			
2	Regression	113.495	6	18.916	17.138	.000 <sup>c</sup>
	Residual	428.252	388	1.104		
	Total	541.747	394			
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية , العنف المجتمعي , الاستقرار الخارجي , استقرار داخلي , الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية , العنف المجتمعي , الاستقرار الخارجي , استقرار داخلي , الاقتصاد , الصورة الاقتصادية						

Coefficients <sup>a</sup>										
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B		Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound	Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.705	.349		4.882	.000	1.018	2.392		
	العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	-.128	.281	.714	1.401
	استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492	.675	1.481
	الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	-.101	.428	.643	1.556
	العلاقات الخارجية	-.158	.060	-.132	-2.621	.009	-.277	-.040	.811	1.233
2	(Constant)	1.557	.352		4.428	.000	.865	2.248		
	العنف المجتمعي	.290	.090	.176	3.234	.001	.114	.467	.691	1.447
	الاستقرار الخارجي	.067	.103	.035	.648	.517	-.136	.270	.713	1.403
	استقرار داخلي	.263	.092	.160	2.852	.005	.082	.444	.644	1.552
	الاقتصاد	.015	.146	.006	.102	.919	-.272	.301	.542	1.847
	العلاقات الخارجية	-.145	.060	-.121	-2.407	.017	-.263	-.027	.805	1.243
	الصورة الاقتصادية	.291	.113	.147	2.575	.010	.069	.514	.629	1.589

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

Excluded Variables <sup>a</sup>								
Model		Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics		
						Tolerance	VIF	Minimum Tolerance
1	اقتصادية دولية	.147 <sup>b</sup>	2.575	.010	.130	.629	1.589	.542

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions						
				Constant	العنف المجتمعي	الاستقرار الخارجي	استقرار داخلي	الاقتصاد	العلاقات الخارجية	الصورة الاقتصادية
1	1	5.582	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	
	2	.188	5.443	.01	.01	.05	.05	.03	.20	
	3	.084	8.150	.00	.01	.72	.37	.02	.00	
	4	.068	9.073	.00	.17	.12	.54	.42	.00	
	5	.060	9.623	.00	.78	.00	.00	.45	.00	
	6	.017	17.963	.99	.03	.11	.03	.08	.79	
2	1	6.484	1.000	.00	.00	.00	.00	.00	.00	.00
	2	.201	5.680	.01	.00	.02	.03	.02	.19	.05
	3	.102	7.987	.00	.06	.39	.00	.02	.01	.44
	4	.080	9.026	.00	.09	.34	.58	.01	.00	.11
	5	.067	9.871	.00	.52	.14	.35	.14	.01	.02
	6	.050	11.363	.00	.30	.01	.02	.77	.00	.36
	7	.017	19.512	.99	.03	.10	.02	.03	.79	.02

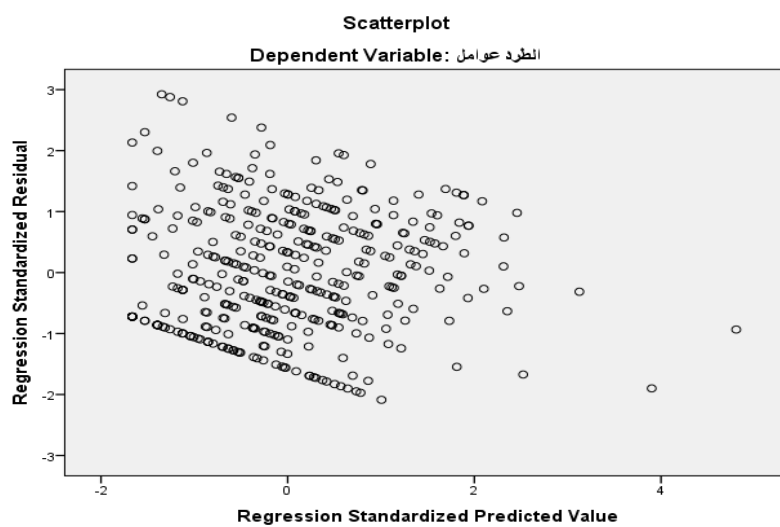
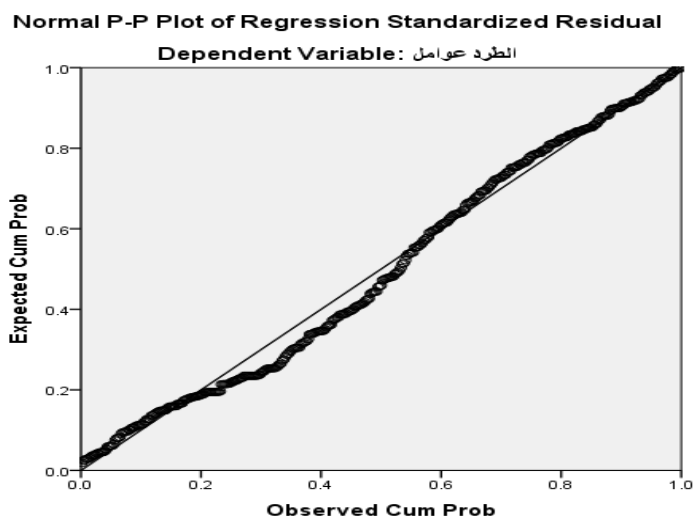
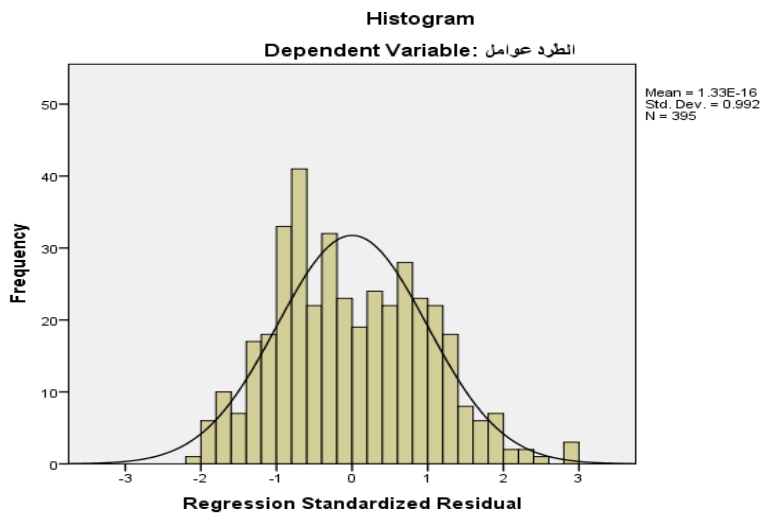
a. عوامل الطرد Dependent Variable:

