



工程管理学院 16 级工业工程类 授课计划及课程表 (一年级)

班号: 161278 学生人数: 54 人

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 | 备注 |
|------------------|------|----|-----|----|----|----|------|---------|----|------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 大学英语(二) | 通修 | 4 | 4 | 4 | | | 54 | 16 级自动化 | 35 | 大外部 | |
| 微积分 II(第一层次) | 通修 | 5 | 6 | 4 | | 2 | 54 | 16 级自动化 | 35 | 潘 颢 | |
| 线性代数(第一层次) | 通修 | 4 | 4 | 4 | | | 54 | 地科 | | 李耀文 | |
| 军事理论与军事高科技 | 通修 | 2 | 2 | 2 | | | 54 | 16 级自动化 | 35 | 武装部 | |
| 大学体育(二) | 通修 | 1 | 2 | | | | 54 | 16 级自动化 | 35 | 体育部 | 自选 |
| 形势与政策(下) | 通修 | 1 | 1 | | | | 54 | 16 级自动化 | 35 | 夏 娟 | |
| C 语言程序设计(一) | 通修 | 4 | 8 | 4 | 4 | | 54 | 16 级自动化 | 35 | 陶 焯 | |
| 宏观经济学 | 平台 | 2 | 2 | 2 | | | 54 | | | 刘 焯 | |
| 普通物理(上) | 选修 | 3 | 3 | 3 | | | 54 | 16 级自动化 | 35 | 杨绍光 | 必选 |
| 问题式学习方法: 案例研究 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 54 | 16 级自动化 | 35 | 郭亚敏 | 可选 |

| 课 节 星 期 次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|-----------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----------------|
| 1--2 节 | 微积分 II 仙I-524 | 大学英语 | 微积分 II 仙I-524 | 大学英语 | |
| 3--4 节 | 形势与政策(单) 仙II-212 | 宏观经济学 仙I-101 | C 语言程序设计 逸 B-410 | C 语言程序设计 逸 B-410 | |
| 5--6 节 | 普通物理 仙I-103 | 线性代数 仙II-303 | | C 语言程序设计 上机 基础实验楼乙 107 | 线性代数 仙II-303 |
| 7--8 节 | | 微积分 II 仙I-524 | | | |
| 9--10 节 | | 军事理论与 军事高科技 环科楼 B-111 | 问题式学习方法: 案例研究 基础实验楼乙 409 | | |

注: 注: 本学期上课时间: 自 2017 年 2 月 20 日至 2017 年 6 月 25 日 (共 18 周)

复习与考试时间: 自 2017 年 6 月 26 日至 2017 年 7 月 9 日 (共 2 周)



工程管理学院 16 级自动化 授课计划及课程表 (一年级)

班号: 161271 学生人数: 35 人

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 | 备注 |
|------------------|------|----|-----|----|----|----|------|-----------|----|------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 大学英语(二) | 通修 | 4 | 4 | 4 | | | 35 | 16 级工业工程类 | 54 | 大外部 | |
| 微积分 II(第一层次) | 通修 | 5 | 6 | 4 | | 2 | 35 | 16 级工业工程类 | 54 | 潘 颢 | |
| 军事理论与军事高科技 | 通修 | 2 | 2 | 2 | | | 35 | 16 级工业工程类 | 54 | 武装部 | |
| 大学体育(二) | 通修 | 1 | 2 | | | | 35 | 16 级工业工程类 | 54 | 体育部 | 自选 |
| 形势与政策(下) | 通修 | 1 | 1 | | | | 35 | 16 级工业工程类 | 54 | 夏 娟 | |
| C 语言程序设计(一) | 通修 | 4 | 8 | 4 | 4 | | 35 | 16 级工业工程类 | 54 | 陶 烨 | |
| 普通物理(上) | 平台 | 3 | 3 | 3 | | | 35 | 16 级工业工程类 | 54 | 杨绍光 | |
| 大学物理实验(二) | 平台 | 2 | 4 | | 4 | | 35 | | | 苏为宁 | |
| 电路分析 | 平台 | 3 | 3 | 3 | | | 35 | 天文 | | 沈一骑 | |
| 问题式学习方法: 案例研究 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 35 | 16 级工业工程类 | 54 | 郭亚敏 | 可选 |

