

2019

610214

1

业

UI

(一)



1

2

3

4

5

6

;

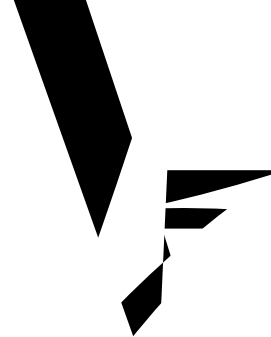
1

2

3

LOGO

HTML5



①

②

③

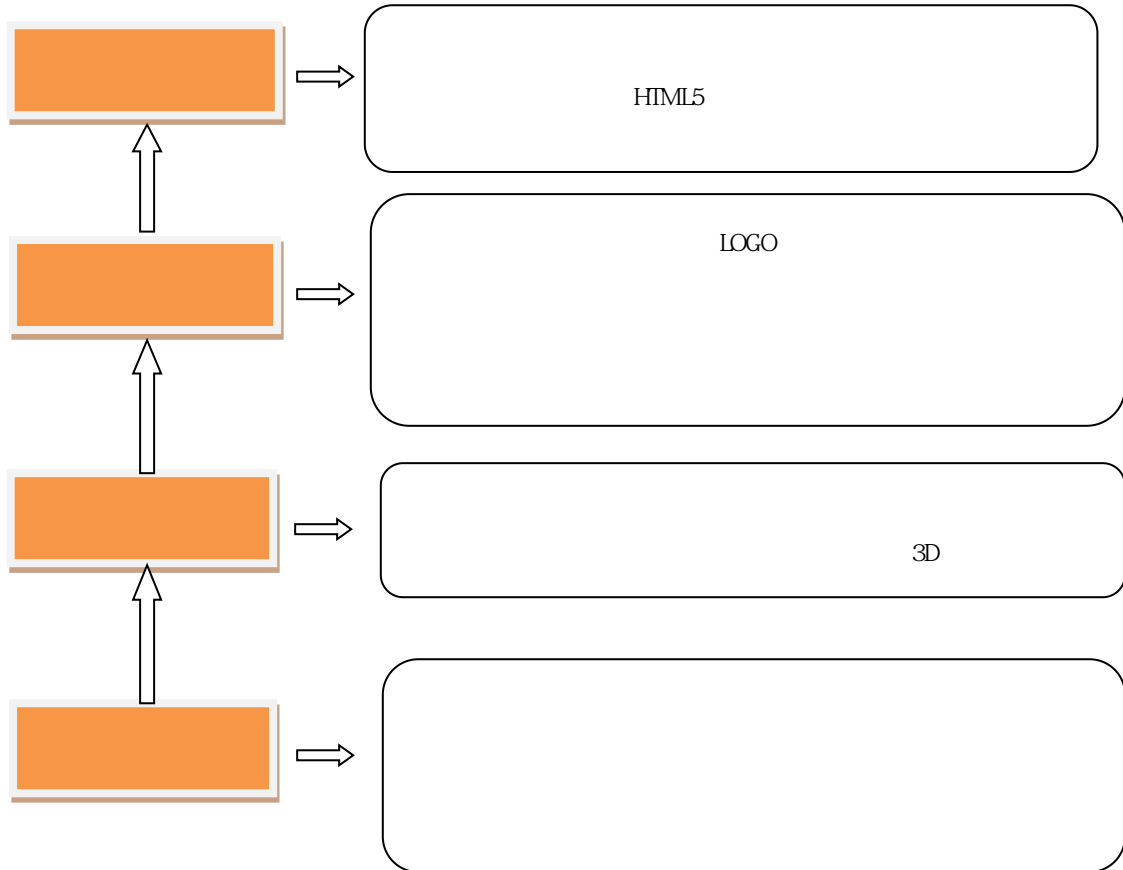
④

⑤

⑥

⑦ ~~Asu-316A ÇpÔ³~~

(一)



(二) 主 业

:

表 主干课程与职业岗位要求对应关系分析表

(三)

1 48 3

2 64 4

3 40 1

4

4 16 1

5 15 2

>

2019 1

<

7 144 8

,

,

,

8 32 2

2004 16

[2011]1

9

16

1

10

16

1

11

32

2

16

16

2016

12 32 2

13 32 2

14 32 2

15

120

8

18 16 1

19 16 1

20 60 4

21 40 2.5

2010 2020

Windo

Wo d

E cel

Po e Poin

22 40 2.5

2010 2020

23 16 1

24 32 2

1 48 3

2 48 3

3 48 3

Ill a o Ill a o
Ill a o

4 56 3.5

5 48 3

6

48

3

7

56

3.5

Pho o ho |

Pho o ho |

,

8

1

1

Pho o ho |

1 48 3

2 3D 56 3.5

CINEMA 4D

3 64 4

4 LOGO 56 3.5
LOGO LOGO
LOGO

5 48 3

Pho o ho |
BANNER

Pho o ho |

6 80 5
D eam ea e

CSS

CSS DIV

7 + 64 4

VI

8 64 4

9 LOGO 1 1

LOGO

LOGO

LOGO

LOGO

13 1 1

14 280 10

15 168 6

1 72 4.5

2

72

4.5

+

+

3

32

2

JavaScript

jQuery | Vue.js | React

JavaScript

JavaScript

HTML CSS

Web

4

32

2

5 HTML5

72

4.5

H5

H5

H5

H5

,

H5

6

72

4.5

)

+

7

2

2

8 HTML5

1 1

H5

H5

H5

H5

H5

4

1

2

A.

