辽宁石化职业技术学院教学计划(2020级)

						-	- -							总	it 3 78	27 1 5	0 3 30 147
				\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	学期	分配		学时分配					学期学时分布				对应考证
	程別	序号	课程编码	课程名称	考试	考査	总学 时	理论	课内	学分	第1学年		第2学年		第3:	学年	及其他相
		1		专业序号 8 思 道 德 修 养 与 法 律 基 础	79 144	1	56	学时 46	实践 10	3	14周	16周	16周	16周	16周	17周	关说明
	公共	3	gg081002 gg081003	毛 思 、 特 色 理 论 概 论形 势 与 政 策		2, 3 123456	64 48	58 42	6	3	2*4	2 2*4	2 2*4	2*4	2*4	2*4	
	基础	<u>4</u> 5		心 理 健 康 教 育 军 事 理 论		1 5	16 32	8	8 28	2	2*8/				2		
公	山必修课	6		体体育		1, 2	60	2	58	3	2	2			2		
公共基		7	gg061001		1	2	120	100	20	7	4	4					外语A级
础		9		职业生涯规划 政业指导		3 5	16 16	6	10 10	1			2*8/		2*8/		
课程	限	10	gg081008 gg081020	创新 创业 公共卫生与健康		5	16 16	10 12	6 4	1	/2*8				/2*8		
仕	定选	11 12	gg051020 gg051001	计算机应用基础		1	56	0	56	3	/2 * 8						计算机二级
	修	13 14	gg011002 gg081010	创新方法 企业文化		1 4	28 24	8 14	20 10	2	2			2*12			
	课程	15	gg081019	HSE		3	20	8	12	1			/2*10				污水处理工
	,	16	gg051002	C 程 序 设 计		4	64	32	32	4				4			
		17	yh021023		1		56	52	4	3	4						
	专	18 19	yh021013 yh021004	环 境 化 学 化 学 分 析 技 术	2	1	32 92	28 32	4 60	5	2	4		2			污水处理工
	牽	20	yh021005	仪器分析技术	2	3	96	32	64	5		4	2				污水处理工
	础	21 22	yh021006 yh021007	<u>化 工 识 图 与 CAD</u> 环 境 工 程 原 理	2	2	64 64	24 44	40 20	4		4 4					污水处理工 污水处理工
	课程	23	yh021008	环 境 微 生 物	3		64	44	20	4			4				污水处理工
		24	yh021017	化工生产过程控制		3	64	44	20	4			4				污水处理工
	专	25 26	yh021009 yh021010	环 境 监 测 技 术 水 污 染 控 制 技 术	3,4		96 128	32 48	64 80	5 7			6 4	4			污水处理工 污水处理工
	业核	27	yh021010 yh021011	大 气 污 染 控 制 技 术	3, 4 4		64	58	6	4			4	4			行外处理工
	心	28 29	yh021012	固体废物处理与处置污水处理的运行与维护	5 4		64 64	58 16	6 48	4				4	4		污水处理工
	课程	25	y11021015	17 小处座的座门 与雅丁	7		04	10	40	4				-1			77小处理工
		30	yh021016			5 4	32 32	26	6	2				2	2		
	平	31	yh021018 yh021019	给 水 生 产 技 术		5	64	26 54	6 10	4				2	4		
专	拓	33 34	yh021020 yh021021	环 境 修 复 技 术 室 内 环 境 监 测 技 术	5	5	32 64	26 54	6 10	2					2		
(和	展课	35	yh021021 yh021022	平 方 · 克 · 血 · 切 · 以 · 不 · 噪 · 声 · 控 · 制 · 技 · 术	J	5	32	26	6	2					2		
技能)	程	36	gg072001	军 事 技 能		1	78	8	70	3	3周						
课程		37	yh022013	电 工 技 术 实 训		1	26	6	20	1	1周						
		38	yh022001 yh022014	CAD 实 训 机 泵 拆 装 实 训		2	26 26	6	20 20	1		1周					污水处理工 污水处理工
		40	yh022002	单元操作与管路拆装实训		3	26	6	20	1		-/-4	1周				污水处理工
		41 42	yh022004 yh022005			3 4	26 26	6	20 20	1			1周	1周			污水处理工 污水处理工
		43	yh022024	水污染控制实训		4	52	12	40	2				2周	o III		污水处理工
	技	44 45		环 境 仿 真 实 训 毕 业 课 题		5 6	52 156	12 20	40 136	6					2周	6周	
	能课	46	yh022010			6	156 52	20 12	136	6						6周 2周	
	程	47 48	yh022011	就 业 与 创 业		6	52	12	40 40	2						2周	
		49	yh022012	毕业教育		6	26	6	20	1						1周	
				总学时、学分			2636	1218	1418	139							
											26 10	26 8	26 9	24 8	24 10	实践学时 学时比	
		制定	l .			教务处长:							教学		10	1-H3 F	U // 3

制定人: 教务处长: 教务处长: 教学院长: