



	<p>第 3, 4 节 10:15~ 12:00</p>	<p>硕士学位英语 (6A120010)</p> <p>高等工程数学 (6A080007)</p> <p>3-10 周 6 班 2401 7 班 2402 8 班 2403 9 班 2404 10 班 2501 11 班 2502 12 班 2503</p> <p><b>8B162002 高级 Web 工程</b> 马宗民、严丽 48 学时 3-14 周 D2112</p> <p><b>7D162004 复杂系统的安全性</b> 分析理论与方法 胡军、王立松 32 学时 15-19 周 D2107</p>	<p>中国特色社会主义 (6A170001)</p> <p>3-11 周 9 班 4101 10 班 4201 11 班 4301 12 班 4302</p> <p>自然辩证法 (6A170002)</p> <p>12-15 周 7 班 2111</p> <p>自然辩证法 (6A170002)</p> <p>16-19 周 8 班 D1213 (400 人教室)</p> <p><b>8B163002L 系统安全</b> 韩皓 48 学时 6-17 周 D2110 (在线教学)</p>	<p><b>8B163001L 最优化理论与应用</b> 朱琨、翟象平 48 学时 6-17 周 D2216 (在线教学)</p> <p><b>6B162001 理论计算机科学</b> 曹子宁 48 学时 3-14 周 D2202</p> <p><b>6B161004 高等计算机网络</b> 钱红燕、陈兵 48 学时 3-14 周 D2116</p> <p><b>7D162004 复杂系统的安全性</b> 分析理论与方法 胡军、王立松 32 学时 15-19 周 D2107</p> <p><b>5D161003 多元统计分析</b> 李野 32 学时 6-13 周 10201</p> <p><b>5D163003 计算机病毒与防治</b> 技术 薛明富 40 学时 6-15 周 D1302</p>	<p>硕士学位英语 (6A120010)</p> <p>高等工程数学 (6A080007)</p> <p>3-10 周 6 班 2401 7 班 2402 8 班 2403 9 班 2404 10 班 2501 11 班 2502 12 班 2503</p> <p><b>8B163002L 系统安全</b> 韩皓 48 学时 6-17 周 D2110 (在线教学)</p> <p><b>7D162004 复杂系统的安全性</b> 分析理论与方法 胡军、王立松 32 学时 15 周 D2107</p> <p><b>7A160101 学术规范与学术写作</b> 皮德常、马宗民 8 学时 18-19 周 在线教学</p> <p><b>5D163002 密码学</b> 许娟、刘哲、袁家斌 48 学时 6-17 周 10108</p>	<p><b>8B163001L 最优化理论与应用</b> 朱琨、翟象平 48 学时 6-17 周 D2216 (在线教学)</p> <p><b>6B162001 理论计算机科学</b> 曹子宁 48 学时 3-14 周 D2202</p> <p><b>6B161004 高等计算机网络</b> 钱红燕、陈兵 48 学时 3-14 周 D2116</p> <p><b>7D162004 复杂系统的安全性</b> 分析理论与方法 胡军、王立松 32 学时 15-19 周 D2107</p>	
--	--------------------------------------	---	--	---	--	---	--