| 课 程 节 次 | 星 期 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|------------------|--------|---------------------|-----------------------------|--|------------------------------|-----------------|
| 1--2 节 | | 微积分 II 仙I-524 | 大学英语 | 微积分 II 仙I-524 | 大学英语 | |
| 3--4 节 | | 形势与政策(单) 仙II-212 | | C 语言程序设计 逸 B-410 | C 语言程序设计 逸 B-410 | |
| 5--6 节 | | 普通物理 仙I-103 | | 大学物理实验 实验楼乙 307、309、 314、316 丙 301-303、 305、307、308、317、 319、322 | C 语言程序设计 上机 基础实验楼乙 107 | 电路分析 仙II-305 |
| 7--8 节 | | | 微积分 II 仙I-524 | | | |
| 9--10 节 | | | 军事理论与 军事高科技 环科楼 B-111 | 问题式学习方法: 案例研究 基础实验楼乙 409 | | |

注: 注: 本学期上课时间: 自 2017 年 2 月 20 日至 2017 年 6 月 25 日 (共 18 周)

复习与考试时间: 自 2017 年 6 月 26 日至 2017 年 7 月 9 日 (共 2 周)



工程管理学院 15 级工业工程 授课计划及课程表 (二年级)

班号: 151275 学生人数: 约 25 人

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 | 备注 |
|-----------|------|----|-----|----|----|----|------|-----------------------|----|------|--------|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 中国近现代史纲要 | 通修 | 2 | 2 | 2 | | | 25 | 15 级全院 | | 黄 骏 | |
| 大学体育 (四) | 通修 | 1 | 2 | | | | 25 | | | 体育部 | 自选 |
| 财务会计 | 平台 | 4 | 5 | 3 | 2 | | 25 | 15 级金融工程 | 15 | 王国俊 | |
| 运营管理 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 25 | 15 级金融工程 | 15 | 沈厚才 | |
| 物流工程与管理 | 核心 | 2 | 2 | 2 | | | 25 | 15 级金融工程、 14 级工业工程 | 41 | 陈国华 | 4-18 周 |
| 人因工程 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 25 | | | 刘慧敏 | |
| 工业工程基础实验 | 核心 | 1 | 2 | | 2 | | 25 | | | 李 民 | |
| 高级运筹学 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 25 | 15 级金融工程 | 15 | 周 晶 | 必选 |
| 数值分析 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 25 | 15 级工业工程、 金融工程实验班 | 25 | 陈彩华 | 必选 |
| 国际金融理论与实务 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 25 | 15 级金融工程 | 15 | 程书萍 | 必选 |
| 金融经济学 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 25 | 15 级金融工程 | 15 | 朱洪亮 | 可选 |
| 市场营销学 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 25 | 15 级金融工程 | 15 | 徐红利 | 可选 |
| 应用时间序列 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 25 | 15 级金融工程 | 15 | 刘 帆 | 可选 |

| 课 程 节 次 | 星 期 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|------------------|--------|-------------------------------|--------------------------|---------------------|-------------------|------------------|
| 1--2 节 | | | 金融经济学 仙I-202 | 应用时间序列 仙II-111 | 物流工程与管理 仙I-202 | |
| 3--4 节 | | 数值分析 仙II-109 | 国际金融 理论与实务 仙II-301 | 高级运筹学 仙II-301 | | 财务会计 仙II-109 |
| 5--6 节 | | 工业工程基础实验 分两组 基础实验楼乙 523 | 运营管理 仙II-115 | 中国近现代史纲要 仙II-301 | 人因工程 仙II-301 | 市场营销学 仙II-109 |
| 7--8 节 | | | | | | |
| 9--10 节 | | | | | | |

注：注：本学期上课时间：自 2017 年 2 月 20 日至 2017 年 6 月 25 日 (共 18 周)
复习与考试时间：自 2017 年 6 月 26 日至 2017 年 7 月 9 日 (共 2 周)



工程管理学院 15 级金融工程专业 授课计划及课程表 (二年级)

