

人文科学学院哲学系

逻辑学专业2011级本科教学计划

一、培养目标

本专业培养具有扎实的逻辑学专业基础，具有数学、计算机科学，认知科学，法学等方面专业特长，同时具有深厚的人文修养和国际视野，能在高等院校、科研单位、国家机关及企事业单位管理部门从事逻辑学、哲学、数学、计算机科学及法学等方面工作的文理交叉的专业型及新型复合型人才。

二、培养规格和要求

1. 大学生必须到达国家在德智体美方面的基本要求。

2. 本专业学生要求在文理交叉跨专业的前景下，掌握逻辑学各主要分支的基本内容及其哲学基础；并初步具备运用逻辑的基本技能解决哲学，认知科学、数学、计算机科学和法学等领域具体问题的能力。

三、授予学位

按要求完成学业者授予哲学学士学位。

双专业、双学位要求请以相关院系的公布为准。

四、毕业总学分及课内总学时

课程类别	学分数	所占比例	备注
公共必修课程	A类: 33 B类: 4	23.87%	免修文科数学
公共选修课程	核心通识: 10 一般通识: 6	10.32%	
专业必修课程	64	41.29%	含毕业论文
专业选修课程	38	24.52%	
毕业总学分	155 学分		
课内总学时	2500 学时		

五、专业核心课程

主要课程有数理逻辑、模态逻辑、非形式逻辑、逻辑哲学、认知科学、分析哲学、数学分析、几何与代数、等等。

六、专业特色课程

数理逻辑、模态逻辑、逻辑哲学

七、专业课程设置及其教学进程计划表（见下表）

哲学专业课程设置及教学进程计划表

课程类别	课程名称/英文名称 ^①	总学分	总学时	开课学期 ^② /周学时	课程负责人	
公共必修课	A类课程	大学英语（1-4级） ^③ College English	9	162	1、2、4/3	王哲
	体育 Physical Education	4	144	1、2、4、5/2	何江海	
	思想道德修养与法律基础 Moral Character Cultivation and Basis of Law	3	54	1(珠/南 ^④)/3 2(东)/3	古南永	
	中国近现代史纲要 Contemporary History of China	2	36	1(东)/2 2(珠/南)/2	谭毅	
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction of Mao Zedong Thought and the Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	6 ^⑤	72	4(珠)/4 5(东/南)/4	李安勇	
	马克思主义基本原理 The Principles of Marxist	3	54	4(东/南)3 5(珠)/3	夏银平	
	军事教育 Military Education	2+1	4周	3/		
	公益劳动 Physical Labor for Public Welfare		1周	3(文)4(理)/ 1周	各院系负责人	
	形势与政策 Current Situation and Policy	2	36	1-12/	漆小萍	
	就业指导 Employment Guidance	1	20	10/	王尔新	
B类课程 ^⑥	大学计算机基础(文科) Fundamentals Of Computer	2	36	1/2	阮文江	
	大学语文 College Chinese	2	36	1/2	黄敬愚 倪彩霞	
公共选修课	核心通识课程 ^⑦	模块一：中国文明	2		1-12/	甘阳
		模块二：人文基础与经典阅读	2		1-12/	
		模块三：全球视野	2		1-12/	
		模块四：科技、经济、社会	4		1-12/	
	一般通识课程	由学生按该规定的学分要求并结合自身兴趣和学习规划选读	6		1-12/	各相关课程负责人

逻辑学专业课程设置及教学进程计划表

课程类别	课程名称/ 英文名称	总学分	总学时	开课学期 /周学时	课程负责人
专业 必修 课	逻辑学导论 Introduction to Logic	3	54	1/3	熊明辉教授
	数学分析 Mathematical Analysis	11	198	1/6, 2/5	崔建英讲师
	几何与代数 Geometry and Algebra	11	198	1/6, 2/5	王玮副教授
	哲学导论 Introduction to Philosophy	3	54	2/3	翟振明教授/朱刚副教授/ 任远副教授/邓伟生讲师
	数理逻辑导论 Introduction Mathematical Logic	6	108	4/6	赵希顺教授/沈榆平讲师
	程序设计 Programming	3	54	4/3	鲜于波讲师
	认知科学 Cognitive Science	2	36	5/2	朱菁教授
	模态逻辑 Modal Logic	3	54	5/3	李小五教授/刘虎副教授
	计算理论导论 Introduction to Computation	3	54	5/3	沈榆平
	非形式逻辑 Informal Logic	2	36	5/2	梁庆寅教授/谢耘讲师
	非经典逻辑导论 Introduction to Non-Classical Logic	2	36	7/2	鞠实儿教授/文学锋副教授
	概率与理性选择 Probability and Rational Choice	2	36	7/2	熊卫副教授
	逻辑哲学 Philosophy of Logic	2	36	8/2	任远副教授/周振忠副教授
	科学哲学 Philosophy of Science	2	36	8/2	朱菁教授/周振忠副教授
	社会实践 Social Practice	3	2周	9	逻辑学专业教师
	毕业论文 Thesis	6	6周	11/	逻辑学专业教师

