

1617-1学期唐班开课计划

2016级

课程	学分	学时	周学时	课程性质	备注
军事训练	3			必修课	
政治理论与思想教育专题 I	2	30		必修课	
体育 I	1	30		必修课	
大学英语A I	4	56+ 24实验		必修课	
高等数学A I	4	64 +24习题		必修课	
线性代数A	4	64 +12习题		必修课	
新生研讨课	1	16	3	必修课	
程序设计综合课 I	4	48 +32实验	4 4	必修课	
模拟电子技术基础	2	32	3	必修课	

2015级

课程	学分	学时	周学时	课程性质	备注
政治理论与思想教育专题III	2	30		必修课	
体育III	1	30		必修课	
大学英语AIII	4	56+ 24实验		必修课	
高等数学AIII	4	64 +16习题		必修课	
概率论与数理统计A	4	64 +12习题		必修课	
基础物理实验	1	30		必修课	
离散数学 II	3	48	3	必修课	
程序设计综合课III	3	48	3	必修课	
计算机硬件系统设计原理 I	4	64	4	必修课	
面向对象程序设计	4	理论: 48 实验: 32	理论: 3 实验: 4	必修课	

2014级

课程	学分	学时	周学时	课程性质	备注
数据库系统原理	3	48	3	必修课	
计算机网络	3	48	3	必修课	
嵌入式系统	2.5	40	3	必修课	
微机技术与应用	4.5	76 +16实验	5 4	必修课	
Linux编程	1.5	24	2	限选课	
计算机图形学	3	48	3	限选课	
大规模数据挖掘与分析	2	32	2	选修课	
数学建模	2	32	4	选修课	2013级唐班可选
C#程序设计	2	32	4	选修课	2013级唐班可选
模糊数学与应用	2	32	4	选修课	2013级唐班可选
Windows程序设计	2	32	4	选修课	2013级唐班可选
多核程序设计	2	32	4	选修课	2013级唐班可选
信息安全技术	2	32	4	选修课	2013级唐班可选

2013级

课程	学分	学时	周学时	课程性质	备注
计算理论导引	2	32	2	限选课	
机器学习与Python	2	32	4	选修课	2014级唐班可选
软件开发综合实践	1	32	4	专业实践课 (必修课)	
生物信息学入门	2	32	4	选修课	2014级唐班可选
UML建模技术及应用	2	32	4	选修课	2014级唐班可选
设计模式	2	32	4	选修课	2014级唐班可选
无线传感器网络B	2	32	4	选修课	2014级唐班可选
软件项目管理	2	32	4	选修课	2014级唐班可选
虚拟现实技术	2	32	4	选修课	2014级唐班可选