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.7587	5.2317	2.6525	.53671	395
Residual	-2.19219	3.07180	.00000	1.04256	395
Std. Predicted Value	-1.665	4.806	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.087	2.924	.000	.992	395

a. عوامل الطرد Dependent Variable:

# Charts



# Regression



Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الطرد	2.6525	1.17260	395
العنف المجتمعي	2.0400	.70913	395
الاستقرار الخارجي	1.5443	.60683	395
استقرار داخلي	1.7764	.71508	395
الاقتصاد	1.3308	.49389	395
العلاقات الخارجية	3.3911	.98055	395
الدعاية*العنف	7.5487	2.92316	395
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7122	2.43188	395
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5205	2.75550	395
الدعاية*الاقتصاد	4.8715	1.77443	395
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9139	5.30119	395
الدعاية السياسية	3.7456	.80576	395

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية , العنف المجتمعي , الاستقرار الخارجي , استقرار داخلي , الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الدعاية*الاقتصاد , الدعاية*العلاقات الخارجية , الدعاية*الاستقرار الخارجي , الدعاية*الاستقرار الداخلي , الدعاية*العنف <sup>b</sup>	.	Enter
3	الدعاية السياسية <sup>b</sup>	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الطرد			
b. All requested variables entered.			

Model Summary <sup>d</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.443 <sup>a</sup>	.196	.186	1.05817	.196	18.964	5	389	.000
2	.465 <sup>b</sup>	.216	.196	1.05172	.020	1.957	5	384	.084
3	.473 <sup>c</sup>	.224	.201	1.04794	.008	3.777	1	383	.053
a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية , العنف المجتمعي , الاستقرار الخارجي , استقرار داخلي , الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية , العنف المجتمعي , الاستقرار الخارجي , استقرار داخلي , الاقتصاد , الدعاية*الاقتصاد , الدعاية*العلاقات الخارجية , الدعاية*الاستقرار الخارجي , الدعاية*الاستقرار الداخلي , الدعاية*العنف									
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية , العنف المجتمعي , الاستقرار الخارجي , استقرار داخلي , الاقتصاد , الدعاية*الاقتصاد , الدعاية*العلاقات الخارجية , الدعاية*الاستقرار الخارجي , الدعاية*الاستقرار الداخلي , الدعاية*العنف , الدعاية السياسية									
d. Dependent Variable: عوامل الطرد									

ANOVA <sup>a</sup>						
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	106.175	5	21.235	18.964	.000 <sup>b</sup>
	Residual	435.573	389	1.120		
	Total	541.747	394			
2	Regression	116.996	10	11.700	10.577	.000 <sup>c</sup>
	Residual	424.752	384	1.106		
	Total	541.747	394			
3	Regression	121.144	11	11.013	10.028	.000 <sup>d</sup>
	Residual	420.603	383	1.098		
	Total	541.747	394			
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية						
d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, الدعاية*السياسية						

Casewise Diagnostics <sup>a</sup>				
Case Number	Std. Residual	عوامل الطرد	Predicted Value	Residual
318	3.070	5.00	1.7824	3.21758
a. Dependent Variable: عوامل الطرد				

Excluded Variables <sup>a</sup>						
Model		Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics
						Tolerance
1	الدعاية*العنف	-.176 <sup>b</sup>	-2.050	.041	-.103	.277
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.214 <sup>b</sup>	-2.296	.022	-.116	.235
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.197 <sup>b</sup>	-2.240	.026	-.113	.266
	الدعاية*الاقتصاد	-.133 <sup>b</sup>	-1.798	.073	-.091	.376
	الدعاية*العلاقات الخارجية	-.100 <sup>b</sup>	-1.124	.262	-.057	.263
	الدعاية*السياسية	-.097 <sup>b</sup>	-2.001	.046	-.101	.879
2	الدعاية*السياسية	-.570 <sup>c</sup>	-1.944	.053	-.099	.024
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1	(Constant)	1.705	.349		4.882	.000	1.018	2.392
	العنف المجتمعي	.290	.090	.175	3.202	.001	.112	.467
	الاستقرار الخارجي	.076	.104	.040	.736	.462	-.128	.281
	استقرار داخلي	.314	.091	.191	3.460	.001	.136	.492
	الاقتصاد	.164	.135	.069	1.215	.225	-.101	.428
	العلاقات الخارجية	-.158	.060	-.132	-2.621	.009	-.277	-.040
2	(Constant)	1.742	.353		4.934	.000	1.048	2.436
	العنف المجتمعي	.514	.477	.311	1.077	.282	-.424	1.452
	الاستقرار الخارجي	.598	.455	.309	1.314	.190	-.297	1.492
	استقرار داخلي	.905	.473	.552	1.913	.057	-.025	1.835
	الاقتصاد	-.506	.605	-.213	-.836	.403	-1.696	.684
	العلاقات الخارجية	-.432	.183	-.362	-2.368	.018	-.791	-.073
	الدعاية*العنف	-.056	.122	-.139	-.457	.648	-.296	.184
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.134	.119	-.279	-1.132	.258	-.368	.099
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.157	.123	-.368	-1.276	.203	-.398	.085
	الدعاية*الاقتصاد	.150	.162	.228	.926	.355	-.169	.470
	الدعاية*العلاقات الخارجية	.074	.043	.333	1.713	.088	-.011	.158
3	(Constant)	4.771	1.597		2.98	.003	1.630	7.911

