

评审意见

2019年5月2日，学院召开了教师工作质量年度考核会议，会议

周利军

2019

专业培养具备良好文化素质、较强的社会责任感、扎实的产品与安全技术基础和专业技术，掌握产品与安全技术、产品安全性评价，产品与安全技术标准和规范，富有创意和实践能力，在产品生产、加工和领域及产品和场所，从事分析、控制、安全评价、评估、生产、学习相关工作应用型工程技术人才。

专业五年以上从业达到以下：

1. 熟练掌握专业基础与专业技术，了解学科前沿和发展动态，熟悉相关专业领域和标准，具备开展专业研究和推广储备。
2. 熟悉业技术标准与规范，能够从事生产、安全、环保和质量管理等工作，实践与业和社会发展趋势相匹配和对应。
3. 符合专业职业技能要求，能够担任产品师、安全师与专业相关工作岗位，并成为单位业务骨干。
4. 具备较强团队合作能力，就专业与国内外同行展开交流与合作。
5. 具备较强国际视野，能够自主学习储备，符合培养和创新要求，能够适应变化时代形势和业发展。

1. 工艺：能够将数学、物理学、工程基础和专业知识应用于解决产品分析、控制、安全评价问题。

- (1) 将数学、物理学、工程学工具应用于产品与安全控制；
- (2) 对具体对象建立数学模型并求解；
- (3) 能够将理论和模型应用于、分产品与安全控制；
- (4) 能够将理论和模型应用于产品与安全控制决策与优化。

2. 分析：能够应用数学、物理学和工程学基本原理，辨别、并分析产品领域控制、安全评价问题，以得到解决方案。

- (1) 应用数学原理，辨别和判断产品与安全控制问题；
- (2) 基于数学原理和模型求解产品与安全控制问题；
- (3) 找到决策多种可行方案，会寻找可替代决策；

(4) 基 原 ， 借 助 ， 分 影响 因 ， 得 。

3. /开发 决 ： 够 对 品 分 、 制、安全 价 复 决 ， 并 在 中 体 创 意 ， 合 会、健康、安全、 律、 化 以 及 境 因 。

(1) 掌 品 与 安全 制 和 产 品 开 发 全 周 、 全 基 /开 发 和 技 ， 了 影 响 和 技 各 因 ；

(2) 够 对 定 ， 完 成 单 元 (件) ；

(3) 够 或 工 ， 在 中 体 创 意 ；

(4) 在 中 够 安 全、健 康、 律、 化 及 境 制 因 。

4. ： 够 基 于 学 原 并 学 决 品 分 、 制、安全 价 复 ， 并 信 息 合 得 到 合 。

(1) 够 基 于 学 原 ， 或 关 ， 和 分 复 品 与 安 全 制 决 ；

(2) 够 据 对 征 ， 择 ， 实 ；

(3) 够 据 实 建 实 ， 安 全 地 开 展 实 ， 地 实 据 ；

(4) 对 实 分 和 ， 并 信 息 合 得 到 合 。

5. 使 工 具： 够 对 品 域 复 工 ， 开 发、 择 与 使 恰 当 技 、 、 代 工 工 具 和 信 息 技 工 具 ， 包 括 对 品 产 制 与 拟 ， 并 够 其 局 性 。

(1) 了 品 与 安 全 专 业 常 代 仪 器、信 息 技 工 具、工 工 具 和 拟 件 使 原 和 ， 并 其 局 性 ；

(2) 够 择 与 使 恰 当 仪 器、信 息 、 工 工 具 和 专 业 拟 件 ， 对 复 品 与 安 全 制 分 、 与 ；

(3) 够 对 具 体 对 ， 开 发 或 定 代 工 具 ， 拟 和 品 与 安 全 专 业 ， 并 够 分 其 局 性 。

6. 工 与 会： 够 基 于 工 关 合 分 ， 价 品 与 安 全 专 业 工 实 和 复 决 对 会、健 康、安 全、 律、 化 影 响 ， 并 应 承 担 任 。

