Total Seats vac			A -l *A	1
Institue	Course	Total	Admit	Vacant
			ted	
		150		
		75	66	
		75	71	4
		94	84	
		113 38	109 28	
		75	71	4
		75 75	73	2
		75	70	5
		75	63	12
		75	73	
		38	33	5
		138		7
		75		
		75	71	4
		38	33	
		113	107	6
		50	45	5
		38	18	20
		75	2	73
		38	13	25
		38	20	18
		68	63	
		00	03	3
		75	71	4
		13	71	
		56	46	10
				10
		56	49	7
		56	53	3
		75		2
		75	66	9
		150		24
		150		
		150	74	
		75 75	74	4
		75	34	
		75	71	41
	+	150		
	+	75	62	
		75	25	
		75	17	58
		38	4	34
		75	18	
		38	7	31
		75	13	62
		75	66	9
		38		32
		38	6	32
		113	12	101
		38	14	
		38	7	
		75	14	
		75	8	
		150		
		150		10
		75	28	
		38	140	16
		150 150		
		75	53	
		38	20	18
		38	20	18

Total Seats vac			A al ! A	
Institue	Course	Total	Admit	Vacant
			tea	
		75	17	
		38 75	3 69	33
		150		
		75	25	50
		38	6	50 32 62 38 3
		113	51	62
		75	37	38
		75	72	3
		150	144	6
		75	72	3
		150		
		38	6	32
		75	75	0
		150		128
		150		12
		150 75	140 72	10
		150		88
		38	6	
		150		11
		75		
		75	72	
		75	24	51
		150	144	6
		75	72	3
		75	70	5 5 8
		75	70	5
		150		8
		150	139	11
		150		9
		150 75		13 4
		150		
		75	71	4
		150		
		38		7
		38		7
		75	39	36
		75	68	7
		150		
		150		
		38		
		38		
		75		
		38	1	
		38 150		
		75	51	
		150		
		38		
		113	21	92
		75	73	2
		75	74	1
		150		
		150		
		150		9
		75		
		75 75	70	
		75 75	70 38	
		/3	38	5/
		53	3	50
		27	3	
		53	48	
		27	2	
			-	

Institue	Course	Total	Admit ted	Vacant
		27	1	26
		53 79	36 70	
		79	3	
		53	24	29
		53	9	44
		105	87	18
		90	5	85
		30	6	24
		30	2	28
		111	50	61
		60	2	58
		111	45	66
		90	0	
		26		26 18
		19 113	56	18 57
		19	0	19
		19 75	36	
		38	0	38
		75	0	75
		75 38	0	
		19	0	19
		38	3	
		75 38	0	37
		38		29
		38	1	37
		38 68		
		68		
		135		
		68		
		75	3	
		38	1	72 37 74
		75	1	74
		19		19
		113	1	
		38		
		38 38	0	
		75	37	38

Institue	Course	Total	Admit	Vacant
		19	ted 2	17
		19	0	19
		38 38	16	
		135	0	135
		68	3	65
		68 68	0	
		68	4	64
		203	0	203
		75 113	2 81	73 32 70 37 15
		75	5	70
		38	1	37
		38 75	23 11	15 64
		38	0	38
		38	0	
		38 38	0	38
		68	2	66
		68	0	68
		68 68	20	
		68	0	68
		68	0	
		270 68	31	270 37
		34	0	34
		34	0	37 34 34 269
		270 53	1 27	269
		53	45	26 8
		26 34	22	4
		68	6	
		75	64	11
		34 34	0	11 34 33 54
		68	14	54
		41	0	41
		36 41	3 2	33 39
		41	0	41
		38	0	38
		38 56	12	36 44
		75	67	8
		38		
		38		24
		75	36	39
		75	68	7
		75	18	
		34		
		68		67
		68 68	8	
		135	109	26
		34	2	32
		68 68	0	67 68
		34	5	29
		135	82	53

Institute	Total	Admit	Vacant
Institue		ted	Vacant
	101	6	95 30
	34 83	1	82
	56	0	82 56
	167	0	167
	105 158	21 153	84
	53	153	5 53
	27	0	27
	105	3	102
	23	2	21
	23	2	21
	23	14	9
	23	0	23
	23	7	16
	23	9	14
	23	1	22
	75	70	5
	75	72	3
	38	36 27	
			4
	122	110	
	22	18	4
	19 38	0	19
	19	0	34 19
	38	6	32
	28	0	28
	38 38	0	
	38	1	37
	19		
	38		38
	38 68	0	
	68		
	68	0	68
	68		68
	75 38	1 2	74 36
	38		
	75	0	75
	66		7 7
 	74	67	7
	48	29 108	19
	9	1	9 8
	90		36
<u> </u>	53	39	
	62	6 42	2
	57	11	46
	58	6	52
<u> </u>	53	46	7
	112 43	16 12	96 31
	38	1	37
	75	57	37 18

