



3	:	3		3			
4		5	5				
		9	5	4	0	0	
1		5	5				
2		4		4			
		81	4	9	27	41	
	(0 3)	30	0	0	12	18	
	(7 7)	30	0	0	12	18	
1		6				6	
2	-	6				6	
3		3			3		
4		3			3		
5		3			3		
6		3			3		
7		6				6	
	(7 7)	30	0	0	12	18	
1		6				6	
2		3			3		
3		6				6	
4	,	3			3		
5		3			3		
6		6				6	
7		3			3		
	(8 8)	30	0	0	12	18	
1		3			3		
2		6				6	
3		3			3		
4		4				4	
5		3			3		
6		3			3		
7		4				4	
8		4				4	
		36	0	6	12	18	
	2	6	0	6	0	0	
	1 (1 2)	3	0	3	0	0	
1	:	3		3			
2		3		3			
	2 (1 2)	3	0	3	0	0	
1		3		3			
2		3		3			
	3	12	0	0	12	0	
	1 (1 2)	3	0	0	3	0	
1		3			3		
2		3			3		
	2 (1 2)	3	0	0	3	0	
1		3			3		
2		3			3		

	3 (1 2)	3	0	0	3	0	
1		3			3		
2		3			3		
	4 (1 2)	3	0	0	3	0	
1		3			3		
2	-	3			3		
	4 (5 11)	18	0	0	0	18	
1		4				4	
2		4				4	
3	,	4				4	
4		4				4	
5		4				4	
6		4				4	
7		4				4	
8	-	4				4	
9		4				4	
10		4				4	
11		4				4	
		15	4	3	3	5	
1		3		3			
2	- «	4	4				
3	- (4 )	5				5	
4		3			3		
	Minor	20	0	10	10	0	
1	Minor	20		10	10		
		1	0	0	0	1	
		0	0	0	0	0	
1		2				2	
2		14	8	6			
		1	0	0	0	1	
1	(1 )	0	0				
2		0		0			
3	Project Proposal	1				1	
		6	0	0	0	6	
		6	0	0	0	6	
1		6				6	
		17	10	3	1	3	
		15	9	3	0	3	
1		4	4				
2		2	2				
3		3		3			
4		3				3	
5		3	3				
		2	1	0	1	0	
1		1	1				
2		1	0	0	1		
		34	6	11	9	8	
	-	13	0	0	5	8	
1	-	5			5		
2		5				5	
3		3				3	

		8	0	4	4	0	
1		4		4			
2		4			4		
		13	6	7	0	0	
1	( ) 1	6	6	0			
2	( ) 2	7		7	0		