

## 《学年论文》教学大纲

课程名称：学年论文	实践类别： <input type="checkbox"/> 实习 <input checked="" type="checkbox"/> 实训 <input type="checkbox"/> 课程设计
课程英文名称：Term Paper	周数/学分：2/2
授课对象：2018 级汉语言文学（师范）1、2 班	开课学院：教育学院（师范学院）
开课地点： <input type="checkbox"/> 校内（ ） <input checked="" type="checkbox"/> 校外（ 线上/寒假 ）	
任课教师姓名/职称： 仲雷/讲师	
教材、指导书：吴秀明 李友良 张晓燕：《文科类学生毕业论文写作指导》，浙江大学出版社，2013 年 7 月	
教学参考资料：汉语言文学（师范）专业的各类教材	
线上教学资源（简要说明及链接）：无	
考核方式：考查	
答疑时间、地点与方式：线上网络、电话答疑	
<p>课程简介：</p> <p>《学年论文》是汉语言文学（师范）专业教学计划的重要组成部分，是实践教学重要环节之一，是培养学生创新精神和科研能力的重要手段。学年论文是一种初级形态的学术论文。其目的在于指导学生初步学会对所学专业知识进行科学研究，逐步培养学生的科研能力，为将来写毕业论文打基础。撰写学年论文可以培养学生综合运用所学的理论和方法，分析解决实践中某一理论问题和实际问题的能力；掌握调查研究和搜集资料的方法和手段，熟悉学术论文的基本规范和写作方法。</p>	

<p>课程教学目标：</p> <p>一、知识目标：</p> <p>1. 实践学生所学的基础知识和基本技能；</p> <p>2.掌握论文书写的基本规范，包括标题、署名、提要、关键词、引文、注释、参考文献等的一系列规范要求；</p> <p>二、能力目标：</p> <p>3. 培养学生发现问题、收集资料、分析问题、解决问题的能力；</p> <p>4. 训练学生按照学术规范进行论文写作的能力，为学位论文的写作打好基础；</p> <p>三、素质目标：</p> <p>5.提升学生的学术道德水准，尊重他人的学术成果，体现学生的学术道德与治学态度。</p>	<p>本实践环节与学生核心能力培养之间的关联(授课对象为理工科专业学生的课程填写此栏)：</p> <p><input type="checkbox"/>核心能力 1.</p> <p><input type="checkbox"/>核心能力 2.</p> <p><input type="checkbox"/>核心能力 3.</p> <p><input type="checkbox"/>核心能力 4.</p> <p><input type="checkbox"/>核心能力 5.</p> <p><input type="checkbox"/>核心能力 6.</p> <p><input type="checkbox"/>核心能力 7.</p> <p><input type="checkbox"/>核心能力 8.</p>
<p>实施要求、方法/形式及进度安排</p>	
<p>一、实施要求</p> <p>1.资源配置要求</p> <p>学校图书馆的馆藏资料和电子数据库资料，中国知网等公开学术资源可供学生查阅。指导教师与学生建立线上联系方式。</p> <p>2.指导教师责任与要求</p> <p>指导教师布置学年论文写作任务和基本要求，提前进行论文写作的学术规范指导。指导教师对于学生的学年论文应从选题、内容和格式上给予具体指导，并对论文做出认真、实事求是、公正的评价（包括评语与分数）。</p>	

### 3.学生要求

学生根据专业培养计划的要求，完成一篇研究论文。学生要根据自己选定的课题，充分搜集有关信息资料，进行认真分析论证，独立思考，形成自己的见解和观点，然后据此撰写学年论文，并为撰写毕业论文打基础。选题要符合学生的专业基础和实际水平，题目范围适宜，难易适度，能够在短期完成，论文字数不少于 3000 字。

### 二、实施方法/形式

教师讲授理论、指导答疑；学生自主撰写

### 三、实施进度和安排

表 1 实施进度和安排

时间/周次	进度安排	实践内容（重点、难点、课程思政融入点）	主讲教师	实践场所	备注
放假前一周/1	布置任务	重点：讲解论文写作的基本规范 难度：论文选题标准和写作要求 课程思政融入点：介绍目前我国惩治学术不端与学术腐败的典型案例，让学生树立正确的学术道德观念。	仲雷	线上	
寒假/1	论文写作	重点：学生撰写学年论文 难点：指导教师答疑	仲雷	线下	

考核方法及标准

考核形式	评价标准	权重
论文	按照论文观点是否新颖、表述是否严谨、格式是否规范	1

大纲编写时间：2020 年 9 月 1 日		
系（部）审查意见：		
<p>同意执行，审核通过</p> <p>系（部）主任签名：张永军</p> <p>日期：2020 年 9 月 2 日</p>		