

| 分类 | 课程号 | 课程名 | 学分 | 学时 | 按课程学时类别显示 | | | | 考核方式 | 按学期周学时数 | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|----------------|-----|----|-----------|------|------|------|------|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | 理论学时 | 上机学时 | 实验学时 | 实践学时 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| | JG510390 | 港航物流管理 | 2 | 32 | 32 | | | | 考试 | | | | | | | | | | 2 | |
| D组共计14学分。要求修读学分2。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要求修读学分16。(备注:第3-4学期修读不超过4学分,第5-6学期修读不少于10学分,第7-8学期不少于2学分。) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 实践教学环节 | QT627020 | 军事技能 | 0 | 32 | | | | 2周 | 考查 | √ | | | | | | | | | | |
| | JG527090 | 创新创业实践 | 2 | 32 | | | | 2周 | 考查 | | | √ | | | | | | | | |
| | JG527010 | 网络工程实践 | 2 | 32 | | | | 2周 | 考查 | | | | √ | | | | | | | |
| | JG527020 | 数据库设计与开发 | 2 | 32 | | | | 2周 | 考查 | | | | √ | | | | | | | |
| | JG527150 | 大数据管理与应用专业论文写作 | 2 | 32 | | | | 2周 | 考查 | | | | √ | | | | | | | |
| | JG527160 | 大数据管理与应用专业文献阅读 | 2 | 32 | | | | 2周 | 考查 | | | | √ | | | | | | | |
| | JG527200 | 网络爬虫开发实践 | 2 | 32 | | | | 2周 | 考查 | | | | √ | | | | | | | |
| | JG427100 | 企业认识实习 | 1 | 16 | | | | 1周 | 考查 | | | | | √ | | | | | | |
| | JG527060 | 企业案例分析 | 2 | 32 | | | | 2周 | 考查 | | | | | √ | | | | | | |
| | JG427150 | 网络营销方案策划 | 2 | 32 | | | | 2周 | 考查 | | | | | | | | | | √ | |
| | JG527130 | 行业社会实习 | 2 | 64 | | | | 4周 | 考查 | | | | | | | | | | √ | |
| | JG527180 | 大数据业务模拟实践 | 2 | 32 | | | | 2周 | 考查 | | | | | | | | | | √ | |
| JG527190 | 数据挖掘实践 | 2 | 32 | | | | 2周 | 考查 | | | | | | | | | | √ | | |
| JG527170 | 毕业论文 | 8 | 256 | | | | 16周 | 考查 | | | | | | | | | | | | √ |
| 实践教学环节共计31学分。要求修读门数:14,学分31。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 创新创业教育实践 | QT820030 | 创新创业教育实践 | 3 | 0 | | | | | 考查 | | | | | | | | | | | 0 |
| 创新创业教育实践共计3学分。要求修读门数:1,学分3。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 劳动教育 | QT820050 | 劳动教育 | 0 | 32 | | | | 32 | 考查 | | | | | | | | | | | 0 |
| 要求修读门数:1。(备注:根据我校劳动教育相关规定进行修读,须修满32学时。) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通识教育选修课 | 思想政治教育类或思想政治教育(四史) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 要求修读学分2。(备注:必修,至少修读2学分) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 创新与创业类 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 要求修读学分1。(备注:必修,至少修读1学分) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 航运特色类 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要求修读学分4。(备注:必修,至少修读4学分) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 信息技术类 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要求修读学分1。(备注:必修,至少修读1学分) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 艺术与修养类 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要求修读学分2。(备注:必修,至少修读2学分) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 其它通识选修课 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要求修读学分2。(备注:在法律类、科学与技术类中任意选择,不能选读经济与管理类课程。) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 要求修读学分12。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 备注 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 学时学分比例 | 课程类别 | 学时 | 理论学时 | 上机学时 | 实验学时 | 实践学时 | % | 学分 | % |
|--------|----------|---------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 通识教育必修课 | 792 | 694 | 58 | 0 | 40 | 36.3 | 42 |
| | 学科基础课 | 480 | 480 | 0 | 0 | 0 | 22 | 30 | 18.6 |
| | 专业必修课 | 432 | 426 | 0 | 6 | 0 | 19.8 | 27 | 16.8 |
| | 专业选修课 | 256 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11.7 | 16 | 9.9 |
| | 实践教学环节 | 688 | 0 | 0 | 0 | 688 | 31.5 | 31 | 19.3 |
| | 创新创业教育实践 | | 0 | 0 | 0 | 0 | | 3 | 1.9 |
| | 劳动教育 | 32 | 0 | 0 | 0 | 32 | 1.5 | 0 | |
| | 通识教育选修课 | 192 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8.8 | 12 | 7.5 |
| | 总计 | 2184 | 1600 | 58 | 6 | 760 | 100 | 161 | 100 |

| 先修课程说明 | 课程号 | 课程名 | 先修课程号 | 先修课程名 |
|--------|----------|------------|----------------------------|-------------------------|
| | JG510420 | 大数据技术原理与应用 | JG510470 JG510410 JG510160 | 数据库理论 大数据概论 网络智能技术基础与应用 |
| | JG510460 | 商业数据分析 | WL210011 WL210140 | 高等数学A(一) 概率论与数理统计 |
| | JG510430 | 大数据营销 | JG510410 | 大数据概论 |
| | JG510440 | 大数据与智慧物流 | JG510410 | 大数据概论 |

| | | | |
|----------|--------------|-------------------|-------------------|
| JG527200 | 网络爬虫开发实践 | JG520350 | Python数据分析 |
| JG527190 | 数据挖掘实践 | JG510150 | 数据挖掘与应用 |
| JG410710 | 创新创业管理 | JG410020 | 管理学 |
| JG520350 | Python数据分析 | XX310070 | C语言程序设计 |
| JG120600 | 国际航运实务 | JG120210 | 海运技术与文化基础 |
| JG510040 | 管理学研究方法 | WL210140 | 概率论与数理统计 |
| JG520400 | 大数据与社会网络分析 | WL210080 | 线性代数 |
| JG520370 | 大数据伦理与安全 | JG510410 | 大数据概论 |
| JG520420 | 文本分析与挖掘 | JG520350 | Python数据分析 |
| JG520380 | 大数据驱动的人工智能导论 | JG510410 | 大数据概论 |
| JG527010 | 网络工程实践 | JG510160 | 网络智能技术基础与应用 |
| JG527020 | 数据库设计与开发 | JG510470 | 数据库理论 |
| JG510180 | 网络消费者行为学 | JG110410 | 微观经济学 |
| JG510170 | 网站系统设计与开发 | XX310100 | 大学信息技术基础 |
| JG510120 | 基于R的统计分析 | WL210140 XX310070 | 概率论与数理统计 C语言程序设计 |
| JG510190 | 管理决策理论与应用 | WL210140 JG510200 | 概率论与数理统计 管理运筹学 |
| JG510470 | 数据库理论 | XX310100 | 大学信息技术基础 |
| JG510200 | 管理运筹学 | WL210011 WL210012 | 高等数学A（一） 高等数学A（二） |
| JG510210 | 供应链管理概论 | JG510200 | 管理运筹学 |
| XX310070 | C语言程序设计 | XX310100 | 大学信息技术基础 |
| JG410130 | 管理信息系统概论 | JG420020 | 管理学 |
| JG510150 | 数据挖掘与应用 | WL210140 XX310070 | 概率论与数理统计 C语言程序设计 |
| JG510160 | 网络智能技术基础与应用 | JG510090 | 数据库原理 |
| JG510140 | 数据可视化 | JG510090 | 数据库原理 |