



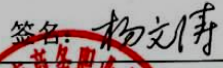


湖南商务职业技术学院
Hunan Vocational College of Commerce

**三年制高职
专业人才培养方案**

2020 级专业人才培养方案制订与审核表

专业名称	投资与理财
专业代码	630206
专业建设委员会	<p>人才培养目标定位准确，课程体系设置合理，实施保障切实可行，符合现代企业人才培养需求。</p> <p style="text-align: center;">  签名：王惠松 杜仁志 彭美珍 李淑敏 甘浩 2020年4月25日 </p>
人才培养方案论证会	<p>人才培养方案符合现代企业人才培养需求。</p> <p style="text-align: center;">  签名：王惠松 杜仁志 甘浩 2020年5月16日 </p>

学术委员会	<p>人才培养目标清晰，课程体系和教学进程合理，实施保障完善，同意实施。</p> <p style="text-align: center;">  签名：杨文涛 2020年5月22日 </p>
-------	--

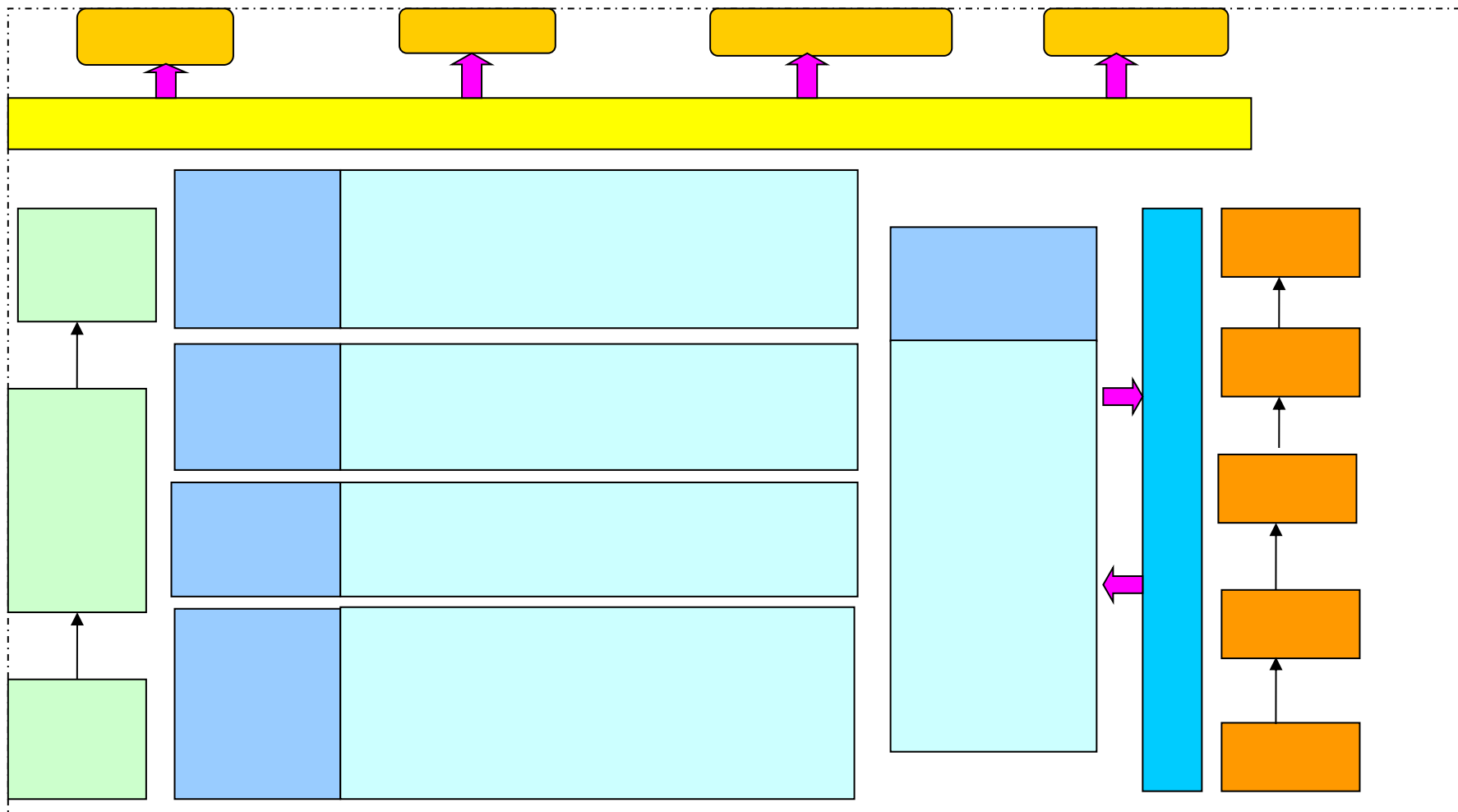
校领导班子会议审定



备注

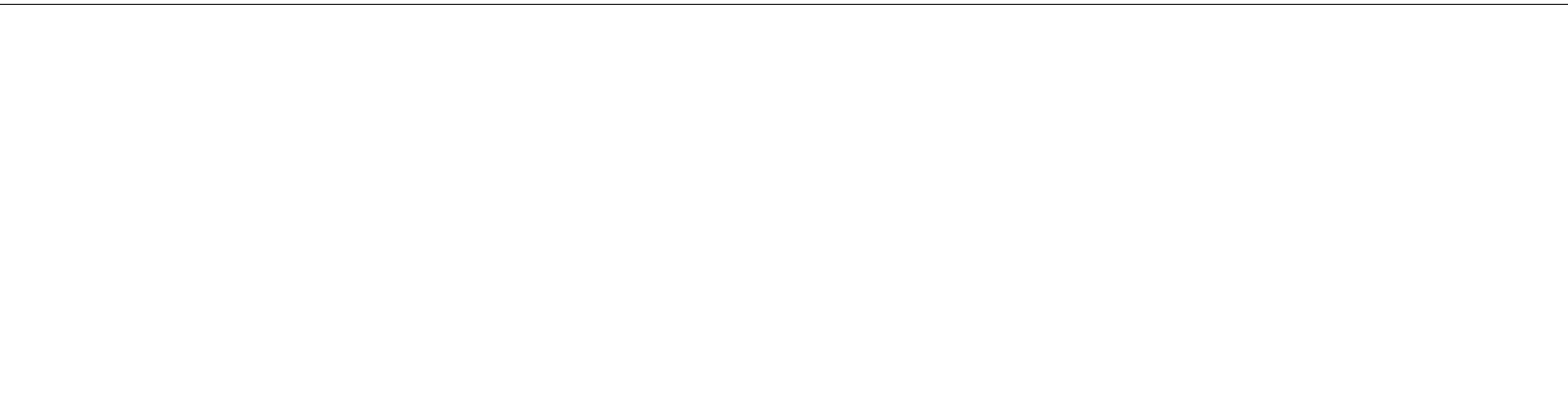
1

63	6302	66	2-07-01	1. 2. 3. 4. 5. 6.	1. 2. 3. 4.
		67	2-07-03		
		68	2-07-02	1. 2. 3. 4.	1. 2.



4		1. 2. 3. 4.	1. 2.	
		1. 2.		
		1. 2.		

