

私立华联学院课程教学执行计划

2025 — 2026 学年

第 二 学 期

课程名称	财务信息系统	课程代码		学分	3	学时/周	4	
授课班级	24 级 大数据与会计、大数据与财务管理 专业 班 人数 共 人							
任课教师	姓名	职 称	所在系（部）、办、处					
	许丽音	讲师	会计系					
采用教材	名 称	编 者	出版单位、版本及时间		ISBN		备注	
	会计电算化实训教程——财务链（用友 ERP—U8）	张文福 张晓楠 刘文静	北京工业大学出版社 2020 年 9 月第一版		978-7-5639-7597-6			
辅助教材	名 称	编 者	出版单位、版本及时间		ISBN		备注	
指定学生阅读的主要参考书								
学时分配	课堂讲授	课堂讨论	实验或实习	习题课	课堂测验	复习考试	机动	总学时
	24		44			4		72
考试方式	集中/分散	闭卷/开卷	笔试/口试/实验操作/论文/课程设计				权重	
	集中	闭卷			√			60%
平时考核	形 式	次 数		权 重		形 式	次 数	权 重
	考勤			20%				
	作业练习			20%				
教学目的与要求	通过教材内容、教师讲授重要知识点与课堂实训结合，使学生提高对会计财务信息系统的使用技巧，提升对会计专业知识的综合应用，从而提高职业技能和综合素质。							
主要教学方法与手段	采取“任务驱动”教学方法、情境教学、案例教学等教学方法。教学中注重启发学生的思维，充分发挥学生的主观能动性，及时调整教学进度和教学内容。							
主讲教师签字				系（部）主任签字				

附表

私立华联学院教学进度表

2025——2026 学年

第 二 学期

课程名称：财务信息系统 学分：3 周学时：4 总学时：72 主讲教师：许丽音

周次	教学内容	教学方式	教学 媒体	课时 分配	课外作业及 平时考核内容
1	项目一 认识课程（软件）	课堂教授	计算机	2	了解软件安装
1~2	项目二 系统管理	课堂教授+实验	计算机	6	实验一：系统管理
3~4	项目三 基础信息设置	课堂教授+实验	计算机	6	实验二：总账系统初始化
4~5	项目四 总账核算与管理（1）	课堂教授+实验	计算机	6	实验三：总账日常业务
5~6	项目九 总账核算与管理（2）	课堂教授+实验	计算机	6	实验四：总账期末业务
7~8	项目十 编制财务报表	课堂教授+实验	计算机	8	实验五：报表
9~10	项目七 企业薪资核算与管理	课堂教授+实验	计算机	8	实验六：工资业务处理
11~12	项目八 固定资产核算与管理	课堂教授+实验	计算机	6	实验七：固定资产业务处理
12~13	项目五/项目六 应收/应付核算与管理	课堂教授+实验	计算机	6	实验八：供应链系统初始化
14~15	采购管理	课堂教授+实验	计算机	8	实验九：采购业务
16~17	销售管理	课堂教授+实验	计算机	8	实验十：销售业务
18	期末复习考试	考试	计算机	4	

注：①教学方式：指课堂讲授、课堂讨论、实验、实习、参观、课堂测验、考试等。

②教学媒体：指投影、录像、幻灯、录音、计算机等教学工具。

③本附表不够填写，请另续附表。