				6			
العنف المجتمعي	.270	.492	.163	.549	.584	-.697	1.237
الاستقرار الخارجي	.227	.492	.117	.461	.645	-.741	1.194
استقرار داخلي	.804	.474	.491	1.69	.091	-.128	1.737
				6			
الاقتصاد	-.743	.615	-.313	-	.228	-1.952	.466
				1.20			
				8			
العلاقات الخارجية	-.853	.283	-.713	-	.003	-1.408	-.297
				3.01			
				7			
الدعاية*العنف	.008	.126	.020	.064	.949	-.240	.256
الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.038	.128	-.078	-	.769	-.290	.215
				.294			
الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.128	.123	-.300	-	.301	-.370	.115
				1.03			
				6			
الدعاية*الاقتصاد	.228	.167	.345	1.36	.172	-.100	.556
				8			
الدعاية*العلاقات الخارجية	.187	.072	.846	2.58	.010	.045	.330
				4			
الدعاية السياسية	-.830	.427	-.570	-	.053	-1.669	.010
				1.94			
				4			
a. Dependent Variable: عوامل الطرد							

Residuals Statistics <sup>a</sup>					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.4184	4.7630	2.6525	.55450	395
Residual	-2.37606	3.21758	.00000	1.03321	395
Std. Predicted Value	-2.226	3.806	.000	1.000	395
Std. Residual	-2.267	3.070	.000	.986	395
a. Dependent Variable: عوامل الطرد					

## Regression:

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الطرد	2.6466	1.16809	394
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394
الاقتصاد	1.3316	.49424	394
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394
الدعاية السياسية	3.7424	.80429	394

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الدعاية*الاقتصاد، الدعاية*العلاقات الخارجية، الدعاية*الاستقرار الخارجي، الدعاية*الاستقرار الداخلي، الدعاية*العنف <sup>b</sup>	.	Enter
3	الدعاية السياسية <sup>b</sup>	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الطرد			
b. All requested variables entered.			

Model Summary <sup>d</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.451 <sup>a</sup>	.204	.194	1.04895	.204	19.869	5	388	.000
2	.473 <sup>b</sup>	.224	.204	1.04225	.020	2.001	5	383	.078
3	.485 <sup>c</sup>	.236	.214	1.03579	.012	5.790	1	382	.017
a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant)، العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد، الدعاية*الاقتصاد، الدعاية*العلاقات الخارجية، الدعاية*الاستقرار الخارجي، الدعاية*الاستقرار الداخلي، الدعاية*العنف									
c. Predictors: (Constant)، العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد، الدعاية*الاقتصاد، الدعاية*العلاقات الخارجية، الدعاية*الاستقرار الخارجي، الدعاية*الاستقرار الداخلي، الدعاية*العنف، الدعاية السياسية									
d. Dependent Variable: عوامل الطرد									

ANOVA <sup>a</sup>						
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	109.310	5	21.862	19.869	.000 <sup>b</sup>
	Residual	426.913	388	1.100		
	Total	536.223	393			
2	Regression	120.179	10	12.018	11.063	.000 <sup>c</sup>
	Residual	416.043	383	1.086		
	Total	536.223	393			
3	Regression	126.391	11	11.490	10.710	.000 <sup>d</sup>
	Residual	409.831	382	1.073		
	Total	536.223	393			
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						
d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, الدعاية السياسية						

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1	(Constant)	1.620	.348		4.663	.000	.937	2.304
	العنف المجتمعي	.303	.090	.184	3.373	.001	.126	.479
	الاستقرار الخارجي	.084	.103	.043	.810	.419	-.119	.286
	استقرار داخلي	.321	.090	.197	3.569	.000	.144	.498
	الاقتصاد	.162	.133	.069	1.215	.225	-.100	.425
	العلاقات الخارجية	-.150	.060	-.126	-2.500	.013	-.268	-.032
2	(Constant)	1.658	.351		4.721	.000	.968	2.348
	العنف المجتمعي	.466	.473	.282	.984	.326	-.465	1.396
	الاستقرار الخارجي	.639	.451	.332	1.417	.157	-.248	1.526
	استقرار داخلي	.882	.469	.540	1.882	.061	-.039	1.804
	الاقتصاد	-.449	.600	-.190	-.748	.455	-1.628	.731
	العلاقات الخارجية	-.400	.181	-.336	-2.206	.028	-.756	-.043
	الدعاية*العنف	-.040	.121	-.100	-.329	.743	-.278	.199
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.144	.118	-.299	-1.221	.223	-.375	.088
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.149	.122	-.352	-1.225	.221	-.389	.090
	الدعاية*الاقتصاد	.134	.161	.204	.832	.406	-.183	.451
	الدعاية*العلاقات الخارجية	.068	.043	.308	1.593	.112	-.016	.152
	3	(Constant)	5.393	1.591		3.390	.001	2.265
العنف المجتمعي		.158	.487	.096	.324	.746	-.801	1.116
الاستقرار الخارجي		.185	.486	.096	.381	.704	-.771	1.142
استقرار داخلي		.756	.469	.462	1.611	.108	-.167	1.678
الاقتصاد		-.735	.608	-.311	-1.208	.228	-1.930	.461
العلاقات الخارجية		-.916	.280	-.770	-3.270	.001	-1.467	-.365
الدعاية*العنف		.041	.125	.103	.330	.742	-.205	.287
الدعاية*الاستقرار الخارجي		-.025	.127	-.052	-.198	.843	-.275	.224
الدعاية*الاستقرار الداخلي		-.112	.122	-.265	-.921	.358	-.352	.128
الدعاية*الاقتصاد		.228	.165	.347	1.384	.167	-.096	.552
الدعاية*العلاقات الخارجية		.208	.072	.943	2.889	.004	.066	.349
الدعاية السياسية		-1.026	.427	-.707	-2.406	.017	-1.865	-.188

