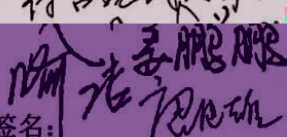
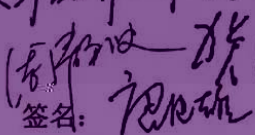






湖南商务职业技术学院
Hunan Vocational College of Commerce

**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	酒店管理
专业代码	640105
专业建设委员会	<p>培养目标定位准确,课程体系质量合理,符合现代企业人才需求。能针对对</p> <p>签名:  彭鹏鹏 2020年1月3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需求</p> <p>签名:  彭鹏鹏 2020年7月18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,实施保障较完善,同意实施。</p> <p>签名:  杨计寿 2020年7月21日</p>
校级党组织会议审定	<p>人才培养方案符合上级相关文件精神及审核实际情况,同意实施。</p> <p>签名(盖章):  2020年7月27日</p>
备注	

2019 13

2019 61

<

>

2018 2

2019 1

2020 3

2019 7 30

同

1

64	6401	61 62	4-03-01-01 4-03-01-02 4-03-02-05 4-03-02-03		
			4-		

			03-02-07 4- 03-02-08 4-03- 02-09		
--	--	--	--	--	--



2

--	--	--	--

4		4				
5		4				
6		5				

+

2

48

3

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

+

3

16

1

4

40

1

"

"

"

"

"

" 4

+

5

112

2

2019 1

1.

2.

3.

2019 1

6

36

2

2019 1

2019 1

7-10

112

7

11

32

2

+

12

16

1

13

16

1

+

,

+

14

32

2

+

15

16

1

"

"

16

28

1

" "

17

16

1

18

16

1

19

32

2

20

16

1

21

48

3

+

22

48

3

23-24

64

4

25

48

3

'

'

'

27

48

3

"

"

"

"

28

40

2.5

Windows

Word

Excel

PowerPoint

Office

Windows

Word

Excel

PowerPoint

29

40

2.5

30

16

1

"

"

31

16

1

"

" "

"

"

"

"

"

"

" "

"

"

"

"

"

1

60%

20%

2

3

"

"

"

"

	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	16	18	17	9	0	78
		2	0	0	0	0	0	2
		0	2	1	2	5	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	2	3	4			5	6
									18	16	18	17			9	0
1		0601025	A	3.0	48	48		3						1		
2		0601024	A	3.0	48	48		4*12						2		
3		0601046	C	1.0	16		16	4*4						2		
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					4			5		
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			4		
11		0601039	A	2.0	32	32					2			4		
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					2		
15		0801216	A	1.0	16	16			2*8					2		
16		0801217	C	1.0	28		28							5		
				27.0	552	300	252	7	8	2	5	4				
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						1		
20		0201232	A	1.0	16	16		1						1		
21		0201039	A	3.0	48	48		3						1		
22		0201039	A	3.0	48	48		3						1		
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						1		
26		0602001	A	3.0	48	48		3						1		
27		0602023	A	3.0	48	48		3						1		
28		0401001	B	2.5	40	20	20		3					2	2.5	
29		0401129	B	2.5	40	20	20		3					2		
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	8	6	0	0	0	0			
1															⑦	
2																
				4.0	64	64						8	0			
				45.5	848	552	296	15	14	2	5	12	0			

					/ / / / /										
															1
				18	16	18	17	9	0						
1		0104004	B	3	48	30	18	3						1	
2		0202154	B	2	32	16	16	2						1	
3		0202008	B	3	48	30	18	3					1		
4			B	2	32	16	16	2						1	
5			B	2	32	16	16			2				3	
6			B	4	64	32	32			4				3	
7		0202014	B	3	48	30	18			4			3		
8			B	3	48	30	18			4			3		
				22	352	200	152	10	0	14	0	0	0		
1		0202028	B	3	48	24	24		3				2		
2			B	3	48	24	24		3				2		
3			B	4	64	32	32		4				2		
4			B	3	48	24	24			4			3		
5		0202142	B	3	48	24	24			4			4		
6		0202015	B	3	48	24	24			4			4		
7		0202112	B	3	48	24	24			4			4		
				22	352	176	176	0	10	4	12	0	0		
				44	704	376	328	10	10	18	12	0	0		

						1	2	3	4	5	6	
						18	16	17	17	9	0	
1	B	2	32	16	16		2					2
2	B	2	32	16	16		2					2
3	B	2	32	16	16			2				3
4	B	2	32	16	16			2				3
5	B	3	48	24	24				3			4
6	B	3	48	24	24				3			4
7	B	3	48	24	24				3			4
8	B	3	48	24	24				3			4
9	B	2	32	20	12					4		5
10	B	2	32	20								



	7	2	8	0	2	0	5	0	4	0	0	0	300	252	552
	8	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	44	232
	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	64	0	64
	10	0	10	0	18	0	12	0	0	0	0	0	376	328	704
	0	0	0	2	0	1	0	2	0	14.5	0	15.5	0	980	980
	0	0	2	0	2	0	6	0	12	0	0	0	140	116	256
	25	2	26	2	22	1	23	2	24	14.5	0	15.5	1068	1720	2788

30.4%

19.8%

61.7%

145.5

1 () ()

()

(2)

(3)

()