lu akiku a	Causas	Takal	Admit	Vacant
Institue	Course	rotai	ted	Vacant
		38	0	
		19 75	46	18
		38	1	29 37
		30	18	12
		30	10	20
		45	16	29
		30	4	
		22	1	21
		22 67	1 11	21 56
		135	94	41
		22	10	12
		45	7	38
		90 28	27 1	27
		45	9	36
		45	18	27
		22	1	21
		28 56	7	49
		50	46	4
		28	11	17
		53	13	40
		68 34	1 5	67
		68	2	66
		34	0	34
		68	0	68
		68 101	38	64
		34	2	32
		68	0	68
		38	3	35
		75 38	31 13	25
		38	4	
		203	3	200
		68	1	67
		135 34	0	
		203	2	
		38	1	37
		75	0	75
	 	75 56	0	75 56
		38	0	
		56	0	56
		94	0	94
	 	135	12	
		68 68	12	67
		68	2	66
		38	1	37
		75 75	1 52	
		75 75	57	18
		38	2	36
		38	2	36
		38	21	17
	-	75 38	5	70 37
		38	1	5/

Institue	Тс	tal	Admit ted	Vacant
		38	26	12
		38	32	6
		38	34	4
		38	35	3
		75	65	10
		150	128	22
		75	52	23
		75	55	
		38		
		75	66	
		27	0	
		53 53	0	
		38	0	
		38	1	37
		113	27	86
		56	11	45
		19	4	15
		38	16	22
		38	0	38
		19	1	18
		45	0	45
		45	0	45
		45	0	45
		45	0	
		67 53	1 1	66 52
		53	0	53
		53	6	47
		53 26	0	53
		53	3	50
		105	0	105
		68	0	68
		68 68	0	
		34	0	
		68	0	
		236	0	236
		51	0	51
		51 51	0	51
		51	0	
		17	1	16
		18	5	16 13

Institute				Admit	
18 0 18 0 3 3 0 3 3 0 3 3 3	Institue	To	tal		Vacant
34 0 3 68 68 68 69 68 69 68 69 68 69 68 69 68 69 69			1.0		10
6i 35 2 34 35 35 34 35 36 36 36 36 36 36 36			3/		3/1
6i 35 2 34 35 35 34 35 36 36 36 36 36 36 36					51
6i 35 2 34 35 35 34 35 36 36 36 36 36 36 36					26
6i 35 2 34 35 35 34 35 36 36 36 36 36 36 36					63
6i 35 2 34 35 35 34 35 36 36 36 36 36 36 36			68	6	62
6i 35 2 34 35 35 34 35 36 36 36 36 36 36 36					28
6i 35 2 34 35 35 34 35 36 36 36 36 36 36 36			68		39
6i 35 2 34 35 35 34 35 36 36 36 36 36 36 36			75		74
6i 35 2 34 35 35 34 35 36 36 36 36 36 36 36					19
6i 35 2 34 35 35 34 35 36 36 36 36 36 36 36					51
S9 43				141	26
S2 43 14 15 15 15 15 15 15 15					
38			59	43	16
38			52	43	9
135 0 133			38		36
135 0 133			150	87	63
135 0 133			53		52
135 0 133			53		52
135 0 133					25
135 0 133					53
135 0 133			38		38
135 0 133			38		38
135 0 133			38		31
135 0 133					19
135 0 133			38		27
135 0 133			38		37
135 0 133				137	21
135 0 133			53		12
135 0 133			53		53
135 0 133			53		47
135 0 133					51
135 0 13					53
68					135
68					61
101 0 10 668 2 66 1335 90 43 668 4 66 68 36 33 668 3 63 30 2 23 660 2 55 660 2 55 660 17 43 30 0 3 30 1 23 60 30 3 60 8 55 66 8 0 66 67 101 0 10 101 0 10 101 2 99 101 0 10 101 2 29 101 0 10 101 2 38 101 0 10 101 0 10					
68 2 66 135 90 44 66 68 4 66 68 3 65 68 3 65 66 2 55 66 60 2 55 66 60 17 44 66 17 44 66 17 44 66 17 44 66 66 17 44 66 66 17 44 66					101
135 90 4:					
68 36 32 33 36 37 37 38 36 37 36 37 37 37 37 37				90	45
68 3 60 30 2 22 25 30 60 2 55 55 55 55 55 55 55 5					
30 2 23 53 66 2 55 56 60 2 55 56 60 2 55 56 60 2 55 56 60 17 45 60 17 45 60 17 45 60 30 31 25 60 30 31 25 60 8 55 66 66 66 66 66 66					
60 2 55 240 77 16 60 17 4 30 0 30 30 1 29 60 8 55 68 0 66 101 0 10 101 2 99 101 2 99 101 2 99 101 38 0 33 38 0 33 38 0 33 38 0 33					
60 2 55 240 77 16 60 17 4 30 0 30 30 1 29 60 8 55 68 0 66 101 0 10 101 2 99 101 2 99 101 2 99 101 38 0 33 38 0 33 38 0 33 38 0 33		 			28
240 77 166 60 17 44 30 0 30 30 1 29 30 30 30 30 30 30 30 3					58
60 17 4 30 0 3 30 1 2 60 30 3 60 8 5 68 0 6 101 0 10 101 0 10 34 0 3 101 0 10 38 0 3 38 0 3					
30 0 30 30 1 29 60 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30		 			43
30 1 29		 			
60 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30			30	0	30
60 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30			30	1	29
60 8 5: 68 0 6: 68 0				20	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
101 0 10 101 0 1					
101 0 10 101 2 99 34 0 34 101 0 10 38 0 33 38 0 33					
101 2 99 34 0 34 101 0 10 38 0 33 38 0 33					
34 0 34 101 0 10 38 0 33 38 0 33		 			
101 0 10 38 0 33 38 0 33		 			34
38 0 33 38 0 33					
38 0 33 38 1 3 38 0 33 38 0 33		 			38
38 1 3 38 0 38					38
38 0 33					37
				0	38