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

Casewise Diagnostics <sup>a</sup>				
Case Number	Std. Residual	عوامل الطرد	Predicted Value	Residual
79	3.074	5.00	1.8158	3.18421
a. Dependent Variable: عوامل الطرد				

Residuals Statistics <sup>a</sup>					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.4655	4.8018	2.6466	.56710	394
Residual	-2.43983	3.18421	.00000	1.02119	394
Std. Predicted Value	-2.083	3.800	.000	1.000	394
Std. Residual	-2.356	3.074	.000	.986	394
a. Dependent Variable: عوامل الطرد					

Excluded Variables <sup>a</sup>						
Model		Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics
						Tolerance
1	الدعاية*العنف	-.186 <sup>b</sup>	-2.175	.030	-.110	.277
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.229 <sup>b</sup>	-2.464	.014	-.124	.235
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.208 <sup>b</sup>	-2.376	.018	-.120	.265
	الدعاية*الاقتصاد	-.145 <sup>b</sup>	-1.962	.051	-.099	.375
	الدعاية*العلاقات الخارجية	-.115 <sup>b</sup>	-1.304	.193	-.066	.262
	الدعاية السياسية	-.108 <sup>b</sup>	-2.247	.025	-.113	.879
2	الدعاية السياسية	-.707 <sup>c</sup>	-2.406	.017	-.122	.023
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						



## Regression

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الطرد	2.6466	1.16809	394
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394
الاقتصاد	1.3316	.49424	394
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394
الاتصال المباشر	3.6358	.90831	394

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف <sup>b</sup>	.	Enter
3	الاتصال المباشر <sup>b</sup>	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الطرد			
b. All requested variables entered.			

Model Summary <sup>d</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.451 <sup>a</sup>	.204	.194	1.04895	.204	19.869	5	388	.000
2	.473 <sup>b</sup>	.224	.204	1.04225	.020	2.001	5	383	.078
3	.482 <sup>c</sup>	.232	.210	1.03798	.008	4.154	1	382	.042
a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف									
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, الاتصال المباشر									
d. Dependent Variable: عوامل الطرد									

ANOVA <sup>a</sup>						
	Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	109.310	5	21.862	19.869	.000 <sup>b</sup>
	Residual	426.913	388	1.100		
	Total	536.223	393			
2	Regression	120.179	10	12.018	11.063	.000 <sup>c</sup>
	Residual	416.043	383	1.086		
	Total	536.223	393			
3	Regression	124.655	11	11.332	10.518	.000 <sup>d</sup>
	Residual	411.568	382	1.077		
	Total	536.223	393			
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						
d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, الاتصال المباشر						

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1	(Constant)	1.620	.348		4.663	.000	.937	2.304
	العنف المجتمعي	.303	.090	.184	3.373	.001	.126	.479
	الاستقرار الخارجي	.084	.103	.043	.810	.419	-.119	.286
	استقرار داخلي	.321	.090	.197	3.569	.000	.144	.498
	الاقتصاد	.162	.133	.069	1.215	.225	-.100	.425
	العلاقات الخارجية	-.150	.060	-.126	-2.500	.013	-.268	-.032
2	(Constant)	1.658	.351		4.721	.000	.968	2.348
	العنف المجتمعي	.466	.473	.282	.984	.326	-.465	1.396
	الاستقرار الخارجي	.639	.451	.332	1.417	.157	-.248	1.526
	استقرار داخلي	.882	.469	.540	1.882	.061	-.039	1.804
	الاقتصاد	-.449	.600	-.190	-.748	.455	-1.628	.731
	العلاقات الخارجية	-.400	.181	-.336	-2.206	.028	-.756	-.043
	الدعاية*العنف	-.040	.121	-.100	-.329	.743	-.278	.199
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.144	.118	-.299	-1.221	.223	-.375	.088
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.149	.122	-.352	-1.225	.221	-.389	.090
	الدعاية*الاقتصاد	.134	.161	.204	.832	.406	-.183	.451
	الدعاية*العلاقات الخارجية	.068	.043	.308	1.593	.112	-.016	.152
	3	(Constant)	2.146	.424		5.063	.000	1.313
العنف المجتمعي		.453	.471	.274	.960	.338	-.474	1.380
الاستقرار الخارجي		.654	.449	.340	1.456	.146	-.229	1.538
استقرار داخلي		.866	.467	.530	1.854	.064	-.052	1.784
الاقتصاد		-.615	.603	-.260	-1.019	.309	-1.800	.571
العلاقات الخارجية		-.391	.181	-.329	-2.167	.031	-.746	-.036
الدعاية*العنف		-.038	.121	-.095	-.313	.754	-.275	.200
الدعاية*الاستقرار الخارجي		-.148	.117	-.309	-1.267	.206	-.379	.082
الدعاية*الاستقرار الداخلي		-.146	.121	-.345	-1.204	.229	-.384	.092
الدعاية*الاقتصاد		.175	.162	.267	1.084	.279	-.143	.493
الدعاية*العلاقات الخارجية		.073	.043	.332	1.720	.086	-.010	.157
الاتصال المباشر		-.149	.073	-.116	-2.038	.042	-.292	-.005

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

Excluded Variables <sup>a</sup>						
Model	Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics	
					Tolerance	
1	الدعاية*العنف	-.186 <sup>b</sup>	-2.175	.030	-.110	.277
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.229 <sup>b</sup>	-2.464	.014	-.124	.235
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.208 <sup>b</sup>	-2.376	.018	-.120	.265
	الدعاية*الاقتصاد	-.145 <sup>b</sup>	-1.962	.051	-.099	.375
	الدعاية*العلاقات الخارجية	-.115 <sup>b</sup>	-1.304	.193	-.066	.262
	الاتصال المباشر	-.133 <sup>b</sup>	-2.679	.008	-.135	.819
2	الاتصال المباشر	-.116 <sup>c</sup>	-2.038	.042	-.104	.624
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*الاقتصاد, , العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						

Residuals Statistics <sup>a</sup>					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.2215	5.0770	2.6466	.56320	394
Residual	-2.32698	3.05174	.00000	1.02335	394
Std. Predicted Value	-2.530	4.315	.000	1.000	394
Std. Residual	-2.242	2.940	.000	.986	394
a. Dependent Variable: عوامل الطرد					

## Regression

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الطرد	2.6466	1.16809	394
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394
الاقتصاد	1.3316	.49424	394
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394
العلاقات العامة	1.7445	.82176	394

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف <sup>b</sup>	.	Enter
3	العلاقات العامة <sup>b</sup>	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الطرد			
b. All requested variables entered.			