(1) 了 品 与 安 全 专 业 关 域 技 准 体 、 产 、 产 业 和 律 ， 不 同 会 化 对 工 动 影 响 ；

(2) 分 和 价 品 与 安 全 专 业 工 实 对 会、健 康、安 全、 律、 化 影 响 ， 以 及 些 制 因 对 实 影 响 ， 并 应 承 担 任 。

7. 境 与 可 持 发 展： 够 和 价 对 复 工 工 实 对 境、 会

可持 发展 影响。

(1) 和 境保护和可持 发展 念和内 ；

(2) 够 在 境保护和可持 发展 度思 品 与安全专业工 实 可持 性， 价产品周 中可 对人 和 境 成 损害和 患。

8. 业 ；具 人 会 学 养和 会 任感， 够在工 实 中 并 守 工 业 德和 ，履 任。

(1) 价值 ， 个人与 会 关 ，了 中国国情；

(2) 实公 、 信守则 工 业 德和 ，并 在工 实 中 守；

(3) 工 师对公众 安全、健康和 ，以及 境保护 会 任， 够在工 实 中 履 任。

9. 个人与团 ； 够在多学 下 团 中承担个体、团 成员以及 人

。

(1) 具 团 协作意 ， 与其他学 成员 ，合作共事；

(2) 够在团 中 或合作开展工作，完成团 分 任务；

(3) 够 、协 和指挥团 开展工作。

10. ； 够就 品 产 域复 工 与业 同 及 会公众 和 交 ，包括 写报告和 、 发 、 或回应指令。并具备一定 国 ， 够在 化 下 和交 。

(1) 就 品 与安全专业 ，以口头、 、图 式，准 己 ，回应 ， 与业 同 和 会公众交 差异性。

(2) 了 品 与安全专业 域 国 发展 势、 ， 和尊 世 不同 化 差异性和多 性；

(3) 具备 化交 和书 力， 就 品 与安全专业 ，在 化 下 基 和交 。

11. ； 并掌 工 原 与 决 ，并 在多学 境中应 。

(1) 掌 品 与安全 中 及 与 决 ；

(2) 了 品 与安全 制及产品全周 、全 成 成， 其中 及 工 与 决 ；

(3) 在多学 境下(包括 拟 境)，在 开发 决 中， 工 与 决 。

12. 学习：具 主学习和 学习 意 ， 不 学习和 应发展 力。

(1) 在 会发展 大 下， 到 主和 学习 必 性；

(2) 具 主学习 力，包括对技 力，归 总 力和 出

力。

13. 心理：具有健康体魄和健全心理，能够适应企事业单位产品与安全工
实 动 工作 境。

(1) 掌握必需康复保健基础和运动基本技能，自主学习与增强
强体、增健康，养成体育锻炼习惯。

(2) 掌握心理健康基础，了解心理健康标准及意义，具有自我调节和
力。

1. 专业成绩及格 (1)

2. 体育对专业关系 (2)

