

《电子商务概论》教学大纲

课程名称：电子商务概论	课程类别（必修/选修）：必修
课程英文名称：Introduction to E-Commerce	
总学时/周学时/学分：32/2/2	其中实验/实践学时：8
先修课程：大学计算机基础与计算思维、管理学原理、市场营销学	
授课时间：2、4-18 周，星期四 1、2 节	授课地点：莞城 1402
授课对象：2021 物流 1、2 班	
开课学院：经济与管理学院	
任课教师姓名/职称：尹小勇/副教授	
答疑时间、地点与方式： 1.课堂： 每次上课的课前、课间和课后进行答疑； 2.课外： 可直接到莞城教学楼 2203 办公室进行答疑； 3.线上： 建立微信课程群，实施线上答疑。	
课程考核方式：开卷（）闭卷（ <input checked="" type="checkbox"/>) 课程论文（）其它（）	
使用教材：自编讲义 教学参考资料： （1）《电子商务基础与应用》（第 11 版），杨立钐、杨坚争，西安电子科技大学出版社，2019 年 12 月第 11 版。 （2）《电子商务基础》（第 5 版），万守付主编，人民邮电出版社，2019 年 6 月第 5 版	
课程简介： 电子商务概论是经济管理类专业的必修课或基础选修课。本课程侧重从管理的角度学习电子商务的发展、分类及其发展环境、网络营销及商务安全等有关知识，使学生坚信电子商务代表着未来商务活动的发展方向，通过相关案例分析帮助学生理解电子商务模式的发展、通过有关实验培养学生一定的电商活动的实践操作能力。	
课程教学目标： 一、知识目标： 1. 了解电子商务的发展历史、熟悉电子商务的类型模式；	本课程课程目标与学生毕业要求之间的关联： 1.素质结构要求 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <input type="checkbox"/>A1 <input type="checkbox"/>A2 </div>

8	电子商务系统	尹小勇	1	<p>电子商务的系统结构与中介服务流程。</p> <p>重点： 电商系统结构；</p> <p>难点： 电子商务的系统服务商</p>	线下	讲授	
8、9	电子商务与物流	尹小勇	3	<p>电子商务与物流的关系；物流环节对电子商务发展的意义。</p> <p>重点： 电商物流的几种模式；</p> <p>难点： 物流企业发展自营电商平台的优劣势</p> <p>课程思政融入点： 结合美国联邦快递私自截留华为快递的案例，介绍当前我国（电商）物流快递业发展中亟需解决的问题</p>	线下	讲授	安排一次作业
10、11	电子商务涉及的法律问题	尹小勇	4	<p>中外电子商务的立法状况。</p> <p>重点： 电子商务法的解读；</p> <p>难点： 红旗原则与避风港原则。</p> <p>课程思政融入点： 介绍中国特色社会主义经济发展环境下我国电商领域立法的特点</p>	线下	讲授	
12、13	网络营销	尹小勇	4	<p>网络营销的特点与常用工具。</p> <p>重点： 数字产品的版本定价策略；</p> <p>难点： 电子商务个性化推荐引擎</p>	线下	讲授	安排一次作业
14、15	电子商务安全	尹小勇	4	<p>数据加密技术与认证技术。</p> <p>重点： 加密技术的发展历史；</p> <p>难点： 非对称加密技术的有关概念</p>	线下	讲授	

18	电商新发展与课程复习	尹小勇	2	移动电商大发展状况及原因。 重点： 社交电商 难点： 展厅现象与反展厅现象。	线下	讲授	
合计：			24				
实践教学进程表							
周次	实验项目名称	主讲教授	学时	重点、难点、课程思政融入点	项目类型（验证/综合/设计）	教学方法	
6、7	中外著名电商企业案例研讨	尹小勇	4	亚马逊、易趣等中外著名电商企业案例的分析探讨 重点及难点： 辩证理解不同时期电商模式成败的历史原因；	验证	授课班级分组方式抽签某一案例企业，每组代表上讲台进行案例的 PPT 讲解	
16、17	安全电邮实验	尹小勇	4	通过电邮客户端数字证书的使用加强对非对称加密密钥对使用情况的理解。 重点： 数字加密和数字签名密钥对使用的区别； 难点： 电邮客户端的正确配置	验证	实验，一人一组，须以电邮方式完成 作业 。	
合计：			8				
考核方法及标准							
考核形式				评价标准			权重
考勤				平时考勤缺勤一次扣 10 分，迟到一次扣 5 分			40
课堂提问				对于预习问题只字不能回答的扣 5 分，积极答对问题一次平时成绩加 5 分			
平时作业				缺交作业一次扣 10 分，迟交扣 5 分			
期末考试				参考答案			60

备注：1) 根据《东莞理工学院考试管理规定》第十二条规定：旷课 3 次（或 6 课时）学生不得参加该课程的期终考核。2) 各项考核标准见附件所示。

大纲编写时间：2023.02.14

系（部）审查意见：

同意

系（部）主任签名：陈传营
日期：2023 年 2 月 16 日