



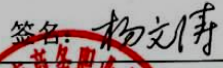


湖南商务职业技术学院
Hunan Vocational College of Commerce

三年制高职 专业人才培养方案

!		!
<hr/>		
!	7 3 7!	
<hr/>		
!	3 3	!
<hr/>		
!	3 3	!
<hr/>		

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: right;">  签名：王惠松 杜付 2020 年 4 月 25 日 彭美珍 李淑敏 甘香 </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: right;">  签名：王惠松 杜付 2020 年 5 月 16 日 王惠松 杜付 甘香 </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: right;">  签名：杨文涛 2020 年 5 月 22 日 </p>
教务处	<p>人才培养方案符合专业人才培养方案制订与审核表的要求。</p>

!

3 3

!

!

!

1

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

!

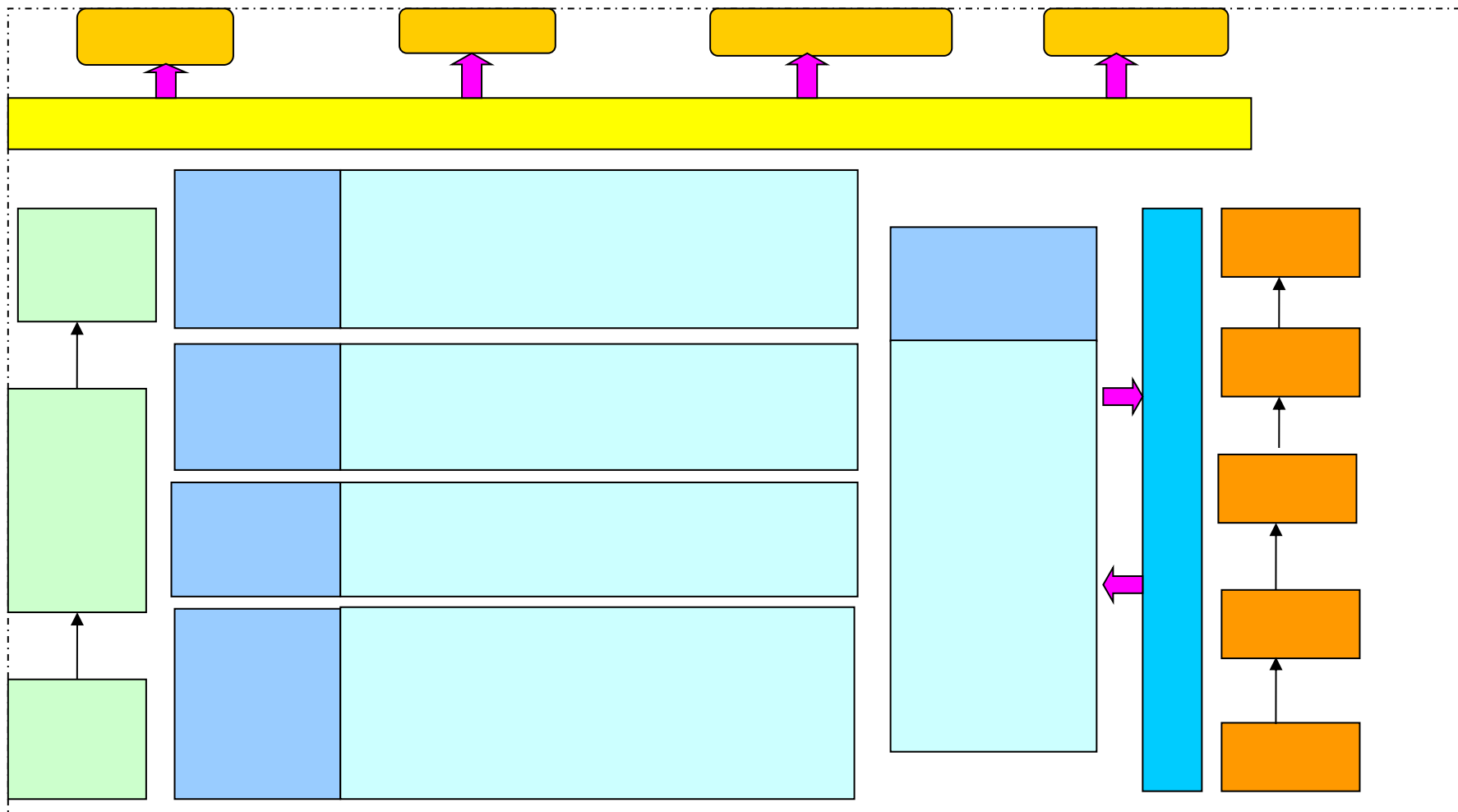
!

!

!



!



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					

!

														/ / /							
														1	2	3	4	5	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				
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				
29		0401129	B	2.5	40	20	20	3									1				
30		0801080	B	1.0	16	8	8	2*4	2*4								2				
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		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		
8		0103087	B	3.0	48	32	16				3				4		3
9		0101038	B	3.0	48	32	16				3				4		
10		0101132	B	2.0	32	20	12					4			5		2
11		0101072	B	2.0	32	20	12					4			5		1
12		0101238	B	2.0	32	20	12		2						2		2
13		0305047	B	2.0	32	20	12		2						2		1
				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

!!

)		
	10	2	5	0	4	0	5	0	0	0	0	0	552	296	848
	5	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	354	112	466
	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	218	78	296
	9	0	7	0	15	0	14	0	18	0	0	0	122	54	176
	0	1	2	0	4	2	3	4	4	3	13.5	16	0	952	952
	24	3	23	0	25	2	24	4	22	3	13.5	16	1246	1492	2738
										58.8%					
										62.6%					
										54.5%					
										144.5					

!!

			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	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	4									
2		8 hours																					
3		16									2	2	2	2	2	2	2	2					
4		32	2	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	2					
6		32	2	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	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	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

!	!	!	!	!	!
!					
!	!	!	!	!	!
!	!				
!	!				
!)	!	
!			!		
!			!		
		!		!	
		!!	!!	!	!!
		!!	!!	!	!!
		!!	!!	!	!!
!					
!					
				!	
				!!!	!!!
				!!!	!!!
				!!!	!!!
!					
!					
				!	
				!!!	!!!
				!!!	!!!
				!!!	!!!

)1 !

2

3