

# 福建省高等教育自学考试专业考试计划 (2024年版)

专业名称: 软件工程

专业代码: FK080902

层次: 本科

序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	考试方式			旧计划课程代码	旧计划课程名称	备注
					面试社会	体制改革	衔接试点(二学历)			
1	必设1	00023	高等数学(工本)	10	笔试	笔试	公共基础	02197	概率论与数理统计(二)	国考
2	必设1	02324	离散数学	4	笔试	笔试	公共基础	02324	离散数学	国考
3	必设1	13000	英语(专升本)	7	笔试	笔试	公共基础			国考
4	必设1	15040	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	笔试	笔试	公共基础			国考
5	必设1	15043	中国近现代史纲要	3	笔试	笔试	公共基础	03708	中国近现代史纲要	国考
6	必设1	15044	马克思主义基本原理	3	笔试	笔试	公共基础	03709	马克思主义基本原理概论	国考
7	必设2	13003	数据结构与算法	4	笔试	笔试	公共基础	07019	分布式数据库	国考
8	必设2	13004	数据结构与算法(实践)	2	实践	实践	公共基础	07020	分布式数据库(实践)	
9	必设2	13005	软件工程	3	笔试	笔试	专业核心	02333	软件工程	国考
10	必设2	13006	软件工程(实践)	2	实践	实践	专业核心	02334	软件工程(实践)	
11	必设2	13013	高级语言程序设计	4	笔试	笔试	专业核心	07017	面向网络编程技术	国考
12	必设2	13014	高级语言程序设计(实践)	2	实践	实践	专业核心	07018	面向网络编程技术(实践)	
13	必设2	13180	操作系统	4	笔试	笔试	专业核心			国考
14	必设3	11574	软件工程毕业论文	0	论文答辩	论文答辩	专业核心	11574	软件工程毕业论文	
15	选设	13007	编译原理	4	实践(能力考核)	实践(能力考核)	公共基础	07016	编译原理	
16	选设	13008	软件质量保证与测试	4	实践(能力考核)	实践(能力考核)	公共基础	07021	软件能力成熟度模型(CMM)	
17	选设	13009	数据库原理与技术	4	笔试	笔试	公共基础			
18	选设	13011	人工智能与大数据	6	笔试	笔试	专业核心	03142	互联网及其应用	
19	选设	13015	计算机系统原理	4	笔试	笔试	专业核心	04741	计算机网络原理	国考
备注	1.本专业考试课程14门,总学分70学分。 2.旧计划已通过“计算机专业英语(07015)”(6学分)可以顶替新计划中“操作系统”(13180)或“数据库原理与技术”(13009)中的一门课程; 3.旧计划已通过“计算机专业英语(07015)”(6学分)及互联网及其应用(实践)(03143)两门课程可以顶替新计划中“英语(专升本)”(13000) 4.课程“英语(专升本)”(7学分)可以用两门“笔试”课程学分顶替,要求达到7学分及以上。 5.课程“高等数学(工本)”(10学分)可以用三门“笔试”课程学分顶替,要求达到10学分及以上。									