**2018级数信学院面向全校开设计算机类公共通修课程设置表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程编号** | **课程名称** | **开课对象** | **开设学期** | **总学时** | **学期学时** | **总学分** | **学期学分** | **理论教学时数** | **实验教学时数** | **上机教学时数** | **考核方式** | **授课地点** | **备注** |
| AL092860 | 信息技术基础1 | 本科专业 | 1 | 24 | 24 | 1.5 | 1.5 | 24 |  |  | 考查 | 教室 | 讲授云计算、物联网、人工智能、网络基本原理，Office高级应用，侧重于文字处理 |
| AL092870 | 信息技术基础1（上机） | 本科专业 | 1 | 24 | 24 | 1.5 | 1.5 |  |  | 24 | 考查 | 机房 |
| AL092880 | 信息技术基础2 | 本科专业 | 1 | 24 | 24 | 1.5 | 1.5 | 24 |  |  | 考查 | 教室 | 讲授云计算、数据库、大数据、物联网、人工智能、网络、多媒体技术基础知识，Office高级应用，侧重于数据统计分析 |
| AL092890 | 信息技术基础2（上机） | 本科专业 | 1 | 24 | 24 | 1.5 | 1.5 |  |  | 24 | 考查 | 机房 |
| AL092900 | 信息技术基础3 | 本科专业 | 1 | 24 | 24 | 1.5 | 1.5 | 24 |  |  | 考查 | 教室 | 讲授windows操作、网络基础、Office基础，适用于体育、艺术各专业选择 |
| AL092910 | 信息技术基础3（上机） | 本科专业 | 1 | 24 | 24 | 1.5 | 1.5 |  |  | 24 | 考查 | 机房 |
| AL092190 | 计算机语言（C） | 本科专业 | 2 | 24 | 24 | 1.5 | 1.5 | 24 |  |  | 考查 | 教室 | 适用于动物科技学院、工商、物理、机电、教育等学院相关专业选择。 |
| AL092200 | 计算机语言（C 上机） | 本科专业 | 2 | 32 | 32 | 2 | 2 |  |  | 32 | 考查 | 机房 |
| AL092210 | 计算机语言（VB） | 本科专业 | 2 | 24 | 24 | 1.5 | 1.5 | 24 |  |  | 考查 | 教室 | 适用于食品科技、城市建设、化学工程、农学与生物科技等院系相关专业选择 |
| AL092220 | 计算机语言（VB上机） | 本科专业 | 2 | 32 | 32 | 2 | 2 |  |  | 32 | 考查 | 机房 |
| AL093420 | 计算机语言（Python） | 本科专业 | 2 | 24 | 24 | 1.5 | 1.5 | 24 |  |  | 考查 | 教室 | 适用于数信、工商、财经等院系相关专业选择 |
| AL093430 | 计算机语言（Python上机） | 本科专业 | 2 | 32 | 32 | 2 | 2 |  |  | 32 | 考查 | 机房 |

审核领导签字 ： 填报单位盖章 填报人： 时间：年月日

填表说明：相较于去年有变化的地方请用红色显示。今年将实验教学与上机教学单独设置。课程中的实验或者上机高于0.5学分（8学时）的课程要将实验或上机单独设置课程，单独设置的实验或上机课程编号由教务处统一编制。例如原《信息技术基础课程》拆分成《信息技术基础》和《信息技术基础（上机）》两门课程。