



姓名：何昊 学号：1600012742 性别：男 出生日期：1998年7月17日
 院系：信息科学技术学院 专业：计算机科学与技术 学制：4 年 学习期限：2016.09-2020.07

学年 学期	课程名称	总 学 时	学 分	成 绩	学年 学期	课程名称	总 学 时	学 分	成 绩
16-17/1	信息科学技术概论	32	1	93	18-19/1	JAVA程序设计	34	2	89
	线性代数(B)	68	4	86.5		计算机影视特效技术	48	3	87
	思想道德修养与法律基础	34	2	89		可视化与可视计算概论	36	2	91
	力学	48	3	72		心理学概论	32	2	87
	高等数学(B)(一)	102	5	93		计算机网络(实验班)	54	3	100
	批判性思维与学术写作	34	2	93		形势与政策	16	1	80
	剑道	32	1	85		概率统计(A)	51	3	81
	计算概论A	64	3	87		游泳	32	1	85
	军事理论	32	2	81		计算机网络实习	48	2	W
16-17/2	人类发展与环境变迁	34	2	83	18-19/2	编译技术	54	3	90.5
	微电子与电路基础	48	2	85		计算机组成与系统结构实习	64	2	99
	程序设计实习	64	3	93		软件工程	54	3	92
	电磁学	48	3	78		操作系统A	72	3	86
	大学国文	34	2	90		可再生能源与低碳社会	34	2	合格
	高等数学(B)(二)	102	5	96		博弈与社会	51	3	78
	中国近现代史纲要	34	2	91	18-19/3 19-20/1	高级英语口语	32	2	90
	20世纪西方音乐	32	2	96		太极拳	32	1	69
	基础电路实验	32	1	90		公共基础日语(三)	102	4	96
16-17/3 17-18/1	拳击课	34	1	84		操作系统实习(实验班)	64	2	87
	高级计算机图形学	32	2	94		职业规划与领导力发展	32	2	89
	公共基础日语(一)	102	4	99		软件工程实习	72	2	97
	数据结构与算法(A)	54	3	83	19-20/2	公共基础日语(四)	102	4	95
	计算机系统导论	68	5	89		科技交流与写作	32	2	84
	马克思主义基本原理概论	36	3	84		毕业论文	6		优
	数据结构与算法实习	72	2	86		-----以下空白-----			
	集合论与图论	54	3	89					
17-18/2	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	54	4	81					
	算法设计与分析	68	5	92					
	计算机图形学	48	3	95					
	公共日语(二)	64	3	98					
	计算机组织与体系结构	51	3	84					
	代数结构与组合数学	54	3	90					

交流情况：

无

教务部部长：傅绥燕

北京大学教务部

打印日期：2020年7月2日

标 号的课程为北京大学本科生全英文授课课程。标+号的课程是学生为修读辅修或双学位项目而选修的课程。标#号的为重修课程。
 W(Withdraw)，意为中期退课。EX(Exempt)，免修课程。