





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

## 五、增养 与增养

### (一) 增养

U

### (二) 增养

1

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

2

1

2

3

LOGO

HTML5

**3**

1

2

3

4

5

6

7

8

1

2

3

"

6

7

1

2

3

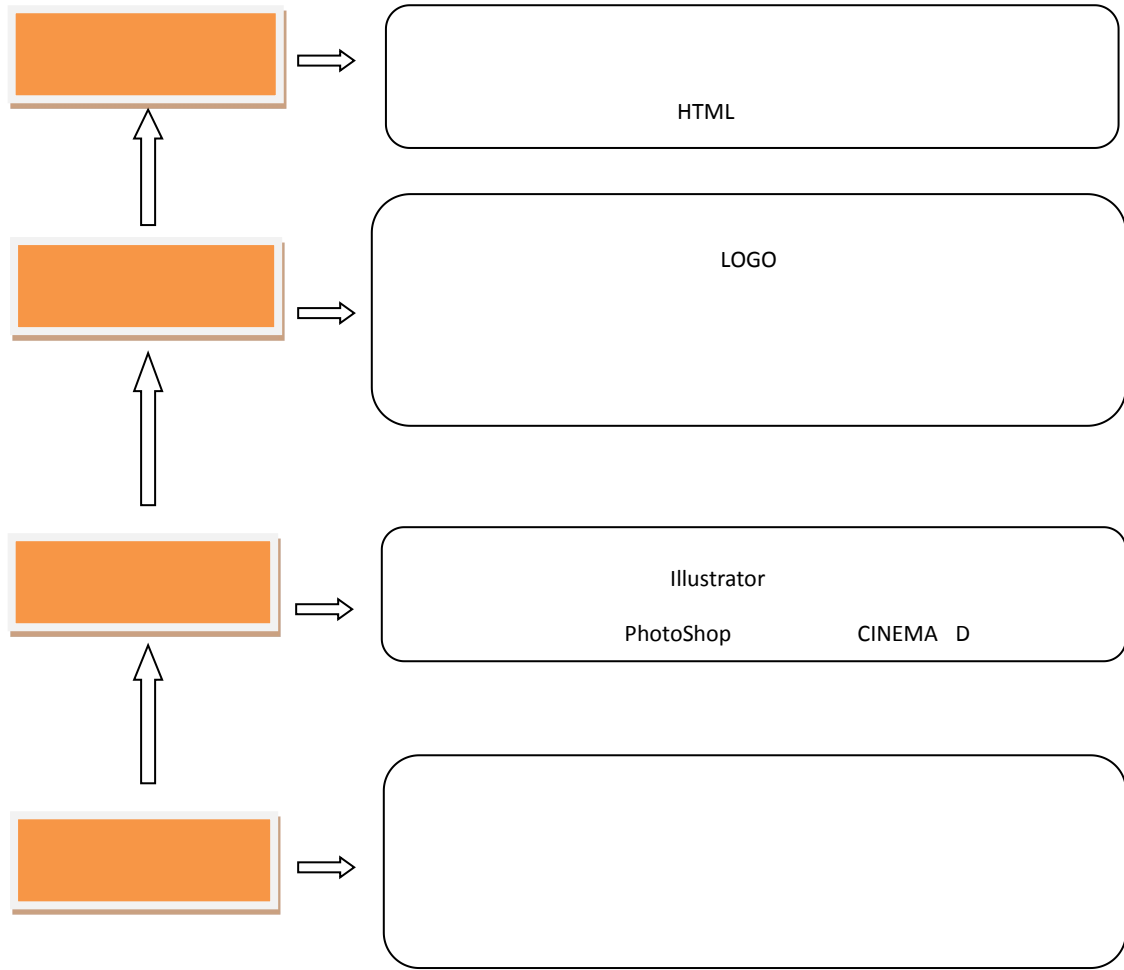
4

5

6

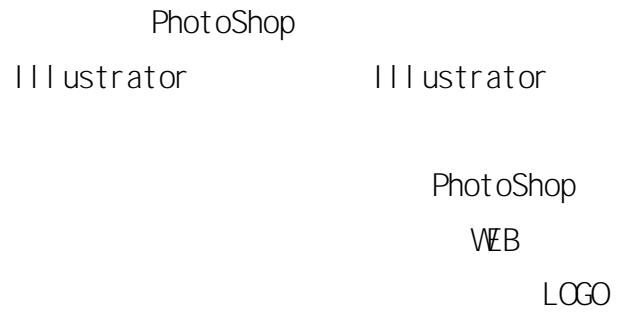
# 六、 及

(一)