	_		Admit	Vacant
Institue	Course	Total	ted	Vacant
		19	0	19
		38	0	
		53	0	53
		105	0	105
		27	0	27
		132	0	132
		440	400	
		119	108	11
		60	51	9
		60		13
		27	0	2.7
		53	3	50
		54		54
		27	2	25
		54	0	54
		53	0	53
		105	0	
		53	4	49
		105 105	0	105
		38	0	105
		19	0	
		38	0	38
		19	0	19
		38		38
		53	5	48
		53	1	52
		53	41	12
		53	35	18
		53	19	34
		53 38	0	
		38	0	38
		38	20	18
		38	0	38
		38		38
		38	13	25
		75		
		75	36	
		150		43
		75	34	41
		38		
		75	60	15
		75	56	19
		75		
		75	1	74
		75		
		150		
		130	,	14/
		150	9	141
		-23		1.11
		150	0	150
		150		
		150	12	138
		19	4	15
		75		75
		150	65	85
		75	10	65
		25		25
		19	2	17 18
		19	1	18

Institute	Total Seats Vacant III		Admit	
150 2 148 150 2 148 150 0 150 150 0 150 150 7 143 150 2 148 150 7 143 150 7 143 150 1 118 7 103 118 7 103 118 7 103 118 7 103 118 7 103 118 7 103 118 7 103 118 7 103 118 7 103 118 7 103 118 7 103 126 0 26 126 0 26 127 0 26 128 133 133 133 134 133 134 134 135	Institue	Total		Vacant
150 2 148 159 0 15		113		100
150		150	2	148
150 41 109 150 7 143 150 7 143 151 7 106 152 7 143 153 4 34 154 7 106 157 10 157 158 7 10 159 7 10 159 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 10 150 7 15		150	2	148
150 7 143 143 144 145		150	0	150
25		150	41	109
38			7	
113		25		18
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20				106
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		38	1	37
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		53		53
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		26		26
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		26		26
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		26		26
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		38	0	38
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		75		75
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20	 			64
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		38		37
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		75		75
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		68	21	47
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		68		34
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		38	36	2
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20				47
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		53	0	53
53 0 53 0 53 53 46 7 3 13 40 53 13 40 33 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 203 0 203 120 57 63 203 0 63 63 0 63 63 0 63 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 40 13 53 2 20		53		53
53 13 40 53 3 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 68 2 66 120 57 63 63 2 61 63 0 63 53 40 13 53 40 13 135 0 135 203 2 201		53		5
53 13 40 53 3 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 68 2 66 120 57 63 63 2 61 63 0 63 53 40 13 53 40 13 135 0 135 203 2 201		53		53
53 13 40 53 3 50 53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 203 0 203 68 2 66 120 57 63 63 2 61 63 0 63 53 40 13 53 40 13 135 0 135 203 2 201		53		7
53 15 38 53 34 19 27 4 23 53 5 48 68 6 62 120 36 84 63 0 63 120 31 89 203 0 203 68 2 66 120 57 63 63 2 61 63 2 61 63 0 63 53 40 13 53 40 13 53 2 201		53		40
53 34 19 27 4 23 53 5 48 53 6 6 62 120 36 84 53 0 63 120 31 89 203 0 203 68 2 66 120 57 63 63 2 61 53 40 13 53 40 13 53 2 201		53	3	50
27		53	15	38
53 5 68 6 120 36 63 0 63 0 203 0 203 0 203 0 68 2 66 2 63 2 61 63 53 40 135 0 135 0 203 2 201		53	34	19
68 6 62 120 36 84 63 0 63 120 31 89 203 0 203 68 2 66 120 57 63 63 2 61 63 0 63 53 40 13 135 0 135 203 2 201		27	4	23
120 36 84 63 0 63 63 120 31 89 120 30 0 203 203 0 203 68 2 66 120 57 63 120 57 63 120 57 63 120 57 63 135 0 135		53	5	48
120 36 84 63 0 63 63 120 31 89 120 30 0 203 203 0 203 68 2 66 120 57 63 120 57 63 120 57 63 120 57 63 135 0 135		68	6	62
120 31 89 203 0 203 68 2 66 120 57 63 63 2 61 63 0 63 53 40 13 135 0 135 203 2 201			36	84
203 0 203 0 203 66 66 66 66 66 66 66 66 67 63 63 63 61 63 0 63 <		63		
68 2 66 120 57 63 63 2 61 63 0 63 53 40 13 135 0 135 203 2 201				89
120 57 63 63 2 61 63 0 63 53 40 13 135 0 135 203 2 201	<u> </u>			
63 2 61 63 0 63 53 40 13 135 0 135 203 2 201				
63 0 63 53 40 13 135 0 135 203 2 201				63
53 40 13 135 0 135 203 2 201		63	2	61
135 0 135 203 2 201		63	0	63
203 2 201				
203 2 201 105 01 14	<u> </u>			135
1 111 911 12		105	91	201 14

