

西南石油大学课程表

专业年级： 化学工程与工艺2013(石油化工方向二班) 人数： 78 (实际人数以选课人数为准)

第1周至第19周

2016年2月29日至2016年7月10日

课程名称	课程号/课序号	总学时	周学时	实验/上机	周次	主讲/辅导	课程名称	课程号/课序号	总学时	周学时	实验/上机	周次	主讲/辅导
形势与政策6	2012116002/2322	8	2		14-17	卢士敏(讲师)							
工业催化	6206604025/2303	40	4		1-10	唐晓东(教授)、汪芳(讲师)							
石油天然气加工工程	6212006040/2302	64	4	12/	1-13	陈明燕(副教授)							
石油化工工艺学	6212007035/2302	56	6	8/	1-8	邹长军(教授)							
化工过程分析与开发	6212008025/2302	40	5		10-17	施鹏(讲师)							
化工分离工程	6212016025/2303	40	4	4/4	1-8	李爱蓉(副教授)							
化工设计与软件应用	6213001030/2302	48	4	/16	10-17								
节次 星期	第1、2节	教室	第3、4、5节	教室	第6、7节	教室	第8、9节	教室	第10、11、12节	教室			
星期一			化工分离工程(3、4节)	明德B302	石油化工工艺学	明德A201	学生活动(预留)						
星期二	形势与政策6	明辨C205	工业催化(3、4节)	明德B302	石油化工工艺学 化工过程分析与开发	明德A201 明德B302							
星期三			石油天然气加工工程(3、4节)	明德A201	化工分离工程	明德B302							
星期四	石油化工工艺学	明德A301	化工过程分析与开发	明德B302									
星期五					石油天然气加工工程	明德A201	工业催化	明德B302					
星期六													
星期日													
实践环节	生产实习(6404015050/2301), 19~23周(5周), 刘瑾(副教授)、王治红(副教授) 大学生社会综合实践1(2012131010), 2周, 假期进行, 大学期间修读一次												

说明：1. 课程授课学时以总学时为准，在课表规定的周次内行课
2. 本课表只安排课堂教学的时间、地点，实验、上机由学院自行安排