班号: 151276 学生人数: 约 15 人

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 | 备注 |
|-----------|------|----|-----|----|----|----|------|-----------------------|----|------|---------------|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 中国近现代史纲要 | 通修 | 2 | 2 | 2 | | | 15 | 15 级全院 | | 黄 骏 | |
| 大学体育 (四) | 通修 | 1 | 2 | | | | 15 | | | 体育部 | 自选 |
| 财务会计 | 平台 | 4 | 5 | 3 | 2 | | 15 | 15 级工业工程 | 25 | 王国俊 | |
| 金融经济学 | 核心 | 2 | 2 | 2 | | | 15 | 15 级工业工程、 金融工程实验班 | 35 | 朱洪亮 | |
| 运营管理 | 选修 | 3 | 3 | 3 | | | 15 | 15 级工业工程 | 25 | 沈厚才 | 必选 |
| 高级运筹学 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 15 | 15 级工业工程 | 25 | 周 晶 | 必选 |
| 数值分析 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 15 | 15 级工业工程、 金融工程实验班 | 40 | 陈彩华 | 必选 |
| 国际金融理论与实务 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 15 | 15 级工业工程 | 25 | 程书萍 | 必选 |
| 物流工程与管理 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 15 | 15 级工业工程、 14 级工业工程 | 51 | 陈国华 | 4-18 周, 可选 |
| 市场营销学 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 15 | 15 级工业工程 | 25 | 徐红利 | 可选 |
| 应用时间序列 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 15 | 15 级工业工程 | 25 | 刘 帆 | 可选 |

| 课 程 节 次 | 星 期 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|------------------|--------|-----------------|--------------------------|--------------------|-------------------|------------------|
| 1--2 节 | | | 金融经济学 仙I-202 | 应用时间序列 仙II-111 | 物流工程与管理 仙I-202 | |
| 3--4 节 | | 数值分析 仙II-109 | 国际金融 理论与实务 仙II-301 | 高级运筹学 仙II-301 | | 财务会计 仙II-109 |
| 5--6 节 | | | 运营管理 仙II-115 | 中国近现代史纲要 仙I-202 | | 市场营销学 仙II-109 |
| 7--8 节 | | | | | | |
| 9--10 节 | | | | | | |

注：注：本学期上课时间：自 2017 年 2 月 20 日至 2017 年 6 月 25 日（共 18 周）
复习与考试时间：自 2017 年 6 月 26 日至 2017 年 7 月 9 日（共 2 周）



工程管理学院 15 级计算机与金融工程实验班 授课计划及课程表(二年级)

班号: 151272 学生人数: 约 10 人

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 | 备注 |
|-------------|------|----|-----|----|----|----|------|---------------|----|--------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 中国近现代史纲要 | 通修 | 2 | 2 | 2 | | | 10 | 15 级全院 | | 黄 骏 | |
| 大学体育(四) | 通修 | 1 | 2 | | | | 10 | | | 体育部 | 自选 |
| 数据结构与金融算法 | 平台 | 4 | 4 | 4 | | | 10 | 15 级计算机实验班 | 7 | 李言辉 | |
| 金融软件工程 | 平台 | 4 | 4 | 4 | | | 10 | 15 级计算机实验班 | 7 | 许 蕾 | |
| 财务会计原理(含实验) | 平台 | 3 | 3 | 3 | | | 10 | 15 级计算机实验班 | 7 | 赵雪舟 | |
| 金融经济学 | 核心 | 2 | 2 | 2 | | | 10 | 15 级金融工程、工业工程 | 40 | 朱洪亮 | |
| 数值分析 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 10 | 15 级金融工程、工业工程 | 40 | 陈彩华 | 必选 |
| 操作系统 | 选修 | 4 | 4 | 4 | | | 10 | 15 级计算机实验班 | 7 | 叶保留、徐峰 | 必选 |
| 数据库原理和应用 | 选修 | 3 | 4 | 2 | 2 | | 36 | 15 级自动化 | 36 | 周运森 | 可选 |

| 课 程 节 次 | 星 期 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|------------------|--------|--------------------------|----------------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 1--2 节 | | 金融软件工程 逸 B-210 | 金融经济学 仙I-202 | 数据库原理和应用 仙II-101 | | |
| 3--4 节 | | 数值分析 仙II-109 | | 数据库原理和应用 实验 基础实验楼乙 409 | 金融软件工程 逸 B-210 | 数据结构与 金融算法 逸 B-210 |
| 5--6 节 | | 数据结构与 金融算法 逸 B-210 | 操作系统 逸 B-205 逸 B-207 | 中国近现代史纲要 仙I-202 | 财务会计原理 (含实验) 逸 B-210 | 操作系统 逸 B-205 逸 B-207 |
| 7--8 节 | | | | | | |
| 9--10 节 | | | | | | |

注：注：本学期上课时间：自 2017 年 2 月 20 日至 2017 年 6 月 25 日（共 18 周）
复习与考试时间：自 2017 年 6 月 26 日至 2017 年 7 月 9 日（共 2 周）



工程管理学院 15 级自动化专业 授课计划及课程表 (二年级)

