

武汉科技大学本科生课程转换和学分认定对照表

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
综合英语(一)	6	大学英语读写(一)	1.5
		大学英语听说(一)	1.5
综合英语(二)	6	大学综合英语(二)	4
综合英语(二)	6	大学英语听说(二)	1.5
		大学英语读写(二)	1.5
综合英语(二)	6	大学英语(二)	3
英语听说(一)	2	大学英语听说(一)	1.5
英语听说(二)	3	大学英语听说(二)	1.5
英语听力B(一)	2	英语听力A(二)	2
英语听力A(一)	2	大学英语听说(一)	1.5
英语听力A(一)	2	英语听力B(一)	2
英语听力A(二)	2	英语听力B(一)	2
英语口语A(一)	2.5	英语口语A(一)	2
英语口语A(一)	2.5	英语口语B(二)	2
英语口语A(一)	2	英语听说(一)	2
英语口语A(一)	2	大学英语听说(一)	1.5
英语口语B(一)	2	英语口语A(一)	2
英语口语A(一)	2	英语口语B(一)	2
英语口语A(二)	3	英语口语B(二)	3
德语专业的第二外语(一)	3	大学英语读写(一)	1.5
		大学英语听说(一)	1.5

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
德语专业的第二外语(二)	3	大学英语听说(二)	1.5
		大学英语读写(二)	1.5
大学综合英语(一)	4	大学英语(一)	3
大学综合英语(二)	4	大学英语(二)	3
大学综合英语(三)	4	大学英语(三)	3
大学综合英语(一)	4	大学英语听说(一)	1.5
		大学英语读写(一)	1.5
大学综合英语(一)	4	综合英语(一)	6
大学综合英语(二)	4		
大学综合英语(二)	4	大学英语听说(二)	1.5
		大学英语读写(二)	1.5
大学英语读写(一)	1.5	大学英语(一)	3
大学英语听说(一)	1.5		
大学英语读写(二)	1.5	大学英语(二)	3
大学英语听说(二)	1.5		
大学英语读写(三)	1.5	大学英语(三)	3
大学英语听说(三)	1.5		
大学英语读写(四)	1.5	大学英语(四)	3
大学英语听说(四)	1.5		
大学英语(一)	3	大学英语听说(一)	1.5
		大学英语读写(一)	1.5
大学英语(二)	3	大学英语听说(二)	1.5
		大学英语读写(二)	1.5

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
大学英语(三)	3	大学英语听说(三)	1.5
		大学英语读写(三)	1.5
大学英语(三)	3	大学英语听说(三)	1.5
大学英语(三)	3	大学英语读写(三)	1.5
大学英语(四)	3	大学英语听说(四)	1.5
		大学英语读写(四)	1.5
大学英语听说(一)	1.5	大学综合英语(一)	4
大学英语读写(二)	1.5		
大学英语听说(二)	1.5		
大学英语读写(一)	1.5		
大学英语听说(二)	1.5	综合英语(一)	6
大学英语读写(二)	1.5		
大学英语读写(一)	1.5		
大学英语听说(一)	1.5		
电机拖动基础	4	电机拖动基础	3
电机拖动基础	3	电机拖动基础(一)	2.5
电机拖动基础	3	电机拖动基础(二)	1.5
综合英语(一)	6	第二外语(一)德语专业	3
综合英语(二)	6	第二外语(二)德语专业	3
高等数学B(一)	4	高等数学	4
高等数学A(一)	5	高等数学B(一)	4
高等数学A(一)	5	高等数学	4
高等数学A(二)	6.5	高等数学B(二)	5

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
高等数学	4	高等数学B(一)	4
医用高等数学A	3	医用高等数学B	2.5
数学分析(一)	5	高等数学B(一)	4
数学分析(一)	5	高等数学	4
数学分析(一)	5	高等数学A(一)	5
数学分析(二)	6	高等数学B(二)	5
大学物理B(一)	3	大学物理A(一)	3
大学物理B(一)	3	大学物理B(一)	2.5
大学物理B(二)	2	大学物理B(二)	1.5
大学物理B(二)	1.5	大学物理B(二)	1.5
大学物理A(一)	3	大学物理B(一)	3
大学物理A(一)	3	大学物理B(一)	2
大学物理A(一)	3	大学物理B(一)	2.5
大学物理A(二)	3	大学物理B(二)	2
大学物理A(二)	3	大学物理B(二)	1.5
医用物理学A	2.5	医用物理学B	2
理论力学A	5	理论力学B	4
理论力学A	5	理论力学B	4.5
理论力学B	4.5	理论力学	4.5
理论力学	4.5	理论力学B	4.5
大学物理实验A(一)	2	大学物理实验B	1.5
电子信息工程导论	1	电子信息概论	1
电子信息概论	1	电子信息工程导论	1

