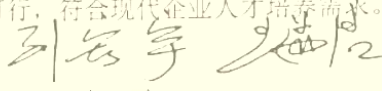





湖南商务职业技术学院
Hunan Vocational College of Commerce

**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	会计
专业代码	630302
专业建设委员会	<p style="font-size: small;">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 董志锋 钟佳珏 甘香 </p>
人才培养方案论证会	<p style="font-size: small;">人才培养方案符合现代企业人才需求。</p> <p style="text-align: right;">  签名：王惠松 杜付 甘香 2020年5月16日 </p>
学术委员会	<p style="font-size: small;">人才培养目标清晰，课程体系及教学进程合理，实施保障较完善，同意实施</p> <p style="text-align: right;"> 签名：杨训寿 2020年7月21日 </p>
校级党组织会议审定	<p style="font-size: small;">人才培养方案符合上级相关文件精神和实际情况，同意实施</p> <p style="text-align: right;"> 签名（盖章）： 2020年7月27日 </p>
备注	

目 录

	2
	2
	2
	2
	2
	2
	2
	3
	5
	5
	7
	7
	9
	79
	79
	79
	71
	74
	74
	77
	77
	79
	79
2	79
3	97

741413

1

2

2

3

4

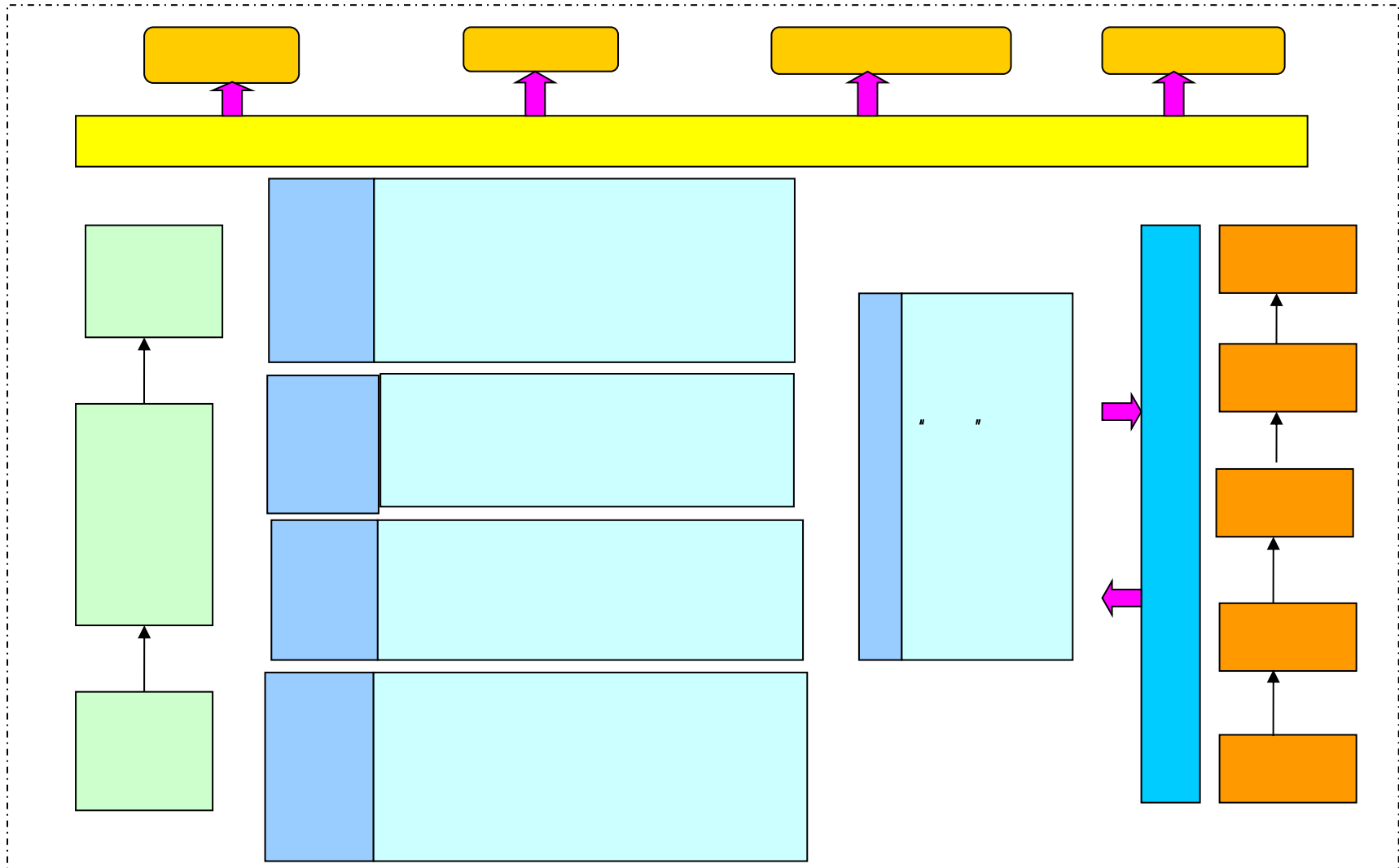
3

2

3

4

5



		:	
		:	

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

3

2

35

27

3

93

5 7

" "

4

59

4

;

5

77

47

7

75

5

7

59

4

”

”

”

”

9

59

4

”

”

” ”

” ” ” ”

9

43

3

.

