

软件学院本科软件工程专业二年级（2016级）2017-2018学年第一学期

课 程 表

班号：161250 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、线性代数	通修	4	4	4			217	分班		邵荣	1—18
2、马克思主义基本原理	通修	3	3	2		1	217	分班		郭云峰	1—18
3、中国近现代史纲要	通修	2	2	2			217	分班		杨丹伟	1—18
4、体育	通修	1	2	2			217	分班			1—18
5、数据结构与算法	平台	3	5	3	2		217	分班		伏晓	1—18
6、软件工程与计算 II	平台	3	4	2		2	217	分班		刘钦 翟娟	1—18
7、C++高级程序设计	指选	3	3	3			217	分班		郑滔 潘敏学	1—18

课程 节次	星期		一		二		三		四		五	
	教室	室										
1					C++高级程序设计 1班 仙II-303				C++高级 程序设计 (双) 2班 仙II-304			
2												
3			线性代数 2班 仙II-505		C++2班 仙II- 305	计算与软 件工程II 1班 仙II-303	线性代数 2班 仙II-505	中国近现 代史纲要 1班 逸B-205	C++高级 程序设计 (双) 1班 仙I-320	计算与软 件工程II 2班 仙II-403	数据结构 上机 2班	线性代数 1班 仙II-505
4												
5			数据结 构与算 法(单) 1班 仙 II-403	数据结 构 上机2班 (双)	马克 思主义基 本原理 1班 图123	计算与软 件工程II 2班 仙II-403	线性代数 1班 仙II-505	中国近现 代史纲要 2班 逸B-205	马克 思主义基 本原理 2班 仙II-304	计算与软 件工程II 1班 仙II-303	数据结 构 上机1班	数据结 构 与算 法 2班 仙II-303
6												
7			数据结 构与算 法(单) 2班 仙 II-403	数据结 构 上机1班 (双)								数据结 构与算 法 1班 仙II-303
8												
9												
10					软工上机 1班		C++上机 2班		软工上机2班			C++上机1班
11												

注：1、本学期上课起迄时间：自2017年9月4日至2018年1月7日（共18周）

2、本学期考试起迄时间：自2018年1月8日至2018年1月21日（共2周）