机械工程专业 2013 级教学进程计划(总学分 181)

课程体系	课程类别	课程名	课程号	必修/选修	理论/实践	学分	总学时	理论学时	实践学时	上机学时	考试 / 考查	记分方式	先修课	建议学期	要求学分
		思想道德修养与法 律基础	61L015T	必	理	3	48	32	16		查	五级		1	
		中国近现代史纲要	61L016T	必	理	2	32	24	8		查	五级		2	14
	思想	马克思主义基本原 理	61L017T	必	理	3	48	32	16		查	五级		3	
	政治课	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论	61L018T	必	理	4	64	40	24		查	五级		4	14
		思想政治理论课社 会实践	61S020T	必	实		2周		2周		查	五级		5	
		形势与政策	61L007T	必	理	2	32				查	两级			
	英语课	综合英语基础	62L211T	选	理	4	80	64		16	查	五级		-	
		初级综合英语	62L212T	选	理	4	80	64		16	查	五级			
		中级综合英语	62L213T	选	理	4	80	64		16	查	五级		1-3	12
人		高级综合英语	62L214T	选	理	4	80	64		16	查	五级			12
文社		大学英语拓展课程	62L219T	选	理	4	80	64		16	查	五级			
科基		英语综合能力	62L215T	选	理	12					查			1-8	
础类	计算机	大学计算机基础	85L073T	选	理	1	32	16		16	查	两级		1	
		C 语言程序设计	85L074T	选	理	3	48	24		24	查	五级		2	4
	课	C++程序设计	85L075T	选	理	3	48	24		24	查	五级		2	
	军事	军事理论	00L133T	必	理	0.5	16	16			查	两级		S1	3
	课	军事训练	00S001T	必	实	2.5	18 天		18 天		查	两级		S1	3
	体	体育I	60L009T	必	实	1	32		32		查	两级		1	4.5
	育课	体育选修课程		选	实	3-4					查	两级		2-4	4-5
		新生研讨课		选							查	两级			
	素	通识核心课		选							查	两级			7.0
	质课	项目管理	20L906Q	选	理	2	32	24	8		查	两级		7	7-8
		全校任选课		选							查	两级			

		大学生创新创业训练计划项目												1.7	占自
		科研训练 I 英语类、计算机类学科竞赛												1-7	主学分
		几何与代数(B)	73L160Q	必	理	3.5	56	56			试	百分		1	,,
	数	微积分(B)I	73L187Q	必	理	6	96	96			试	百分		1	
	学课	微积分(B)II	73L178Q	必	理	5	80	80			试	百分	微积分I	2	
		概率论与数理统计 (B)	73L168Q	必	理	3.5	56	56			试	百分		3	
自然		大学物理(A)I	73L149Q	必	理	4	64	64			试	百分		2	32
然科学基础类	物理	大学物理(A)II	73L150Q	必	理	4	64	64			试	百分	物理I	3	
	课	物理实验I	73S189Q	必	实	2	32		32		查	五级		2	
		物理实验 II	73S190Q	必	实	2	32		32		查	五级		3	
	化学课	工科化学	73L170Q	必	理	2	32	28	4		查	五级		1	
		科研训练I		1-7	占自										
			数学类、物理类学科竞赛												主学分
		机电大类专业导论	20L173Q	必	理	1	16	12	4		查	两级		1	
		工程制图基础(A) ★	20L158Q	必	理	4	64	48		16	试	百分		1	
		电路基础	94L111Q	必	理	2	32	26	6		试	百分	物理I	2	
		理论力学★	30L117Q	必	理	4	64	64			试	百分	物理Ⅱ	3	
	专	模拟与数字电子技 术★	94L101Q	必	理	5	80	60	20		试	百分	电路基础	3	
专	业基	材料力学★	30L125Q	必	理	3	48	42	6		试	百分	理论力学	4	
业类	础课	机械原理★	20L162Q	必	理	4	64	58	6		试	百分	理论力学	4	45
		微机原理与接口技 术	20L713Q	必	理	3	48	36	12		试	百分	模拟与数 字电子技 术	4	
		工程材料	20L317Q	必	理	2	32	28	4		试	百分	工科化学	4	
		机械设计★	20L179Q	必	理	3	48	42	6		试	百分	机械原理	5	
		自动控制原理★	20L708Q	必	理	3	48	42	6		试	百分		5	
		工程流体力学(B)	20L709Q	必	理	2	32	26	6		试	百分	理论力学	5	

