

软件学院本科软件工程专业一年级（2020级）2020-2021学年第二学期 课程表

班号：201250 学生人数：217

计划安排课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课老师姓名	备注 起止周
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、微积分II(第一层次)	通修	5	6	4		2	217	分2班		肖源明(1班) 李春(2班)	1-16
2、大学英语	通修	4	4	4			217				1-16
3、体育(二)	通修	1	2	2			217				1-16
4、马克思主义基本原理	通修	3	3	2		1	217	分2班		郭云峰	1-16
5、军事理论与军事高科技	通修	2	2	2			217				1-16
6、形势与政策2	通修	0	2	2			217			宋抟	第4、6、 8、10周
7、软件工程与计算I	核心	4	4	4			217	分2班		邵栋、刘钦	1-16
8、离散数学	平台	3	3	3			217	分2班		赵建华1班 魏恒峰2班	1-16

课程 教 节 次	星期		一		二		三		四		五	
	星	期	教	室	教	室	教	室	教	室	教	室
1					军事理论与军事高科技 仙1-107		英语读写					
2												
3			微积分II (1班) 仙1-524	微积分II (2班) 仙2-304	马克思主义基本原理2班 逸B-205				离散数学 1班 仙II-504	离散数学 2班 仙II-505	英语听说	
4												
5			微积分II (1班) 仙1-524	微积分II (2班) 仙2-304	软件工程与计算I (2班) 逸B-105	马克思主义基本原理1班 逸B-205	微积分II (1班) 仙1-524	微积分II (2班) 仙2-304	马克思主义基本原理 1班(单周) 2班(双周) 逸B-205		软件工程与计算I (1班) 仙I-524	
6												
7					软件工程与计算I (1班) 仙I-524					形势政策 (4、6、8、10周) 仙I-107		软件工程与计算I (2班) 逸B-105
8												
9												
10												
11												

- 注：1、本学期上课起迄时间：自2021年3月1日至2021年6月20日（共16周）
 2、本学期考试起迄时间：自2021年6月21日至2021年7月4日（共2周）
 3、上课地点可能根据选课人数进行微调，最终地点请下学期开学前登录教服平台确认。

软件学院本科软件工程专业二年级（2019级）2020-2021学年第二学期

课程表

班号：191250 学生人数：211

计划安排课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课老师姓名	备注 起止周
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、体育(四)	通修	1	2	2			211				1-16
2、中国近现代史纲要	通修	3	3	2	1		211	分2班		周瑞瑞	1-16
3、形势与政策4	通修	0	2	2			211			张田田	第3、7、11、15周
4、软件工程与计算II	核心	4	4	4			211	分2班		刘钦 房春荣	1-16
5、互联网计算	核心	4	5	3	2		211	分2班		刘峰	1-16
6、数据管理基础	核心	4	5	3	2		211	分2班		伏晓	1-16
7、C++高级程序设计	平台	3	3	3			211	分2班		郑滔 潘敏学	1-16

课程 教室 节次	星期		一	二	三	四	五
	1	2					
1							
2							
3	软件工程与计算II 1班 仙II-405	互联网计算 2班 仙II-505			互联网计算1班 (双) 仙II-505	C++ 2班 仙II-504	C++ 1班(双)仙II-504 形势与政策 (3、7、11、15周) 仙I-107
4						软件工程与计算II 2班 仙II-405	
5	软件工程与计算II 2班 仙II-405	互联网计算 1班 仙II-505	数据管理基础 2班 仙II-504		互联网计算2班 (双) 仙II-505	C++ 1班 仙II-504	中国近现代史纲要 2班 仙II-503
6						软件工程与计算II 1班 仙II-405	数据管理基础 1班 (单) 仙II-504
7	互联网计算 上机1班 基础实 验楼丙区513		数据管理基础 1班 仙II-504				C++ 2班 (双) 仙II-504
8							数据管理基础 2班(单) 仙II-504
9	互联网计算 上机2班 基础实 验楼丙区513						
10			数据管理基础 上机2班 基础实验楼乙区503			中国近现代史纲要 1班 仙II-503	数据管理基础 上机1班 基础实验楼乙区503
11							