--	--	--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--

		672	24			

--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>以学生为主体，实施以“教、学，做一体化”和“项目导向、任务驱动”的教学模式，使学生对经济学的基本问题和基本观点有比较全面的认识，掌握风险投资学的基本概念、基本思想、基本分析方法和基本理论，为从事实际证券投资分析工作打下坚实的业务基础。</p>

	45.5	848	30.97%	16.7%
	30.5	488	17.02%	
	18.5	296	10.81%	
	39	952	34.77%	
	11	176	6.43%	
	144.5	2738		
	2738	1246	45.5%	
1492	54.5%			

		1		

	1							
	2							
	3							
	4							
	5							
	6							
	7							
	8							
	9							
	10							
	11							
	12							
	13							
	14							
	15							
	16							
	17							
	18							
	19							
	20							
	21							
	22							
	23							
	24							
	25							
	26							
	27							
		17	18	17	18	8	0	78
		2	0	0	0	0	0	2
		1	0	2	1	6	0	10
		0	0	0	0	9	15	24
		1	1	1	1	1	1	6
		21	19	20	20	24	16	120
		5	7	6	7	0		25
		26	26	26	27	24	16	145
	1.	6		120				
	2.							
	3.		6					

								/ / /												
								17	18	17	18	8	0							
1		0601025	A	3.0	48	48			3						2					
2		0601024	A	3.0	48	48		4*12							1					
3		0601046	A	1.0	16		16	4*4								1				
4		0601028	A	1.0	40	40		2*4	2*4	2*4	2*4	2*4				5				
5		0801001	C	2.0	112		112	2												
6		0801215	A	2.0	36	36					2					4				
7		0603001	B	2.0	32	4	28	2*16								1				
8		0603002	B	2.0	32	4	28		2*16							2				
9		0603003	B	2.0	32	4	28			2*16						3				
10		0603004	B	1.0	16	4	12				1*16					4				
11		0601039	A	2.0	32	32		2								1				
12		0601070	A	1.0	16	16		2*8								1				
13		0601071	A	1.0	16	16					2*8					4				
14		0801080	A	2.0	32	32				2*8						3				
15		0801216	B	1.0	16	16		2*8								1				
16		0801217	B	1.0	28		28									5				
				27.0	552	300	252	10	5	4	5	0								
()	17	0601072	A	1.0	16	16			1							2	10			
	18	0601069	A	1.0	16	16			1							2				
	19	0201241	A	2.0	32	32			2							2				
	20	0201232	A	1.0	16	16			1							2				
	21	0201039	A	3.0	48	48			3							2				
	22	0201039	A	3.0	48	48			3							2				
	23	0203001	B	2.0	32	24	8	2								1				
	24	0203002	B	2.0	32	24	8		2							2				
	25	0602013	A	3.0	48	48			3							2				
	26	0602001	A	3.0	48	48			3							2				
	27	0602023	A	3.0	48	48			3							2				
	28	0401001	B	2.5	40	20	20	3								1		2.5		
	29	0401129	B	2.5	40	20	20	3								1				
	30	0801080	B	1.0	16	8	8	2*4	2*4							2		1		
31	0801217	A	1.0	16	16										2					
				14.5	232	188	44	5	9	0	0	0	0							
1																				
2																				
				4.0	64	64		0	0	2	2	0	0							
				45.5	848	552	296	15	14	6	7	0	0							
A				B	+		C													
2*4				2	4															
				15																
				16						16										
				4																
				1-2																

								/ / / /									
								1	2	3	4	5	6				
17	18	17	18	8	0												
1		010100 2	B	4.0	64	54	10	4						1			
2		010514 5	B	3.0	48	40	8	3						1			
3		010107 4	B	4.0	64	42	22		4						2		
4		030506 1	B	3.0	48	40	8		3						2		
5		010109 1	B	3.0	48	40	8				3			4			
6		010102 9	B	3.0	48	32	16			3				3			
7		030305 0	B	3.0	48	38	10			3				3			
8		030301 8	B	3.0	48	38	10					6		5			
9		030504 9	B	3.0	48	32	16			3				3			
10		030503 4	B	1.5	24	20	4	2							1		
				30.5	488	354	112	9	7	9	3	6	0				
1		030505 4	B	3.0	48	30	18			3				3			
2		010100 7	B	3.5	56	48	8				4			4			
3		030505 6	B	3.5	56	40	16				4			4			
4		030301 9	B	3.0	48	40	8				3			4			
5		030300 8	B	2.0	32	20	12					4		5			
6		030301 3	B	3.5	56	40	16					8		5			
				18.5	296	218	78	0	0	6	11	12	0				
				49	784	572	190	9	7	15	14	18	0				