主干学：产品学与工。

专业心域：化学、物性学、产品分、产品养与卫、产品与安全
全价、学。

专业心：产品化学、产品工学、产品微学、代产品技、产品
学。

双学：产品原学、产品加剂。

主实性学：产品化学实、产品分实、产品微学实、产品工
原实、产品工学实、专业产实习、产品工原、工厂
、产品化合实、业 ()。

准学制：四年。

业学分：在定学习年内完成专业学划中定全内容，修
低学分(177学分)，德、体、审合，准予业。

授予学位：《技术大学学士学位授予工作实 则》关，授予工学学
士学位。

1. : 修 80.5 学分

(1) 必修 : 修 66.5 学分

别	名	式	学分	学	开 学	备
思	克思主义基 原		3	48	3	
	中国 代史		3	48	1	
	东思想和中国 会主义 体 1/2		5	80	3/4	2.5 学分/学
	思想 德修养与 律基		3	48	1	
	形势与 1-4		1	32	1/3/5/7	1、3 学 : 0.3 学分/学 ; 5、7 学 : 0.2 学分/ 学
	形势与 实 1-4		1	32	2/4/6/8	2、4 学 : 0.3 学分/学 ; 6、8 学 : 0.2 学分/ 学
拓展	心 健康		1	16	1	
	业 发展 划 及就业指导		1	16	3	
	创业基		1	16	7	
	代 学基		1	16	6	
学	学 A1		5	80	1	
	学 A2		6	96	2	
	性代		2	32	3	上半学 完成
			2	32	4	
外	大学 1		3.5	56	2	
	大学 2		2.5	40	3	
	实 1		1	16	2	
	实 2		1.5	24	3	
军体	合 1-4		8	128	1-4	2 学分/学
	体 1-4		4	144	1-4	1 学分/学
	军事		2	36	1	
	军事技		2	3w	1	
	基		1.5	24	2	
	序		4.5	72	2	VB
	序 实		1	1w	3	
合			66.5	1132+ 4w		W “周”

(2) 选修：14 学分
 包括 会学、学、人、工技、创 创业、拓展 6
 块。前 4 个 块 修 2 学分，拓展 修 4 学分。开 录 学 一
 公布。

人 建 修《应 写作》，工 技 建 《品 与 制》为
 修。

2. 学 基：修 40.5 学分

(1) 必修：修 32.5 学分

别	名	式	总 学分	总 学	开 学	备
化学	及分 化学		3	48	1	
	及分 化学实		1	16	1	
	化学		3	48	2	含 内实 8
	品化学		2	32	4	
	品化学实		1	16	4	
	品 化学		3	48	3	
	品 化学实		1	16	3	
	品微 学		3	48	4	
	品微 学实		1	16	4	
养	品 养学		2	32	4	
	品卫 学		1.5	24	5	
	品 学		1	16	2	
工 技	品工 原		3	48	4	
	品工 原 实		1	16	4	
	工 图学		2	32	3	
	工 CAD 制图		1	16	5	
	子 工技		2	32	5	
	子 工技 实		1	16	5	
合			32.5	520		

(2) 修 : 修 6 学分

别	名	式	总 学分	总 学	开 学	备
	品 与 备		2	32	5	
			2	32	6	含 内实 8
养	养 学与健康		2	32	7	
化学	加工工 学		2	32	5	
储	储 学		2	32	7	
原	品原 学		2	32	6	双 学

3.专业 : 修 28 学分

(1) 必修 : 修 20 学分

别	名	式	总 学分	总 学	开 学	备
工	品工 学		3.5	56	5	
	品工 学实		1	16	5	
	工厂		2	32	7	
分	品分		1.5	24	5	
	品分 实		1	16	5	
	代 品 技		2	32	5	
安全	品 学		2	32	5	
	品安全学		2	32	6	
	品 加剂		2	32	5	双 学
	品安全 估		1	16	6	
	品 学		2	32	6	
合			20	320		

(2) 修 : 修 8 学分

别	名	式	总学分	总学	开学	备
加工	品产品与开发		2	32	6	
安全	品感官 价		2	32	6	
	品 准与		2	32	6	
	品安全		2	32	6	
	商品学		2	32	7	
	品		2	32	7	
			2	32	7	

4. 其他必修实 : 修 23 学分

实 名	式	学分	学	开学	备
专业 产实习		2	2w	7	
品 化 合实		1	1w	7	
品微 实		2	32	6	
品工 原		2	2w	5	
工 基		1	1w	4	工
专业 实习		1	1w	2	
专业 业实习		2	2w	8	
业 ()		12	14w	8	
合		23	32+23w		

5. 其他 修实 : 修 1 学分

实 名	式	学分	学	开学	备
工厂		1	1w	7	
品产品与开发		1	1w	6	
合		2	2w		

6. 二 堂: 修 学分

二 堂 动 人才培养 , 在培养学 创业意 、创 和实 力, 学 主学习 力、 动 力、专业 养 发挥 作 。

二堂分为创 动、会实 动、人 体 动三 。学 在 二堂 学分 同 ， : 在创 动 ， ， 在会实 动 ， 在人 体 动 ()。

学 参加 二堂 动 成 定 分制， 据学 参加 动 对应 分值 定总 成 。学 参加 二堂 动 定成 以“实 力与 拓展” 名 入学 成 。成 及 及以上 得 应学分。具体 《 技大学 培养 二堂 修学分 定 办 》(大 () 号)。