4

2

51

3 7

3

271

21

4

75

5

;

5

43

3

7

77

47

”

”

5

2

2

2

"

"

3

"

2

"

2

2

"

"

4

7

7

5

.

7

7

7

”

”

7

35

35

" "

7

2

59

4

3

59

4

4

59

4

” ”

”

”

;

5

59

4

7

59

4

7

59

4

9

59

4

9

59

4

"

"

1

43

3

5

21

43

3

22

59

4

23

59

4

7

"

"

;

24

59

4

2
3
4
5
5
7
7

2
2
37 2
3

3
4

7
7

4

7

7

5

71

7

3

4

5

2

3

1			0.5 /
2			0.1 /
3	vbse		

4			
5	ERP		
6			
7			
8			

4

2

3

2

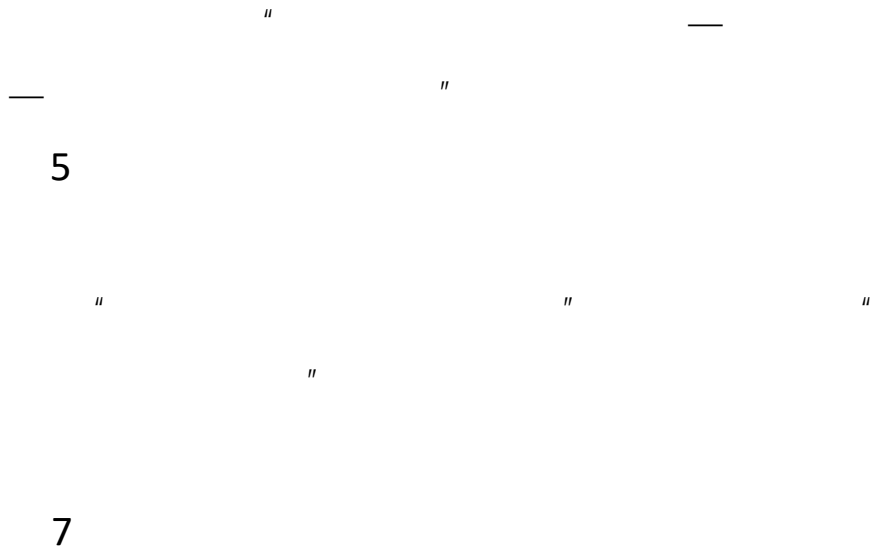
3

4

4

”

”



