

软件学院本科软件工程专业三年级（2014级）2016-2017学年第一学期 课程表

班号：141250 学生人数：214

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、软件需求工程	核心	3	3	3			214	分班		丁二玉	
2、软件构造	核心	3	3	3			214	分班		冯桂焕 李翔	
3、嵌入式系统概论	方向指选	3	3	3			150			刘海涛	嵌入式软件
4、数据库开发技术	方向指选	3	3	3			150			刘嘉	企业计算
5、面向Web的计算	方向指选	3	3	3			150			刘海涛	Web工程
6、编译原理	方向指选	3	3	3			150			翟玉庆	学术导向
7、.NET程序设计	选修	3	3	3			150			张瑾玉	Web工程
8、面向服务的软件工程	选修	3	3	3			150			贝佳	软件开发

课 程 节 次	星 期 教 室	一		二		三		四		五	
		1	2	数据库开发技术（双）教102	软件需求工程1班教202	软件构造2班教201	数据库开发技术教102	软件需求工程2班（双）教202	软件构造1班（单）教201		
3	4	面向服务的软件工程 教102	软件需求工程2班教202	软件构造1班教201	.NET程序设计教201	软件需求工程1班（双）教202	嵌入式系统概论（单）教202	软件构造2班（单）教201	.NET程序设计（双）教201		
5	6	编译原理教202	嵌入式系统概论教202		面向Web的计算教102			面向Web的计算（双）教102	面向服务的软件工程（单）教102		
7	8										
9	10										
11											

注：1、本学期上课起迄时间：自2016年8月29日至2016年11月20日（共12周）

2、本学期考试起迄时间：自2016年11月21日至2016年11月27日（共1周）

**软件学院本科软件工程专业三年级（2014级）2016-2017学年第二学期
课 程 表**

班号：141250 学生人数：214

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、软件系统设计与体系结构	核	3	3	3				分2班	130	丁二玉1班 张贺2班	
2、Linux程序设计	方向指选	3	3	3					130	汤恩义	嵌入式软件开发
3、商务智能	选修	3	3	3					130	贝佳	企业计算
4、J2EE与中间件	选修	3	3	3					130	王浩然	Web技术开发
5、电子商务	选修	3	3	3					130	王金庆	
6、Linux系统基础	选修	3	3	3					130	曾生	

课程 星期 教室 节次	一	二	三	四	五		
1	电子商务 教102	Linux系统基础 (单) 教201			电子商务(双) 教201		
2							
3	J2EE与中间件 (单周) 教102	软件系统设计与体系结构 (单) 1班 教202	软件系统设计与体系结构 (单) 2班 教201	J2EE与中间件 教201	软件系统设计与体系结构1班 教202	软件系统设计与体系结构2班 教102	商务智能 教201
4							
5		商务智能 (双周) 教202	Linux程序设计 (单) 教102	Linux系统基础 教201	Linux程序设计 教102		
6							
7							
8							
9-11							

注:1、本学期上课起迄时间：2016年11月28日至 2017年1月8日（6周），2017年2月20日至2017年4月2日（6周）

2、本学期考试起迄时间：2017年4月3日至 2017年4月9日（共1周）

3、11月28日开始周为双周

软件学院本科软件工程专业四年级（2013级）2016-2017学年第一学期 课程表

班号：131250 学生人数：208

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、软件过程与管理	指选	2	3	1		2		208	荣国平		
2、计算机图形学	选修	3	3	3				45	刘峰		
3、知识产权	选修	2	3	3				45	谭筱清	9月23、30 10月14、21、28， 11月4	

课 程 教 节 次	星 期 教 室	一	二	三	四	五
		1				
2						
3			计算机图形学 (双)教103			
4						
5	软件过程与管理 教120			软件过程与管理 (双)教120	计算机图形学 教103	
6						
7						
8						
9						知识产权 教103
10						
11						

注：1、本学期上课起迄时间：自2016年8月29日至2016年11月20日（共12周）
2、本学期考试起迄时间：自2016年11月21日至2016年11月27日（共1周）