

计算机应用技术专业人才培养方案 (高职专业学院试点班)

610201

"

"

61	6102	6531	2-02- 10-08		

1

(1)

(2)

(3)

2

(1)

(2)

Web

Web

Web

Web

Web

()

1

1

2

(3)

(4)

2

1

表 1 岗位能力要求分解图表

1				
2			Li nux	
3		Vèb	Vèb Vèb	
4			C	
5				

1.

" "

" "

2

" "

" "

4.

,

,

,

5.

6

1-2

,

7.

"

"

8

9.

" "

1. C 1
C

C

VC++6.0

C

VC++6.0

2 A

1336x900 PC)

3.

(1)

(2)

(3)

(4)

RI SC

(5)

(6)

DMA

(7)

CPU

CPU

1336x900 PC

)

4. Web html5

Web

JavaScript

jQuery

BOOTSTRAP

HTML5+CSS3+JAVASCRIPT+jQuery+BOOTSTRAP

jQuery

BOOTSTRAP

HTML5+CSS3+JAVASCRIPT+jQuery+ BOOTSTRAP

sublimeText vscode

Firefox chrome IE

5.

TCP UDP

Packet Tracer

VMWare Window Server Web FTP
DNS E-mail DHCP Windows
Linux

6. B

T_SQL

7

OSI TCP/IP IP TCP UDP
ARP ICMP IP

IP

8. Linux

Linux Linux
Linux Linux
Linux Linux Linux
shell

1336x900 PC

9. Web

PHP+Mysql PHP
PHP PHP
PHP Mysql PHP
PHP Mysql PHP
PHP Mysql PHP
PHP Mysql PHP

1336x900 PC

10.

+
Photoshop

Photoshop

1336x900 PC

;

11. CAD+vi so
 CAD CAD
 CAD
 CAD CAD CAD CAD
 CAD CAD CAD CAD

1336x900 PC

)

12. Web
 Web Web
 Web
 Web

1336x900 PC

)

13.

1336x900 PC

1

50%

2 3

表 2 理论教学进程表

								1		2			
								18	18	18	20		
								/					
1	010			4	72	64	8		4/72				
2	020			3	64	56	8	4/64					
3	030	(1)		1	8	8	0	8					
4	032	(2)			8	0	8		8				
5	033	(3)			8	8	0			8			
6	040	(1)		3	64	38	26	4/64					
7	041	(2)		4	72	46	26		4/72				
8	060	(1)		2	32	4	28	2/32					
9	061	(2)		2	36	4	32		2/36				
11	100	(1)		2	12	8	4	12					
12	102	(2)			12	8	4		12				
13	103	(3)			12	8	4			12			
14	140	(1)		1	6	6	0	6					
15	141	(2)			6	6	0		6				
16	110				1	12	12	0	12				
				23	424	276	148	10/198	10/206	/20			
17	0501530B	C	(1)	6	96	48	48	6/96					
18	0500610B	A		4	72	46	26		4/72				
19	0500510B			2	36	20	16		2/36				
20	0500920B	Web	HTML5	4	64	32	32	4/64					
21	0500470B			4	72	36	36		4/72				
22	0500650B		B	6	108	72	36			6/108			
23	0500800B			4	72	36	36			4/72			
24	0500290B	Li nux		4	72	42	30		4/72				
25	0500899B			4	72	36	36			4/72			
				38	664	368	296	10/160	14/252	14/252			
26	0501801B	Web	(PHP)	4	72	36	36			4/72			
	0104710B	Java											
27	0500711B		()	4	64	32	32	4/64					
	0104720B												
				8	136	68	68	4/64		4/72			
28	0501722B		(CAD+M si o)	3	54	30	24			3/54			
29	0599992B			2	36	18	18			2/36			

		5	90	48	42			5/90			
		74	1314	760	554	24/422	24/458	23/434			
		94	1778	796	982	478	458	506	336		

注：1、每学期考试科目均用“▲”标注，没标注的为该学期考查科目；
 2、须在实习实训过程中强化劳动教育，同时每周适时组织开展劳动教育，弘扬劳动精神、劳模精神，教育引导学⽣崇尚劳动，尊重劳动。

表 3 实践(技能)教学进程表

														18	18
							/								
1	120		2	56	56		28/56								
2	152		2				2								
			4	56	56		56								
3	0501730B		4	72	36	36			4/72						
4	0500950C		12	336	336					336					
			16	408	372	36				336					
			20	464	428	36	56	0	72	336					
		(+)	94	1778	980	766	478	458	506	336					

表 4 各教学环节总体安排

		18	18	478	244	234	2		
		20	18	458	266	192	2		
		20	18	506	286	220	2		
		20	20	336		336		20	
		78	74	1778	796	982	6	20	

5

表 5 各类课程学时分配

			%
		516	29.0
		502	28.2
		760	42.8
		1778	100
		1552	87.3
		226	12.7
		796	44.8
		982	55.2

18

4

14

1

2

3

4

/

表 6 应修学分和技能证书要求

	27	
	54	
	13	
	94	

(一) 教学进程安排表

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--		
1																				
2	--																			

1

2

3

(982)

(1778)

55.2%