评价理念

评价要求

2

312¹ 5¹

3

4

2

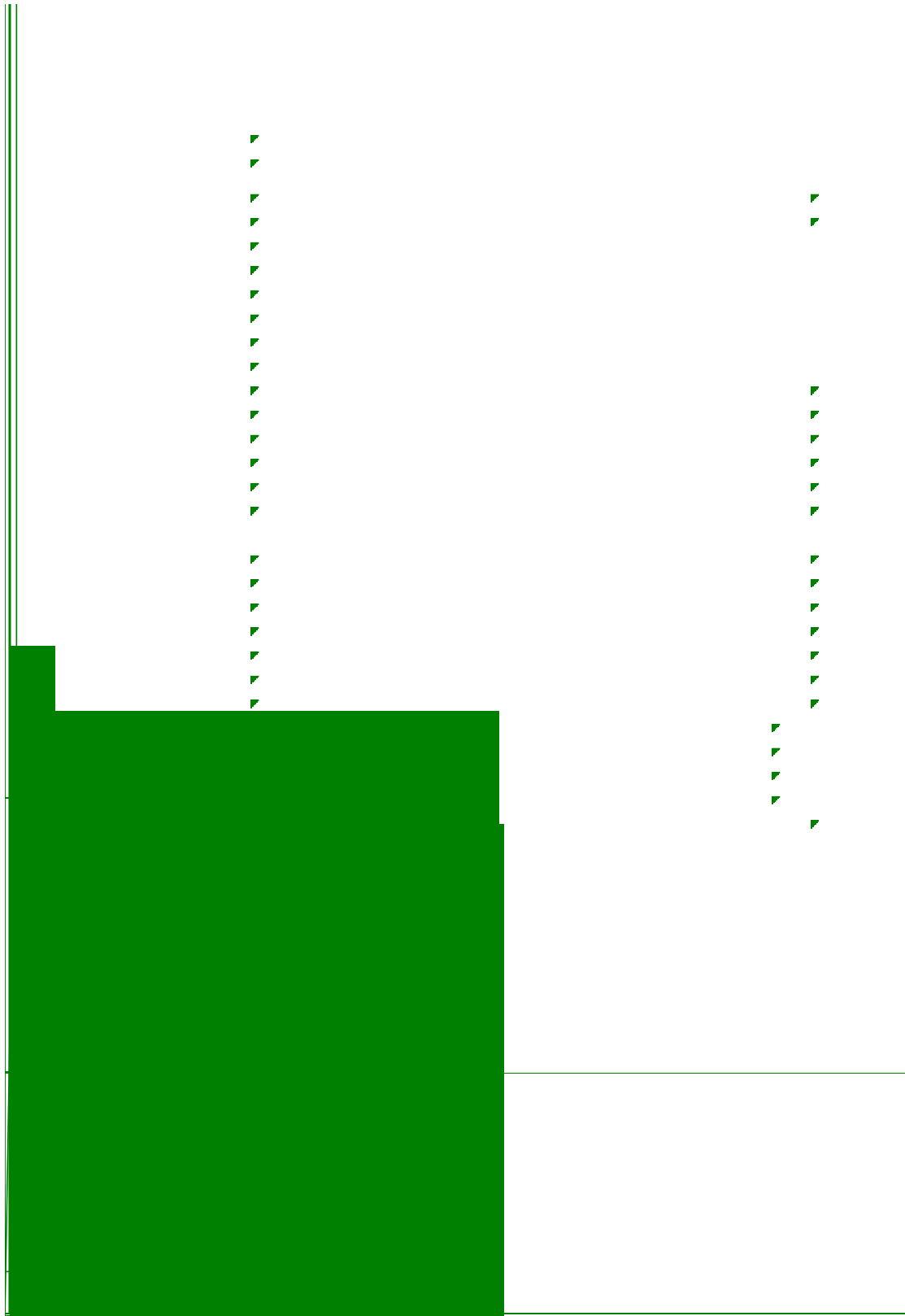
3

4

5

7

	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							
		18	17	19	19	8	0	81
		2	0	0	0	0	0	2
		0	1	0	0	6	0	7
		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.			6				
	3.							



					/ / / / /											
									1	2	3	4			5	6
									18	17	19	19			8	0
1			B	1.5	24	20	4	2						1		
2		0305066	B	4.5	72	60	12	4					1			
3		0105145	B	3	48	40	8	3					1			
4		0305064	B	3.5	56	44	12		6*10				2			
5	()	0101104	B	4	64	32	32		4				2			
6		0101038	B	3	48	40	8			4			3			
7		0101091	B	3	48	40	8				3		4			
8			B	2	32	16	16					4		5		
				24.5	392	292	100	9	10	4	3	4	0			
1		0101243	B	2.5	40	20	20		6*7				2			
2			B	4	64	44	20		4				2			
3			B	6	96	64	32			6			3			
4		0101005	B	4	64	50	14			4			3			
5		0101105	B	2	32	16	16			2			3			
6		0101007	B	3.5	56	46	10				4		4			
7		0101122	B	3.5	56	50	6					8	5			
				25.5	408	290	118	0	4	12	4	8	0			
				50	800	582	218	9	14	16	7	12	0			

								/ / / /										
								1	2	3	4	5	6					
18	17	19	19	8	0													
1			B	3	48	24	24			3					3	2	1	
2			B	3	48	24	24			3					3			
3		0101046	B	3	48	24	24				3				4	3	1	
4	Excel	0103038	B	3	48	24	24				3				4			
5		0101067	B	3	48	24	24				3				4			
6		0101067	B	3	48	24	24				3					4	3	1
7		0303014	B	3	48	24	24				3				4			
8		0101015	B	3	48	24	24				3				4			
9		0102001	B	2	32	16	16				2				4	3	1	
10			B	2	32	16	16				2				4			
11		0101064	B	2	32	16	16				2				4			
12		0101240	B	3	48	24	24					8			5	2	1	
13		0101043	B	3	48	24	24					8			5			
					14	224	112	112	0	0	3	8	8	0				
1		0101097	C	1	28	0	28		1							2		
2	" 1+X"		C	1	28	0	28					1				5		
3		0101025	C	5	140	0	140					5				5		
4		0801002	C															
5		0102073	C	6	28	0	28					0.5	0.5			6		
6		0801003	C	24	672	0	672					9	15			6		
					37	896	0	896	0	1	0	0	15.5	15.5				
					51	1120	112	1008										
					0.5				0.5									

											11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
											4	4	4	4	4	4	4	4	4		
											2	2	2	2	2	2	2	2	2		
											2	2	2	2	2	2	2	2	2		
											2	2	2	2	2	2	2	2	2		
											0	2	0	2	0	2	0	2		2	1
											2	2	2	2	2	2	2	2			
											4	2	4	2	4					2	1
																				2	1
												2	2	2	2						
												4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2	4	2	4	2	4	2	4													
	24	26	24	26	22	22	18	22	8	4											
	4	2	4	2	4	2															
2																					
3																					
4																					
5	/	/																			
	/	/																			
6	/																				
7																					
8		()																			
9																					
10																					
11																					
	460	28	26	28	26	28	26	28	26	28											



3

1

2

3