

()	

创

2018 创

一、专业名称

610202

二、专业简介

20

13

"

"

100%

2008

1

1

H3C

"

"

三、招生对象

/

四、学制与学历

五、培养目标

“

”

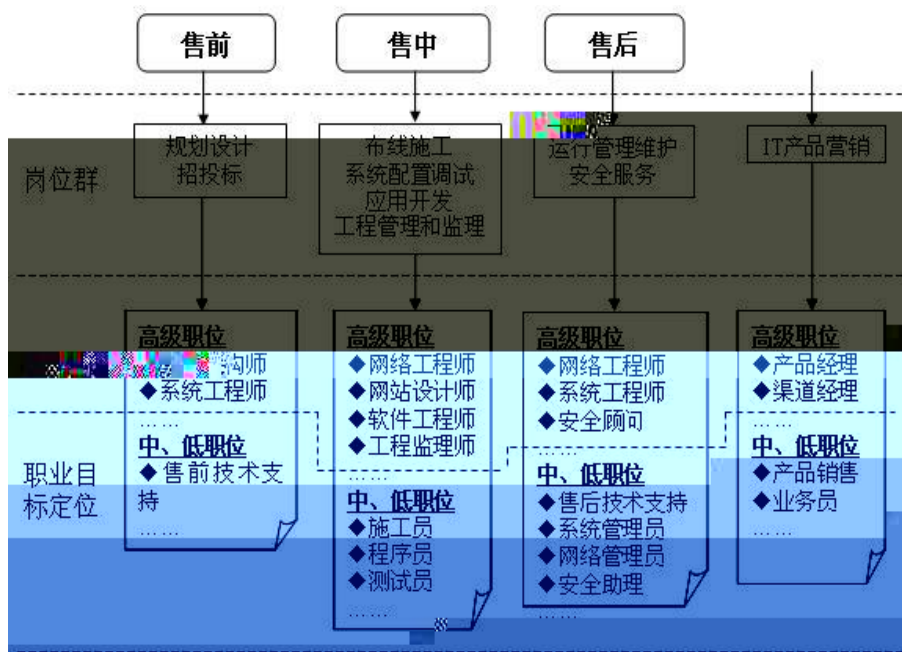
(二) 就业方向

IT

1

CCNP H3CSE CIW

IT



1

1

1		MCSA RHCSA
2		CCNA H3CNE
3		
4		创
5		

6	IT二	
---	-----	--

2

1		CCNP
2		MCSE RHCE
3		
4		CCNP H3CSE
5		CCIE H3CTE

(三) 培养要求

1

域		域 域 域 域 域 域 域
域		域 Windows Linux 域 域 域 域
		Windows Linux HTML5 APP
		Windows Linux Windows

2

域	
域	
	处
	份
	ISP

3

1

2

(四) 毕业要求

1

1

2

3

4

2

1

2

3

CCNA H3CNE

CCNP H3CSE RHCSA RHCE

六、课程体系

(一) 课程结构

(一) 课程结构

	Windows Linux Windows HTML5 APP
	Linux

(二) 主干课程与职业岗位要求对应关系分析

主干课程与职业岗位要求对应关系分析表

	1. 2. 3. 4.	1. 2. 3.	Windows Linux
	1. 2. 3. 4. 域	1. 份 2. ISP	Windows

		3.	Windows
	1. 2. 3. 4. 5. 6.	1. WEB 创 2.	Windows Linux 域 HTML5 APP
	1. 2. 3.	1. 2. 3.	域 Windows Linux

(三) 课程描述

1

1

15

2 "

" 48

3

3 " " 48 3

4 " " 16 1

[2004]13

" "

8

5 16 1

8

6 144

7 128

8 48

9 16

10 64

11

40

Office

Windows
Internet

12

32

13

16

14

16

15

16

+

16

8

17

32

2

1

60

, 4

CMOS

2

30

2

Internet

3 Windows 64 4

Windows

IP

RRAS

TCP/IP

DNS

Windows

AD

Sites

AD

AD

Windows Server

4 (64 4)

