






三年制高职 专业人才培养方案

510202

2019

2019 4

2019 级专业人才培养方案制订与审核表

专业名称	计算机网络技术专业
专业代码	510202
专业建设委员会	<p>计算机网络技术专业建设委员会按照教育部、省教育厅相关文件精神，经会议研讨后，由专业负责人组织专业骨干教师团队起草制定本人才培养方案。</p> <p style="text-align: right;">  签名：王工斌 杨演 2018 年 10 月 20 日 </p>
人才培养方案论证会	<p>专业培养目标定位准确，课程体系合理，符合专业人才需求。</p> <p style="text-align: right;">  签名：王工斌 杨演 2019 年 4 月 6 日 </p>
学术委员会	<p>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。</p> <p style="text-align: right;"> 签名：杨文涛 2019 年 7 月 27 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学校实际情况，同意实施。</p> <p style="text-align: center;">  签名（盖章） </p> <p style="text-align: right;">2019 年 7 月 27 日</p>
备注	

当

	1
	1
	1
	1
1	1
2	1
	1
	2
	2
1	2
2	3
3	3
	4
	4
	5
	6
	7
1	7
2	20
3	24
4	28
5	32
	36
1	36
2	37
3	38
4	39
5	40
6	41

0. /7

510202

1

1

2

2

1

1

2

3

4

5

1-2

6

1-2

7

2

1

2

3

4

5

TCP/IP

6

7

8

9

10

11

12

3

1

2

3

4

5

6

Windows

Linux

7

8

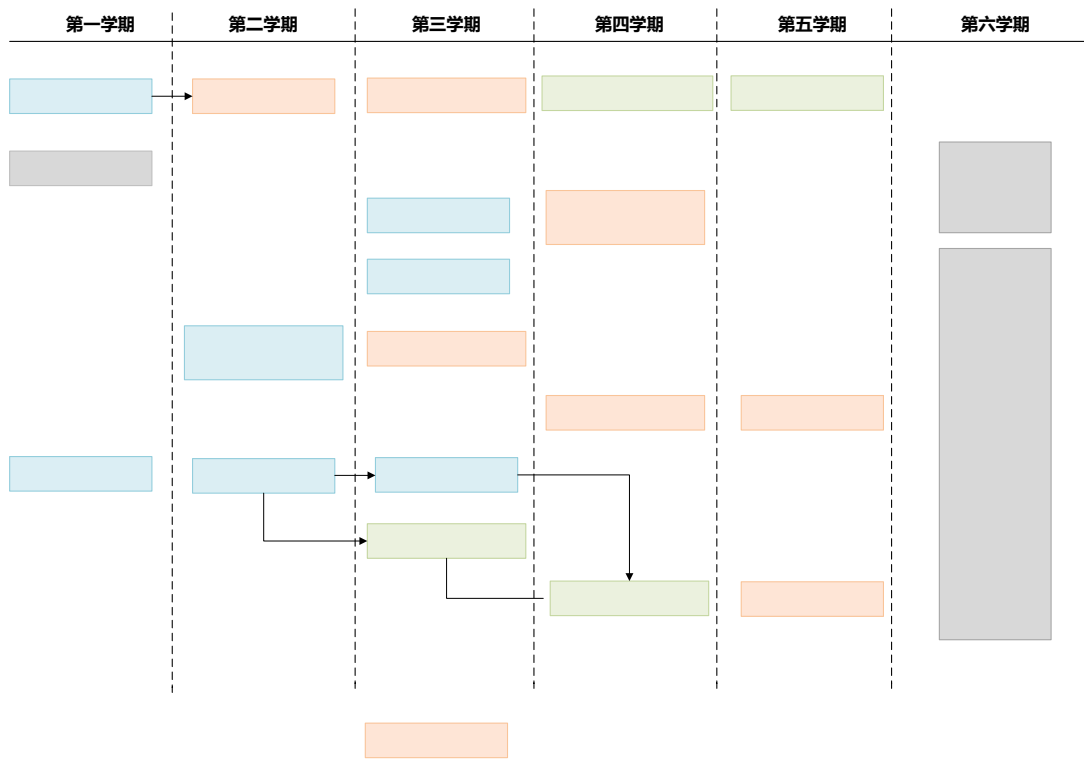
9

10

11

12

1



1

3

4

1

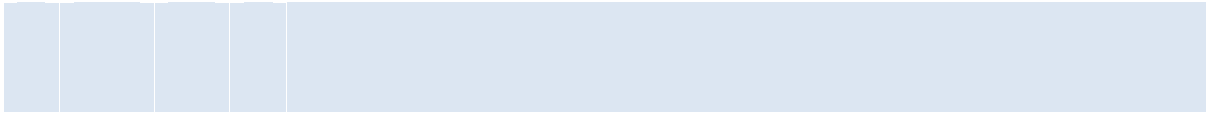
--	--	--	--	--	--	--	--

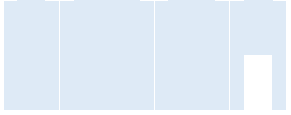
2

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

3

4





5

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

						互		
	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		▲		▲			
	28				▲			
	29				▲			
		16	18	17	19	10	0	80
	写	2	0	0	0	0	0	2
		0	1	1	1	2	0	5
		1	0	0	0	11	15	27
		1	1	1	1	1	1	6
		20	20	19	21	24	16	120
		6	7	4	8	0		25
		26	27	23	29	24	16	145
		/	4	/0.				
		0		4				
		1	写			△		▲
			■					