班号: 151271 学生人数: 36 人

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 | 备注 |
|-----------|------|----|-----|----|----|----|------|-----------------|----|------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 中国近现代史纲要 | 通修 | 2 | 2 | 2 | | | 36 | 15 级全院 | | 黄 骏 | |
| 大学体育 (四) | 通修 | 1 | 2 | | | | 36 | | | 体育部 | 自选 |
| 数字电路与逻辑设计 | 平台 | 3 | 3 | 3 | | | 36 | 14 级空间科学与技术 | 15 | 陈 强 | |
| 数字电路实验 | 平台 | 1 | 2 | | 2 | | 36 | 14 级空间科学与技术 | 15 | 辛 博 | |
| 信号与系统 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 36 | 15 级光电信息科学与工程 | 21 | 赵佳宝 | |
| 传感器原理与技术 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 36 | | | 王 顺 | |
| 传感技术实验 | 核心 | 1 | 2 | | 2 | | 36 | | | 徐伟弘 | |
| 数据库原理和应用 | 选修 | 3 | 4 | 2 | 2 | | 36 | 15 级计算机与金融工程实验班 | 10 | 周运森 | 必选 |
| 数据结构 | 选修 | 3 | 4 | 2 | 2 | | 36 | | | 杨 佩 | 必选 |
| 数值分析 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 36 | | | 刘 帆 | 必选 |

| 课 节 次 | 星 期 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|-------------|-------------------------|--------|--------------------------|----------------------------------|---------------------|--------------------------|
| | | 1--2 节 | | 数据结构 仙II-111 | 数据库原理和应用 仙II-101 | |
| 3--4 节 | 传感器原理与技术 仙II-111 | | 数据结构实验 基础实验楼 乙 409 | 数据库原理和应用 实验 基础实验楼 乙 409 | 数值分析 仙II-109 | |
| 5--6 节 | 数字电路与 逻辑设计 仙I-202 | | 信号与系统 仙I-202 | 中国近现代史纲要 仙I-202 | | 传感技术实验 基础实验楼 乙 433 |
| 7--8 节 | | | | | | |
| 9--10 节 | | | | | | |

注: 注: 本学期上课时间: 自 2017 年 2 月 20 日至 2017 年 6 月 25 日 (共 18 周)
复习与考试时间: 自 2017 年 6 月 26 日至 2017 年 7 月 9 日 (共 2 周)



工程管理学院 14 级工业工程专业 授课计划及课程表 (三年级)

班号: 141275 学生人数: 26 人

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 | 备注 |
|--------------------------|------|----|-----|----|----|----|------|---------------|----|--------|--------|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(理论) | 通修 | 3 | 3 | 3 | | | 26 | | | 高 静 | |
| 物流工程与管理 | 核心 | 2 | 2 | 2 | | | 26 | 15 级工业工程、金融工程 | 52 | 陈国华 | 4-18 周 |
| 质量管理 | 核心 | 2 | 2 | 2 | | | 26 | | | 刘慧敏 | |
| 国际物流与商务 | 核心 | 2 | 2 | 2 | | | 26 | | | 李敬泉 | |
| 金融工程 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 26 | 14 级金融工程 | 30 | 朱洪亮 | |
| 系统建模与仿真 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 26 | | | 李 民 | 必选 |
| 库存控制 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 26 | | | 李 娟 | 必选 |
| 金融计量学 | 选修 | 3 | 3 | 3 | | | 26 | 14 级金融工程 | 30 | 方立兵 | 可选 |
| 算法设计与分析 | 选修 | 3 | 3 | 3 | | | 26 | 14 级金融工程 | 30 | 林良才、胡骞 | 可选 |

| 课 节 星 期 次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|-----------------------|---------------------------|---|-------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1--2 节 | | | | 物流工程与管理 仙I-202 | |
| 3--4 节 | | 国际物流与商务 仙II-217 | 金融计量学 基础实验楼 乙 406 | 质量管理 仙II-217 | 库存控制 仙II-217 |
| 5--6 节 | 算法设计与分析 基础实验楼 乙 406 | 金融工程 仙II-217 | | | 系统建模与仿真 基础实验楼 乙 406 |
| 7--8 节 | | | | | |
| 9--10 节 | | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(理论) 9-11 节 仙II-303 | | | |

注：注：本学期上课时间：自 2017 年 2 月 20 日至 2017 年 6 月 25 日（共 18 周）
复习与考试时间：自 2017 年 6 月 26 日至 2017 年 7 月 9 日（共 2 周）



