**东北师范大学**

**图书情报专业硕士培养方案**

**（一）培养目标**

**培养目标：**

图书情报专业硕士（Master of Library and Information Studies，简称MLIS）教育致力于培养具备良好的政治思想素质和职业道德素养，掌握扎实的图书情报专业知识和技能，具有较高的外语水平和较强的跨文化交际能力，能够综合运用管理、经济、法律、计算机知识解决图书情报工作中的实际问题，具有较高的职业素养，先进的管理理念、服务战略和策略及现代信息技术能力，胜任图书情报及信息管理行业的实际工作，适应社会信息化和国民经济建设需要的高层次、应用型信息职业管理人才。

**具体要求：**

1.掌握马克思主义基本原理和中国特色社会主义理论体系，求真务实的学习态度和工作作风，具有良好的政治素质、高尚的职业道德和敬业精神、先进的管理理念及创新精神。

2.掌握图书情报与信息管理管理的基础理论和系统的图书情报专业知识，具有从事图书情报与信息管理业务工作能力；

3.能够熟练利用现代信息技术等先进手段从事信息管理及信息服务工作，适应社会信息化建设与国民经济发展的需要；

4.比较熟练地掌握和运用一门外语，能够进行跨文化交流。

**（二）领域方向**

专业领域为图书情报与档案管理，分三个领域方向：图书馆管理与服务、信息资源开发与管理、档案管理。

**（三）学习年限**

全日制学习年限一般为2年；非全日制学习年限一般为3年，其中累计在校学习时间不少于1年。最长修业年限为4年。

**（四）培养方式**

采用课程学习、实践教学和学位论文相结合的培养方式，教学内容体现厚基础理论、重实际应用、博前沿知识，着重突出专业课程、实践类课程。根据不同类型学生可适当调整课程比重。

1.教学方式采用课堂教学、研讨、模拟训练、实习、团队学习和社会调查等多种方式，重视和加强实践形式的教学，着重理论联系实际的实务能力的培养。安排社会实践或实习环节，使学生在校期间就能够将图书情报的理论和方法应用于信息管理的实际工作和实际问题的解决中。

2.必修课的考核办法灵活多样，以考试和考查两种形式，重在考察学生运用所学专业理论和知识，发现、分析、判断和解决实际问题的专业能力和方法，减少对机械性记忆的考核。

3.实行双导师制，其中第一导师来自东北师范大学，第二导师来自图书馆、信息机构、企业和政府等与本领域相关的专家。根据学生的论文研究方向，由导师组织，成立指导小组。

4. 学位论文选题应以解决图书情报、信息管理领域实际问题为导向，注重应用性。

**（五）课程设置与学分要求**

实行学分制，总学分不少于37学分。其中，公共必修课6学分，专业基础课不少于9学分，专业主干课8学分，专业方向课不少于8学分，专业实践课6学分。

图书情报专业学位研究生课程设置表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程类别 | | 课程编码 | 课程名称 | 学时 | 学分 | 开课  学期 | 备注 |
| 必修课 | 公共必修课 |  | 马克思主义理论 | 60 | 3 | Ⅰ |  |
|  | 基础外国语 | 60 | 3 | Ⅰ |
| 专业基础课 | 252000MZ201 | 信息资源管理 | 60 | 3 | Ⅰ | 需选择不少于9学分课程 |
| 252000MZ202 | 图书情报研究方法与学术规范 | 60 | 3 | Ⅰ |
| 252000MZ203 | 现代信息管理技术 | 60 | 3 | Ⅰ |
| 252000MZ204 | 信息社会学 | 60 | 3 | Ⅰ |
| 专业主干课 | 252000MZ501 | 信息组织 | 40 | 2 | Ⅱ |  |
| 252000MZ502 | 信息服务 | 40 | 2 | Ⅰ |
| 252000MZ503 | 数字图书馆关键技术 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ504 | 信息分析方法与应用 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 选修课 | 专  业  方  向  课 | 管理服务模块 | | | | | 需以某模块为主，选择不少于8学分课程 |
| 252000MZ801 | 各类型图书馆（信息中心）管理 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ802 | 学科服务与参考工作 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ803 | 公共文化服务 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ804 | 古籍与地方文献的研究与保护 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ805 | 数字出版与管理 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ806 | 图书情报职业伦理与法律 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 技术应用模块 | | | | |
| 252000MZ807 | 数据库开发基本技术 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ808 | 信息系统开发与维护 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ809 | 实用数据分析方法与案例 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ810 | 数据挖掘原理与应用 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ811 | 信息可视化 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ812 | 信息安全 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ813 | 舆情监测理论与方法 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 领域实务模块 | | | | |
| 252000MZ814 | 实践领域案例分析 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ815 | 图书情报行业发展前沿 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ816 | 竞争情报 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ817 | 专门信息资源开发与利用 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ818 | 企业信息管理 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ819 | 电子政务理论与实践 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 252000MZ820 | 文书与电子文件管理 | 40 | 2 | Ⅱ |
| 实践  环节 | | 252000MZ913 | 图书情报业务综合实习 | 完成本方案规定的所有实习共计6学分 | | | |

注：跨专业考生需选修至少两门本科专业课程，建议选择图书馆学及信息资源管理专业本科专业主干课。

**（六）实践环节**

**专业实践课为图书情报业务综合实习，共6学分。**

1.专业实践课程采用集中实践与分段实践相结合的方式。第一学期、第二学期分散安排，共2个月。第三学期集中安排，共4个月。全日制研究生应保证不少于6个月的实践教学。

2.实习地点安排在校内及校外单位（以校外单位为主，包括图书馆、企业、政府等与本领域相关企事业单位；主要安排在与本专业建立合作关系的单位，如吉林省图书馆、吉林省科技信息研究所、艾利贝斯公司、人天集团等）。

3.考核方式及评价：专业实践结束后，应撰写不少于5000字的专业实践总结报告并准备汇报PPT，信息管理系组织答辩小组对学生的专业实践活动进行评价并给出相应学分。其中，校外导师给出的成绩50%；校内答辩小组给出的成绩50%（主要考核指标包括对本专业的掌握程度；发现、分析、判断和解决本行业实际问题的能力；理论联系实际的实务能力等）。

**（七）学位论文**

学位论文须与图书情报的实际工作紧密结合，选题贯彻理论联系实际的原则，着眼实际问题、面向图书情报工作实务。培养学生运用图书情报及相关学科理论、知识和方法分析、解决图书情报实际问题的能力。论文内容要有现实性、应用性，体现观察问题、分析问题、解决问题的综合素质和职业能力。论文类型可以是理论研究、调查分析报告、个案研究、毕业设计等多种形式。

学位论文须由本专业具有高级职称的专家评阅，其中包括1位具有实践经验的本领域校外专家；论文评审重点审核研究生运用所学理论与知识综合解决图书情报实际工作中的理论和实践问题的能力。学位论文答辩形式可多种多样，答辩成员中须有图书情报实践领域具有专业技术职务的专家。

**（八）毕业与学位授予**

研究生学习期满，完成培养方案规定的课程学习和实践等培养环节，成绩合格，取得规定学分，通过学位论文答辩，准予毕业。经学校学位评定委员会审核，授予图书情报硕士专业学位。

**本办法自2015级研究生开始实施。**