下午	第 5, 6 节 14:00~ 15:45	<b>6B161005 机器学习</b> <b>刘学军、黄圣君</b> <b>48 学时 3-14 周</b> <b>D2116</b>	矩阵论 (6A080008) 3-14 周 7 班 2401 8 班 2402 9 班 2403 10 班 2404 11 班 2501 12 班 2502 13 班 2503 14 班 2504	<b>8B163003 数据安全与隐私保</b> <b>护</b> <b>张玉书、朱友文</b> <b>48 学时 3-14 周</b> <b>D2112</b>	中国特色社会主义 (6A170001) 3-11 周 13 班 4101 14 班 4201 15 班 4301 16 班 4302	矩阵论 (6A080008) 3-14 周 7 班 2401 8 班 2402 9 班 2403 10 班 2404 11 班 2501 12 班 2502 13 班 2503 14 班 2504		
		<b>6B163005 分布与并行计算</b> <b>庄毅、顾晶晶</b> <b>48 学时 3-14 周</b> <b>D2110</b>	<b>8B161001 形式语义学</b> <b>朱朝晖</b> <b>48 学时 3-14 周</b> <b>D2101</b>	<b>6B161005 机器学习</b> <b>刘学军、黄圣君</b> <b>48 学时 3-14 周</b> <b>D2116</b>	自然辩证法 (6A170002) 12-15 周 9 班 2111 10 班 D1213	<b>8B163003 数据安全与隐私保</b> <b>护</b> <b>张玉书、朱友文</b> <b>48 学时 3-14 周</b> <b>D2112</b>		
		<b>7D161015Y 机制设计理论及</b> <b>应用</b> <b>易畅言、李娟</b> <b>32 学时 15-19 周</b> <b>D2110</b>	<b>7D161015Y 机制设计理论及</b> <b>应用</b> <b>易畅言、李娟</b> <b>32 学时 15 周</b> <b>D2110</b>	<b>6B163005 分布与并行计算</b> <b>庄毅、顾晶晶</b> <b>48 学时 3-14 周</b> <b>D2110</b>	自然辩证法 (6A170002) 16-19 周 11 班 2111	<b>8B161001 形式语义学</b> <b>朱朝晖</b> <b>48 学时 3-14 周</b> <b>D2101</b>	<b>7D161015Y 机制设计理论及</b> <b>应用</b> <b>易畅言、李娟</b> <b>32 学时 15-19 周</b> <b>D2110</b>	
		<b>5D163003 计算机病毒与防治</b> <b>技术</b> <b>薛明富</b> <b>40 学时 6-15 周</b> <b>D1302</b>	<b>7A160101 学术规范与学术写</b> <b>作</b> <b>皮德常、马宗民</b> <b>8 学时 18-19 周</b> <b>在线教学</b>	<b>7D161015Y 机制设计理论及</b> <b>应用</b> <b>易畅言、李娟</b> <b>32 学时 15-19 周</b> <b>D2110</b>	<b>8B162003 服务计算</b> <b>沈国华</b> <b>32 学时 4-19 周</b> <b>D2107</b>			
			<b>5D163002 密码学</b> <b>许娟、刘哲、袁家斌</b> <b>48 学时 6-17 周</b> <b>10108</b>					

	<p>第 7, 8 节 16:15~ 18:00</p>	<p><b>7D161024Y 智能信息检索</b> 谭晓阳、袁伟伟 32 学时 3-10 周 D2107</p> <p><b>7D162007 数据科学与应用</b> 李博涵、杨群 32 学时 11-18 周 D2107</p>	<p>概率论与随机过程 (6A080009) 3-14 周 D2110</p> <p><b>6B161007 初等形式语义学</b> 朱朝晖 32 学时 3-10 周 D2101</p> <p><b>7D163007 量子计算和量子信息</b> 许娟、李丹、周玉倩、韩云光 32 学时 3-10 周 D2114</p> <p><b>7D162008L 组合数学</b> 徐敏、李丹 32 学时 12-19 周 D2107 (在线教学)</p>	<p><b>6B163003 信息安全数学基础</b> 韩云光、郝洁、周玉倩 32 学时 3-10 周 D2114</p> <p><b>7D161013L 多媒体数据分析与检索</b> 张立言、梁栋 32 学时 11-18 周 D2107 (在线教学)</p>	<p>中国特色社会主义 (6A170001) 3-11 周 13 班 4101 14 班 4201 15 班 4301 16 班 4302</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 12-15 周 9 班 2111 10 班 D1213</p> <p>自然辩证法 (6A170002) 16-19 周 11 班 2111</p> <p><b>8B162002 高级 Web 工程</b> 马宗民、严丽 48 学时 3-14 周 D2112</p> <p><b>6B161007 初等形式语义学</b> 朱朝晖 32 学时 3-10 周 D2101</p> <p><b>7D163007 量子计算和量子信息</b> 许娟、李丹、周玉倩、韩云光 32 学时 3-10 周 D2114</p> <p><b>7D162008L 组合数学</b> 徐敏、李丹 32 学时 12-19 周 D2107 (在线教学)</p>	<p><b>6B163003 信息安全数学基础</b> 韩云光、郝洁、周玉倩 32 学时 3-10 周 D2114</p> <p><b>7D161013L 多媒体数据分析与检索</b> 张立言、梁栋 32 学时 11-18 周 D2107 (在线教学)</p>	
--	--------------------------------------	---	---	--	--	--	--