1. 按 块

别		修学	占总	学	
		学分	学分 例		
学		必修	60	33.9%	1060
		修	14	7.9%	224
		小	74	41.8%	1284
	学 基	必修	25.5	14.4%	408
		修	6	3.4%	96
		小	31.5	17.8%	504
	专业	必修	18	10.2%	288
		修	8	4.5%	128
		小	26	14.7%	416
	合		131.5	74.3%	2204
中实 性 (含不以周安排 实)	必修	38.5	21.8%	248+27W	
	修	1	0.6%	1W	
	小	39.5	22.3%	248+28W	
二 堂	修	6	3.4%	按 6w	
总		177	100.0%	2452+34w	

: 必修 共 修 14

学 划中学 周分

学		一学年		二学年		三学年		四学年		合
		1	2	3	4	5	6	7	8	
学 (含 内实、上 及不以 周安排 实、实)		16w	18w	17w	16w	16w	17w	15w		115w
以周 安排 中实 性						2w	1w	1w		4w
	军事技	3w								3w
	工 基 (工)				1w					1w
	序 实 (VC++)				1w					1w
	专业 产实习							2w		2w
	专业 实习			1w						1w
	专业 业实习								2w	2w
	业								14w	14w
/ 业		1w	2w	2w	2w	2w	2w	2w	2w	15w
学 周 总		20w	20w	20w	20w	20w	20w	20w	18w	158w

学 划中学 学分分

学		一学年		二学年		三学年		四学年		合
		1	2	3	4	5	6	7	8	
学 (含 内实、上 、实)		23.3	25.0	23.8	23.0	20.2	15	7.2	0	137.5
中实 学		3	1.3	3.5	5.3	6	3.2	3	14.2	39.5
总		26.3	26.3	27.3	28.3	26.2	18.2	10.2	14.2	177

: 1. 公 14 学分和 二 堂 6 学分在 1-6 学 按 3 学分、 7 学 按 2 学分 入，分别入 “ 学” 中。

2. 其他 块 修 以 “当学 块开 修 合 学分× (块 修 低学分/ 块所开 总 学分)” 折 后 入当学 “ 学” 中。

专业 人: _____ :

1: 业 成 及 学 (: 列为“√” 或 , 不参加 业 成度 价)

业	指	及 学	备
		学	0.4
	1-1. 将 学、 学、工 学	性代	0.1
	工具 于 品 与安全 制 ;		0.1
		大学	0.4
		及分 化学	0.2
		化学	0.2
		品化学	0.2
		品 化学	0.1
		品微 学	0.
1. 工 : 够将 学、 学、工 基 和专业 于 决 品分 、 制、安全 价 复	1-2. 对具体 对 建 学 型并 ;		

业	指	及学		备
<p>2. 分：够应学、学和工学基原，别、并分品域制、安全价复，以得。</p>	<p>2-1. 关学原，别和判复品与安全制关；</p>	学	0.1	
		大学	0.1	
		品化学	0.2	
		品微学	0.2	
		品化学	0.2	
		品养学	0.2	
		品原学	√	
	<p>2-2. 基于关学原和学型复品与安全制；</p>	及分化学	0.2	
		化学	0.2	
		代品技	0.2	
		品感官价	√	
		品微学	0.2	
		品分	0.2	
		品准与	√	
	<p>2-3. 到决多可择，会寻可代决。</p>	品学	0.2	
		品学	0.2	
		品卫学	0.2	
		品安全学	0.2	
		品安全估	0.2	

业	指	及学		备
	2-4. 基原，借助，分影响因，得。	加工工 学	√	
		品原 学	√	
		储 学	√	
			√	
		学（少修学2学分）	√	
3. /开发决： 够对品分、制、安全价复决，并在中体创意，合会、健康、安全、律、化以及境因。	3-1 掌品与安全制和产品开发全周、全基/开发和技，了影响和技各因；	学	√	
		性代	√	
			√	
		基	0.2	
		序（VB）	0.2	
		工图学	0.2	
		工CAD制图	0.2	
		品工原	0.2	
		品与备	√	
			√	
		储学	√	
			√	
		商品学	√	
		工技（少修学2学分）	√	

