

[2019] 48

---

# 杭州师范大学钱江学院 关于印发课外学分管理办法的通知

、 :

《 办 》

， 。

: 办 ( )

2019 6 26



;

3.

, 、 , 并

;

4.

,

;

5.

;

6.

( ), 本

,

,

,

,

,

;

本

。

### 三、课外学分的认定与要求

1. 本

、 、 (比 ), 、 、

,

, 并

, 按

,

。

2. 2009

,

I

160

, 必

6

毕

。

, 不

毕

。

必

。

3. 报。本  
( ),  
班、,  
。

4.、。

5.  
。

#### 四、课外学分项目与评定标准

1

1.1、( ) :

，按并、( )、、  
，别 2.0、1.0、0.5 ；  
不，，不  
。

1.2 :

，按 0.5 ；  
、、、、，别  
6.0、4.0、3.0、2.0、1.0 ；  
、、、，别 10.0、  
8.0、6.0、4.0、3.0 。

不，，不  
。

## 2 比

2.1 、 ( ) 比 : 、  
( ) 比 并 、  
( ) ( 1 )、 ( 2-3 )、 ( 4-6 )  
) , 别 1.5、1.0、0.5 , 、  
( ) ( 1 ) , 别 1.0  
; 、 ( ) ( 2-3 )、  
( 4-6 ) , 别 0.5 。 比  
比 不  
 , 不 。

## 2.2 比 :

比 , 按  
0.5 ; ( 1 )、 ( 2-5 )、 ( 6-10 )、 ( 11-15 ) ,  
别 5.0、4.0、3.0、2.0 ,  
( 1 )、 ( 2-3 )、 ( 4-6 )、  
( 6-10 ) , 别 4.0、3.0、2.0、  
1.5 ; ( 1 )、 ( 2-5 )、  
( 6-12 )、 ( 13-20 ) , 别  
8.0、6.0、5.0、4.0 , ( 1 )、  
( 2-3 )、 ( 4-6 )、 ( 6-10 ) , 别  
6.0、5.0、4.0、3.0 。

不 ( ) 比  
不 , 不

3

3.1 : ( )  
, 1.0 ,  
1.5 , 2.0 ;

1.0 ,

1.5 。

3.2 :  
, 1.0 ;

2.0 , 3.0 ;

1.0 , 2.0 ;

1.0 。

3.3 :

, 2.0 , 八 3.0

。

3.4 : 播

, 2.0 ;

,

1.0 , 1.5 ,

2.0 ,

3.0 。

3.5 :

， 并 ， 般 1.5

。 、 、 别， 按

别 别 1.0、1.5、2.0 ；

， 并 ，

2.0 。

( <http://zscx.osta.org.cn/> ) 标 。

4

4.1 :

， 按 并 ， 2.0

8.0、5.0、1.5、1.5 ， ；  
毕 ( ) 毕 ( ) 编  
， 2.0 。

4.3 : ，  
按 、 、 别  
4.0、6.0、8.0 ( 1.0 ，  
2.0 )。  
， 别 4.0 。 、  
5 ，  
、 不 ， 按  
。

5  
5.1 : ( )  
， ， 0.5 ，  
不 1.0 ； ( ) 表  
， 1.0 ， ( ) 表  
， 别 0.5 。 ( )  
)， ， 不  
。

5.2 : ( )  
， ， 0.5 ，  
不 1.0 ； ( ) 表 ，



1.0 ， ( ) 表 ， 别  
0.5 ； 表 ，  
2.0 ； 表 ， 别  
1.0 ； 并 ，  
1.0 。 ( )  
)， ， 不 。  
被 表 ， 按 本办 4

。 。  
5.3 : 、  
， 并 2.0 ，  
班并 1.0 ； “  
” 1.0 。 班  
( ) ，  
1.0 ， 1.5 ， 2.0  
。

6  
6.1 : ，  
2.0 ； 、 1.0 。  
办 并 1 ， 2.0 ；  
并 1 ， 0.5 。  
6.2 被 拔 班、 ，  
并 ， 0.5 。

7.

7.1

，  
， 1 ；  
0.5 。 必  
毕 。

8

8.1

： 本  
标 ， 2.0 。

### 五、附则

1.

； ， 并被 拔  
，  
， 标 0.5 / 。

2. 本

、 比 按  
、 、 、 、 ，  
不 （比 ）

3.

0.5  
， 不 。

4.

本办 ，

本办 ， 办 报， ， 报

5. 别

6. 本办 2019

：

表

---

办 2019 6 27

---

		( )		
1				0.
				10.0
				.0
				.0
				4.0
				3.0
				2.0
				1.0
				0.
2				0.
				.0
				.0
				.0
				4.0
				3.0
				2.0
				1.
				1.0
				0.

			( )		
3				1.0	
				1.	
				2.0	
				1.0	
				2.0	
				3.0	
				2.0	
				3.0	
				2.0	
				1.0	
				1.	
				2.0	
				3.0	
				1.0	
				1.	
				2.0	
				1.0	
				1.	
				2.0	
				3.0	
4				2.0	// . . . /
				3.0	
		1 1.0	2		
				.0	
				.0	
				1.	

				1.		
4		)	(	2.0		
				4.0	1	
				.0		
				.0		
				1.0		
				2.0		
				2.0		
				0.		1
				0.		
				1.0		
					0.	1
					1.0	
					0.	
					2.0	
					1.0	
					1.0	
					2.0	1 2.0
					1.0	
					1.0	
					1.0	
					0.	
					1	

				2.0	
				1.0	
		1		2.0	
		1		0.	
				0.	0.
				0.	
				1	
				2.0	