工程管理学院 14 级金融工程专业 授课计划及课程表 (三年级)

班号: 141276 学生人数: 30 人

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 | 备注 |
|--------------------------|------|----|-----|----|----|----|------|----------|----|--------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(理论) | 通修 | 3 | 3 | 3 | | | 30 | | | 高 静 | |
| 金融工程 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 30 | 14 级工业工程 | 26 | 朱洪亮 | |
| 固定收益证券 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 30 | | | 李冬昕 | |
| 金融计量学 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 30 | 14 级工业工程 | 26 | 方立兵 | |
| 金融微观结构 | 核心 | 2 | 2 | 2 | | | 30 | | | 俞红海 | |
| 证券投资学 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 30 | | | 李心丹 | 可选 |
| 算法设计与分析 | 选修 | 3 | 3 | 3 | | | 30 | 14 级工业工程 | 26 | 林良才、胡骞 | 可选 |
| 高级编程语言 | 选修 | 3 | 4 | 2 | 2 | | 30 | 14 级自动化 | 37 | 杨 佩 | 可选 |

| 课 节 次 | 星 期 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|-------------|--------|----------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------|
| 1--2 节 | | 高级编程语言 基础实验楼 乙 406 | | | | |
| 3--4 节 | | 高级编程语言上机 基础实验楼 乙 406 | | 金融计量学 基础实验楼 乙 406 | 证券投资学 基础实验楼 乙 406 | 金融微观结构 仙II-111 |
| 5--6 节 | | 算法设计与分析 基础实验楼 乙 406 | 金融工程 仙II-217 | | 固定收益证券 仙II-217 | |
| 7--8 节 | | | | | | |
| 9--10 节 | | | 毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论(理论) 9-11 节 仙II-303 | | | |

注：注：本学期上课时间：自 2017 年 2 月 20 日至 2017 年 6 月 25 日（共 18 周）
复习与考试时间：自 2017 年 6 月 26 日至 2017 年 7 月 9 日（共 2 周）



工程管理学院 14 级自动化专业 授课计划及课程表 (三年级)

班号: 141273 学生人数: 37 人

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 | 备注 |
|---------------------------|------|----|-----|----|----|----|------|----------|----|--------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 (理论) | 通修 | 3 | 3 | 3 | | | 37 | | | 高 静 | |
| 现代控制理论 | 核心 | 3 | 3 | 3 | | | 37 | | | 李华雄 | |
| 高级编程语言 | 选修 | 3 | 4 | 2 | 2 | | 37 | 14 级金融工程 | 30 | 杨 佩 | 必选 |
| 控制系统仿真 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 37 | | | 赵佳宝 | 必选 |
| 运筹学 | 选修 | 3 | 3 | 3 | | | 37 | | | 徐 薇 | 必选 |
| 计算机控制 | 选修 | 3 | 3 | 3 | | | 37 | | | 李 维 | 可选 |
| 运动控制系统 | 选修 | 3 | 4 | 2 | 2 | | 37 | | | 朱张青 | 可选 |
| 工业过程控制 | 选修 | 3 | 4 | 2 | 2 | | 37 | | | 周运森、辛博 | 可选 |
| 虚拟仪器技术 | 选修 | 2 | 2 | 2 | | | 37 | 14 级信息工程 | 11 | 徐伟弘 | 可选 |

| 课 节 | 星 期 次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|---------|-------------|----------------------------|--|-------------------|----------------------------|---|
| 1--2 节 | | 高级编程语言 基础实验楼 乙 406 | | | | |
| 3--4 节 | | 高级编程语言上机 基础实验楼 乙 406 | 控制系统仿真 仙II-316 | 运筹学 仙II-316 | | 虚拟仪器技术 仙II-316 |
| 5--6 节 | | 计算机控制 仙II-316 | 现代控制理论 仙II-316 | 工业过程控制 仙II-316 | 运动控制系统 仙II-316 | 工业过程控制实验 基础实验楼 乙 435 (1-9 周) 乙 524 (10-18 周) |
| 7--8 节 | | | | | 运动控制系统实验 基础实验楼 乙 524 | |
| 9--10 节 | | | 毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论 (理论) 9-11 节 仙II-303 | | | |

注：注：本学期上课时间：自 2017 年 2 月 20 日至 2017 年 6 月 25 日 (共 18 周)
复习与考试时间：自 2017 年 6 月 26 日至 2017 年 7 月 9 日 (共 2 周)