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
信息检索与利用	1	信息检索与利用	1
模拟电子技术	4	模拟电子技术	3.5
模拟电子技术	4	模拟电子技术	4
数字电子技术	3	数字电子技术	3
计算方法	2	计算方法	2
有机化学实验A（一）	2	有机化学实验B	1.5
有机化学实验A	3.5	有机化学实验B	1
有机化学实验A	2.5	有机化学实验B	1
有机化学实验A	3.5	有机化学实验A	2.5
有机化学实验A	3.5	有机化学实验B	1.5
有机化学A（一）	3	有机化学B	2.5
有机化学A	4	有机化学B	2.5
有机化学A	5.5	有机化学A	4
有机化学A	5.5	有机化学B	2.5
有机化学B	2	有机化学B	2
无机化学实验B	1	无机化学实验A（一）	1
无机化学实验B	1	普通化学实验	1
无机化学实验A（一）	1	无机化学实验B	1
无机化学实验A（一）	1	基础化学实验	1
无机化学实验A（二）	1	基础化学实验	1
无机化学实验A（二）	2	无机化学实验A（二）	1
无机化学实验A（二）	2	无机化学实验A（二）	1.5
无机化学B	3	无机化学A（一）	2.5

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
无机化学B	3	普通化学	2.5
无机化学A(一)	2.5	基础化学	2
无机化学A(一)	2.5	普通化学	2
无机化学A(一)	2.5	无机化学A(一)	2.5
普通化学实验	1	基础化学实验	1
普通化学实验	1	无机化学实验A(一)	1
普通化学实验	1	无机化学实验B	1
普通化学	2	基础化学	2
普通化学	2	普通化学	2
分析化学实验A	2.5	分析化学实验B	1.5
分析化学A	3	分析化学B	2
分析化学A	3	分析化学A	3
细胞生物学	4	细胞生物学	3
工程材料学	1.5	工程材料学	1.5
工程流体力学	3	工程流体力学	2.5
土木工程材料	2.5	建筑材料	2
建筑制图C(一)	2.5	建筑制图A(一)	2.5
建筑制图C(一)	2.5	建筑制图B(一)	2
建筑制图C(二)	2	建筑制图B(二)	2
建筑制图B(二)	2	建筑制图C(二)	2
建筑制图A(一)	2.5	建筑制图B(一)	2
建筑制图A(一)	2.5	建筑制图C(一)	2.5
机械制图A(一)	3.5	机械制图B(一)	2.5

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
机械制图A(二)	2.5	机械制图B(二)	2
机械测绘	1	机械测绘	0.5
工程制图C	3	工程制图A(一)	2.5
制图大作业	1	制图大作业	0.5
素描(一)	3.5	设计素描	4.5
素描(二)	3.5		
素描(一)	3.5	设计素描	4.5
素描(二)	3		
素描(一)	3	素描	3
素描(二)	3		
素描(一)	3	设计素描	3
素描(一)	3.5	设计素描A	4.5
素描(二)	3.5		
素描(一)	3.5	设计素描	3
素描(一)	3.5	素描	3
素描(二)	3.5	设计素描	3
设计素描A	4.5	素描	3
设计素描A	4.5	设计素描	3
设计素描	4	素描	3
设计素描	3	素描	3
设计素描	4.5	设计素描	3
设计素描	4.5	素描	3
设计色彩A	4.5	设计色彩	3

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
设计色彩A	4.5	色彩	3
设计色彩	4.5	设计色彩	3
设计色彩	4	色彩	3
设计色彩	4.5	色彩	3
摄影	2.5	摄影	2
色彩设计	3	色彩	3
色彩(一)	3.5	设计色彩	4.5
色彩(二)	3.5		
色彩(一)	3.5	设计色彩	4.5
色彩(二)	3		
色彩(一)	3.5	色彩设计	3
色彩(一)	3.5	设计色彩A	4.5
色彩(二)	3.5		
色彩(一)	3	设计色彩	3
色彩(一)	3	色彩设计	3
色彩(二)	3		
色彩(一)	3.5	色彩	3
色彩(二)	3.5	色彩设计	3
构成艺术(一)	2	构成艺术	2.5
构成艺术(二)	3		
计算机辅助工程	2	计算机辅助工程及案例分析	2
计算机科学导论	1	计算机科学导论	1