Model Summary <sup>d</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.451 <sup>a</sup>	.204	.194	1.04895	.204	19.869	5	388	.000
2	.473 <sup>b</sup>	.224	.204	1.04225	.020	2.001	5	383	.078
3	.478 <sup>c</sup>	.229	.207	1.04039	.005	2.367	1	382	.125
a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف									
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, العلاقات العامة									
d. Dependent Variable: عوامل الطرد									

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	109.310	5	21.862	19.869	.000 <sup>b</sup>
	Residual	426.913	388	1.100		
	Total	536.223	393			
2	Regression	120.179	10	12.018	11.063	.000 <sup>c</sup>
	Residual	416.043	383	1.086		
	Total	536.223	393			
3	Regression	122.741	11	11.158	10.309	.000 <sup>d</sup>
	Residual	413.482	382	1.082		
	Total	536.223	393			
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						
d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, العلاقات العامة						

Excluded Variables <sup>a</sup>						
Model		Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics
		Tolerance				
1	الدعاية*العنف	-.186 <sup>b</sup>	-2.175	.030	-.110	.277
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.229 <sup>b</sup>	-2.464	.014	-.124	.235
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.208 <sup>b</sup>	-2.376	.018	-.120	.265
	الدعاية*الاقتصاد	-.145 <sup>b</sup>	-1.962	.051	-.099	.375
	الدعاية*العلاقات الخارجية	-.115 <sup>b</sup>	-1.304	.193	-.066	.262
	العلاقات العامة	.099 <sup>b</sup>	1.952	.052	.099	.785
2	العلاقات العامة	.080 <sup>c</sup>	1.538	.125	.078	.748
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95.0% Confidence Interval for B	
		B	Std. Error	Beta			Lower Bound	Upper Bound
1	(Constant)	1.620	.348		4.663	.000	.937	2.304
	العنف المجتمعي	.303	.090	.184	3.373	.001	.126	.479
	الاستقرار الخارجي	.084	.103	.043	.810	.419	-.119	.286
	استقرار داخلي	.321	.090	.197	3.569	.000	.144	.498
	الاقتصاد	.162	.133	.069	1.215	.225	-.100	.425
	العلاقات الخارجية	-.150	.060	-.126	-	.013	-.268	-.032
				2.500				
2	(Constant)	1.658	.351		4.721	.000	.968	2.348
	العنف المجتمعي	.466	.473	.282	.984	.326	-.465	1.396
	الاستقرار الخارجي	.639	.451	.332	1.417	.157	-.248	1.526
	استقرار داخلي	.882	.469	.540	1.882	.061	-.039	1.804
	الاقتصاد	-.449	.600	-.190	-.748	.455	-1.628	.731
	العلاقات الخارجية	-.400	.181	-.336	-	.028	-.756	-.043
					2.206			
	الدعاية*العنف	-.040	.121	-.100	-.329	.743	-.278	.199
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.144	.118	-.299	-	.223	-.375	.088
					1.221			
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.149	.122	-.352	-	.221	-.389	.090
					1.225			
الدعاية*الاقتصاد	.134	.161	.204	.832	.406	-.183	.451	
الدعاية*العلاقات الخارجية	.068	.043	.308	1.593	.112	-.016	.152	
3	(Constant)	1.616	.352		4.595	.000	.924	2.307
	العنف المجتمعي	.492	.473	.298	1.040	.299	-.438	1.421
	الاستقرار الخارجي	.558	.453	.290	1.230	.220	-.334	1.449
	استقرار داخلي	.834	.469	.510	1.777	.076	-.089	1.756
	الاقتصاد	-.456	.599	-.193	-.762	.447	-1.634	.721
	العلاقات الخارجية	-.419	.181	-.352	-	.022	-.775	-.062
					2.308			
	الدعاية*العنف	-.054	.121	-.135	-.444	.657	-.293	.185
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.126	.118	-.263	-	.286	-.358	.106
					1.068			
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.138	.122	-.327	-	.256	-.378	.101
					1.137			
	الدعاية*الاقتصاد	.127	.161	.193	.788	.431	-.190	.443
الدعاية*العلاقات الخارجية	.072	.043	.326	1.683	.093	-.012	.156	
العلاقات العامة	.114	.074	.080	1.538	.125	-.032	.259	

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

Casewise Diagnostics <sup>a</sup>				
Case Number	Std. Residual	عوامل الطرد	Predicted Value	Residual
156	3.010	5.00	1.8683	3.13168

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

Residuals Statistics <sup>a</sup>					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.3961	4.9768	2.6466	.55885	394
Residual	-2.22683	3.13168	.00000	1.02573	394
Std. Predicted Value	-2.237	4.170	.000	1.000	394
Std. Residual	-2.140	3.010	.000	.986	394

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

## Regression

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الطرد	2.6466	1.16809	394
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394
الاقتصاد	1.3316	.49424	394
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394
العلاقات العامة	2.7855	1.13820	394

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف <sup>b</sup>	.	Enter
3	العلاقات العامة <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. All requested variables entered.