晚上	第 9, 10 节 18:45~ 20:30	<b>8B161002 高级模式识别原理</b> ---核方法及其应用 陈松灿 48 学时 3-14 周 D2110	<b>7D163005 信息安全前沿技术</b> 方黎明、卢晓珍 32 学时 3-10 周 D2110	<b>8B161002 高级模式识别原理</b> ---核方法及其应用 陈松灿 48 学时 3-14 周 D2110	<b>6B161006 博弈论及其应用</b> 夏正友、葛荣骏 32 学时 3-10 周 D2116	<b>7D163005 信息安全前沿技术</b> 方黎明、卢晓珍 32 学时 3-10 周 D2110
		<b>6B161006 博弈论及其应用</b> 夏正友、葛荣骏 32 学时 3-10 周 D2116	<b>7D161016 图像处理与分析</b> 刘宁钟、孙涵 32 学时 3-10 周 D2112	<b>7D161024Y 智能信息检索</b> 谭晓阳、袁伟伟 32 学时 3-10 周 D2107	<b>6B163002 现代密码学与应用</b> 袁家斌、李丹 32 学时 3-10 周 D2112	<b>7D161016 图像处理与分析</b> 刘宁钟、孙涵 32 学时 3-10 周 D2112
		<b>6B163002 现代密码学与应用</b> 袁家斌、李丹 32 学时 3-10 周 D2112	<b>7D161023L 高级人工智能</b> 徐敏、关东海 32 学时 12-19 周 D2107 (在线教学)	<b>7D161018L 数字设计和计算</b> 机体系结构 施慧彬 32 学时 11-18 周 D2107 (在线教学)	<b>7D162007 数据科学与应用</b> 李博涵、杨群 32 学时 11-18 周 D2107	<b>7D161018L 数字设计和计算</b> 机体系结构 施慧彬 32 学时 11-18 周 D2107 (在线教学)
		<b>7D161023L 高级人工智能</b> 徐敏、关东海 32 学时 12-19 周 D2107 (在线教学)				

**7D169004S 脑科学与类脑计算**

张道强、陈芳、温旭云

16 学时 3-19 周

根据专家安排另行通知

计算机楼 113

注：1、7A120102 学术英语，学术型硕士第 4-6 周开始执行；专业型硕士第 15--16 周开始执行；博士生第 18-19 周执行

2、6A120010 硕士学位英语，第 7 周开始执行

2022—2023 年 第一学期 博士生 课 程 表（将军路校区）

时 间		星 期						
		一	二	三	四	五	六	日
上 午	第 1, 2 节 8:00~9:45				现代应用数学方法(8A080004) 3-14 周 2 班 2402			
	第 3, 4 节 10:15~12:00	<b>8B162002 高级 Web 工程</b> 马宗民、严丽 48 学时 3-14 周 D2112	<b>8B163002L 系统安全</b> 韩皓 48 学时 6-17 周 D2110（在线教学）	<b>8B163001L 最优化理论与应用</b> 朱琨、翟象平 48 学时 6-17 周 D2216（在线教学）	<b>8B163002L 系统安全</b> 韩皓 48 学时 6-17 周 D2110（在线教学）	<b>8B163001L 最优化理论与应用</b> 朱琨、翟象平 48 学时 6-17 周 D2216（在线教学）		
下 午	第 5, 6 节 14:00~15:45	现代应用数学方法(8A080004) 3-14 周 2 班 2402	<b>8B161001 形式语义学</b> 朱朝晖 48 学时 3-14 周 D2101	<b>8B163003 数据安全与隐私保护</b> 张玉书、朱友文 48 学时 3-14 周 D2112	<b>8B161001 形式语义学</b> 朱朝晖 48 学时 3-14 周 D2101	<b>8B163003 数据安全与隐私保护</b> 张玉书、朱友文 48 学时 3-14 周 D2112		
	第 7, 8 节 16:15~18:00				<b>8B162002 高级 Web 工程</b> 马宗民、严丽 48 学时 3-14 周 D2112			
晚 上	第 9, 10 节 18:45~20:30	<b>8B161002 高级模式识别原理---核方法及其应用</b> 陈松灿 48 学时 3-14 周 D2110		<b>8B161002 高级模式识别原理---核方法及其应用</b> 陈松灿 48 学时 3-14 周 D2110				

