

关于 2018-2019 学年第二学期

公共选修课（通识任选课）上课安排的通知

各位老师、同学们：

2018-2019 学年第二学期公共选修课（通识任选课）选课工作现已结束。现将具体上课安排通知如下：

一、校内开设课程

校内开设课程上课安排见表 1、表 2。

表 1 金花校区开设课程上课安排

| 序号 | 课程名称 | 教师姓名 | 上课时间 | 上课地点 |
|----|--------|------|-------------------------|-------|
| 1 | 中外名曲欣赏 | 柳丰 | 周一第 9,10,11 节{第 3-10 周} | 1-330 |
| 2 | 英语口语 | 外教 1 | 周三第 7,8 节{第 3-14 周} | 1-403 |

表 2 临潼校区开设课程上课安排

| 序号 | 课程名称 | 教师姓名 | 上课时间 | 上课地点 |
|----|---------|-------------|-------------------------|--------------|
| 1 | 吉他理论基础 | 柳丰 | 周三第 5,6 节{第 3-14 周} | A-217 |
| 2 | 电影音乐赏析 | 赵江 | 周四第 7,8 节{第 3-14 周} | A-230 |
| 3 | 中外名曲欣赏 | 柳丰 | 周二第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-222 |
| 4 | 电影音乐赏析 | 赵江 | 周二第 7,8 节{第 3-14 周} | A-228 |
| 5 | 电影理论与赏析 | 赵江 | 周四第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-230 |
| 6 | 电影理论与赏析 | 赵江 | 周二第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-228 |
| 7 | 吉他理论基础 | 柳丰 | 周三第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-217 |
| 8 | 英语口语 | 外教 1 | 周四第 7,8 节{第 3-14 周} | C-168 |
| 9 | 英语口语 | 外教 2 | 周二第 7,8 节{第 3-14 周} | C-164 |
| 10 | 机器人 DIY | 金大海/ 支双双 | 周二第 9,10,11 节{第 3-10 周} | 工训中心 -312 |
| 11 | 现代交际礼仪 | 徐利兰 | 周四第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-208 |
| 12 | 街舞 | 孙敏 | 周四第 9,10,11 节{第 3-10 周} | 东环体育场 |
| 13 | 电影中的法律 | 张笑天 | 周二第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-208 |
| 14 | 野外生存（B） | 刘卢 | 周四第 9,10,11 节{第 3-10 周} | 东环体育场 |
| 15 | 食品营养学 | 孙鹏 | 周四第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-202 |
| 16 | 街舞 | 孙敏 | 周二第 9,10,11 节{第 3-10 周} | 东环体育场 |
| 17 | 手工印染艺术 | 谭艳君 | 周四第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-210 |

| 序号 | 课程名称 | 教师姓名 | 上课时间 | 上课地点 |
|----|--------|------|-------------------------|-------|
| 18 | 食品营养学 | 孙鹏 | 周二第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-202 |
| 19 | 行为分析学 | 阮怀堂 | 周四第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-232 |
| 20 | 心理学与生活 | 连灵 | 周一第 9,10,11 节{第 3-10 周} | A-202 |

二、尔雅通识网络选修课

选课表中课程代码包含“W”的课程均为网络选修课，具体上课方式、内容请关注西安工程大学教务在线尔雅通识课学生使用手册、智慧树学习手册。学习时间为3月11日（第3周周一）至5月12日（第11周周日），考试时间为5月6日（第11周周一）至5月12日（第11周周日）。**严禁以任何手段进行刷课，刷课属作弊行为，将按照《西安工程大学本科及专科（高职）学生学籍管理规定》相关规定处理。**

请同学们相互告知，及时获悉上课信息！

三、乘车安排

| 序号 | 运行区间 | 发车时间 |
|----|-------|---|
| 1 | 西安—临潼 | 17:50 金花校区北门 {第 3-12 周周二、四} |
| 2 | 临潼—西安 | 晚 21: 25A 座; 21: 30 物理实验楼 {第 3-12 周周二、四} |

教 务 处

2019年3月8日