Model Summary <sup>d</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.451 <sup>a</sup>	.204	.194	1.04895	.204	19.869	5	388	.000
2	.473 <sup>b</sup>	.224	.204	1.04225	.020	2.001	5	383	.078
3	.494 <sup>c</sup>	.244	.222	1.03012	.020	10.070	1	382	.002
a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف									
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, العلاقات العامة									
d. Dependent Variable: عوامل الطرد									

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	109.310	5	21.862	19.869	.000 <sup>b</sup>
	Residual	426.913	388	1.100		
	Total	536.223	393			
2	Regression	120.179	10	12.018	11.063	.000 <sup>c</sup>
	Residual	416.043	383	1.086		
	Total	536.223	393			
3	Regression	130.865	11	11.897	11.211	.000 <sup>d</sup>
	Residual	405.358	382	1.061		
	Total	536.223	393			
a. Dependent Variable: عوامل الطرد						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						
d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, العلاقات العامة						

Excluded Variables <sup>a</sup>						
Model	Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics	
					Tolerance	
1	الدعاية*العنف	-.186 <sup>b</sup>	-2.175	.030	-.110	.277
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.229 <sup>b</sup>	-2.464	.014	-.124	.235
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.208 <sup>b</sup>	-2.376	.018	-.120	.265
	الدعاية*الاقتصاد	-.145 <sup>b</sup>	-1.962	.051	-.099	.375
	الدعاية*العلاقات الخارجية	-.115 <sup>b</sup>	-1.304	.193	-.066	.262
	العلاقات العامة	-.160 <sup>b</sup>	-3.482	.001	-.174	.945
2	العلاقات العامة	-.157 <sup>c</sup>	-3.173	.002	-.160	.806

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد

c. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, الدعاية\*الاستقرار الخارجي, الدعاية\*الاستقرار الداخلي, الدعاية\*العنف

Residuals Statistics <sup>a</sup>					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	1.5280	4.9587	2.6466	.57705	394
Residual	-2.28706	2.88467	.00000	1.01560	394
Std. Predicted Value	-1.938	4.007	.000	1.000	394
Std. Residual	-2.220	2.800	.000	.986	394

a. Dependent Variable: عوامل الطرد

## Regression

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الجذب	1.5575	.79309	394
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394
الاقتصاد	1.3316	.49424	394
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394
الدعاية السياسية	3.7424	.80429	394

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الدعاية*الاقتصاد، الدعاية*العلاقات الخارجية، الدعاية*الاستقرار الخارجي، الدعاية*الاستقرار الداخلي، الدعاية*العنف <sup>b</sup>	.	Enter
3	الدعاية السياسية <sup>b</sup>	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الجذب			
b. All requested variables entered.			

Model Summary <sup>d</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.259 <sup>a</sup>	.067	.055	.77087	.067	5.596	5	388	.000
2	.335 <sup>b</sup>	.112	.089	.75685	.045	3.903	5	383	.002
3	.359 <sup>c</sup>	.129	.104	.75070	.017	7.297	1	382	.007
a. Predictors: (Constant)، العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant)، العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد، الدعاية*الاقتصاد، الدعاية*العلاقات الخارجية، الدعاية*الاستقرار الخارجي، الدعاية*الاستقرار الداخلي، الدعاية*العنف									
c. Predictors: (Constant)، العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد، الدعاية*الاقتصاد، الدعاية*العلاقات الخارجية، الدعاية*الاستقرار الخارجي، الدعاية*الاستقرار الداخلي، الدعاية*العنف، الدعاية السياسية									
d. Dependent Variable: عوامل الجذب									

Excluded Variables <sup>a</sup>						
Model		Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics
						Tolerance
1	الدعاية*العنف	-.261 <sup>b</sup>	-2.831	.005	-.142	.277
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.371 <sup>b</sup>	-3.730	.000	-.186	.235
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.318 <sup>b</sup>	-3.385	.001	-.170	.265
	الدعاية*الاقتصاد	-.219 <sup>b</sup>	-2.754	.006	-.139	.375
	الدعاية*العلاقات الخارجية	-.288 <sup>b</sup>	-3.041	.003	-.153	.262
	الدعاية السياسية	-.189 <sup>b</sup>	-3.665	.000	-.183	.879
2	الدعاية السياسية	-.847 <sup>c</sup>	-2.701	.007	-.137	.023
a. Dependent Variable: عوامل الجذب						
b. Predictors in the Model: (Constant)، العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد						
c. Predictors in the Model: (Constant)، العلاقات الخارجية، العنف المجتمعي، الاستقرار الخارجي، استقرار داخلي، الاقتصاد، الدعاية*الاقتصاد، الدعاية*العلاقات الخارجية، الدعاية*الاستقرار الخارجي، الدعاية*الاستقرار الداخلي، الدعاية*العنف						

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	16.628	5	3.326	5.596	.000 <sup>b</sup>
	Residual	230.568	388	.594		
	Total	247.196	393			
2	Regression	27.808	10	2.781	4.855	.000 <sup>c</sup>
	Residual	219.388	383	.573		
	Total	247.196	393			
3	Regression	31.920	11	2.902	5.149	.000 <sup>d</sup>
	Residual	215.276	382	.564		
	Total	247.196	393			
a. Dependent Variable: عوامل الجذب						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						
d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, الدعاية السياسية						

Residuals Statistics <sup>a</sup>					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	.7232	2.5573	1.5575	.28499	394
Residual	-1.33842	3.58272	.00000	.74012	394
Std. Predicted Value	-2.927	3.508	.000	1.000	394
Std. Residual	-1.783	4.773	.000	.986	394
a. Dependent Variable: عوامل الجذب					

Casewise Diagnostics <sup>a</sup>				
Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual
55	3.185	4.00	1.6090	2.39101
75	4.773	5.00	1.4173	3.58272
91	3.396	4.00	1.4507	2.54929
137	3.522	4.33	1.6893	2.64405
156	4.647	5.00	1.5112	3.48877
213	3.271	4.33	1.8779	2.45546
245	3.999	5.00	1.9979	3.00207
292	3.463	5.00	2.4004	2.59957
316	3.280	4.00	1.5380	2.46196
374	3.731	4.33	1.5327	2.80060
395	3.473	4.00	1.3927	2.60731
a. Dependent Variable: عوامل الجذب				

## Regression:

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الجذب	1.5575	.79309	394
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394
الاقتصاد	1.3316	.49424	394
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394
الاتصال المباشر	3.6358	.90831	394

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية , العنف المجتمعي , الاستقرار الخارجي , استقرار داخلي , الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الدعاية*الاقتصاد , الدعاية*العلاقات الخارجية , الدعاية*الاستقرار الخارجي , الدعاية*الاستقرار الداخلي , الدعاية*العنف <sup>b</sup>	.	Enter
3	الاتصال المباشر <sup>b</sup>	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الجذب			
b. All requested variables entered.			