B.

C.

3

(二)

WiFi

(三) 专业

()

(五) 习

()

湖南商务职业技术学院2019级教学计划表

专业名称：电子商务技术

培养目标：复合型技术技能人才

学 制：三年

招生对象：高中毕业生及同等学力者

表一 教学活动时间分配表

环节 周数 学期	理论教学 (理实一体)	入学教育	课程设计 大型作业	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	总计
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	15			2	2									1	20	5	25
6	0								1	5	5	6	2	1	20		20
合计	82	2	0	9	2		0		1	5	5	6	2	6	120	29	149

表二 基本素养及拓展模块教学进程安排表

课程类别	课程编号	课程名称	课程代码	课程学分	课程学时			年级学期/理论课周数/周课时						考核方式		备注
					总学时	其中		一学年		二学年		三学年		考试	考查	
						理论学时	实验实训学时	1	2	3	4	5	6			
基本素养必修课程	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	军事理论	0801178	2.0	32	32						2			5	
	7	大学体育	0603001-0603004	8.0	144	20	124	2	2	2	2				1-4	
	8	心理健康教育	0601039	2.0	32	32				2					3	
	9	职业发展与就业指导(一)	0601030	1.0	16	16		1							1	
	9	职业发展与就业指导(二)	0601031	1.0	16	16									1	
	10	英语(一)	0601032	4.0	64	64										
	10	英语(二)	0601033	4.0	64	64										
	11	大学数学(一)	0601034	4.0	64	64										
	11	大学数学(二)	0601035	4.0	64	64										
	12	大学物理(一)	0601036	4.0	64	64										
12	大学物理(二)	0601037	4.0	64	64											
13	大学化学(一)	0601038	4.0	64	64											
13	大学化学(二)	0601039	4.0	64	64											
14	计算机组成原理	0601040	2.5	40	40											
14	计算机组成原理(二)	0601041	2.5	40	40											
15	大学计算机基础	0601042	2.0	32	32											
16	网络课程	0601043	2.0	32	32											
17	公共选修课程	0601044	4.0	64	64											
合计												合计				

①思政实践课程为必修课程，由思想政治理论课实践教学环节组成，实践教学学时不少于总学时的30%。

②英语(一)、英语(二)、大学数学(一)、大学数学(二)、大学物理(一)、大学物理(二)、大学化学(一)、大学化学(二)等课程为专业必修课程，由专业必修课程组成。

③计算机组成原理、计算机组成原理(二)、大学计算机基础、网络课程等课程为专业选修课程，由专业选修课程组成。

④公共选修课程为公共选修课程，由公共选修课程组成。

表三 专业基础及核心模块教学进程安排表

课程类别	课程组	课程名称	课程代码	课程学分	课程学时		年级/学期/理论课周数/周课时/实训周						考核方式		备注	
					总学时	其中	一学年		二学年		三学年		考	考		
							1	2	3	4	5	6				
公共基础课		1. 大学英语(1)	1000211	4	64	64										
		2. 大学英语(2)	1000212	4	64											
		3. 计算机图形学(课程实训)	0100228	3	48											
		4. 初阶设计基础(1)	0100237	0.5	8											
		5. 初阶设计基础(2)	0100238	0.5	8											
		6. 设计素描(1)	0100239	1	16											
		7. 设计素描(2)	0100240	1	16											
		8. 非线性动画(1)	0100245	2	32											
小计					22	352	167	192	19	6	1	4	1	1		
专业基础课		1. 素描(1)	0100237	0.5	8											
		2. 素描(2)	0100238	0.5	8											
		3. 设计素描(1)	0100239	1	16											
		4. 设计素描(2)	0100240	1	16											
		5. 设计色彩(1)	0100241	1	16											
		6. 设计色彩(2)	0100242	1	16											
		7. 动画造型设计(1)	0100243	1	16											
		8. 动画造型设计(2)	0100244	1	16											
		9. 动画造型设计(3)	0100245	1	16											
		10. 动画造型设计(4)	0100246	1	16											
小计					10	160	80	80	8	8	8	8	8	8		
专业核心课		1. 动画剧本创作(1)	0100247	1	16											
		2. 动画剧本创作(2)	0100248	1	16											
		3. 动画前期制作(1)	0100249	1	16											
		4. 动画前期制作(2)	0100250	1	16											
		5. 动画中期制作(1)	0100251	1	16											
		6. 动画中期制作(2)	0100252	1	16											
		7. 动画后期制作(1)	0100253	1	16											
		8. 动画后期制作(2)	0100254	1	16											
		9. 动画后期制作(3)	0100255	1	16											
		10. 动画后期制作(4)	0100256	1	16											
小计					10	160	80	80	8	8	8	8	8	8		
合计					42	672	327	352	35	14	13	12	13	13		