注：

本表自 2022 年 9 月 12 日第 3 周实行

2022—2023 (1) Timetable for students abroad (JiangJunlu campus)

星期 Week 时间 Time		一	二	三	四	五	六	日
上午 Morning	第 1, 2 节 8:00~9:45			7D162001L 软件测试方法与 技术 Software Testing Methods and Techniques 钱巨、张智轶 32 学时 9-16 周 D2107 (在线教学)		7D162001L 软件测试方法与 技术 Software Testing Methods and Techniques 钱巨、张智轶 32 学时 9-16 周 D2107 (在线教学)		
	第 3, 4 节 10:15~12:00	汉语 (将军路校区) 汉语基础班 (6-17 周) 汉语零起点班 (6-17 周)	8B163002L 系统安全 Security in Computer System 韩皓 48 学时 6-17 周 D2110 (在线教学)	8B163001L 最优化理论与应 用 Optimization theory and application 朱琨、翟象平 48 学时 6-17 周 D2216 (在线教学)	8B163002L 系统安全 Security in Computer System 韩皓 48 学时 6-17 周 D2110 (在线教学)	8B163001L 最优化理论与应 用 Optimization theory and application 朱琨、翟象平 48 学时 6-17 周 D2216 (在线教学)		
下午 Afternoon	第 5, 6 节 14:00~15:45	航空航天导论 2 班 Overview of Aeronautics and Astronautics	矩阵论 2 班 Matrix Theory	航空航天导论 2 班 Overview of Aeronautics and Astronautics	矩阵论 2 班 Matrix Theory			
	第 7, 8 节 16:15~18:00		7D162008L 组合数学 Combinatorial Mathematics 徐敏、李丹 32 学时 12-19 周 D2107 (在线教学)	7D161013L 多媒体数据分 析与检索 Multimedia Data Analysis and Retrieval 张立言、梁栋 32 学时 11-18 周 D2107 (在线教学)	7D162008L 组合数学 Combinatorial Mathematics 徐敏、李丹 32 学时 12-19 周 D2107 (在线教学)	7D161013L 多媒体数据分 析与检索 Multimedia Data Analysis and Retrieval 张立言、梁栋 32 学时 11-18 周 D2107 (在线教学)		

<p>晚上 Evening</p>	<p>第 9, 10 节 18:45~20:30</p>	<p><b>7D161023L 高级人工智能</b> <b>Advanced Artificial Intelligence</b> 徐敏、关东海 <b>32 学时 12-19 周</b> <b>D2107 (在线教学)</b></p>	<p><b>7D161023L 高级人工智能</b> <b>Advanced Artificial Intelligence</b> 徐敏、关东海 <b>32 学时 12-19 周</b> <b>D2107 (在线教学)</b></p>	<p><b>7D161018L 数字设计和计算机体系结构</b> <b>Digital Design and Computer Architecture</b> 施慧彬 <b>32 学时 11-18 周</b> <b>D2107 (在线教学)</b></p>	<p>汉语 (将军路校区) 汉语基础班 (6-17 周) 汉语零起点班 (6-17 周)</p>	<p><b>7D161018L 数字设计和计算机体系结构</b> <b>Digital Design and Computer Architecture</b> 施慧彬 <b>32 学时 11-18 周</b> <b>D2107 (在线教学)</b></p>	
-----------------------	----------------------------------	--	--	---	--	---	--

注：留学生课程 (在线教学)

Begin from October-3- 2022