

辽宁科技大学教务处文件

辽科大教发〔2022〕 15 号

2022 年上半年辅修专业招生通知

为全面提高大学生的综合素质和创业就业能力，适应社会经济发展对复合型人才的需求，拓宽学生的知识结构，培养“高层次复合应用型人才”，根据《辽宁科技大学本科生辅修学士学位管理办法》（试行）规定，现将 2022 年上半年辅修专业招生有关事宜通知如下：

一、什么是辅修专业

辅修专业（原第二专业）是指学生在修读主修专业的同时，选择主修专业以外的另一个专业修读，该专业可以与主修专业同属于一个学科门类，也可以属于不同的学科门类。授予本科毕业生辅修学士学位是校内对本科生辅修专业所获

得的基础理论、专门知识和基本技能的认定。

二、辅修学士学位的用途

从发展来看，企业越来越重视复合型人才，具有辅修学士学位的大学生属于复合型人才，这样的学生掌握两个专业知识，比如主修专业是机械专业，辅修专业修读冶金工程专业，那么即掌握机械专业知识同时又懂冶金工程专业知识，或即掌握机械专业知识同时又懂市场营销专业知识等等，这对企业发展以及个人发展都有利。

三、辅修专业招生情况介绍

序号	辅修专业	总学分	开课总门数	每学期开课门数
1	国际经济与贸易	38	13	4-5 门
2	金融学	38	13	3-5 门
3	法学	38	12	3-4 门
4	财务管理	35	14	4-5 门
5	市场营销	41.5	15	4-5 门
6	自动化	38	12	3-5 门
7	冶金工程	34.5	11	3-4 门
8	软件工程	36	9	3-4 门
9	机械设计制造与自动化	35	12	3-4 门

四、辅修专业学习完成时间

1. 完成辅修专业学习，一般需用 3 个学期，每学期学习 3-5 门课程，具体各专业课程设置见附件。

2. 辅修专业课程的学习需要在第七学期（含第七学期）（建筑学专业第九学期含第九学期）之前完成。

五、招生条件

我校本科生均可参加报名学习。

六、课程安排及教学组织

1. 辅修专业各专业本学期开设 3-5 门课程，学生可自愿选择听课门数，具体开课课程请详见附件各开课专业课程计划安排。

2. 教学方式分为单独编班与插班两种。报名人数多的专业，安排单独编班上课，上课时间安排在晚上、双休日等业余时间，期末单独组织考试；报名人数少的专业，安排插班上课，学校根据学生当学期情况，安排到适合的班级听课，听课的学生与所在班级学生一同进行期末考试，学校不再单独组织考试。

七、辅修学士学位证书的发放

1. 学生在毕业前修满辅修专业计划规定的各门课程，且取得全部学分的，由学校在主修学士学位证书中注明，辅修学士学位证书不单独发放。

2. 学生在毕业前修满辅修学士学位规定学分的一半，学校单独颁发辅修专业证书。

八、报名要求

1. 学生自愿报名，报名只可以选择一个专业。

2. 报名采用微信小程序的“问卷星”进行，可通过微信扫描下方二维码进行报名，每位学生只有一次报名机会，请认真填写报考专业及课程等信息。



扫码报名

3. 报名时间：2022年3月3日8:00—2022年3月6日23:00。

4. 学校将于2022年3月中旬在教务处网页上公布各专业开课情况。

九、开班上课时间

根据报名情况能开设的专业预计在2022年3月中下旬开始上课，具体开课专业情况和上课安排见教务处网页开课通知。

十、本学期辅修专业开课情况

对2021年下半年（即2021—2022学年度第一学期）已报名且参加学习的学生，本学期继续开设未完成的课程，学生需要继续对本学期开设课程进行报名，具体开设课程如下：

财务管理

序号	课程名称	学分	学时
1	宏观经济学	2	32
2	金融学	2	32
3	中级财务会计	3	48
4	财务管理基础	3	48

财务管理

序号	课程名称	学分	学时
1	税法	3	48
2	中级财务管理	3	48
3	成本管理	2	32
4	公司治理	2	32
5	财务分析	2	32

法学

序号	课程名称	学分	学时
1	刑事诉讼法	2	32
2	行政法与行政诉讼法	2	32
3	商法	3	48
4	经济法	3	32

法学

序号	课程名称	学分	学时
1	合同法	3	48
2	企业法	3	48
3	知识产权法	3	48
4	劳动法与社会保障法	3	48

软件工程

序号	课程名称	学分	学分
1	Oracle 数据库设计	4	64
2	计算机网络	4	64
3	操作系统	4	64

软件工程

序号	课程名称	学分	学分
1	数据结构	4	64
2	软件工程概论	4	64
3	Java 程序设计	4	64

金融学

序号	课程名称	学分	学时
1	公司金融	3	48
2	财产保险与人身保险	3	48
3	财政学	3	48
4	个人理财	3	48



辽宁科技大学教务处

2022年3月2日印发

附件：辽宁科技大学辅修学士学位各专业课程计划及本学期开设课程

国际经济与贸易辅修专业课程计划

序号	课程名称	学 分	学 时	本学期开设课程
1	经济学原理	3	48	经济学原理 国际贸易 国际金融 国际营销学
2	国际贸易	3	48	
3	国际金融	3	48	
4	国际营销学	3	48	
5	国际贸易实务	4	64	
6	国际经济合作	3	48	
7	国际结算	3	48	
8	国际技术贸易实务	2	32	
9	外贸英语函电与单证制作	4	64	
10	外贸运输与保险	2	32	
11	商务谈判	2	32	
12	商务礼仪	2	32	
13	国际贸易实务模拟实训	4	64	
合 计		38	608	

