



本科生教学计划完成情况

学号：2013011593		姓名：覃若琳		刷新教学计划完成情况			
学年	学期	课程号	课程名	课程属性	学分	总成绩	所属课组
2013-2014学年	秋	20120163	机械设计基础(1)	必修	3	87	机械类
		10720011	体育(1)	必修	1	88	体育必修
		10610183	思想道德修养与法律基础	必修	3	90	政治理论课
		10640532	英语(1)	必修	2	未修	外语基础课
		10440103	大学化学A	限选	3	79	生化课程
		10310013	程序设计基础	限选	3	85	信息技术(2)
		20740042	计算机文化基础	限选	2	通过	信息技术(2)
		00310061	新军事变革与国防科学技术发展	任选	1	通过	专业任选
		10421065	微积分A(2)	必修	5	62	数学必修
		20220044	电工与电子技术	必修	4	66	信息技术(1)
	春	10430484	大学物理B(1)	必修	4	75	物理
		10421102	线性代数(2)	必修	2	81	数学必修
		10610193	中国近现代史纲要	必修	3	89	政治理论课
		10720021	体育(2)	必修	1	93	体育必修
		10640682	英语(2)	必修	2	未修	外语基础课
	夏	10430344	大学物理(1)(英)	必修	4	未修	物理
		21510123	金工实习B(集中)	必修	3	84	实践
		10640852	大一外语强化训练	必修	2	通过	大一外语强化训练
		20310334	理论力学	必修	4	60	学远平台课(1)
		10430494	大学物理B(2)	必修	4	62	物理
2014-2015学年	秋	10420262	数理方程引论	必修	2	64	数学必修
		30310484	工程热力学	必修	4	67	学远平台课(1)
		10610204	马克思主义基本原理	必修	4	80	政治理论课
		20120193	机械设计基础A(2)	必修	3	81	机械类
		10720031	体育(3)	必修	1	94	体育必修
		10610204X	马克思主义基本原理	必修	4	未修	政治理论课
		10641132	英语(3)	必修	2	未修	外语基础课
		10430354	大学物理(2)(英)	必修	4	未修	物理
		20310504	理论力学(英)	必修	4	未修	学远平台课(1)
		20310274	流体力学	必修	4	66	学远平台课(1)
	春	20310394	材料力学	必修	4	73	学远平台课(1)
		20310372	基础力学系列实验	必修	2	81	学远平台课(1)
		10720041	体育(4)	必修	1	88	体育必修
		10610224	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	4	92	政治理论课
		10641142	英语(4)	必修	2	未修	外语基础课
		20310464	流体力学(英)	必修	4	未修	学远平台课(1)
		20220233	计算机硬件技术基础	限选	3	67	信息技术(2)
		10420803	概率论与数理统计	限选	3	71	数学选修
		10420252	复变函数引论	限选	2	76	数学选修
		40310314	专题实验	必修	4	通过	实践
2015-2016学年	夏	40250074	自动控制理论(1)	必修	4	72	航天航空专业
		30310513	航天器动力学	必修	3	73	学远平台课(1)
		10720110	体育专项(1)	必修	0	79	体育必修
		30310473	空气动力学	必修	3	82	学远平台课(1)
		30310772	航空宇航基础实验	必修	2	83	学远平台课(1)
	秋	30310493	传热学	必修	3	85	学远平台课(1)
		30310553	推进原理与技术	必修	3	87	学远平台课(1)
		40310713	航空发动机系统与结构	任选	3	89	专业任选
		20120203	机械设计基础A(3)	必修	3	71	机械类
		30120233	制造工程基础	必修	3	78	机械类
	春	10720120	体育专项(2)	必修	0	89	体育必修
		30310633	飞行动力学与飞行控制	任选	3	79	专业任选
		40310592	航天器姿态控制系统	任选	2	80	专业任选
		40310643	飞行器基础实验	任选	3	80	专业任选
		40310305	生产实习	必修	5	通过	实践
2016-2017学年	秋	20350033	工程材料	必修	3	65	航天航空专业
		40310543	航空器总体设计	必修	3	未修	航天航空专业
		40310533	航天器总体设计	必修	3	选课	航天航空专业
		40310042	飞行器结构设计	任选	2	选课	专业任选
	春	40310320	综合论文训练	必修	15	选课	实践

技术支持：清华大学信息化技术中心