(二) 主 与 业 位 力 关 分

( )





		Dreamweaver Photoshop	LOGO  HTML5
--	--	--------------------------	-------------------

(三)

1. 业 养 块

1 " " 48 3

2 " " 48 3

3 " " 40 1

" "

[ 2018] 1

" "

4

8

W

8

32

9

16

10

16

11

32

12

32

13

32

14

120

15

46

16

16

17

16

,

18

16

19

60

20

40

Windows

Word

Excel

Power Point

21

32

22

16

+

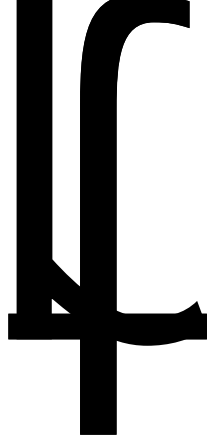
23

32

**2. 专业 块（专业 共享 ）**

1

48



2

48

3 Illustrator 48

Illustrator

Illustrator

AI

6 48

7 PhotoShop 56

Photoshop ,

### 3. 专业 块

1 48

2 CI NEMA 4D 56

CI NEMA 4D “ C4D” 3D

C4D PS AI



3 64

4 /  
LOGO 56

5 48  
PS

6 80

HTML CSS

HTML  
CSS DIV

CSS

Dreamweaver CS6

B

7

64

VI

VI

8

64

21

9 PhotoShop

1

GUI

Photoshop

10

LOGO

1

i con

1

2

3

4

11

1

12

1

13

1

14

1

15

16

4. 专业 力 块

1

72

Banner

Banner

Banner

2

72

3

32

JQuery

JS

JQuery

JQuery

4

32

5 HTML5

72

HTML5

HTML5

6

72 )

7

2

8 HTML5

1

HTML5

9

2

10

2

11

1

七、

体

1

1

2

2

3

3

4

4

5

5

## 八、 保

### (一) 专业 团

1

1

2

3

50%

4

2

1

2

A.

B.

C.

3

(二)

1.

WFi

2

1			1
2			1
3			1

2

1			1 2 3
2			1 2
3			1 2

**(三) 专业**

1.

2

1

2



3

4

5

3.

(四)

“

”

1

2

3

## (五) 价

1

2

3

## 九、业

### 1. 原则

1

2

3

## 2018级电子商务技术专业教学计划表

专业名称：电子商务技术	培养目标：高素质技术技能型人才
学 制：三年	招生对象：高中毕业生及同等学历者

**表一 教学活动时间分配表**

环 周数	(理 论 实 一 体)	入 学 教 育	课 程 设 计 大 作 业	课 程 实 训	专 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	顶 岗 实 习	毕 业 实 习	毕 业 设 计	机 动	复 习 考 试	总 周 数	假 期 数	总 计
学期																	
1	16	2												1	19	4	23
2	19			1										1	21	8	29
3	18			2										1	21	5	26
4	14			4										1	19	7	26
5	12			2	2								3	1	20	5	25
6	3								1	5	5	6			20		20



