

福州理工学院

福理工教〔2024〕44号

关于做好 2024-2025 学年第二学期期末考试工作的通知

各二级学院：

期末考试是教学活动的重要环节，为确保本学期期末考试工作顺利进行，根据学校 2024-2025 学年第二学期教学工作安排，结合《福州理工学院考试管理规定(修订)》(福理工教〔2019〕18号)和《校内考务工作规程》(福理工教〔2021〕133号)文件精神，现将期末考试相关事宜通知如下：

一、组织管理

期末考试由教务处统一负责组织协调，具体工作由各学院负责组织实施。

二、考核命题及审核要求

(一)切实保障命题质量。教师是试卷命题质量的第一责任人，试卷必须能够考核课程教学目标达成情况，特别是考核的学生知识应用能力。题量应与考试时间相匹配，试题难度适中，有足够覆盖面。命题完成后由专业负责人(教研室)组织安排审查试题。审查人填写试卷审批表后交至学院；审查不合格试卷要明确指出问题并退给命题教师限期修改，修改后再次审查直至合格。

(二) 鼓励考核方式改革。考核方式原则上应与培养方案和教学大纲的规定一致。鼓励探索和实践在线教学模式下的考试方法改革, 提倡线上线下结合、平时考核与期末考试相结合、理论考试与实践创新相结合; 结合课程特点、教学实际, 注重学生的能力和素质要求, 采取灵活多样的命题形式; 充分利用学习通等教学平台记录学生出勤、答题、作业、平时考核等结果数据, 多样化评价学生学业。

有开展考核方式改革的课程提交经专业、学院审定后的改革方案(见附件1、2)报备教务处, 积极开展考核方式改革的课程可优先推荐为校级一流课程、教学改革研究项目。其余考核方式的变更(如“考查课”变为“考试课”、考核比例的变更等)及非闭卷考试考核的也要按要求提交审批。

(三) 试卷命题质量检查。以学院分管教学院长为组长, 成立期末试卷检查专项小组, 对试卷质量进行把关, 对照检查表(详见附件3), 并于考核前三周最后一个工作日完成试卷检查工作。同一专业相同课程的多个班级应统一命题, 统一考试。考试结束后, 学校对试卷进行抽查, 抽查结果不合格的, 将根据《**教学事故认定及处理办法(2023年修订)**》(福理工教[2023]100号)进行教学事故认定与处理。

(四) 试卷印刷与管理。考核前2周把试卷送印刷部门印刷, 考前3-7天课程负责人将印制、装袋好的试卷领回检查, 并将学生签到表、考场情况记录单装入试卷袋, 确认无误后集中放置在规定档案室由考务工作负责人专人专管, 严防泄密。接触试题命题、审题、印刷和保管等工作的所有人员, 必须严格注意保密, 不得以任何形式向学生暗示或泄漏试题内容, 违者要追究责任, 并视情节给予行政处分。如发生泄漏或变相泄漏试题情况, 要迅速采取措施, 变换试卷或试题内容, 同时追究当事人责任。

（五）鼓励采用超星考试系统。具备线上考试条件的课程利用超星平台考试系统进行课程考核组卷、线上考试、试卷批阅等全过程的线上考核，所有开展线上考核的课程需严格遵循学校线上考试管理相关规程，具体实施规范参考附件4。

三、考试时间安排

（一）考表编排时间：各开课学院根据本学期教学计划安排、教学大纲及进度要求进行考表编排，于**第14周周五（5月23日）前**完成排考。

重修课程由各学院根据教学大纲及进度要求合理安排课程考核，组班重修课程单独出卷、单独考试，跟班重修（含免听重修）试卷与所跟班级统一出卷、统一考试。

（二）考试时间：原则上考查课在教学周（18周）内完成考核，考试课统一安排的期末考试须于**2025年7月4日（20周）前**完成，部分提前结课的课程可以提前安排考试。

四、考试组织要求

（一）各学院需做好期末课程考试组织安排工作，做好考试通知及考风考纪宣传教育工作，严抓考风考纪。

（二）强化监考教师工作职责，每位教职工都有监考的义务，并服从考试工作的整体安排，任何人不得推脱或拒绝参加监考工作。任课教师原则上必须参加所授课程的监考工作，其次再安排其他老师。要求监考教师在考试过程中，做到坚守岗位，认真履行监考职责，不得擅离职守，不得在考场看手机或做与监考工作无关的事情，考试结束后要认真规范填写监考记录单和试卷袋封面，对于缓考、缺考和违纪作弊学生需如实工整填写。

（三）学生因故不能按时参加课程考核的，应在课程考核前至少一天通过正方系统向开课学院提出申请，经批准后，参加下一学期的补（缓）考。

五、试卷评阅、成绩录入及归档要求

(一) 试卷评阅。考试结束后，任课教师遵照《福州理工学院试卷评阅规范》认真、公正、科学地评阅试卷。

(二) 成绩录入。所有课程应在考试结束后及时批阅并录入成绩，最迟不得晚于考试周结束后三个工作日。缓考学生在期末录入平时成绩后保存提交，待参加完课程考试后，由教师再将缓考卷面成绩录入补考成绩栏。

