

西南石油大学课程表

专业年级：应用化学2022(复合型一班)

人数：63 (实际人数以选课人数为准)

第1周至第20周

2022年8月29日至2023年1月15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	
大学生职业生涯发展与规划	1712111005/2131	16	2		7-14	谢娜(讲师)								
能源与化学	1719023005/2101	16	4		7-10	马喜平(教授)、戴姗姗(教授)等								
军事理论	2215602010/2131	36	2	20/	7-14	杨远良(讲师)								
★※无机及分析化学(Ⅰ-1)	6115014035/2104	56	4		7-16	罗米娜(副教授)								
※通用英语(Ⅰ-1)	2319101040/公选	64	4	16/	7-18	详见公共选读表								
高等数学(Ⅰ-1)	2515601045/公选	72	6		7-18	详见公共选读表								
计算机与计算思维	3019111010/公选	32	3	16/	8-16	详见公共选读表								
形势与政策1	2012111003/2131	8	2		15-18	兰冰芯(讲师)								
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	★※无机及分析化学(Ⅰ-1)	思学A311	计算机与计算思维(双周,机房) 计算机与计算思维(单周,多媒体教室)			详见公选表 详见公选表	※通用英语(Ⅰ-1)	详见公选表						
星期二	高等数学(Ⅰ-1)	详见公选表	能源与化学(3、4节)			思学A411	形势与政策1	博学B102						
星期三	※通用英语(Ⅰ-1)	详见公选表	高等数学(Ⅰ-1)(3、4节)			详见公选表	★※无机及分析化学(Ⅰ-1)	思学A311						
星期四	大学生职业生涯发展与规划	思学B506	能源与化学(3、4节)			思学A411								
星期五			军事理论(3、4节)			思学C202	高等数学(Ⅰ-1)	详见公选表						
星期六														
星期日														
实践环节	军训及入学教育(2215603020/2124), 2~5周(3周), 邓洪波(讲师)、蒲勇(研究员) 工程认知实践Ⅰ(3219601010/2102), 1周, 崔飞(讲师), 7~14周分散进行 化学实验基本操作技能训练(二课)(2715002010/2195), 1周, 邱海燕(副教授)、罗米娜(副教授)等, 7~18周分散进行													

- 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、上机等由学院自行安排
 3. 国庆节放假，不计入行课学时
 4. 带“※”课程为线上线下混合式教学课程
 5. 带“★”课程为专业核心课程