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
计算机科学导论	1	软件工程导论	1
软件工程导论	1	计算机科学导论	1
软件工程导论	3	软件工程导论	2.5
计算机科学导论	1	网络科学与工程导论	1
网络科学与工程导论	1	计算机科学导论	1
计算机科学导论	1	信息安全导论	1
信息安全导论	1	计算机科学导论	1
计算机组成原理	4	计算机组成原理	3.5
大学计算机基础A	3	计算机科学导论	1
大学计算机文化基础A	3	计算机科学导论	1
大学计算机基础B	3	计算机科学导论	1
大学计算机文化基础B	3	计算机科学导论	1
大学计算机基础A	3	大学计算机基础A	3
大学计算机基础A	3	大学计算机基础B	3
大学计算机基础B	3	大学计算机基础A	3
大学计算机基础A	3	大学计算机基础	3
大学计算机基础A	3	大学计算机文化基础A	3
大学计算机基础A	3	大学计算机文化基础B	3
计算机程序设计基础(C)	4	程序设计基础(C语言)	3
计算机程序设计基础(C)	4	程序设计基础(一)	3
计算机程序设计基础(C)	4	程序设计基础(一)	3.5
计算机程序设计基础(C)	4	C语言程序设计	3.5
计算机软件综合设计	2	计算机软件课程设计	1

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
计算机原理与接口技术	3.5	微机原理与应用	3.5
微机原理与应用	3.5	计算机原理与接口技术	3.5
大学计算机文化基础B	3	大学计算机文化基础A	3
大学计算机文化基础A	3	大学计算机文化基础B	3
程序设计基础(一)	3.5	程序设计基础(C语言)	3
程序设计基础(二)	3		
程序设计基础(一)	3.5	大学计算机文化基础A	3
程序设计基础(一)	3.5	大学计算机文化基础B	3
程序设计基础(一)	4	程序设计基础(一)	3.5
程序设计基础(二)	5	程序设计基础	4
思想道德修养与法律基础	3	思想道德修养与法律基础	3
毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	6	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	3
毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	6	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	6
毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	3	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	3
中国近代史纲要	2	中国近代史纲要	2
中国对外贸易概论	2.5	中国对外贸易概论	2.5
金属压力加工概论	1	金属压力加工	1
职业生涯规划与就业指导	1	职业生涯规划与就业指导	1
职业生涯规划与就业指导	1	职业生涯规划与就业创业指导	1
工程力学B	4.5	工程力学	4.5
程序设计基础(一)	3.5	大学计算机基础(A)	3
专业英语(一)	1.5	专业英语	1.5
数据库技术及应用	3	数据库技术及应用	3

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
数据库技术	3	数据库技术及应用	3
数据库技术	2	数据库技术与应用	2
数据库技术与应用	2	数据库技术	2
数据结构	4.5	数据结构	2.5
金工实习A	2	金工实习B	1.5
金工实习A	2	金工实习C	1
程序设计基础（二）	5	计算机程序设计基础（C）	4
热工仪表及自动化	2	热工仪表及自动化	2
计算机程序设计（C）	4	C语言程序设计	3.5
电子信息工程导论	1	电子信息概论	1
C语言程序设计	4	C语言程序设计	3.5
计算方法	2	计算方法	2
大学计算机文化基础A	3	大学计算机文化基础A	3
C语言程序设计	3.5	C语言程序设计	3.5
模拟电子技术	4	模拟电子技术	4
概率论与数理统计	3	概率论与数理统计	3
概率论与数理统计	3	概率论与数理统计A	3
概率论与数理统计A	3	概率论与数理统计A	3
概率论与数理统计A	3	概率论与数理统计	3
概率论与数理统计	3	概率论与数理统计B	2.5
C语言程序设计	3.5	C语言程序设计	3.5
电路分析基础（一）	2.5	电路理论（一）	2.5
电路分析基础（二）	2.5	电路理论（二）	2.5