课程类别	课程名称	课程代码	课程学分	课程学时						开课方式					
				总学时	其中		一年级		二年级		三年级		理论	实践	周数
					理论学时	实践学时	1	2	3	4	5	6			
							16	19	18	14	12	3			
思想政治类课程	1 思政基础	0601025	3.0	48	48		4*13						1		
	2 思政概论	0601024	4.0	64	64		4*13						2		
	3 形势与政策	0601028	1.0	16	16		4*2	4*2					2		
	4 思政实践	0601065-0601066	1.0	16		16							2	①	
	5 入学教育与军训	0801001	2.0	56		56	2周							15天	
	6 军训理论		2.0	32	32						2			5	
	7 大学英语	0603001-0603004	8.0	144	20	124	2	2	2	2				14	②
	8 计算机基础	0601039	2.0	32	32				2					5	
	9 大学英语听力(一)	0601030	1.0	16	16		1							1	
	10 大学英语听力(二)	0601030	1.0	16	16					1				4	
	11 创业基础	0801080	2.0	32	32					1*16				4	③
小计				27.0	472	276	196	7	6	4	3	2			
素质拓展类课程	1 马克思主义原理概论		2.0	32	32		2								
	2 红色经典		2.0	32	32			2							
	3 大学英语	0203001-0203002	8.0	120	90	30	4	4					2	1	④
	4 大学英语文	0201039	3.0	48	48					3				4	
	5 应用文写作	0201039	1.0	16	16						1			5	
	6 中国传统文化		1.0	16	16										
	7 西学文化	0201032	1.0	16	16			1							
	8 数学	0602001	4.0	60	60		4						**		
	9 计算机应用	0401001	2.5	40	20	20	4							1	
	10 管理实训		2.5	40	20	20	**	4							
安全教育	0801080	1.0	16	8	8	4	4						1-2	⑤	
美育课程		2.0	32	32			2						3		
小计				20.5	314	256	58	8	4	2	3	1			
网络通识课程														⑥	基本素养拓展课程
校内公共选修课程														⑦	
小计				6.0	96	96			0	2	2	2			
合计				53.5	882	628	254	15	10	8	8	5	0		
备注:															
①思政类课程第一、二学期各开设8学时;														①思政类	
②包括课外体育活动16学时;														②其中	
③英语分层授课,第一学期开设40节,第二学期48节(含不开课,缺考等课程在内);														③大学	
④创业基础、思政类选修网络课程16学时,1学分;														④创业	
⑤安全教育,第一、二学期各完成4学时理论授课,第三、四学期开展比赛、讨论、演讲等多种形式安全宣传教育;														⑤	
⑥网络通识课程和校内公选课程详见“公共选修课程(一)(二)”。														⑥	



表四 专业能力培养目标的教学进程表

能力要素	能力要素描述	学期				
		第1学期	第2学期	第3学期	第4学期	第5学期
1. 知识技能	1.1 掌握本专业必需的基础理论、专业知识和基本技能，能从事本专业一线技术工作。					
	1.2 具有本专业必需的文化知识、英语听说能力和计算机应用能力。					
	1.3 具有本专业必需的安全、环保、职业健康、法律、质量管理等知识。					
	1.4 具有本专业必需的工程制图、计算机辅助设计、工程计算、专业英语、文献检索等能力。					
	1.5 具有本专业必需的现场设备操作、故障诊断、维护保养、安装调试、技术改造等能力。					
	1.6 具有本专业必需的工艺规程编制、生产组织、生产管理、成本控制、质量管理、安全管理等能力。					
	1.7 具有本专业必需的现场巡检、隐患排查、应急处置、事故调查、安全培训等能力。					
	1.8 具有本专业必需的现场操作、故障诊断、维护保养、安装调试、技术改造等能力。					
	1.9 具有本专业必需的现场操作、故障诊断、维护保养、安装调试、技术改造等能力。					
	1.10 具有本专业必需的现场操作、故障诊断、维护保养、安装调试、技术改造等能力。					
	1.11 具有本专业必需的现场操作、故障诊断、维护保养、安装调试、技术改造等能力。					
2. 职业素养	2.1 具有本专业必需的安全、环保、职业健康、法律、质量管理等意识。					
	2.2 具有本专业必需的团队协作、沟通能力、服务意识、敬业精神、职业道德等素养。					
	2.3 具有本专业必需的自主学习、终身学习、创新意识、工匠精神等素养。					
	2.4 具有本专业必需的团队合作、沟通能力、服务意识、敬业精神、职业道德等素养。					
	2.5 具有本专业必需的团队合作、沟通能力、服务意识、敬业精神、职业道德等素养。					

表五 周课时及学时统计表

模块	节(周)数	一年级		二年级				三年级				教学学时(节)				
		学期		第三学期		第四学期		第五学期		第六学期						
		第一	第二	第三	第四	第五	第六	第七	第八	第九	第十	理论	实训	合计		
		周课 时	实训 周时	周课 时	实训 周时	周课 时	实训 周时	周课 时	实训 周时	周课 时	实训 周时	周课 时	实训 周时	理论 学时	实训 学时	合计
基本素养及拓展模块	15	2	10	0	8	0	8	0	5	0	0	0	628	254	882	
专业基础及核心模块	10	0	13	1	13	3	17	1	0	0	0	17	322	1126	1448	
专业能力拓展模块	0	0	0	4	0	0	3	2	12	4	0	0	60	340	400	
合计		25	2	23	5	21	3	28	3	17	4	0	17	1010	1720	2487

专业课中实践学时占总学时的比例： 79%

本专业应修学分总计： 144.5