
2015 02

关于 教师 岗位设置与聘任的实施意见

[2008]5

[2012]44

[2012]45

2

65
55
45
35

50
40
30
25

1

2

3

4.5:5.5

1

2

3

4

3.5:6.5

1

2

3

4

2.5:7.5

4

2:4:4

5

3:4:3

1

2

1

1

260

128

2

3

4						5
2						
1		260				160
2					3	
	2	1				
3						
1		260				192
2					2	
	1	1				
4						
1						
2						1
		1	1			
1						
3					4	1
		3	2			
4		260				160
5						
5						
1						
2						1
		1	1			
1						
3					3	1
		2	2			
4		260				160
5						
6						
3						

1									
2								1	
			1						
3							3		
	2		1						
4				260				160	
5									
7									
	1								
2								1	
			1						
3						5			3
	1								
4				260				192	
5									
8									
	1								
2								1	
			1						
3						4			2
	1								
4				260				192	
5									
9									
	1								
2								1	
			1						
3						3			2

4

260

160

5

1

2

1

1

2

64

3

2

EI

SCI SSCI

2

3 SCI SSCI

SCI SSCI

2

2

CSSCI

5

4

1

1

3

1

2

1

1

1

5

50

10

2

1

130

32

64

2

SCI SSCI

2 SCI SSCI

1

EI

2

SCI SSCI

1

2

SCI SSCI

1

2

1

CSSCI

4

3

40

8

3

1

130

48

80

2

SCI SSCI

1

EI

3

EI

1

1

CSSCI

3

5

3						30				
5										
4										
1										
2									1	
			1	1						
1										
3					SCI	SSCI		1	EI	4
CSSCI									1	
EI	3				CSSCI					2
4			20					130		
64										
5										
5										
1										
					1	1				
1										
	1									
3					SCI	SSCI		1	EI	4
CSSCI								EI	3	CSSCI
										2
CSSCI								2		
4			17.5					130		
	80									
5										
6										
1										
2										1
					1					
3					SCI	SSCI		1	EI	2
CSSCI									1	
4			15					130		
	80									

5									
7									
1									
2						1			1
				1					
3			SCI	SSCI			1	EI	3
CSSCI					EI		2	CSSCI	
				1					
4		12.5					130		
	80								
5									
8									
1									
2						1			1
				1					
3			EI		2		CSSCI		
	EI	1	CSSCI						
2									
4		10					130		
	80								
5									
9									
1									
2						1			1
				1					
3			EI		1		CSSCI		
		1							
4					7.5				130
5									
1									

1

1

2

3

3

CSSCI

4

5

2

1

2

CSSCI

2

3

1

1

CSSCI

2

10

4 40

1

(1)1

2

5

1

2

3

1

EI

SCI SSCI

1 2

1

2 1

20

SCI SSCI

1 2

15

SCI SSCI

1 2

3

10

SCI SSCI

973 863

1

SCI SSCI

2 CSSCI

4

SCI SSCI

100

3

SCI SSCI

70

2

SCI SSCI

60

6

1

1

1

1 1

2

SCI SSCI

1

	SCI	SSCI		1	EI	1	CSSCI
2							
4			40				32
5							
6							
1							
2							1
			1 1				
3				SCI SSCI		2	SCI SSCI
	1		EI	1	CSSCI		1
	SCI SSCI			1	EI	2	CSSCI
4			35				48
5							
7							
1							
2							1
3				SCI SSCI		2	SCI SSCI
	1		EI	1	CSSCI		
4			30				48
5							
8	35						
1				SCI SSCI		5	1
2		I	II				
I				1		1	
			2		(1)1		1
()				(5)	(3)		
1	(9)						
II				1		()	2
					(5)	()	1 (3)
3							

4

9

1

2

3

CSSCI

4

5

10

1

2

3

CSSCI

4

5

11

1

2

3

1

4

5

12 30

1

2

I

2)1

II

()

10

SCI SSCI

1

25

SCI SSCI

20

SCI SSCI

15

SCI SSCI

1

48

1

48

1

64

4

EI

EI

EI

1

1

1

2

(

(3)

(2)

(7)

(5)

(4)

()

()

(3)

()

3

4

5

1

2

1

150

2

120

3

100

3

1

973

Nature Science

2

3

4

5

6

80

7 EI

1

EI

2 1
3 3
4 5
8
9. SCI
6 5 4

1

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

2

9

6

- 1
- 2
- 3
- 4

5

973

863

6

7

3

1

9

2

6

3

1

5

3

2

1

2

3

863

973

4

5

333

6

3

3

1

2

3

4

333

5

6

3

1

9

2

1 333

2

3

3

1

2

3

2

1

2

2015 10 1 ~ 10
2015 10 1 ~ 10
2015 10 11 ~ 20

,

10

10

2

2

2-4

2-4

2-4