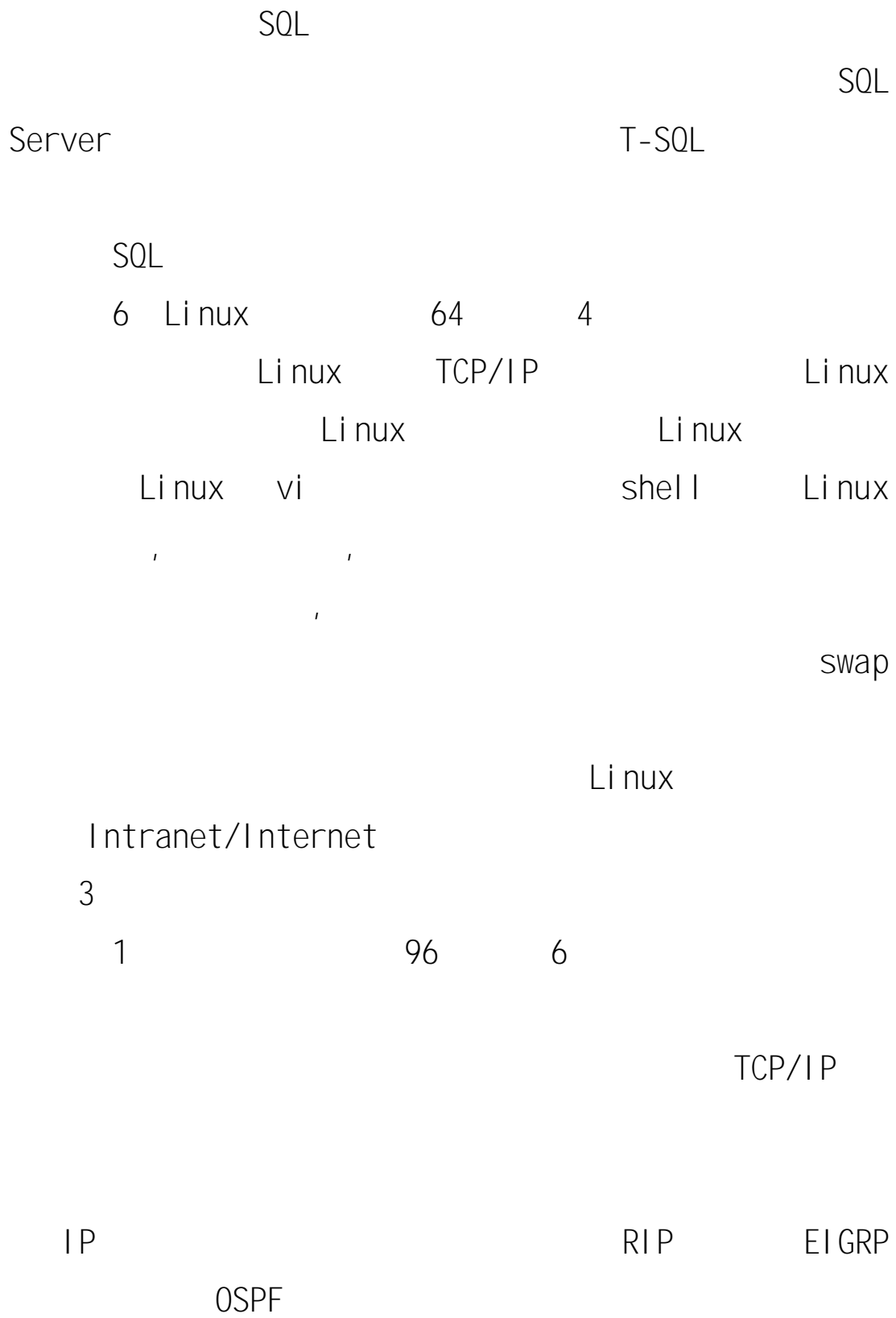
C++

QT GUI

ASP. Net

JAVA

5 34 2



2 96 6

VLAN VLAN VTP RSTP

DHCP DNS ACL
WAN PPP

3 Windows 64 4
AD Windows

DNS DHCP WWW Web VPN
Hyper-V

4 64 4

HTML

web

5 64 4

IP

6

64

4

4

1

64

4

VLAN

IEEE802.1D IEEE802.1s

IEEE802.1w

STP

VLAN

VLAN

2 Linux

64

4

Linux

Linux

iSCSI

Nginx

LVS

3

66

4

RIP EIGRP OSPF BGP

4 72 4

5 HTML5 APP 72 4

HTML5

app

Web

6 72 4

4

1 1 1

IT

2 Windows 1 1

Windows

Windows

3 1 1

IP

VLAN

VLAN

4 1 1

5 3 3

6 1 1

7 10 10

8

6

6

七、教学实施

1

1

2

2

3

3

4

4

5

5

八、教学建议

(一) 专业教学团队

1

1

2

3

50%

4

2

		域		/		
1				/	CCNA/H3CNE	
2						
3						
4	Windows					
5				/	CCNA/H3CNE MCSE	
6	Linux					
7						
8						
9						
10				/	CCNP/H3CSE	
11	Linux					
12	Windows					

13						
14						
15						
16						
15						
17	HTML5 APP			/	WEB	创

3

1

2

3

(二) 实习实训条件

1

1		PC	50
		PC	50
			10
2		PC	50
			24
			16
			5
			1
			8
3			8
