## 附件5：

信息学院计算机科学与技术专业培养方案课程—毕业要求关系表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **毕业要求** | | **毕业要求1** | **毕业要求2** | **毕业要求3** | **毕业要求4** | **毕业要求5** | **毕业要求6** | **毕业要求7** | **毕业要求8** |
|  | **课程代码** | **课程名称** | [师德规范] | [教育情怀] | [学科素养] | [教学能力] | [班级指导] | [综合育人] | [学会反思] | [沟通合作] |
| **1** | 9my11001 | **思想道德修养与法律基础** | H | M | L |  |  | L | L |  |
| **2** | 9my11002 | **中国近现代史纲要** | H | M | L |  |  | L | L |  |
| **3** | 9my11003 | **马克思主义基本原理** | H | M | L |  |  | L | L |  |
| **4** | 9my11004 | **毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论** | H | M | L |  |  | L | L |  |
| **5** | 9my11005 | **形势与政策** | L |  |  |  |  | H |  |  |
| **6** | 9wy11001 | **大学英语（一）** |  |  | L | M |  | L |  | M |
| **7** | 9wy11002 | **大学英语（二）** |  |  | L | M |  | L |  | M |
| **8** | 9wy11003 | **大学英语（三）** |  |  | L | M |  | L |  | M |
| **9** | 9wy11004 | **大学英语（四）** |  |  | L | M |  | L |  | M |
| **10** | 9ty11001 | **大学体育（一）** |  |  | M |  |  | M |  |  |
| **11** | 9ty11002 | **大学体育（二）** |  |  | M |  |  | M |  |  |
| **12** | 9ty11003 | **大学体育（三）** |  |  | M |  |  | M |  |  |
| **13** | 9ty11004 | **大学体育（四）** |  |  | M |  |  | M |  |  |
| **14** | 9my12001 | **军事课（军事理论/军事技能）** |  |  | M |  | M | M |  |  |
| **15** | 9jg12001 | **创新创业基础** |  | L | L | L |  | M | M | H |
| **16** | 9xl12001 | **大学生职业发展与就业指导1** |  |  |  |  |  | L | M | H |
| **17** | 9xl12003 | **大学生职业发展与就业指导2** |  |  |  |  |  | L | M | H |
| **18** | 9xl12002 | **大学生心理健康教育** |  | H | H | M |  | M | M |  |
| **19** | 9my12002 | **大学公共安全教育** |  | M |  |  |  | M | M |  |
| **20** | 9st32001 | **数学分析I** |  |  | H | M |  |  |  |  |
| **21** | 9st32002 | **数学分析II** |  |  | H | M |  |  |  |  |
| **22** | 9st32003 | **线性代数** |  |  | H | M |  |  |  |  |
| **23** | 9wd32001 | **大学物理I（含实验）** |  |  | H | M |  |  |  |  |
| **24** | 9xx32000 | **计算机应用基础** | M | L | H | H |  | M | H | M |
| **25** | 9xx32001 | **程序设计基础** | M | M | H | H |  | H | H | M |
| **26** |  | **学科导论** |  |  | H | H |  |  |  |  |
| **27** | 9xx41101 | **数据结构** |  |  | H | H |  |  | H | M |
| **28** | 9xx41102 | **计算机组成原理** |  |  | H | H |  |  | M | M |
| **29** | 9xx41103 | **概率论与数理统计** |  |  | H | M |  |  |  |  |
| **30** | 9xx41104 | **计算机网络** |  |  | H | H |  |  | M | L |
| **31** | 9xx41105 | **操作系统** |  |  | H |  |  |  | H | M |
| **32** | 9xx41106 | **数据库原理** |  |  | H | H |  |  | H | M |
| **33** | 9xx41107 | **软件工程** |  |  | H |  |  |  | H | M |
| **34** | 9xx41108 | **编译原理** |  |  | H |  |  |  | H | M |
| **35** | 9xx41109 | **人工智能** |  |  | H | H |  | M | M | M |
| **36** | 9xx41110 | **网络安全与管理** |  |  | H | L |  | M | M | M |
| **37** | 9jy21001 | **教育学原理** |  | H |  | H | M | H | M | M |
| **38** | 9jy21002 | **教师职业道德与专业发展** |  | H |  | H | M | H | M | M |
| **39** | 9jy21003 | **课程与教学论** |  | H |  | H | M | H | M | M |
| **40** | 9jy21004 | **班级管理** |  | M |  |  | H |  | L | M |
| **41** | 9xl21001 | **发展与教育心理学** |  | H |  | H | M | H | M | M |
| **42** | 9xx21000 | **现代教育技术** |  | H |  | M | M | H | M | M |
| **43** |  | **教学技能训练** |  |  |  | H | M | M | M | M |
| **44** |  | **信息技术课程标准解读与教材分析（含中学信息技术实验）** | H | H | L | L |  | H | M | M |
| **45** | 9xx51101 | **教育见习** | H | H | L | L | M | M | M | M |
| **46** | 9xx51102 | **数据结构课程设计** |  |  | H | H |  |  | M | H |
| **47** | 9xx51103 | **软件工程课程设计** |  |  | H |  |  |  | H | M |
| **48** | 9xx51104 | **教育实习** | H | H | L | L | H | H | H | H |
| **49** | 9xx51105 | **毕业论文（设计）** |  |  | H | H |  |  | H | M |
| **50** | 9xx51106 | **创新创业实践** |  |  | H | H |  | L | M | H |
| **51** | 9xx51107 | **劳动教育** |  | L | L | L |  | M | M | H |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：请在课程与毕业要求交叉格中填写课程对实现毕业要求的贡献度（用符号表示：“H”表示贡献度大；“M”表示贡献度一般；“L”表示贡献度小；不填表示没有贡献）。