业	指	及学		备
	3-2. 能够对定，完成单元（件）；	品分	0.2	
		品安全学	0.1	
		品养学	0.3	
		品卫学	0.1	
		品学	0.3	
		品产品与开发	√	
		品准与	√	
	3-3. 够或工，在中体创意；	品工学	0.4	
		品工原	0.2	
		工基	0.2	
		工厂	0.2	
		养学与健康	√	
		品产品与开发	√	
		创创业（少修学2学分）	√	
	3-4.在中够安全、健康、律、化及境制因。	工CAD制图	0.2	
		子工技	0.2	
		序（VB）	0.2	
		品工原实	0.1	
		品工学实	0.1	
		实	√	
		序实	0.1	

业	指	及学		备
		工厂	√	
		品工原	0.1	
<p>4. : 够基于学原并学决品分、制、安全价复, 并信息合得到合。</p>	<p>4-1. 够基于学原, 或关, 和分复品与安全制决;</p>	及分化学实	0.2	
		品化学实	0.2	
		品分实	0.3	
		品微学实	0.3	
	<p>4-2. 够据对征, 择, 实;</p>		√	
		品养学	√	
		品卫学	√	
		品学	0.2	
		品安全学	√	
		品安全估	0.2	
		品学	0.2	
	<p>4-3. 够据实建实, 安全地开展实, 地实据;</p>	品加剂	0.2	
		代品技	0.2	
		及分化学	0.2	
		化学	0.2	
		品化学实	0.2	
		√		
品化合实	0.2			
品工学实	0.2			
二堂(创)	√			

业	指	及学		备
	4.4. 对实 分 和 ,并 信 息 合得到合 。	品工 学实	0.2	
		专业 业实习	0.4	
		业 ()	0.4	
5. 使 工具: 够 对 品 域复 工 , 开发、 择与使 恰当 技 、 代工 工具和信息技 工具, 包括对 品 产 制 与 拟, 并 够 其局 性。	5-1.了 品 与安全专业常 代仪 器、信息技 工具、工 工具和 拟 件 使 原 和 , 并 其局 性;	品 与 备	√	
		实	0.2	
		品分 实	0.2	
		品工 原	√	
		品 化 合实	0.2	
		专业 产实习	0.2	
		子 工技	0.2	
	5-2. 够 择与使 恰当 仪器、信息 、 工 工具和专业 拟 件, 对复 品 与安全 制 分 、 与 ;	基	0.2	
		序 (VB)	0.2	
		工 图学	0.2	
		序 实 (VB)	0.2	
		工 CAD制图	0.2	
		工 技 (少修学 2 学分)	√	
	5-3. 够 对具体 对 ,开发或 定 代工具, 拟和 品 与 安全专业 , 并 够分 其局 性。	序 实	√	
		代 学基	√	
		品工 原	0.3	
		工厂	0.3	
		专业 业实习	0.2	
	业 ()	0.2		

业	指	及学		备
<p>6. 工与会： 够基于工关 合分，价品 与安全专业工 实和复决 对会、健康、安全、 律、化影响，并 应承担任。</p>	<p>6-1.了品与安全专业关域技 准体、产、产业和律 ，不同会化对工动影响；</p>	克思主义基原	0.3	
		思想德修养与律基	0.3	
		工基	0.2	
		子工技	0.2	
		形势与实	√	
		军事技	√	
		二堂（会实）	√	
	<p>6-2.分和价品与安全专业工 实对会、健康、安全、律、化影响， 以及些制因对实影响， 应承担任；</p>	品准与	√	
		品安全	√	
		品学	0.5	
		品工学	0.3	
		品工原	0.2	
			√	
		品养学	0.3	
		品学	0.3	
		品安全学	0.2	
		品卫学	0.2	
		商品学	√	
		品产品与开发	√	
		会学（少修学2学分）	√	