表四 专业能力拓展模块教学进程安排表

课程类别	课程编号	课程名称	课程代码	课程学分	课程学时			年数/学期/理论课周数/周课时/实训周						考核方式		备注
					总学时	其中		一学年		二学年		三学年		考试	考查	
						理论学时	实验实训学时	1	2	3	4	5	6			
								16	19	18	14	14	0			
专业能力拓展课程	1	电商广告设计	0406308	4.5	72	22	50					12*6		5		2选1
	2	微信公众号运营推广	待定	4.5	72	22	50					12*6				
	3	网页特效设计	0406242	2	32	16	16				3				4	2选1
	4	市场调研与预测	0103148	2	32	16	16				3				4	
	5	HTML5交互融媒体设计与制作	待定	4.5	72	22	50					12*6			5	2选1
	6	搜索引擎优化	0103098	4.5	72	22	50					12*6				
	小计				11	176	60	116	0	0	0	6	0	0		
实践实训环节	1	短视频拍摄与制作实训	待定	2	56		56				2				4	
	2	HTML5交互内容与制作实训	待定	1	28		28					1			5	
	3	技能抽查实训	待定	2	56		56					2			5	
	4	项目综合实训	待定	1	28		28					1			5	
	小计				6	168	0	168	0	0	0	2	4	0		
合计				17	344	60	284	0	0	0	8	4	0			

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)		
		第一学期		第二学期		第三学期		第四学期		第五学期		第六学期		理论学时	实训实验学时	合计
		周课时	实训周	周课时	实训周	周课时	实训周	周课时	实训周	周课时	实训周	周课时	实训周			
基本素养及拓展模块		14	2	6	0	6	0	10	0	2	0	0	0	596	282	878
专业基础及核心模块		0	0	12	1	6	2	8	2	0	0	0	17	322	1126	1448
职业能力拓展模块		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合计		14	2	18	1	12	2	18	2	2	0	0	17	918	1408	2326
本专业人才培养方案规定总学时为：2326学时																
本专业人才培养方案规定总周学时为：14周																
本专业人才培养方案规定总实训周为：2周																
本专业人才培养方案规定总理论学时为：918学时																
本专业人才培养方案规定总实训实验学时为：1408学时																

湖南商务职业技术学院公共选修课课程表

网络课程名称	学分	学时	制作公司	讲师	讲师介绍
文化地理	2	29	尔雅	韩茂莉	北京大学城市与环境学院教授
古代名剧鉴赏	2	28	尔雅	陈维昭	复旦大学教授，博士生导师。中国金瓶梅学会副秘书长、中国古代戏曲学会常务理事、中国红楼梦学会理事。
国际经济学	2	27	尔雅	彭刚	中国人民大学国际经济系教授
世界建筑史	2	35	尔雅	陈仲丹	世界史专业教授
中西文化比较	2	32	尔雅	卓正坤	北大外语学院世界文学研究所教授、博士生导师、所长
大学生恋爱与健康	2	18	尔雅	李子勋	中日友好医院 主任医师
旅游文化学	2	32	尔雅	沈祖祥	复旦大学副教授
茶与健康	2	32	尔雅	屠幼英	浙江大学教授、博导
口才艺术与社交礼仪	2	32	尔雅	艾跃进	南开大学教授，全国著名演讲家，口才艺术、社交礼仪专家
食品安全与日常饮食	1	15	尔雅	陈芳	中国农业大学食品科学与营养工程学院副教授
中华诗词之美	1	23	尔雅	叶嘉莹	南开大学中华古典文化研究所所长，博士生导师
形象管理	2	21	尔雅	王红	南开大学教授
伦理与礼仪	2	28	智慧树	孙君恒	北京大学伦理学专业的哲学博士
韩国语入门	2	30	智慧树	张英美	延边大学教学团队
中国女性文化	2	28	智慧树	赵树勤	湖南师范大学文学博士，湖南师范大学文学院教授，博士生导师
大学生创新创业指导	1	17	智慧树	姚金海	湖南师范大学招生与就业指导处副研究员、国家高级职业指导师。
中外美术评析与欣赏	2	28	智慧树	陈飞虎	湖南大学建筑学院教授、博士生导师，湖南省美术家协会副主席，中国美术家协会会员

备注：以上课程为部分网络在线课程，选修学生可以在寒暑假期间学习。每学期选修课程会进行动态调整。

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