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
电路分析基础（二）	2.5	电路理论（二）	2
电路理论（一）	2.5	电路分析基础（一）	2.5
金工实习B	1.5	金工实习	0.5
中级财务会计	3	中级财务会计	3
财务管理学	3	财务管理学	2.5
程序设计基础（一）	3.5	大学计算机基础B	3
管理学原理	3	管理学原理	3
管理学原理	4	管理学原理	3
管理学原理	3	管理学	2
会计学原理	3	会计学原理	3
微观经济学	3	微观经济学	3
商务英语	3	商务英语	2.5
综合英语（一）	4	大学英语（一）	3
综合英语（一）	6	大学英语（一）	3
大学综合英语（一）	4	大学英语（一）	3
高等数学A(一)	4	高等数学B(一)	4
高等数学A（一）	5	经济数学基础	3
网页设计	2	网页设计	2
物理化学A(一)	2.5	物理化学B(一)	2
物理化学A(一)	2.5	物理化学A(一)	2.5
物理化学A(二)	2	物理化学A(二)	2
物理化学B(一)	2	物理化学B(一)	2
物理化学B(二)	1.5	物理化学B(二)	1.5

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
高等数学(一)	4.5	高等数学A(一)	5
工程制图	3	工程制图C	3
概率论与数理统计	2.5	概率论与数理统计	2.5
数字信号处理	2.5	数字信号与处理	2.5
数字信号与处理	2.5	数字信号处理	2.5
数字信号处理	2.5	数字信号处理	2.5
数字信号处理	3	数字信号处理	3
电工技术	2	电路电子技术	4
电子技术	3		
电路电子技术	4	电路电子技术	4
电工技术	2	电工技术	2
概率论与数理统计	3	概率论与数理统计	3
概率论与数理统计	3	概率论与数理统计	2.5
第二外语(德语)	2	第二外语(德语)(一)	2
工程力学B	4.5	工程力学C	3
无机化学A(一)	2.5	基础化学	2
无机化学实验A(一)	1	基础化学实验	1
无机化学(一)	2.5	基础化学	2
无机化学实验(一)	1	基础化学实验	1
程序设计基础(一)	3.5	大学计算机基础	3.5
无机化学	2.5	基础化学	2
无机化学实验	1	基础化学实验	1
普通化学	2	基础化学	2

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
普通化学实验	1	基础化学实验	1
大学计算机文化基础A	3	大学计算机基础B	3
复变函数与积分变换	3	复变函数与积分变换	2.5
复变函数与积分变换	3	复变函数与积分变换B	2
复变函数与积分变换	3.5	复变函数与积分变换	3
复变函数与积分变换	3	复变函数与积分变换	3
复变函数与积分变换	3	复变函数与积分变换A	3
复变函数与积分变换A	3	复变函数与积分变换B	2
复变函数与积分变换A	3	复变函数与积分变换	2.5
复变函数与积分变换A	3	复变函数与积分变换	3
复变函数与积分变换A	3	复变函数	2
复变函数与积分变换	3	积分变换	1
复变函数	2	复变函数与积分变换	3
积分变换	1		
复变函数与积分变换	3	复变函数	2
		积分变换	1
机械振动	3	机械振动	2.5
机械振动	2.5	机械振动	2
机械设计	4	机械设计	3.5
机械原理	3.5	机械原理	3
机械设计基础	4.5	机械设计基础	3.5
数字逻辑与数字系统	4	数字系统设计	4
网络应用开发	4	WEB应用系统设计	4

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
计算机程序设计基础(C)	4	计算机程序设计基础(C)	4
计算机程序设计基础	4	计算机程序设计基础	4
设计素描	4.5	设计素描	4.5
设计色彩	4.5	设计色彩	4.5
摄影	2	摄影	2
波谱分析	2	波谱分析	1.5
实验设计与数据处理	2	实验设计与数据处理	2
计算机程序设计基础 (C)	4	计算机程序设计基础 (C)	4
汽车市场营销	1.5	汽车市场营销	1.5
汽车检测与诊断技术	2	汽车检测技术	1.5
大学综合英语 (一)	4	大学英语听说 (一)	1.5
		大学英语读写 (一)	1.5
数据库技术	3	数据库技术	3
数据库技术	2	数据库技术	2
数据库技术	3	数据库技术	2
社会调查与方法	2.5	社会调查与方法	2.5
社会保障学	3	社会保障学	3
社会学	3.5	社会学	3
社会统计与软件应用	3	社会统计与软件应用	3
公共管理学	2.5	公共管理学	2.5
公共关系学	3	公共关系学	2
管理学原理	3.5	管理学原理	3
运筹学	3	运筹学	3