								/ / / /										
								1	2	3	4	5	6					
								17	18	17	18	8	0					
1		0303006	B	2.0	32	30	2			2					2	2	1	
2		0202001	B	2.0	32	30	2			2					2			
3		0301005	B	2.0	32	20	12			2						3	4	1
4		0303014	B	2.0	32	20	12			2						3		
5		0101096	B	2.0	32	20	12			2						3		
6		0303030	B	2.0	32	20	12			2						3		
7		0103087	B	3.0	48	32	16				3					4	3	1
8		0103087	B	3.0	48	32	16				3					4		
9		0101038	B	3.0	48	32	16				3					4		
10		0101132	B	2.0	32	20	12					4				5	2	1
11		0101072	B	2.0	32	20	12					4				5		
12		0101238	B	2.0	32	20	12		2							2	2	1
13		0305047	B	2.0	32	20	12		2							2		
					11	176	122	54	0	2	4	3	4	0				
1		0101052	C	1.0	28	0	28	1								1		
2		0305054	C	1.0	28	0	28			1						3		
3		0101099	C	1.0	28	0	28			1						3		
4		0101097	C	1.0	28	0	28				1					4		
5		0303015	C	1.0	28	0	28					1				5		
6		0303020	C	4.0	112	0	112					4				5		
7		0801002																
8		0102073		6	28	0	28					0.5	0.5			6		
9		0801003		24	672	0	672					9	15			6		
					39	952	0	952	0	0	0	0	9.5	16				
					50	1128	122	1006										

: 0.5 0.5

			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1		48								4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
2		16																4	4	4	4		
3		8 hours																					
4		56	28	28																			
5		32			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
6		16											2	2	2	2	2	2	2	2			
7		32			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			
8		40			4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4						2 1
9		16			2	2	2	2	2	2	2	2											2 1
10		64			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
12		48			2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4			
13		24			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2								
14		4 hours																					
15																							28
			28	28	18	18	18	18	18	22	22	22	22	22	22	22	20	22	20	22	8	28	
1		48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4										
2		8 hours																					
3		16									2	2	2	2	2	2	2						
4		32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
5		32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
6		32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
7		48	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4					2 1
8		16				2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2			2 1
9		48	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4					
10		4 hours																					
11		48			2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4			
12	/	32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						2 1
13		64	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						
			20	24	22	30	22	30	22	30	24	32	24	32	20	28	20	28	2	6			
1		8 hours																					
2		32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						
3		16	2	2	2	2	2	2	2	2													
4		48	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4					
5		48	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4					
6		48	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4					
7		48	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4					
8	/	32		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					2 1
9	/ / /	32		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					4 1
10		28																		28			
11		28																			28		
			12	24	16	24	16	24	16	24	14	22	14	22	14	22	14	22	14	22	4	28	28

表六 课程教学进程安排表

学 期	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	考 试	学 分	课 程 名 称	总 学 分	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21												
第 一 学 期	1	1	1	1	1	1	1	1	1				2		2	1 形势与政策(五)	8 hours																																		
	2	2	2	2	2	2	2	2	2				2			2 大学英语(四)	16	1	1	1	1	1	1																												
	3	3	3	3	3	3	3	3	3				2			3 就业指导与就业指导(二)	16	2	2	2	2	2	2																												
	4	4	4	4	4	4	4	4	4				2			4 军事理论	16	2	2	2	2	2	2																												
第 五 学 期																50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						
																48		3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4						
																48		2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4				
																28																																			
																28																																			
																14																																			
																252																																			
																小计		28	28	28	28	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22				
																第 六 学 期	1 毕业实习	420																																	
																2 毕业设计	14																																		
															小计																																				

②各公共基础限选课程，请教研室根据专业需要及附表2的选修规定进行选择。

1□

2

3