



**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**

**整**

---

---

---

---

附件一： 2020 级专业人才培养方案制订与审核表

专业名称	市场营销
专业代码	630701
专业建设委员会	<p>人才培养目标定位准确，课程体系质量合理，符合现代企业的人才培养需求。</p> <p>签名：                  李进 周志忠 周志忠 周志忠 周志忠                  郭红 陈强 王玲 王玲 王玲                  刘明华 刘明华                  2020年4月20日</p>
委员会	<p>李进 周志忠 周志忠 周志忠 周志忠                  郭红 陈强 王玲 王玲 王玲                  刘明华 刘明华                  2020年5月10日</p>
	<p>李进 周志忠 周志忠 周志忠 周志忠                  郭红 陈强 王玲 王玲 王玲                  刘明华 刘明华                  2020年5月10日</p>

学术委员会	人才培养目标清晰,课程体系 and 教学进程合理,实施保障较完善,同意实施。  签名: 杨清 2020年7月21日
	人才培养方案符合上级



2019 13

2019 61

<

>

2018 2

2019 1

2020 3

2019 7 30

\$







"

"

1.

1

2

3

4

"

"

5

"

"

6

7

8

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

1

2

3

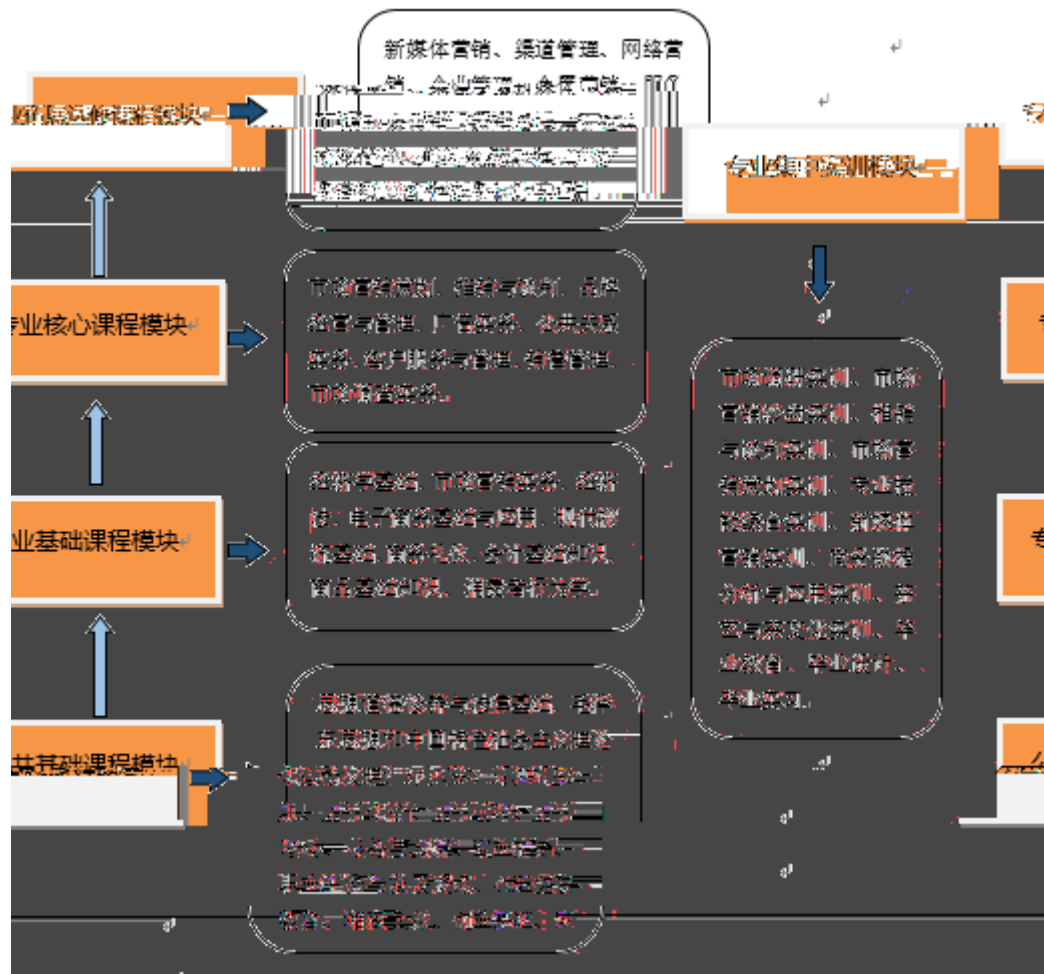


图 1 市场营销专业课程体系图

2





.

1

48

3

+

2

48

3

"

"

"

"

"

"





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



+

22

48

3

23-24

64

4

25

48

3

"

"

26

48

3

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,

,



27

48

3

"

"

"

"

28

40

2.5

Windows

Word

Excel

30

16

1

"

"

31

16

1

2.

1

64

4

4P

+

2

32

2

+

3

48

3

+

4

48

3



" "

+

5

32

2

'

+ +

6 32 2

"

"

"

"





+

8

32

2

B2C

B2C

B2B

9

48

3

+

3

1

48

3

"

"

+

2

64

4

"

"



"

"

+

3

48

3



5

48

3

"

"

6

40

2.5

"

"

7

:

40

2.5

+

+

8

48

3



H5

APP



+

2

48

3

3

40

2.5

EXCEL

4

40

2.5

+

5

40

2.5

+ +

6

40

2.5



+

VCD

8

32

2

+

9

32

2



+

10

32

2

11

32

2

5

1

28

1

2

56

2

+

$$3 + 28 = 1$$

4

+

28

+

1



6

28

6



:

:

+

7



"

"

+

"

"



EXCEL

11

28

1

"

"

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

4

2

1  
3

5  
6

1.

1

25 1

60%

30%

2

3

2.

1

2

3

4

3.

1

3

2

3.

1

2

5

3

2-3

4



4.

1.

WiFi






1.

2.

1

2

3

PPT

4

3.

"

"

1.

2.

1

2

3

1.

2.

3.

4.

5.

1.

1

2

3

4

2.

1

146

45.5

4

23.5

23.5

14.5

39

2

. 2019 07 30 .



(

(

整

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	17	16	12	0	79
2	0	0	0	0	0	2
0	2	2	3	2	0	9
0	0	0	0	9	15	24
1	1	1	1	1	1	6

								/ / /									
										1	2	3	4			5	6
										18	16	17	16			12	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*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						2		
15		0801216	A	1.0	16	16			2*8						2		
16		0801217	C	1.0	28		28								5		
				<b>27.0</b>	<b>552</b>	<b>300</b>	<b>252</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>					
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	36	16	64								2		
				<b>14.5</b>	<b>232</b>	<b>188</b>	<b>44</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>				
1																⊙	
2																	
				<b>4.0</b>	<b>64</b>	<b>64</b>									<b>0</b>		
				<b>45.5</b>	<b>848</b>	<b>552</b>	<b>296</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>				



							/ / / /							
							1	2	3	4	5	6		
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
				14.5	232	140	92	0	0	3	6	10	0	
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
1				1.0	28	0	28				1			3
2				1.0	28	0	28				1			3
3				1.0	28	0	28				1			4
				2.0	56	0	56	0	0	0	0	0	0	
				53.5	1184	140	1044							











≡					

1 ) ( ) ( )  
(2)  
(3) ( )