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
运筹学	3	运筹学	2.5
程序设计基础	5	计算机程序设计基础 (VB)	4
线性代数	2	线性代数	2
建筑制图	2	建筑制图C(二)	2
系统工程	2	系统工程	2
化工原理实验	1	化工原理 (二)	3.5
化工原理 (二)	3		
基础物理实验(一)	1.5	大学物理实验B	1.5
医用物理实验	1	医用物理实验	1
细胞生物学实验	1	细胞生物学	3
细胞生物学	2		
细胞生物学	3		
细胞生物学	3	细胞生物学实验	1
		细胞生物学	2
医学文献检索	1	医学文献检索	1
生物化学与分子生物学	7	生物化学	7
建筑与土木工程经济	1	建设工程经济	2
建筑物理(一)	2	建筑物理(一)	3
素描	3	素描(二)	3
建筑技术专题 (一)	2	建筑技术专题	2
室内设计 (四)	3.5	室内设计	2.5
建筑设计基础 (II)	6	建筑初步(二)	6
工程力学A	5	工程力学B	4.5
工程力学A	5	工程力学A	4.5

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
分析化学B	2	分析化学B	2
无机化学A(一)	2.5	无机化学B	3
无机化学A(二)	1.5		
无机化学A(二)	1.5	无机化学A(二)	1.5
材料力学	5	材料力学B	4.5
材料力学A	5	材料力学B	4.5
材料力学B	4.5	材料力学B	4
金工实习	2	金工实习B	1.5
金工实习B	1.5	金工实习C	1
大学计算机基础	3.5	大学计算机基础(A)	3
工程制图C	3	工程制图B	3
形势与政策	2	形势与政策	2
公益劳动	2	公益劳动	1
电磁学	2.5	电磁学	2
光学	2	光学	2
C语言程序设计课程设计	1	C语言程序设计课程设计	0.5
C语言程序设计	4	计算机程序设计基础(C)	4
计算方法	4.5	计算方法	3
大学英语(一)	3	大学英语听说(一)	1.5
大学英语(一)	3	大学英语读写(一)	1.5
第二外语(一)[英语类]	3	英语阅读(一)	2
计算机程序设计基础(C)	4	程序设计基础	4
高等数学A(二)	6.5	经济数学基础	3

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
设计图学	3	二维设计	3
设计概论	2	艺术概论	2
图案设计(一)	3	图案创意与设计(一)	3
大学英语听说(三)	1.5	大学英语(三)	3
大学英语读写(三)	1.5		
无机化学B	3	基础化学	2
无机化学实验B	1	基础化学实验	1
有机化学A(一)	3	有机化学A	5.5
有机化学A(二)	2.5		
有机化学A	5.5	有机化学A(一)	3
		有机化学A(二)	2.5
有机化学实验A(一)	2	有机化学实验A	3.5
有机化学实验A(二)	1.5		
有机化学实验A	3.5	有机化学实验A(一)	2
		有机化学实验A(二)	1.5
面向对象程序设计	3	面向对象的程序设计	2.5
面向对象的程序设计	3	面向对象的程序设计	3
微机原理与接口技术	3.5	微机原理与应用	3.5
微机原理与应用	3.5	微机原理与接口技术	3.5
微机原理与应用	3.5	微机原理与应用	3
微机原理与应用	3.5	微机原理及应用	3
程序设计实践	2	程序设计实践(一)	1
		程序设计实践(二)	1

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
程序设计实验	2	程序设计实践(一)	1
		程序设计实践(二)	1
程序设计实践(一)	1	程序设计实验	2
程序设计实践(二)	1		
C语言程序设计实验	1.5	C语言程序设计实验	1
C语言程序设计实验	1	C语言程序设计实验	1
微机原理与接口技术	3.5	微机原理与应用	3
微机原理与接口技术	3.5	微机原理及应用	3
控制电机	1.5	控制电机技术	1.5
数据库技术	3	数据库技术与应用	2
电子商务概论	3	电子商务概论	3
电子技术	3	电子技术	3
电子系统综合设计	2.5	电子系统综合设计(二)	2.5
数字电子技术实验	1	数字电子技术实验	1
数字图像处理	2.5	数字图像处理	2.5
公益劳动	2	公益劳动	1
电路理论(一)	2.5	电路分析基础(一)	2.5
电路理论(二)	2.5	电路分析基础(二)	2.5
C语言程序设计	3.5	程序设计基础(C语言)	3
C语言程序设计	3.5	程序设计基础(C语言)	3.5
程序设计基础(C语言)	3.5	C语言程序设计	3.5
MATLAB语言	2.5	MATLAB语言	1.5
MATLAB语言	3	MATLAB语言	2