业	指	及学		备
<p>7. 境与可持 发展: 够 和 价 对复 工 工 实 对 境、 会可持 发 展 影响。</p>	<p>7-1. 和 境保护和可持 发展 念和内 ；</p>	克思主义基 原	0.3	
		思想 德修养与 律基	0.2	
		东思想与中国 会主义 体	0.2	
		形势与	0.3	
		专业 实习	√	
	<p>7-2. 够 在 境保护和可持 发展 度 思 品 与安全专业工 实 可持 性, 价产品周 中可 对人 和 境 成 损害和 患。</p>	品 学	0.2	
		品工 原	0.2	
		工厂	0.3	
		专业 产实习	0.3	
		<p>8. 业 ；具 人 会 学 养和 会 任感, 够在工 实 中 并 守工 业 德和 , 履 任。</p>	<p>8-1. 价值 , 个人与 会 关 , 了 中国国情；</p>	克思主义基 原
思想 德修养与 律基	0.2			
中国 代史	0.2			
形势与	0.2			
东思想和中国 会主义 体	0.2			
<p>8-2. 实公 、 信守则 工 业 德 和 , 并 在工 实 中 守；</p>	业 发展 划及就业指导		0.3	
	心 健康		0.3	
	形式与 实		0.2	
	工 基		0.2	
	二 堂 (会实)		√	

业	指	及学		备
	8-3. 工 师对公众 安全、健康和 ， 以及 境保护 会 任， 够在工 实 中 履 任。	品 学	√	
		专业 实习	0.3	
		专业 产实习	0.3	
		专业 业实习	0.4	
9. 个人与团 ： 够在 多学 下 团 中 承担个体、团 成员以 及 人 。	9-1.具 团 协作意 ， 与其他学 成员 ， 合作共事；	军事	0.2	
		军事技	0.2	
		心 健康	0.3	
		业 发展 划及就业指导	0.3	
		创 创业 （ 少修学 2 学分）	√	
	9-2. 够在团 中 或合作开展工作，完成 团 分 任务；	创业基	0.3	
		代 学基	0.2	
		体	0.2	
		军事	√	
		军事技	√	
		形势与 实	0.3	
		人 （ 少修学 2 学分）	√	
	9-3. 够 、协 和指挥团 开展工作。	品工 原	0.1	
		工厂	0.1	
		专业 实习	√	
		专业 产实习	0.4	
		专业 业实习	0.2	
		业 （ ）	√	

业	指	及学		备
<p>10. 够就品 产域复工与 业同及会公众 和交，包 括写报告和 、发、 或回应指令。并具备 一定国，够 在化下 和交。</p>	<p>10-1. 就品与安全专业，以口头、 、图式，准己， 回应，与业同和会公众交 差异性；</p>	心健康	0.2	
		创业基	0.2	
		合	0.4	
		工图学	0.2	
		工基	√	
		专业实习	√	
		专业产实习	√	
		专业业实习	√	
	<p>10-2.了品与安全专业域国发 展势、，和尊世不同 化差异性和多性；</p>	品学	0.3	
		专业实习	0.4	
		专业产实习	0.3	
		品产品与开发	√	
		养学与健康	√	
		二堂(创)	√	
		会学(少修学2学分)	√	
	<p>10-3.具备化交和书 力，就品与安全专业，在 化下基和交。</p>	合	0.5	
		专业实习	0.2	
		专业产实习	0.3	
		拓展(必修2学分)	√	

业	指	及学	备
		品学 与 写作	√
		二堂(人 体)	√
		代 学基	0.4
		创业基	0.4
	11-1. 掌 品 与安全 中 及 与 决 ;	专业 实习	0.2
			√
		商品学	√
			√
		品产品与开发	√
11.	： 并		
掌 工 原 与			
决 ， 并 在多			
学 境中应 。			
	11-2. 了 品 与安全 制及产品全 周 、全 成 成， 其中 及 工 与 决 ；	工 基	0.2
		品微 实	0.2
		专业 业实习	0.3
	11-3. 在多学 境下(包括 拟 境)， 在 开发 决 中， 工 与 决 。	业 ()	0.3
		二 堂 (会实)	√
		创 创业 (少修学 2 学分)	√
12.	学习： 具		
主学习和 学习 意			
， 不			

