**2020 至 2021学年 第 2 学期**

教 学 日 历

课程名称 铁人精神与石油发展史 性质 专业必修

总学时 32 讲课 32 实验 0 其它＿＿＿＿

授课班级 预科生 学生人数 62

任课教师 杨东杰 职称 副教授

所在院(系、部) 理学院

系(教研室)主任签字\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

教材名称：《大庆精神铁人精神学习教材》 作者：中石油思政部

出版单位：石油工业出版社 出版时间：2009年

教材名称：《新中国石油化学工业发展史（1949-2009）》作者：黄时进

出版单位：华东理工大学出版社 出版时间：2013年

中国石油大学(北京)教务处制

填 写 说 明：

1．每上一次课填写一行，节次填写数字“1－5”，一天共分5大节课，例如：一周上三次课填写三行，并在周学时栏合并单元格填写“6”，周一第3、4节，在节次栏中填写2。

2．教学日历一经制订，不应出现大的变动，但允许主讲教师在完成课程教学大纲规定的教学要求前提下，进行必要的调整，以适应不断出现的新情况。如有变动，须经课程所属系主任（教研室主任）批准，并报院（系、部）办公室备查。

3．上机、大作业、课堂讨论、外出参观、考试等如占课内学时，在“备注”栏内注明。

4．教学日历由教师自存一份、课程所属系存一份，在每学期开学后第一周内送课程所属院（系、部）办公室并发一份电子版给课程所属院（系、部）办公室；有实验和上机学时的须发一份电子版的给实践科sjk@cup.edu.cn

**教学日历**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 教学时间 | | | 授 课 内 容 提 要 | 周学时  （周学时大于2，可合并单元格） | 学时分配 | | | 备注 |
| 周次 | 星期 | 节次 | 讲课 | 实验 | 习题 |
| 9 | 3 | 9-10 | 铁人精神的形成 | 2 | 2 |  |  |  |
| 9 | 4 | 9-10 | 为国争光、为民族争气的爱国主义精神 | 2 | 2 |  |  |  |
| 10 | 3 | 9-10 | 独立自主、自力更生的艰苦创业精神 | 2 | 2 |  |  |  |
| 10 | 4 | 9-10 | 讲求科学、“三老四严”的求实精神 | 2 | 2 |  |  |  |
| 11 | 3 | 9-10 | 胸怀全局、为国分忧的奉献精神 | 2 | 2 |  |  |  |
| 11 | 4 | 9-10 | 如何发扬铁人精神 | 2 | 2 |  |  | 课堂讨论 |
| 12 | 3 | 9-10 | 虚拟仿真体验铁人精神 | 2 | 2 |  |  |  |
| 12 | 4 | 9-10 | 中国古代油气历史简介 | 2 | 2 |  |  |  |
| 13 | 3 | 9-10 | 中国古代辉煌的钻井技术——第五大发明——卓筒井 | 2 | 2 |  |  |  |
| 13 | 4 | 9-10 | 清代全世界最深的井—燊海井 | 2 | 2 |  |  |  |
| 14 | 3 | 9-10 | 独特的天然气开采技术-康盆采气 | 2 | 2 |  |  |  |
| 14 | 4 | 9-10 | 中国近代油气历史简介 | 2 | 2 |  |  |  |
| 15 | 3 | 9-10 | 新中国油气历史简介一 | 2 | 2 |  |  |  |
| 15 | 4 | 9-10 | 新中国油气历史简介二 | 2 | 2 |  |  |  |
| 16 | 3 | 9-10 | 新中国油气模范人物简介一 | 2 |  |  |  |  |
| 16 | 4 | 9-10 | 新中国油气模范人物简介二 | 2 |  |  |  |  |