Model Summary <sup>d</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.259 <sup>a</sup>	.067	.055	.77087	.067	5.596	5	388	.000
2	.335 <sup>b</sup>	.112	.089	.75685	.045	3.903	5	383	.002
3	.358 <sup>c</sup>	.128	.103	.75125	.015	6.729	1	382	.010
a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, العلاقات الخارجية, الدعاية*العنف									
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, العلاقات الخارجية, الدعاية*الاقتصاد, العلاقات الخارجية, الدعاية*العنف, الاتصال المباشر									
d. Dependent Variable: عوامل الجذب									

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	16.628	5	3.326	5.596	.000 <sup>b</sup>
	Residual	230.568	388	.594		
	Total	247.196	393			
2	Regression	27.808	10	2.781	4.855	.000 <sup>c</sup>
	Residual	219.388	383	.573		
	Total	247.196	393			
3	Regression	31.606	11	2.873	5.091	.000 <sup>d</sup>
	Residual	215.590	382	.564		
	Total	247.196	393			
a. Dependent Variable: عوامل الجذب						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, العلاقات الخارجية, الدعاية*العنف						
d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, العلاقات الخارجية, الدعاية*الاقتصاد, العلاقات الخارجية, الدعاية*العنف, الاتصال المباشر						

Excluded Variables <sup>a</sup>						
Model	Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics	
					Tolerance	
1	الدعاية*العنف	-.261 <sup>b</sup>	-2.831	.005	-.142	.277
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.371 <sup>b</sup>	-3.730	.000	-.186	.235
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.318 <sup>b</sup>	-3.385	.001	-.170	.265
	الدعاية*الاقتصاد	-.219 <sup>b</sup>	-2.754	.006	-.139	.375
	الدعاية*العلاقات الخارجية	-.288 <sup>b</sup>	-3.041	.003	-.153	.262
	الاتصال المباشر	-.194 <sup>b</sup>	-3.639	.000	-.182	.819
2	الاتصال المباشر	-.157 <sup>c</sup>	-2.594	.010	-.132	.624
a. Dependent Variable: عوامل الجذب						
b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						

Casewise Diagnostics <sup>a</sup>				
Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual
55	3.226	4.00	1.5762	2.42382
75	4.823	5.00	1.3764	3.62359
91	3.204	4.00	1.5934	2.40663
137	3.396	4.33	1.7817	2.55161
156	4.748	5.00	1.4332	3.56676
213	3.413	4.33	1.7691	2.56421
245	3.934	5.00	2.0445	2.95553
292	3.889	5.00	2.0784	2.92160
316	3.284	4.00	1.5330	2.46697
374	3.700	4.33	1.5536	2.77969
395	3.518	4.00	1.3572	2.64278
a. Dependent Variable: عوامل الجذب				

Residuals Statistics <sup>a</sup>					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	.9055	2.6314	1.5575	.28359	394
Residual	-1.30531	3.62359	.00000	.74066	394
Std. Predicted Value	-2.299	3.787	.000	1.000	394
Std. Residual	-1.738	4.823	.000	.986	394
a. Dependent Variable: عوامل الجذب					

## Regression:

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الجذب	1.5575	.79309	394
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394
الاقتصاد	1.3316	.49424	394
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394
العلاقات العامة	1.7445	.82176	394

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Mo del	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف <sup>b</sup>	.	Enter
3	العلاقات العامة <sup>b</sup>	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الجذب			
b. All requested variables entered.			

Model Summary <sup>d</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.259 <sup>a</sup>	.067	.055	.77087	.067	5.596	5	388	.000
2	.335 <sup>b</sup>	.112	.089	.75685	.045	3.903	5	383	.002
3	.337 <sup>c</sup>	.114	.088	.75727	.001	.570	1	382	.451
a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف									
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات العامة									
d. Dependent Variable: عوامل الجذب									



ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	16.628	5	3.326	5.596	.000 <sup>b</sup>
	Residual	230.568	388	.594		
	Total	247.196	393			
2	Regression	27.808	10	2.781	4.855	.000 <sup>c</sup>
	Residual	219.388	383	.573		
	Total	247.196	393			
3	Regression	28.134	11	2.558	4.460	.000 <sup>d</sup>
	Residual	219.062	382	.573		
	Total	247.196	393			
a. Dependent Variable: عوامل الجذب						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعابة*الاقتصاد, الدعابة*العلاقات الخارجية, الدعابة*الاستقرار الداخلي, الدعابة*العنف						
d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, الدعابة*الاقتصاد, الدعابة*العلاقات الخارجية, الدعابة*الاستقرار الخارجي, الدعابة*الاستقرار الداخلي, الدعابة*العنف, العلاقات العامة						

Excluded Variables <sup>a</sup>						
Model		Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics
						Tolerance
1	الدعابة*العنف	-.261 <sup>b</sup>	-2.831	.005	-.142	.277
	الدعابة*الاستقرار الخارجي	-.371 <sup>b</sup>	-3.730	.000	-.186	.235
	الدعابة*الاستقرار الداخلي	-.318 <sup>b</sup>	-3.385	.001	-.170	.265
	الدعابة*الاقتصاد	-.219 <sup>b</sup>	-2.754	.006	-.139	.375
	الدعابة*العلاقات الخارجية	-.288 <sup>b</sup>	-3.041	.003	-.153	.262
	العلاقات العامة	.091 <sup>b</sup>	1.642	.101	.083	.785
2	العلاقات العامة	.042 <sup>c</sup>	.755	.451	.039	.748
a. Dependent Variable: عوامل الجذب						
b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعابة*الاقتصاد, الدعابة*العلاقات الخارجية, الدعابة*الاستقرار الخارجي, الدعابة*الاستقرار الداخلي, الدعابة*العنف						