业	指	及学		备
	12-2. 具 主学习 力,包括对技 力,归 总 力和 出 力。	合	0.3	
		体	0.3	
		基	0.2	
		序 (VB)	0.2	
		拓展 (少修学 2 学分)	√	
		二 堂(创)	√	
		创 创业 (少修学 2 学分)	√	
13. 心 : 具 健 康 体 和健全 心 , 够 应企事业单 位 品 与安全工 实 动 工作 境。	13-1.掌 必 康复保健基 和 动基 技 , 学 手 与 增强 体 、增 健康,养成 体 习惯;	体	0.4	
		军事技	0.4	
		养 学与健康	√	
		品 养学	0.2	
		品卫 学	√	
		品安全学	√	
		二 堂(人 体)	√	
	13-2. 掌 心 健康 基 , 心 健 康 准及意义,具 我 和 我 力。	心 健康	0.4	
		业 发展 划及就业指导	0.4	
		专业 产实习	0.2	
		人 (少修学 2 学分)	√	
		会 学 (少修学 2 学分)	√	

指导性专业 学 划 安排

专业： 品 与安全

2019

别	性 及 学分	号	名	学分	总学	其 中				开 学		
						授 学	实 学	上 学	实 学			
74.0	必 修 60.0	09020018a	克思主义基 原	3	48	32			16	2		
		09050063a	中国 代史	3	48	32			16	1		
		09030041a	东思想和中国 会主义 体 1	2.5	40	32			8	3		
		09030042a	东思想和中国 会主义 体 2	2.5	40	32			8	4		
		09040024b	思想 德修养与 律基	3	48	32			16	1		
		09000011b	形势与 1	0.3	8	8				1		
		09000013b	形势与 2	0.3	8	8				3		
		09000015b	形势与 3	0.2	8	8				5		
		09000017b	形势与 4	0.2	8	8				7		
		15000001b	心 健康	1	16	16				1		
		09130106b	业 发展 划及就业指导	1	16	16				3		
		04060003b	创业基	1	16	16				7		
		04010334b	代 学基	1	16	16				6		
		05010039a	学 A1	5	80	80				1		
		05010040a	学 A2	5	96	96				2		
		05030034a	性代	2	32	32				3		
		05030008b		2	32	32				4		
		08010107a	合 1	2	32	32				1		
		08010108a	合 2	2	32	32				2		
		08020108a	合 3	2	32	32				3		
		08020109a	合 4	2	32	32				4		
		07010016a	体 1	1	36	32			4	1		
		07010017a	体 2	1	36	32			4	2		
		07010018a	体 3	1	36	32			4	3		
		07010019a	体 4	1	36	32			4	4		
		14000015b	军事	2	36	32			4	1		
		19010122b	基	1.5	24	12		12		2		
		19010124a	序 (VB)	4.5	72	50		22		3		
		05020065a	大学 1	3.5	56	56				2		
		05020064a	大学 2	2.5	40	40				3		
		小				60	1060	942		34	84	
		14.0	修	人 (少修学 2 学分)								
会 学 (少修学 2 学分)												
学 (少修学 2 学分)												
工 技 (少修学 2 学分)												
创 创业 (少修学 2 学分)												
拓展 1 (三 一, 少修学 2 学分)				2	32	32			5			
拓展 2 (二 一, 少修学 2 学分)				2	32	32			6			

指导性专业 学 划 安排

专业： 品 与安全

2019

别	性 及 学分	号	名	学分	总学	授学	其 中		开 学
							实学	上 学 实学	
		30040222a	及分 化学	3	48	48			1
		30040115a	化学	3	48	40	8		2
		02030182b	工 图学	2	32				

学 必修
25.5

基

31.5

指导性专业 学 划 安排

专业： 品 与安全

2019

性

其 中

别

及
学分

号

名

学分 总学