注：1、本学期上课起迄时间：自2021年3月1日至2021年6月20日（共16周）

2、本学期考试起迄时间：自2021年6月21日至2021年7月4日（共2周）

3、上课地点可能根据选课人数进行微调，最终地点请下学期开学前登录教服平台确认。

软件学院本科软件工程专业三年级（2018级）2020-2021学年第二学期-1 课程表

班号：181250 学生人数：232

计划安排课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课老师姓名	备注 起止周
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、软件工程与计算III	核心	3	3	3			232			刘嘉、房春荣、匡宏宇	1-16, 第1、3、8、16周集中授课
2、软件系统设计	核心	3	3	3			232	分2班		张贺、潘敏学	1-16
3、形势与政策6	通修	0	2	2			232			张一品	第4、8、12、16周
4、面向服务的软件工程	选修	2	2	2			150			贝佳	软件工程高级技术, 1-9
5、Linux程序设计	选修	2	2	2			150			汤恩义	嵌入式物联网方向, 1-9
6、服务端开发	选修	2	2	2			150			匡宏宇 陶召胜	面向互联网+的软件开发技术, 1-9
7、机器学习	选修	2	2	2			150			高阳、李文斌	数据科学应用, 1-9
8、数据集成	选修	2	2	2			150			刘峰	数据科学系统 1-9
9、电子商务	选修	2	2	2			150			王金庆	1-9
10、数据库开发	选修	2	2	2			150			刘嘉	1-9

课程 节次	星期 教室	一	二	三	四	五
1			电子商务 教202		电子商务 教202	
2						
3		数据库开发 教202	软件系统设计 2班 教121	数据库开发 教202	软件系统设计 2班（单） 教121	面向服务的软件工程 教202
4						
5		Linux程序设计 教202	软件系统设计 1班 教121	面向服务的软件工 程 教202	软件系统设计 1班（单） 教121	Linux程序设计 教202
6					形势政策 教120 (4、8、12、16周)	
7			机器学习 教202		机器学习 教202	数据集成 教202
8						
9			数据集成 教202			
10		服务端开发 教202		软件工程与计算III 教120	服务端开发 教202	
11						

- 注：1、本学期上课起迄时间：自2021年3月1日至2021年6月20日（共16周）
 2、本学期考试起迄时间：第一小学期考试自2021年4月26日至2021年4月30日（共1周）
 3、上课地点可能根据选课人数进行微调，最终地点请下学期开学前登录教服平台确认。

软件学院本科软件工程专业三年级（2018级）2020-2021学年第二学期-2 课 程 表

班号：181250 学生人数：232

计划安排课程名称	课程类型	学分	周学时				修读人数	合班上课		任课老师姓名	备注 起止周
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、软件工程与计算III	核心	3	3	3			232			刘嘉、房春荣、匡宏宇	1-16 第1、3、8、16周集中授课
2、软件系统设计	核心	3	3	3			232	分2班		张贺、潘敏学	1-16
3、形势与政策6	通修	0	2	2			232			张一品	第4、8、12、16周
4、经验软件工程	选修	2	2	2			150	本硕合上	70	张贺	软件工程高级技术 10-17
5、物联网应用软件开发	选修	2	2	2			60			刘海涛	嵌入式物联网方向 10-17
6、服务计算与SOA开发	选修	2	2	2			150			贝佳	面向互联网+的软件开发技术 10-17
7、计算机视觉	选修	2	2	2			150			任桐炜	数据科学应用 10-17
8、DevOps	选修	2	2	2			150			荣国平	10-17

课程 节次	星期 教室					
		一	二	三	四	五
1						
2						
3		服务计算与SOA开发 教202	软件系统设计 2班 教121	DevOps 教202	软件系统设计 2班（单） 教121	计算机视觉 教202
4						
5		计算机视觉 教202	软件系统设计 1班 教121	服务计算与SOA开发 教202	软件系统设计 1班（单） 教121 形势政策 教120 (4、8、12、16周)	DevOps 教202
6						
7		物联网应用软件开发 费彝民楼710	经验软件工程 教202		经验软件工程 教202	物联网应用软件开发 费彝民楼710
8						
9				软件工程与计算III 教120		
10						
11						

注：1、本学期上课起迄时间：自2021年3月1日至2021年6月20日（共16周），第二小学期自2021年5月3日至2021年6月27日。

2、本学期考试起迄时间：第二小学期考试自2021年6月28日至2021年7月4日。

3、上课地点可能根据选课人数进行微调，最终地点请下学期开学前登录教服平台确认。

**软件学院本科软件工程专业四年级（2017级）2020-2021学年第二学期
课 程 表**

班号： 171250 学生人数： 230

计划安排课程名称	课程类型	学分	周 学 时				修读人数	合 班 上 课		任课老师姓名	备注 起止周
			合计	讲课	实验	习题		专业及年级	人数		
1、毕业设计	核心	10	10	10			230				

注：1、本学期上课起迄时间：自2021年3月1日至2021年6月20日（共16周）

2、本学期考试起迄时间：自2021年6月21日至2021年7月4日（共 2 周）