

## 2019-2020-2 化工原理上教学计划

### 学习方式

课前（教师）：（1）发布教学大纲、教学日历、安排电子教材、上传课程资料等；（2）课前安排学习计划（指南）（3）布置适量的作业；（4）检查学生学习进度、进行学情分析

课前（学生）：（1）按进度学习（自学）教材（纸质，电子书）相应内容；（2）按照进度学习线上课程（智慧树）

课中课后（互动）：（1）互动时间：原授课时间。按照学习进度和同学学习中遇到实际问题安排。（2）互动平台：微信群，钉钉学习群（尝试中）。（3）互动内容：教学内容小结、思考题讨论、师生/生生互动等。（4）课后：关注同学线上问题，集中答疑。

### 考核方式

考试以闭卷笔试为主，并参考平时成绩。

### 成绩评定方法

考核以百分制记分。总成绩由考试卷面成绩和平时成绩构成，其中考试卷面成绩占 70%，平时成绩占 30%。平时成绩（暂定）：[在线学习 25%](#)+书面作业 15%+章节总结 10%+期中考试 50%。

### 学习进度

在线学习建议按以下时间段完成（4 月底之前完成一、二章学习）。

章节	日期	作业
第一章 1.2 节	3.9	第一章 1, 4, 5, 7, 11题

说明：

日期对应的章节是指在该日期前应完成智慧树网站对应章节的视频学习。

3月9日线上课程（智慧树）应看到第一章1.2节（包括完成前面章节的学习和章测试）

作业为教材上的习题。

**华东理工大学**  
**2019-2020学年第二学期校历**

学期	周次	一	二	三	四	五	六	日	备 注
春季学期	1	17	18	19	20	21	22	23	2月16日开学注册， 2月17日正式上课。
	2	24	25	26	27	28	29	3月	
	3	2	3	4	5	6	7	8	
	4	9	10	11	12	13	14	15	4月24日体育节， 白天停课。
	5	16	17	18	19	20	21	22	
	6	23	24	25	26	27	28	29	
	7	30	31	4月	2	3	4	5	第9周本科生停课两天 期中考试； 第9周研究生停课一周 课程考试。
	8	6	7	8	9	10	11	12	
	9	13	14	15	16	17	18	19	6月20日本科毕业生离校。
	10	20	21	22	23	24	25	26	
	11	27	28	29	30	5月	2	3	
	12	4	5	6	7	8	9	10	7月4日春季学期学生放暑假； 9月7日新学年秋季学期学生 上课。
	13	11	12	13	14	15	16	17	
	14	18	19	20	21	22	23	24	2020年相关节假日按照 国家规定执行。
	15	25	26	27	28	29	30	31	
	16	6月	2	3	4	5	6	7	
	17	8	9	10	11	12	13	14	教职工暑假轮休由校办 另行通知。 研究生暑假期间由导师 安排科研工作。
	18	15	16	17	18	19	20	21	
	19	22	23	24	25	26	27	28	
	20	29	30	7月	2	3	4	5	