金融学辅修专业课程计划

序号	课程名称	学分	学时	本学期开设课程
1	微观经济学	3	48	微观经济学 金融学 商业银行业务与经营 保险学
2	金融学	3	48	
3	商业银行业务与经营	3	48	
4	保险学	3	48	
5	宏观经济学	3	48	
6	证券投资学	3	48	
7	证券投资技术分析	3	48	
8	金融市场	3	48	
9	国际金融	3	48	
10	公司金融	3	48	
11	财产保险与人身保险	2	32	
12	财政学	3	48	
13	个人理财	3	48	
合 计		38	608	

法学辅修专业课程计划

序号	课程名称	学 分	学时	本学期开设课程
1	法理学	3	48	法理学 民法 刑法 民事诉讼法
2	民法	5	80	
3	刑法	5	80	
4	民事诉讼法	2	32	
5	刑事诉讼法	2	32	
6	行政法与行政诉讼法	2	32	
7	商法	3	48	
8	经济法	3	32	
9	合同法	3	48	
10	企业法	3	48	
11	知识产权法	3	48	
12	劳动法与社会保障法	3	48	
合 计		37	576	

财务管理辅修专业课程计划

序号	课程名称	学分	学时	本学期开设课程
1	管理学	3	48	管理学 微观经济学 初级会计学 经济法 统计学
2	微观经济学	3	48	
3	初级会计学	3	48	
4	经济法	2	32	
5	统计学	2	32	
6	宏观经济学	2	32	
7	金融学	2	32	
8	中级财务会计	3	48	
9	财务管理基础	3	48	
10	税法	3	48	
11	中级财务管理	3	48	
12	成本管理	2	32	
13	公司治理	2	32	
14	财务分析	2	32	
合 计		35	560	

机械设计制造与自动化辅修专业课程计划

序号	课程名称	学分	学时	本学期开设课程
1	工程制图及计算机绘图	4	64	工程制图及计算机绘图 工程力学 互换性与技术测量 机械工程 测试技术
2	工程力学	3	48	
3	机械设计基础	4	64	
4	机械设计基础课程设计	2	2周	
5	互换性与技术测量	2.5	40	
6	机械工程测试技术	3	48	
7	机械制造技术基础	3.5	56	
8	冶炼机械设计理论	3.5	56	
9	轧钢机械设计理论	4	64	
10	机械故障诊断基础	2	32	
11	现代设备管理	1.5	24	
12	机械设备维修工程学	2	32	
合 计		35	608	

自动化辅修专业课程计划

序 号	课程名称	学 分	学 时	本学期开设课程
1	微机原理及应用	5	80	微机原理及应用 自动控制原理 电力电子技术 工厂电器与 PLC 原理
2	自动控制原理	5	80	
3	电机及拖动基础	4	64	
4	单片机原理与应用	4	64	
5	检测技术	3	48	
6	电力电子技术	3	48	
7	过程控制及仪表	4	64	
8	工厂电器与 PLC 原理	2	32	
9	运动控制系统	4	64	
10	计算机控制技术	2	32	
11	《计算机仿真(MATLAB 语言)》选修	2	32	
合 计		36 (38)	576 (608)	

软件工程辅修专业课程计划

序号	课程名称	学分	学时	本学期开设课程
1	C++程序设计	4	64	C++程序设计 计算机原理 web 基础应用
2	计算机原理	4	64	
3	web 基础应用	4	64	
4	数据结构	4	64	
5	软件工程概论	4	64	
6	Java 程序设计	4	64	
7	Oracle 数据库设计	4	64	
8	计算机网络	4	64	
9	操作系统	4	64	
合计		36	576	

市场营销辅修专业课程计划

序号	课程名称	学分	学时	本学期开设课程
1	微观经济学	3	48	微观经济学 管理学 市场营销学 统计学 经济法
2	管理学	3	48	
3	市场营销学	3	48	
4	统计学	3	48	
5	经济法	2	32	
6	宏观经济学	2	32	
7	服务市场营销	2	32	
8	BEC 商务英语	4	64	
9	国际贸易实务	3	48	
10	消费者行为学	2	32	
11	渠道管理	3	48	
12	商务谈判与沟通	2	32	
13	市场调查与预测	3	48	
14	运筹学	3.5	56	
15	物流管理	3	48	
合计		41.5	664	

冶金工程辅修专业课程计划

序号	课程名称	学分	学时	本学期开设课程
1	传输原理	5.5	88	传输原理 冶金物理化学 材料科学基础III 环境保护与综合治理
2	冶金物理化学	4.5	72	
3	材料科学基础III	4	64	
4	冶金学 I	4.5	72	
5	冶金学 I 实验	2	24	
6	有色金属概论	2	24	
7	冶金学 II	4.5	72	
8	冶金学 II 实验	1.5	24	
9	粉末冶金概论	2	32	
10	环境保护与综合治理	2	32	
11	冶金工业燃料	2	32	
合 计		34.5	536	