							1	2	3	4	5	6	
							16	18	17	19	10	0	
1	业	优	0601025	A	3.0	48	48		3				1
2			0601024	A	3.0	48	48		4*12				2
3			0601046	C	1.0	16	0	16	4*4				1
4			0601028	A	2.5	40	40		2*4	2*4	2*4	2*4	5
5	写		0801001	C	2.0	112		112	2				1 ①
6	写		0801215	A	2.0	36	36				4*9		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*16			2
12			0601070	A	1.0	16	16		2*8				1
13			0601071	A	1.0	16	16				2*8		4
14	则		0801080	A	2.0	32	32				2*16		3 ②
15			0801216	B	1.0	16	16			2*8			2
16			0801217	C	1.0	24	24						5
					28.5	548	324	224	10	10	4	6	0
17	单		0601073	A	1.0	16	16			1			2
18			0601069	A	1.0	16	16			1			2
19			0201241	A	3.0	48	48		3				1
20			0201232	A	1.0	16	16		1				1
21			0201039	A	3.0	48	48		3				1
22			0201039	A	2.0	32	32		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

2BT/F2 9 T1 0 0 1 359.02 403.89 Tng (G1) TEQ 75 400.14 0.052 T29 5274 0.052 9 T Tng B 7641E043EA032A3035041D6 TEQ 75 -0.006

							/ / / / /										
							1	2	3	4	5	6					
16	18	17	19	10	0												
心	1	0402127	B	4	64	32	32	4					1				
	2		B	2	32	16	16	2					1				
	3	b u Q t	B	6	96	48	48		6				2				
	4		B	4	64	32	32		4				2				
	5	wQ	B	2	32	16	16			2				3			
	6		B	2	32	16	16			4*8				3			
	7		B	3	48	24	24			4*12				3			
				23	368	184	184	6	10	8	0	0	0				
心	1		B	4	64	32	32		4				2				
	2	sv	B	6	96	48	48			6			3				
	3		B	4	64	32	32			4			3				
	4		B	4	64	32	32				4		4				
	5		B	4	64	32	32				4		4				
	6		B	3	48	24	24					6*8		5			
	7	QBL	B	4	64	32	32					8*8		5			
				29	464	232	232	0	4	10	8	14	0				
				52	832	416	416	6	14	18	8	14	0	0	0		

4

					1	2	3	4	5	6	
					16	18	17	19	10	0	
/ Nwr	B	4	64	32	32		4				3
0	B	4	64	32	32		4				3
1	B	4	64	32	32			4			4
2	B	4	64	32	32			4			4
3	B	4	64	32	32			4		4	
4											



									互						
心	10	2	10	0	4	0	6	0	0	0	0	0	324	224	548
	12	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	44	232
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96	0	96
	6	0	14	0	18	0	8	0	14	0	0	0	416	416	832
	0	0	0	0	4	0	8	0	10	0	0	0	144	144	288
	0	1	0	1	0	1	0	1	0	11.5	0	15.5	0	792	792
	28	3	27	1	26	1	22	1	24	11.5	0	15.5	1168	1620	2788

下

心

31.42%

22.09%

58.11%

157.0

			/	0	1	2	3	4	5	6	7	/	//	/0	/1	/2	/3	/4	/5	/6	/7	0.	0/	00	01	02		
/		26			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
0		6																										
1	写	34	06	06														2	2	2	2							
2		/4																										
2		10			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
3		/4																										
4		74			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						4	
5		10			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
6		2.			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2										0 /	
7		6																									0 /	
/		42			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
//		10			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
/0		02																									02	
			06	06	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
/	业 优	26	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
0		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
1		6																										
2		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
3		/4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
4	单	/4																										
5		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
6		6																										
7	b u Q t	74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4							
/		42	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
//		42	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
/0		02																									02	
			04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	00	00	00	00	02
/		6																										
0		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
1	侧	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
2	wQ	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
3		26	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
4	sv	74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4						4	
5		42	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						2	
6	Nwr	42	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						0 /	
7		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
/		02																									02	
		210	/4	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	04	02	02	02	02	02	/.	
/		6																										
0		/4	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/							
1		/4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							
2	写	14										2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
3		42	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
4		42	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
5		42			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						0 /	
6		42			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						0 /	
7		02																									02	
			//	//	//	/7	/7	/7	/7	/7	/7	/5	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	0/	/0	/0	6	02	.	.	
/	互	6																										
0		26			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
1	QBL	42			6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6												
2		74			/.	/.	/.	/.	/.	/.	/.	/.	/.	/.	/.	4											0 /	
3		26	02	02																								
4																												
5		/0															/0											
6		042																02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	
7																												
			02	02	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	/2	/.	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02
/		14.	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02							
0		/0																									/0	
			02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02	02							
			心																								下	
																											共二	
																											0.0.	
																											0./7	
45																												
																											0	

1

1

25 1

2

3

5

6

4

50%

5

2

5

6

3

4

1

WiFi

2

6

6

1

2

1

2

3

3

1

2

1

2019 49

2

3

1

2

3

4

5

1

1

2

3

4

2

1

157

49

6

23

29

18

38

2

[1]

[2]

[3]

[4]

. 2017 08 .

. 2015 10 .

1+X