逻辑学专业课程设置及教学进程计划表

课程类别	课程名称/ 英文名称	总学分	总学时	开课学期/ 周学时	课程负责人
	读书报告 Reading report	3			逻辑学专业教师
	宗教学 Study of Religion	3	54	2/3	李兰芬教授/张贤勇副教授
	伦理学 Ethics	3	54	2/3	邓伟生讲师
	中国禅学史 History of Chinese Zen Buddhism	2	36	4/2	龚隽教授
	自然科学史 The History of Natural Science	3	54	4/3	李大超讲师
	中国佛教史学史 Historiography of Chinese Buddhism	2	36	4/2	龚隽教授
	现代西方哲学 Contemporary Western Philosophy	3	54	4/3	朱刚副教授/任远副教授
	美学 Aesthetics	3	54	4/3	罗筠筠教授/罗卫平讲师
	西方哲学史 History of Western Philosophy	2	36	4/2	任远副教授
	中国哲学史 History of Chinese Philosophy	2	36	4/2	陈少明教授/ 张永义副教授
	可计算理论 Computability Theory	3	54	5/3	赵希顺教授
	模型论 Model Theory	3	54	5/3	赵希顺教授
	证明论 Proof Theory	2	36	5/2	李小五教授
	算法导论 Introduction to Algorithms	3	54	5/3	沈榆平讲师
	数理逻辑实验 Experiments with Mathematical Logic	2	36	5/2	鲜于波讲师
	逻辑程序设计与 Prolog Logical Programming and Prolog	2	36	5/2	鲜于波讲师
	逻辑学前沿讲座 Frontline Features of Logic	2	36	6/2	哲学系教师/外聘教师
专	认识论	3	54	7/3	朱菁教授

业 选 修 课	Realism and Anti-realism				
	意识哲学专题研究 Philosophy of Consciousness: Thematic Approach of A	2	36	8/2	倪梁康教授
	行政能力与申论 Administrative Ability and Proposal Writing	2	36	8/2	谢耘讲师
	心灵哲学 Philosophy of Mind	3	54	8/3	朱菁教授
	人工智能哲学 Philosophy of Artificial Intelligence	2	36	8/2	朱菁教授
	行动哲学 Philosophy of Action	3	54	8/3	朱菁教授
	法国哲学专题 French Philosophy	2	36	8/2	朱刚副教授
	科学认知研究 Study of Scientific Cognition	2	36	8/2	李平教授
	西方古典修辞学 Classical Rhetoric in the West	2	36	8/2	梅谦立副教授
	形而上学导论 Introduction to Metaphysics	2	36	8/2	周振忠副教授
	形而上学专题研究 Topics in Metaphysics	3	54	8/3	周振忠副教授
	佛学导论 Introduction to Buddhism	2	36	8/2	冯焕珍副教授
	心理学哲学 Philosophy of Psychology	2	36	8/2	李平教授
	政治哲学 Political Philosophy	2	36	8/2	邓伟生讲师
	计算语言学 Computational Linguistics	3	54	8/3	文学锋副教授
	自由意志 Free Will	3	54	10/3	朱菁教授
	不确定推理 Uncertainty Reasoning	3	54	10/3	熊卫副教授
	语言哲学导论 Introduction to Philosophy of Language	2	36	10/3	周振忠副教授
	语言哲学专题研究 Topics in Philosophy of Language	3	54	10/3	周振忠副教授
	语言学概论 Introduction to linguistics	3	54	10/3	中文系老师

语言逻辑 Logic of Language	3	54	10/3	文学锋副教授
人工智能原理 Principles of Artificial Intelligence	2	36	10/2	鲜于波讲师
人文科学方法论 Methodologies in Humanities	2	36	10/2	陈少明教授
多主体系统：基础和应用 Multiagent Systems: Foundations and Applications	2	36	10/2	鲜于波讲师
批判性思维 Critical Thinking	2	36	10/2	谢耘讲师
修辞与论辩 Rhetoric and Argumentation	2	36	10/2	熊明辉教授/谢耘讲师