	工利	呈训练(A)	20S004T	必	实	3	3 周				查	五级		3		
	机机实区	成工程专业认识	20S195Q	必	实	1	1 周				查	五级		S2	-	
	机板	· 成原理方案设计 合实践	20S170Q	必	实	2	2 周			40	查	五级	机械原理	S2	-	
	机板	或系统创新设计 合实践	20S166Q	必	实	3	3 周			40	查	五级	机械设计	5	-	
	机机实践	戒工程专业基础 线	20S171Q	选	实	2	32		32		查	两级		4		
	机暑	器创意设计实践	20S606Q	选	实	2	32		32		查	两级		4	2	
		自大类专业研究 去论与创新教育	20L711Q	选	理	2	32	22	10		查	两级		4		
				1-7	占自主											
	科句	开训练 II		专业基础类学科竞赛												
	机板	或制造技术★	20L335Q	必	理	4	64	54	10		试	百分	工程材料	5	分	
	计算机辅助设计与 制造★		20L306Q	必	理	3	48	36	6	6	试	百分	机械制造 技术	6		
专业课	现代制造技术综合 实践		20S172Q	必	实	3	3 周			40	查	五级		S3	29	
	机械工程专业生产 实习		20S201Q	必	实	3	3 周				查	五级		7		
	机板设计	或工程专业毕业 十	20S197Q	必	实	16	16 周				查	五级		8		
		计算机辅助三 维设计	20L328Q	选	理	2	32	16		16	查	五级	工程制图 基础	4		
		热工学	20L710Q	选	理	2	32	26	6		查	五级		5	_	
		材料成型技术 基础	20L323Q	选	理	2	32	28	4		查	五级	工程材料	5		
	平	机械工程测试 技术	20L714Q	选	理	2	32	26	6		查	五级	模拟与数 字电子技 术	5		
专业选修	台课	制造装备及其自动化技术	20L712Q	选	理	3	48	36	12		试	百分	机械制造 技术、机 电一体化 技术(B)	6	13	
课		机电一体化技 术(B)	20L715Q	选	理	2	32	26	6		查	五级	微机原理 与接口技 术	6		
		机电系统综合 实践	20S317Q	选	实	3	3 周				查	五级	机电一体 化技术 (B)	7		
	设	机器人技术	20L311Q	选	理	2	32	26	6		查	五级	机械设计	5		
	计与制度	有限元方法及 软件应用	20L308Q	选	理	2	32	22		10	查	五级	材料力 学、机械 设计	6		
	造类	机械创新设计	20L312Q	选	理	2	32	32			查	五级	机械设计	6		

		扩展	机械优化设计	20L314Q	选	理	2	32	32			查	五级	机械设计	6	
		课	液压与气动技 术	20L416Q	选	理	2	32	20	12		查	五级	机械设计	6	5(两 个
			制造业信息化 工程	20L716Q	选	理	2	32	16		16	查	五级		7	- 模 块
			生产运作管理	20L717Q	选	理	2	32	26	6		查	五级		7	二选
			机械工程系列 实验课	20S173Q	选	实	1	16		16		查	两级		6	一)
		4.4.	材料科学基础	20L346Q	选	理	2	32	28	4		查	五级		4	
		材料成	材料加工传输 原理	20L345Q	选	理	2	32	28	4		查	五级		5	
		型及	工程材料失效 分析	20L718Q	选	理	2	32	26	6		查	五级		5	
		控制工	材料加工计算 机数值模拟技 术	20L348Q	选	理	2	32	14		18	查	五级		6	
		程类	材料表面工程	20L349Q	选	理	2	32	28	4		查	五级		6	
		扩展课	材料成形过程 自动控制基础	20L350Q	选	理	2	32	28	4		查	五级		6	
		*	材料成型与控 制综合实验	20S174Q	选	实	2	32		32		查	两级		7	占
				大学生创新创业训练计划项目												
		科研	开训练 III		1-7	主学分										
自主选修	创新学分	新 大学生创新创业训练计划项目,学术讲座、学术研讨课,开放性实验项目、自主设计实验项目,学科竞赛,													10	
		全权	交任选课,培养计划	划中的各类理	里论和	字践	果程									