

《马克思主义基本原理概论》课程简介

《马克思主义基本原理概论》是一门对大学生进行思想政治理论教育的课程。该课程紧紧围绕什么是马克思主义，为什么要始终坚持马克思主义，怎样坚持和发展马克思主义这一主题，以阐述马克思主义世界观和方法论为重点，以人类社会发展的基本规律为主线，全面讲授马克思主义的基本原理，使学生树立科学的世界观，帮助学生从整体上把握马克思主义，培养学生树立为实现物质财富极大丰富、人民精神境界极大提高、每个人自由而全面发展的共产主义社会而奋斗的远大理想和坚定信念。它在整个马克思主义学说体系和全部思想政治理论课程体系中居于基础理论地位，是全国高校本科大学生必修的公共思想政治理论课程。

《马克思主义基本原理概论》教材内容由绪论和七章构成，具体内容包括：马克思主义是关于无产阶级和人类解放的科学；世界的物质性及其发展规律；认识本质及其发展规律；人类社会及其发展规律；资本主义的本质及规律；资本主义的发展及其趋势；社会主义发展及其规律；共产主义崇高理想及其实现。

《马克思主义基本原理概论》共 48 学时，其中课堂讲授 32 学时，网络教学 16 学时。课堂教学采用了以讲授为主、课堂讨论为辅的教学方法，特别注重启发式教学。课下要求学生充分利用雨课堂，开展预习、看视频资料、做课后练习和讨论答疑等学习活动。

当代大学生因从小使用手机、电脑等电子设备，有注意力保持时间短的特征。而本门课程又有理论性强、相对枯燥乏味的特点。为了解决这对矛盾，吸引学生的上课注意力，在教学过程中引进了清华大学开发的“雨课堂智慧教学工具”。每次课穿插 3 至 5 道选择题，每题设置相应的分值，作为课堂练习。每次课的课堂练习分数汇总在一起构成一项平时成绩。还用发课堂红包的方式奖励听课认真、答题又快又好的学生。同时，以弹幕的方式组织学生进行课堂讨论，让学生充分参与到课堂教学中来。课下利用“雨课堂”向学生发放预习资料和课后练习和拓展内容，并与学生答疑互动。在教学过程中，利用“雨课堂”组织一次期中考试。使用雨课堂，我可以在课前将预习课件推送到学生手机，学生预习后可以与我进行沟通，我也可以及时回答学生在预习中遇到的问题；在课堂上，雨课堂有实时答题、弹幕互动等活动，我可以及时了解学生的掌握情况与学习困难；课后还可以将作业、通知、拓展资料等内容推送到学生手机中。雨课堂科学地覆盖了课前-课上-课后的每一个教学环节。事实证明，雨课堂是很好的教学工具，这种教学方法深受学生欢迎。

该课程的成绩评定分为“课堂练习”、“网络学习”、“期中考试”、“课后练习”和“期末成绩”五部分。“课堂练习”由每次上课穿插的选择题构成，每答对一题得 2 分，整个教学过程中共 100 分的课堂练习。“课后练习”主要是通过雨课堂发送给学生 5 道主观题的课后练习，每道题 20 分，共 100 分。“期中考试”一次共 100 分。“网络成绩”根据学生的“课前预习”、“课堂讨论”和“课后拓展”等内容的参与和完成情况评定。“期末成绩”占总成绩的 50%，以期末闭卷考试成绩为准。期末考试试卷中 70 分为客观题，另外 30 分为主观题。总评成绩=课堂练习 × 20%+网络成绩 × 10%+课后练习 × 10%+期中成绩 × 10%+期末成绩 × 50%。

特别需要提出的是，由于课时的原因，本门课程在课堂上重点讲授前四章的内容。