



课程负责人：曲安京教授

曲安京，1984年本科毕业于西北大学数学系基础数学专业，1989年与1994年先后毕业于西北大学自然科学史（数学史）专业，分获理学硕士与博士学位。1989年起在西北大学数学系工作至今，1994年、1997年先后破格晋升副教授、教授。1999年起，具备博士生导师资格。现任国际数学史学会执委会委员，（中国）全国数学史学会副理事长。曾经在剑桥、哈佛、京都产业大学从事博士后研究，并出访德国、荷兰、法国、意大利、韩国、新加坡与台湾、香港等国家和地区进行学术交流，在2002年北京国际数学家大会（ICM-2002）上做45分钟邀请报告。



杨宝珊副教授

杨宝珊副教授，1982年大学毕业于宝鸡师范学院，1987年评为讲师，1988年在北京师范大学基础数学专业硕士研究生班进修，1993-1995年在澳大利亚新南威尔士大学公派进修，1997年评为副教授，2004年在西北大学数学系获科学技术史专业博士学位。

主讲的课程有：数学分析、点集拓扑、计算机专业英语、初等数学教学研究、数学教学法。

曾在《科学技术与辩证法》、《自然辩证法通讯》、《数学通报》等刊物上发表了多篇论文。



袁敏 博士

袁敏，1995年毕业于陕西师范大学数学系本科，1998在西北大学数学与科学史研究中心获得硕士学位；此后留校执教，2000年晋升为讲师，2001年在该研究中心取得科学技术史博士学位。2000年曾获西北大学第4届青年教师讲课比赛一等奖。

主讲的课程有：数学史、科学史、微积分思想史、高等数学、线性代数等。

曾在《西北大学学报》、《自然科学史研究》等刊物上发表了多篇论文。



王辉 副教授

王辉，1994年毕业于西北大学数学系，获硕士学位。1997年始在西北大学数学与科学史研究中心学习，2001年获得博士学位。现任教于西安邮电学院。

主讲的课程有：数学分析、高等数学、数学史、数学文献选读、科学史。

曾在《自然辩证法通讯》、《西北大学学报》、《自然科学史研究》、《高等数学研究》等刊物上发表了多篇论文。