			4
			8
			1
		Fluke	1
			5
4		PC	50
		VMware	50

2.

1	H3C 域		1. 2. 二 3.	10
2	云 域		1. Windows 2. Windows 3.	10
3	 域		1. 2. 3.	10
4			1. 2. 3.	8
5			1. 2. 3. 4. 二	10
6			1. 2. 二	8
7			1.	8

			2.	
			3.	
8			1.	
			2.	8
			3.	

(三) 专业教学资源

1.

1

www.netacad.com

2

cisco.hnswxy.com

3

www.worlduc.com

4

B-219

5

"

CNKI

"

"

"

6

www.51cto.com

www.csdn.net www.net130.com

2.

1

2

3

(四) 教学实施

"

"

1

2

1

2

9 "

"

RIP

OSPF

RIP

OSPF

(五) 教学质量评价

1

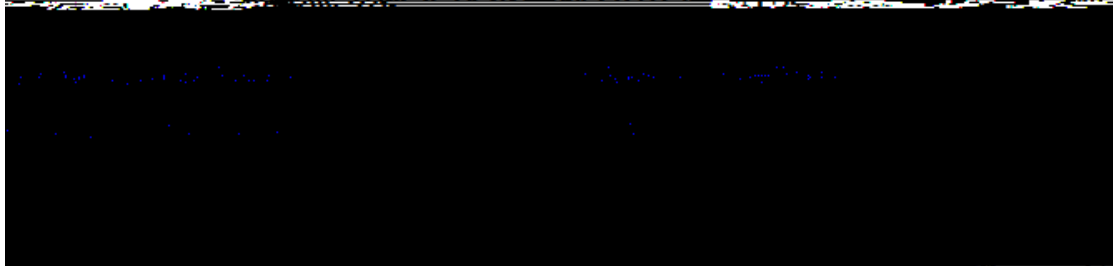
2

3

4

CCNA H3CNE CCNP H3CSE

湖南商务职业技术学院2018级教学计划表



分配表

表一 教学活动时间

实(理)	入学教育	课程实训	设计大型作业	技能综合实训	社会实践	考证实训	毕业设计指导	毕业教育	岗位实习	企业实习	企业设计	环节 (理)		总周数	假期	总计	周数	论教学
												机动	复习考试					
15	2		1									1	19	6	25	1		
16			1									1	1	19	8	27	2	
17												1	1	19	6	24	3	
			1	1	19	10	29		4			16				1		
			3	1	19	7	26		5			12				3		
1	10	6			17		17		6			0						
1	0	10	6	6	5	111	37	148	4			74	2	0	4	3	0	

1. 第五学期机动周由学院统一安排毕业生就业活动。