

毕业设计论文（英语）课程教学大纲

课程基本信息 (Course Information)					
课程代码 (Course Code)	BS415	*学时 (Credit Hours)	153	*学分 (Credits)	9
*课程名称 (Course Name)	(中文) 本科毕业设计 (英语) (英文) Graduation Thesis Project (English)				
课程性质 (Course Type)	必修; Compulsory				
授课对象 (Audience)	英语本科大四学生; Senior English majors				
授课语言 (Language of Instruction)	汉语、英语; Chinese, English				
*开课院系 (School)	外国语学院; School of Foreign Languages				
先修课程 (Prerequisite)	无 none				
授课教师 (Instructor)	刘兴华	课程网址 (Course Webpage)			
*课程简介 (Description)	<p>本科毕业设计（论文）是实现教学、科研与社会实践相结合的重要结合点，是培养学生综合运用本学科的基本理论、专业知识和基本技能进行综合实践的基本训练，注重培养学生的实践能力、创新意识和创新能力，强化学生在毕业设计过程中的系统性和综合性训练。</p>				
*课程简介 (Description)	<p>The undergraduate thesis project allows students to get involved and gain first-hand experience in some facet of research in their chosen areas by applying basic theories, professional knowledge and practical skills in a systematic and comprehensive manner. The project will focus on developing students' awareness of creativity and ability in carrying out innovative research projects.</p>				
课程教学大纲 (course syllabus)					
*学习目标 (Learning Outcomes)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 培养学生独立提出问题、分析问题与解决问题的能力 2. 培养学生基本的学术写作能力 3. 提升学生创新意识和创新能力 <ol style="list-style-type: none"> 1. Developing students' ability in independently proposing, conducting and analyzing projects; 				

2. Developing students' competence in academic writing;
3. Improving students' awareness of creativity and innovative competence.

	教学内容	学时	教学方式	作业及要求	基本要求	考查方式
*教学内容、进度安排及要求 (Class Schedule & Requirements)	介绍本课程目标/内容等	3	讲授/讨论	讨论课题	了解课程	
	开题	30	指导, 小组自行活动	确定题目	与导师充分讨论并确定题目	上交开题报告
	中期检查	10	指导, 小组自行活动	按照预定计划开展研究	收集资料、开展具体研究	上交中期报告
	论文一稿	30	指导, 小组自行活动	论文一稿	在导师指导下撰写与修改论文	
	论文二稿	30	指导, 小组自行活动	论文二稿	在导师指导下撰写与修改论文	
	论文定稿	30	指导, 小组自行活动	论文定稿	在导师指导下撰写与修改论文	
	论文答辩	10	答辩	论文定稿, 通过评阅	参加答辩	
	论文终稿	10	指导, 小组自行活动	论文终稿	在导师指导下完成论文	

*考核方式 (Grading)	期末大作业 (100%) Final report (100%)
*教材或参考资料 (Textbooks & Other Materials) 其它 (More)	历年大创项目论文
备注 (Notes)	

备注说明:

1. 带*内容为必填项。
2. 课程简介字数为300-500字; 课程大纲以表述清楚教学安排为宜, 字数不限。