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
MATLAB语言	2	MATLAB语言	2
MATLAB语言	2	MATLAB语言	1.5
智能汽车设计和实践	1.5	智能汽车设计和实践	1.5
计算方法	2	计算方法	2
设计透视	2	绘画透视	2
自动控制理论	4	自动控制原理	4
自动控制原理	4	自动控制理论	4
化工设备与材料	2.5	化工设备与力学基础	2.5
化工制图	3.5	化工制图（一）	2.5
化工安全	1.5	化工环保与安全技术	2.5
环保概论	1.5		
系统解剖学实验	3	系统解剖学	6
系统解剖学	3		
系统解剖学	6		
		系统解剖学	3
		系统解剖学实验	3
系统解剖学	6	系统解剖学B	4.5
应用催化	2	应用催化	2
DSP原理与应用	2.5	DSP原理与应用	2
嵌入式系统及应用	2.5	嵌入式系统原理与应用	2.5
嵌入式系统及应用	3	嵌入式系统原理与应用	2.5
EDA技术及应用	2	EDA技术及应用	1.5
EDA技术及应用	3	EDA技术及应用	2
EDA技术及应用	2	EDA技术	1.5

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
信号与系统	2.5	信号分析与处理	2.5
信号与系统	3	信号分析与处理	2.5
信号与系统	4	信号与系统☆★	4
信号与系统☆★	4	信号与系统	4
信号与系统☆★	4	信号与系统	2.5
信号与系统	3	信号与系统	2.5
计量经济学	4	计量经济学	3
世界政治经济与国际关系	2.5	世界政治经济与国际关系	2
国际企业管理	3	国际企业管理	2
摄影	2	摄影	2
摄影	2.5	摄影	2
陶艺	3	陶艺	2
操作系统原理	2.5	操作系统原理	2
无线通信新技术	2	无线通信	2
无线通信	2	无线通信新技术	2
体育(一)	1	体育(一)	1
Java及移动应用开发	3.5	JAVA程序设计	2
J2EE架构	2.5	Java EE架构	2.5
数字传动技术	2	数字传动技术	2
机制工艺学	3.5	机制工艺学	3
健康教育	1	健康教育学	1
马克思主义基本原理	3	马克思主义基本原理	2
可编程控制器原理与应用	2	可编程控制器	2

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
证券投资学	2	证券投资学	2
组织行为学	2.5	组织行为学	2
先进制造技术	2	先进制造技术	2
CAD课程设计	1	CAD课程设计	0.5
CAD技术	2	CAD技术	2
摩擦学理论与设计	2	摩擦与润滑	2
自动化概论	1	自动化技术导论	1
自动化技术导论	1.5	自动化技术导论	1
自动化技术导论	1.5	自动化概论	1
自动化技术导论	1	自动化概论	1
专业英语	1.5	专业英语	1.5
现代设计方法	2.5	现代设计方法	2.5
液压与气压传动	2	液压传动	2
弹性力学	2.5	弹性力学	2.5
环境影响评价	2.5	环境影响评价	2.5
环境工程导论	1	环境工程概论	1
房屋建筑学	3	房屋建筑学	3
安全评价	3	安全评价	2.5
铁矿球团法(一)	1.5	铁矿球团法	2.5
铁矿球团法(二)	1.5		
组织学与胚胎学	4.5	组织学与胚胎学	2.5
		组织学与胚胎学实验	2
组织学与胚胎学实验	2	组织学与胚胎学	4.5

原课程名称	原课程学分	对应课程名称	对应课程学分
组织学与胚胎学	2.5	组织学与胚胎学	2.5

注：1、完全按照此表左右对应的课程才能申请认定；2、新旧专业完全相同的课程不需要认定，比如大学英语（一），转专业后不需要认定为新专业的大学英语（一）；3、假如有合理的课程认定不在此表上，可以向本学院教务办公室反映，由学院跟教务处沟通。

教务处 2019年6月