

课程教学进度计划表

一、基本信息

| | | | | | |
|----------|--|------|-------|---------|--------|
| 课程名称 | 商品学概论 | | | | |
| 课程代码 | 2060900 | 课程序号 | 1381 | 课程学分/学时 | 2/32 |
| 授课教师 | 肖勇 | 教师工号 | 19010 | 专/兼职 | 专 |
| 上课班级 | 国贸 B23-3、 4 | 班级人数 | 46 | 上课教室 | 一教 416 |
| 答疑安排 | 时间：周一 晚 18:30-21:30；地点：8420；电话：15692165616 | | | | |
| 课程号/课程网站 | | | | | |
| 选用教材 | 《商品学》陈文汉，机械工业出版社，2022年1月第2版 | | | | |
| 参考教材与资料 | 商品学基础（第六版）· 窦志铭· 高等教育出版社 2023年4月第6版 | | | | |

二、课程教学进度安排

| 课次 | 课时 | 教学内容 | 教学方式 | 作业 |
|----|----|--|------|---|
| 1 | 2 | 第1单元 绪论 教学内容： 1.1 商品的概念与构成 1.2 商品学的由来和发展 1.3 《商品学》的研究对象和内容 1.4 《商品学》的研究任务和方法 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5 |
| 1 | 2 | 第2单元 进出口商品的分类与编码 2.1 商品分类的概念和作用 2.2 商品分类的原则和方法 2.3 商品的分类标志与商品编码 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5 案例 1、2 |
| 1 | 2 | 第3单元 商品质量与质量标准 3.1 商品质量 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 |

| | | | | |
|---|---|--|----|---|
| | | 3.2 商品质量管理、监督及其法律法规 3.3 商品标准化与商品标准 | | 4、5 案例 1、2 |
| 1 | 2 | 第 4 单元 商品检验与商品质量管理体系认证 4.1 商品检验概述 4.2 商品抽样商品检验方法 4.3 假冒伪劣商品的识别 4.4 商品质量管理体系认证 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5 案例 1、2 |
| 1 | 2 | 第 5 单元 商品包装 5.1 商品包装发展的重要意义 () 5.2 商品包装的定义、功能和分类 5.3 进出口商品包装 5.4 商品包装材料及其选择 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5 案例 1、2 |
| 1 | 2 | 第 6 单元 商品储运与养护 6.1 商品储运概述 6.2 商品在储运中的质量变化 6.3 保护储运商品质量的技术方法 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5； 案例 1、2 |
| 1 | 2 | 第 7 单元 食品商品及其质量鉴定 7.1 食品商品的概念 7.2 食品商品的化学成分 7.2 食品商品的感官特性 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5 案例 1、2 |
| 1 | 2 | 7.4 食品商品的安全\卫生特性及监督管理法规 7.5 酒 类 7.6 茶 叶 7.7 饮 料 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5； 案例 1、2 |
| 1 | 2 | 第 8 单元 日用工业商品其质量鉴定 8.1 日用工业品商品的分类 8.2 工业品商品的性质 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5； 案例 1、2 |
| 1 | 2 | 8.3 塑料制品 8.4 玩具和箱包 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5； 案例 1、2 |
| 1 | 2 | 8.5 日化类商品 8.6 纺织商品概述 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5； 案例 1、2 |

| | | | | |
|---|---|---|----|----------------------------------|
| 1 | 2 | 8.6 纺织商品概述 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、4、5；案例 1、2 |
| 1 | 2 | 第 9 单元 家用电器产品及其质量鉴定 9.1 家用电器的特性 9.2 音频设备 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、4、5；案例 1、2 |
| 1 | 2 | 9.3 视频设备 9.4 制冷、空调器具 9.5 清洁、保健器具 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、4、5；案例 1、2 |
| 1 | 2 | 第 10 单元 汽车商品 10.1 汽车的概念和分类 10.2 汽车特征参数与性能指标 10.3 汽车总体构造及其检测 | 讲课 | 本单元练习： . 思考题 1、2、3、4、5；案例 1、2 |
| 1 | 2 | 课 10.4 汽车养护 综合练习讲解、相关案例分析、复习 | 讲课 | 课后重点练习 |

三、考核方式

| 总评构成 | 占比 | 考核方式 |
|------|-----|-----------------------|
| X1 | 40% | 过程考试 |
| X2 | 20% | 课外作业 |
| X3 | 20% | 作品（主要商品 PPT） |
| X4 | 20% | 课堂表现（考勤、讨论回答问题、上课听讲等） |

任课教师：  (签名) 系主任审核：  (签名) 日期：

2025. 2. 23