

湖南石化职院各专业代码代号表

序号	专业名称	专业代号	备 注
1	应用化工生产技术	530201	
2	石油化工生产技术	530206	
3	炼油技术	530207	
4	工业分析与检验	530208	
5	化工设备维修技术	530209	
6	油气储运技术	540403	
7	焊接技术及自动化	580108	
8	电气自动化技术	580202	
9	生产过程自动化技术	580203	
10	电气设备维修及应用	580312	
11	网络系统管理	590107	
12	市场开发与营销	620402	
13	物流管理	620505	

湖南石油化工职业技术学院教学进程总体安排表

专业名称及代码：石油炼制技术（570202）

入学要求：高中毕业生或具有同等学力者

修业年限：三年

版本号：2020-1.3-1

课程性质	课程序号	课程编码	课程名称	课程类别	学时分配				考核形式		按学期开设学时分配						备注	
					总学时数	理论学时数	实践学时数	课程学分	考试	考查	一学年		二学年		三学年			
											20周	20周	20周	20周	20周	20周		
公共基础课程	1	51000100	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	A	72	66	6	4		√			36	36				
	2	51000200	思想道德修养与法律基础	A	54	50	4	3		√	24	30						
	3	51000300	形势与政策	A	40	36	4	1		√	8	8	8	8	8			
	4	51000400	大学体育	C	108	12	96	6		√	36	36	36					
	5	51000500	军事理论与军事技能	C	148	36	112	4		√	148							
	6	51000600	心理健康教育	A	32	32		2		√	10	16	6					
	7	51000700	大学生职业发展与就业指导	B	32	20	12	2		√	16		16					
	8	51000800	创新创业	B	32	20	12	2		√		32						
	9	51000900	应用文写作	A	36	36		2		√		36						
	10	51001000	应用数学	A	48	48		3	√		48							
	11	51001100	大学英语	A	70	70		4	√		32	38						
	12	51001200	信息技术	B	30	12	18	2		√	30							
	13	51001300	劳动专题教育	A	16	16		1		√	8	8						
公共基础课程合计					718	454	264	36										
专业基础课程	14	11910110	无机化学	B	48	32	16	3	√		48							
	15	11910410	有机化学	B	52	40	12	3	√			52						
	16	11910610	分析化学	B	48	32	16	3	√		48							
	17	11910710	化学反应过程与设备	A	48	40	8	3	√			48						
	18	11910910	化工制图及CAD	B	48	32	16	3	√			48						
	19	11910810	化工设备与机械基础	A	48	40	8	3	√			48						
	20	11911110	化工仪表及自动化	B	44	36	8	2	√			44						
	21	11911010	大数据分析及应用	B	32	20	12	2		√		32						
专业基础课程合计					368	272	96	22										
专业核心课程	22	11911220	化工单元操作技术	B	142	86	56	8	√		52	90						
	23	11030120	燃料油生产技术	B	64	44	20	4	√			64						
	24	11910420	石油产品分析	B	44	22	22	2	√				44					
	25	11911320	石油化工产品生产技术	A	52	40	12	3	√				52					
	26	11911420	石油化工安全技术	B	44	32	12	2	√				44					
	27	11030220	炼油装置仿真操作	B	56	12	44	3	√				56					
	28	11030320	润滑油生产及应用	A	32	24	8	2	√					32				
专业核心课程合计					434	260	174	24										
专业拓展课程	29	11030430	现代煤化工生产技术	A	32	28	4	2	√				32					
	30	11911730	化工QHSE与清洁生产	A	32	24	8	2	√				32					
	31	11030530	油品储运及油品调和技术	A	20	16	4	1	√					20				
专业拓展课程合计					84	68	16	5										
综合实践课程	32	51009340	专业综合实训	C	48		48	3	√						48			
	33	51009440	劳动实践	C	72		72	3	√	24		24		24				
	34	51009540	社会实践	C	48		48	2	√			24		24				
	35	51009640	认识实习	C	24		24	1	√	24								
	36	51009740	跟岗实习	C	48		48	2	√				48					
	37	51009840	毕业设计	C	96		96	4	√						96			
	38	51009940	顶岗实习	C	576		576	24	√						96	480	1-6月	
综合实践课程合计					912		912	39										
选修课程	39	51001550	大学生国民素质教育	A	20	20		1	√	10	10							
	40	51001650	大学生安全教育（限选）	A	10	10		1	√		10							
	41	51001750	党史国史（限选）	A	10	10		1	√	10								
	42	51001850	中华优秀传统文化（限选）	A	10	10		1	√	10								
	43	51001950	公共艺术1（限选）	A	32	28	4	2	√		32							
	44	51002060	公共艺术2（可选）															
	45	51002160	普通话（任选）	A	10	10		1	√		10						三选一	
	46	51002260	职业素养（任选）															
	47	51002360	节能减排（任选）															
	48	51002460	绿色环保（任选）	A	10	10		1	√			10					三选一	
	49	51002560	金融知识（任选）															
	50	51002660	社会责任（任选）															
	51	51002760	海洋科技（任选）	A	10	10		1	√			10					四选一	
	52	51002860	管理（任选）															
	53	51002960	中华传统家教家风（任选）															
	54	11910150	中外石油文化（限选）	A	10	10		1	√		10							
	55	11910250	职业健康（限选）	A	16	16		1	√			16						
56	11910350	腐蚀与防护（限选）	A	16	16		1	√			16							
57	11910450	车间班组管理（限选）	A	16	16		1	√				16						
58	11910550	石化产品营销（限选）	A	16	16		1	√					16					
59	11912450	文献检索与写作（限选）	B	24	12	12	1	√						24				
60	11912650	能源与环境（限选）	A	16	16		1	√						16				
61	11912550	化工设计基础（限选）	A	24	24		1	√						24				
62	11912960	环境保护与可持续发展（任选）																
63	11030160	新能源与可再生能源（任选）	A	16	16		1	√			16					三选一		
64	11030260	化学与生活（任选）																
65	11913360	食品营养与健康（任选）																
66	11030860	化工工艺安全技术与工程（任选）	A	16	16		1	√				16				三选一		
67	11913260	石油化工专业英语（任选）																
选修课程合计					282	266	16	19										
总体安排	总学时数					2798	1320	1478			538	500	452	424	404	480		
	课程门数					56												
	考试门数									17								
	考查门数									39								
	专业总学分								145									

注：课程类型：A类：理论课；B类：理实一体课；C类：实践课。

说明：2020年因疫情影响第一学期实际教学周次不足，利用周六和假期补足教学时数。

执笔人：廖有贵

校对：陈卓

审核人：万琼

编制时间：2020.6