本学期所有课程须于**2025年7月9日23点59分前**完成成绩录入。

(三) 成绩归档。所有阅过试卷交由各学院保存备查。教师要严格按照“管理规定”第五章考核文件归档执行。

以上考务事项请各学院认真执行，做好考务各环节安排，填写相关信息等工作。

(联系人：揭晓明 电话：0591-62990014)

- 附件：1. 福州理工学院 20__-20__ 学年第__ 学期课程考核方式变更申请表
2. _____课程考核方式改革实施方案（模板）
3. 福州理工学院 20__-20__ 学年第__ 学期试卷命题情况检查表
4. 超星线上考试相关注意事项

福州理工学院教务处
2025年4月28日
教务处



附件 1

福州理工学院 20__-20__ 学年第__ 学期 课程考核方式变更申请表

学院				适用年级、专业			
专业（教研室）				课程代码及名称			
学时		理论学时		实践学时		学分	
原考核方式				考核班级及主讲老师			
变更类型	<input type="checkbox"/> 只变更比例 <input type="checkbox"/> 考核方案改革 （变更改革方案的改革方案附后）						
原课程比例 （平时：实验： 期末）				申请调整比例 （平时：实验：期 末）			
变更原因：							
专业负责人（教研室）意见：							
负责人（签字）： 年 月 日							
学院审核意见：							
教学副院长（签字）： 年 月 日							

注：本表一式三份，申请人、学院、教务处各保留一份。

申请人：

申请时间：

附件 2

课程考核方式改革实施方案（模板）

一、课程说明

包括：课程性质、内容、特点、目的；学分、学时；开课对象等。

二、必要性

包括：改革原因、目的、原则等。

三、基本思路

包括：1、两大部分，还是三大部分，为什么

2、平时考核、期中考核、期末考试，考什么、如何考，为什么

（※ 强调并凸显课程性质、类型、特点对教学进而对考核方式的要求。）

四、改革方案

包括：（一）考核方式（两大部分或三大部分），平时考核形式（三种以上），期中考核形式（或阶段性考核、形成性考核、单元测验），期末考核形式，等。

（二）结构成绩（各部分成绩比例），平时结构成绩及比例，期中成绩（或阶段性考核成绩）及比例，期末考试成绩及比例。

（※ 考核方式和结构成绩不一定分开介绍。）

五、实施细则

包括：平时考核、期中考核或阶段性考核和期末考核的考核形式、分数比例、考核时间、考核手段、考核次数、考核题型、评价（分）标准等。

要求：（1）具体；（2）可操作；（3）可记录。

（※ 基本方案和实施细则不一定要按两部分写，可以合在一起。）

六、创新之处

有创新则说明，鼓励教师提出创新性的考核方式。

（※只是参考建议，不是模板要求，不要求完全按照上述六点，应根据课程、教师及改革的具体情况，灵活处理，写出个人特色，可以合并为四或五部分。）

任课教师：

审核人（专业负责人/教研室）：

附件 3

福州理工学院 20__-20__ 学年第__ 学期试卷命题情况检查表

学院名称		课程名称	
考试班级			
学院检查组		日期	
一级指标	二级指标	检查标准及内涵说明	检查结果
试卷质量	试卷命题	命题紧扣大纲, 题量适中、 题型多样	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
卷面质量	试题文字、插图	试题文字准确、简洁, 插图工整、清晰。	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	试题内容	试题不存在互相提示答案的现象。	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	A 卷和 B 卷	有 A 卷和 B 卷, 有相应双向细目表	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	试卷雷同情况	A、B 试卷重复率不得超过 30%, 与前两年试卷的试题重复率不得超过 30%。	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
评阅标准	答案和评分标准	A、B 卷试题均有清楚的参考答案和评分标准, 评分标准可操作性强。	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
试卷检查结果			<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格

学生以文本方式录入答案：

1. 鼠标左键选中学生的答案，松开后会弹出批注按钮，进入后可以分段给学生打分；

The screenshot shows a document titled "论政治安全在维护国家安全中的根本地位" with a highlighted paragraph. The highlighted text is: "在百年未有之大变局与中华民族伟大复兴战略全局交织的时代背景下，维护和塑造国家安全成为党和国家的重要使命。政治安全作为国家安全的核心要素，决定着国家发展的根本方向与稳定根基。马克思主义国家理论指出，国家是阶级统治的工具，政治安全直接关系到统治阶级意志的实现与国家治理的稳定。中国特色社会主义制度下，政治安全集中体现为坚持中国共产党的领导、维护人民民主专政的国体和人民代表大会制度的政体，这是中国发展的根本政治保障。可以说，没有政治安全，其他领域的安全就失去了赖以存在的前提。" The grading panel on the right shows a score of 81.0, a grade of C, and a comment "论文内容丰富，论述充分！".

2. 批注完效果如下：

The screenshot shows the same document as above, but with a red highlight over the highlighted paragraph. The grading panel on the right shows a score of 96.0, a grade of B, and a comment "+15 观点得当".

八、试卷归档要求

学生试卷应从超星系统下载后存档。其余材料与考务管理办法规定一致--福理工教〔2019〕18号《福州理工学院考试管理规定》（修订）。