Institue	Course Tota	Admit ted	Vacant
	55		35
	6		66
	6		
	13.		
	60 200		
	6	3 0	68
	6.	3 0 3 0	68 68
	6	3 0	68
	30	6 0 1 0	36 74
	2	6 0	26
	30	6 0 4 0	36 74
	3	3 0	38
	7.		
	3;		
	7.		
	7.	5 1	74
	33	3 0 3 13	38
	19	0	19
	50	6 6	50
	50	32	18
	66	16	52
	66	3 23	45
	3:	13	21
	13.	3 4	64
	13.		73
	5:	3 44	9
	10:		
	66		
	5.		
	3.		35
	3.	1 7	27
	30) 1	59
	6	0	60
	30		
	2.	3 14	9
	6	50	10
	36		
	1:		
	1:		14
	19		18
	50	5 38	18
	19	0	19

			Admit	
Institue	Course	Total	ted	Vacant
		19	1	18
		53	43	10
		53	30	23
		30		27
		25	1	24
		19 38	4	15 19
		19	19	19
		19	1 0	19
		38	13	25
		19	1	25 18
		38	1	37
		38	21	17
		30	21	
		38	1	37
		19	0	19
		38	1	37
		29	0	
		19	0	19
		19	0	
		29		29
		75	0	75
		38 38	13	25
		75	0	75
		68		42
		68		42 68
		68		9
		34	1	33
		68	11	57
		101	0	
		34	0	
		135	2	133
		34 68	2	
		135	0	
		34	0	
		68	38	30
		135	90	45
		38		6
		135	81	54
		68		64
		135 79		97 71
		105	100	5
		26		25
		27	11	16
		78		70
		75	49	26
		22	2	20
		22	3	19
		44	3	41
		22	7	15
		53	0	53
		33	U	33
		53	1	52
		53	3	50
		53	1	52
		27	0	27
		53	3	50

Institue	Course	rotai	Admit ted	Vacant
		53	1	52
		60	0	
		60	1	59
		333	66	267
		30	10	20
		30	2	28
		30	14	16
		60	0	60
		166	45	121
		240	1	239
		62	5	57
		62 31	38	
		62	4	58
		26	0	
		26	0	26
		26	3	23
		26	1	25
		26	0	26
		68	0	
		68 68	2	66 67
		68	0	68
		68	0	
		45	0	45
		30 45		30 45
		30		29
		30		30
		45	1	44
		90 45	0	
		30	0	30
		30		30
		23	0	23
		45	6	
		30 45	0	30 45
		75	0	75
		38	0	38
		19		19
		19 75	0	18
		23	1	75 22 38
		53	15	38
		47	14	33
		68		
		47 47	9 17	
		68	62	6
		93	24	69
		19	0	

 and in BE Itoung of			
Course	Iotai	ted	Vacant
	75	15	
	19	0	19
	38	4	34
	38	1	37
	34	1	33
	34	0	34
	34	0	34
	34	0	34
	34	0	34
	101	4	97
	68	4	64
	101	1	100
	101	1	100
	68	0	68
	68		16
	68		
	68		
	68	0	68