Casewise Diagnostics <sup>a</sup>				
Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual
17	3.007	4.00	1.7232	2.27677
55	3.243	4.00	1.5445	2.45547
75	4.740	5.00	1.4104	3.58956
91	3.392	4.00	1.4317	2.56830
137	3.321	4.33	1.8182	2.51510
156	4.773	5.00	1.3852	3.61476
213	3.453	4.33	1.7186	2.61476
245	4.037	5.00	1.9433	3.05674
292	3.908	5.00	2.0404	2.95959
316	3.272	4.00	1.5221	2.47788
374	3.750	4.33	1.4939	2.83946
395	3.482	4.00	1.3634	2.63664
a. Dependent Variable: عوامل الجذب				

Residuals Statistics <sup>a</sup>					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	.9022	2.6016	1.5575	.26756	394
Residual	-1.44625	3.61476	.00000	.74660	394
Std. Predicted Value	-2.449	3.902	.000	1.000	394
Std. Residual	-1.910	4.773	.000	.986	394
a. Dependent Variable: عوامل الجذب					

## Regression

Descriptive Statistics			
	Mean	Std. Deviation	N
عوامل الجذب	1.5575	.79309	394
العنف المجتمعي	2.0426	.70808	394
الاستقرار الخارجي	1.5457	.60698	394
استقرار داخلي	1.7783	.71492	394
الاقتصاد	1.3316	.49424	394
العلاقات الخارجية	3.3921	.98159	394
الدعاية*العنف	7.5552	2.92404	394
الدعاية*الاستقرار الخارجي	5.7140	2.43470	394
الدعاية*الاستقرار الداخلي	6.5243	2.75794	394
الدعاية*الاقتصاد	4.8712	1.77668	394
الدعاية*العلاقات الخارجية	12.9086	5.30689	394
العلاقات العامة	2.7855	1.13820	394

Variables Entered/Removed <sup>a</sup>			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد <sup>b</sup>	.	Enter
2	الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف <sup>b</sup>	.	Enter
3	العلاقات العامة <sup>b</sup>	.	Enter
a. Dependent Variable: عوامل الجذب			
b. All requested variables entered.			

Model Summary <sup>d</sup>									
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.259 <sup>a</sup>	.067	.055	.77087	.067	5.596	5	388	.000
2	.335 <sup>b</sup>	.112	.089	.75685	.045	3.903	5	383	.002
3	.370 <sup>c</sup>	.137	.112	.74731	.024	10.837	1	382	.001
a. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد									
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف									
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الخارجي, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, العلاقات العامة									
d. Dependent Variable: عوامل الجذب									

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	16.628	5	3.326	5.596	.000 <sup>b</sup>
	Residual	230.568	388	.594		
	Total	247.196	393			
2	Regression	27.808	10	2.781	4.855	.000 <sup>c</sup>
	Residual	219.388	383	.573		
	Total	247.196	393			
3	Regression	33.860	11	3.078	5.512	.000 <sup>d</sup>
	Residual	213.336	382	.558		
	Total	247.196	393			
a. Dependent Variable: عوامل الجذب						
b. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						
d. Predictors: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف, العلاقات العامة						

Excluded Variables <sup>a</sup>						
Model		Beta In	t	Sig.	Partial Correlation	Collinearity Statistics Tolerance
1	الدعاية*العنف	-.261 <sup>b</sup>	-2.831	.005	-.142	.277
	الدعاية*الاستقرار الخارجي	-.371 <sup>b</sup>	-3.730	.000	-.186	.235
	الدعاية*الاستقرار الداخلي	-.318 <sup>b</sup>	-3.385	.001	-.170	.265
	الدعاية*الاقتصاد	-.219 <sup>b</sup>	-2.754	.006	-.139	.375
	الدعاية*العلاقات الخارجية	-.288 <sup>b</sup>	-3.041	.003	-.153	.262
	العلاقات العامة	-.207 <sup>b</sup>	-4.195	.000	-.209	.945
2	العلاقات العامة	-.174 <sup>c</sup>	-3.292	.001	-.166	.806
a. Dependent Variable: عوامل الجذب						
b. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد						
c. Predictors in the Model: (Constant), العلاقات الخارجية, العنف المجتمعي, الاستقرار الخارجي, استقرار داخلي, الاقتصاد, الدعاية*الاقتصاد, الدعاية*العلاقات الخارجية, الدعاية*الاستقرار الداخلي, الدعاية*العنف						

Casewise Diagnostics <sup>a</sup>				
Case Number	Std. Residual	عوامل الجذب	Predicted Value	Residual
55	3.305	4.00	1.5298	2.47022
75	4.930	5.00	1.3155	3.68447
91	3.083	4.00	1.6960	2.30404
137	3.716	4.33	1.5560	2.77736
156	4.567	5.00	1.5868	3.41321
213	3.647	4.33	1.6077	2.72563
245	4.028	5.00	1.9901	3.00991
292	3.731	5.00	2.2116	2.78840
316	3.360	4.00	1.4893	2.51073
374	3.708	4.33	1.5621	2.77119
395	3.170	4.00	1.6312	2.36885
عوامل الجذب a. Dependent Variable:				

Residuals Statistics <sup>a</sup>					
	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	.7438	2.5507	1.5575	.29353	394
Residual	-1.50319	3.68447	.00000	.73678	394
Std. Predicted Value	-2.772	3.384	.000	1.000	394
Std. Residual	-2.011	4.930	.000	.986	394
عوامل الجذب a. Dependent Variable:					