# 自考督导工作简报

第33期

南通大学高等教育自学考试办公室 2024年6月30日

# 【自考动态】

# 江苏省教育考试院专家组来校督导自学考试助学工作

5月13日,江苏省教育考试院自学考试助学督导组对我 校自学考试助学工作进行督导。督导组组长由南京财经大学 继续教育学院原院长徐训芳担任,镇江市教育考试院原书记 王兴担任副组长, 督导组成员分别为南京工程大学继续教育 学院自考办主任马兆允、省教育考试院命题中心三科科长仲 海宁、省教育考试院自学考试处助学科科长邵郁。校党委常 委、副校长徐骏出席汇报会并致辞。南通市教育考试院院长 张翊翔出席会议。



会上,徐骏对督导组莅临督导表示欢迎,并简要介绍了学校的历史沿革和办学情况。他表示本次督导工作既是认真梳理、对标对表的全面自查过程,也是实现"以督促改,以改提质"的一次宝贵机会,希望以本次督导工作为契机,进一步规范办学行为、强化内涵建设、优化教学管理、提升学生管理水平,推进学校自学考试助学工作的规范建设和高质量发展。

督导组组长徐训芳介绍了此次自学考试助学督导的内容与方式,希望学校一如既往做好自学考试助学工作,持续推动自学考试事业健康发展。

继续教育学院副院长顾坚从办学行为、内涵建设、教学管理、学生管理等方面具体汇报了学校自学考试助学的基本情况、工作亮点与办学成绩,提出了今后的工作思路及目标举措。





会后,督导专家仔细查阅了我校自学考试助学工作有关的教学及管理档案资料,并进行了随堂听课、问卷调查、实地走访和师生座谈会。在对学校自学考试助学工作进行了深入细致的检查后,对学校自考助学工作给予了充分肯定,提出了宝贵的建议。

继续教育学院院长卢志勇主持汇报会,表示继续教育学院将以此次督导为契机,对标督导组专家反馈意见,努力提高学校自学考试助学工作质量,不断提升人才培养质量,为实现学校特色鲜明的国内一流大学建设目标作出应有的贡献。

南通市教育考试院相关科室负责人,我校自学考试工作 人员、相关师生代表参加会议。

# 我校荣获 2023 年度江苏省高等教育自学考试主考学校 综合目标管理考核优秀奖

3月27—28日,全省自学考试工作会议在徐州召开,会上宣读了《省教育考试院关于公布 2023 年度江苏省高等教育自学考试主考学校目标管理考核结果的通知》,我校自学考试工作荣获考核优秀奖。这是自 2020 年全省开展高等教育自学考试主考学校目标管理考核以来,我校连续第四年获评优秀奖。



我校受邀在大会作典型经验交流发言。继续教育学院卢志勇院长以"聚焦优化管理体系,着力提高助学质量"为题,从"坚持立德树人,回归教育初心""抓好日常管理,助力学生成才""加强过程管理,提高助学质量"三个方面分享了南通大学的自学考试办学实践情况。



江苏省高等教育自学考试主考学校目标管理考核主要依据《江苏省高等教育自学考试主考学校管理办法(试行)》,由省教育考试院对全省主考学校从组织管理、计划教材管理、考务考籍管理、命题管理、助学管理等各方面进行综合考核、考核结果分优秀、合格、不合格三个等次。

多年来,我校始终坚持以提高人才培养质量为中心,扎 实开展自学考试各项工作,在规范发展、内涵建设、机制创 新等方面进行了有益的探索和实践。未来,我校将继续按照 江苏省高等教育自学考试主考学校目标管理考核实施细则 有关要求,坚持立德树人办学方向,切实提升自学考试规范 化建设和助学管理水平,不断推动学校自学考试高质量发 展。

## 我校多门自考助学命制试卷获评省优秀等次试卷

近日,江苏省教育考试院组织审题专家对 2023 年下半年自学考试委托主考学校命制与转版试卷进行评审,我校受委托命制的"041847201 线性代数 (经管类)、053517201 高级英语笔译、053737201 物流企业管理、287437201 网络安全技术"等4门课程试卷获评为优秀等次试卷。本次共有2317门课程试卷参评,仅有29门被评为优秀等次试卷。

2023 年度,全省 41 所主考学校接受委托命题任务,我校共有 5 门课程试卷被评为优秀等次试卷,总数排名全省第一,在全省高等教育自学考试委托命题工作会议上获点名表扬。

我校高等教育自学考试办公室一直以来高度重视省教育考试院委托自考试卷命题工作,深入把握政策要领,精心筹划组织,做到学院主要领导亲自部署,分管领导全程参与指挥,管理人员审慎落实安排,命题教师精细命制,审题教师严密审核。此次多门课程获评优秀等次试卷,是对我校自考助学命题工作的充分肯定,也是对下一阶段春季命题工作的有效促进。

#### 江苏省教育考试院

关于公布 2024 年 1 月自学考试命题 优秀等次试卷的函

南通大学继续教育学院:

自学考试命题工作的开展离不开主考学校的大力支持 和命題教師的无私奉献。希望贵校再接再厉,继续发扬兢兢 业业的工作态度和一丝不苟的工作作风,为自学考试事业培 养更多高水平命题专家,贡献更多优秀试卷,为我省招考命 题工作商质量发展作出新的更大贡献。



#### 【督导一线】

本学期听课总体印象较好。除了听课以外,检查教师备课上课情况,询问和考察作业布置状况,了解学生学习态度和学习效果,与教师沟通讨论教学工作中的难点,为改进教学方法,提高教学质量出谋划策。

#### (一)总体教学情况

大部分教师做到课前准备充分,备课认真细致,课堂组织认真,教学态度端正,教学目的明确,教学思路清晰,讲授内容符合教学大纲,多数课程学生反映良好。

教学过程中,大多数教师能积极采用多媒体等手段进行 授课,课件设计符合规范,教学内容重点突出;教学方法灵 活,注意启发学生独立思考;严格按照教学大纲完成教学内 容,作业布置数量质量得当,批改反馈及时;根据学生的实 际接受能力和考试需求,传授必要的应试技巧,教学效果良 好。

#### (二) 存在问题与建议

- 1.个别教师对于课程不够重视,教学态度不够认真,作业布置不足。自考课程除了传授知识,还要助力学生顺利通过考试,这就要求教师除了钻研教材内容,还要研究教学方法与考核指向。建议选择任课教师要从教师知识水平、教学能力和教学态度三个方面来考虑。
- 2.自考助学学生一般来说基础相对薄弱,有时课程内容较深较难会让学生望而却步,有时教师教学方法单调会让学生学习兴趣下降,进而影响课堂出勤率与考试通过率。课程学习,除了最后考试成绩,学习过程也很重要。要解决这个问题,一方面教师需要钻研教材教法,做到由浅入深,知识性与趣味性相结合,提高学生学习积极性。另一方面加强考勤,让学生认识到学习过程的重要性,建议教师在制定授课计划时应明确学生完成作业次数,并且有落实检查措施。

# 【考勤通报】

自考助学专业授课抽查情况统计									
时 间	班级	课程	教 室	应到 人数	实到 人数				
2024-2-26 2-5 节	2023 软件工程(助学)	JAVA 程序设计	JSJ-215	57	49				
2024-2-26 6-9 节	2023 软件工程(助学)	电子商务	JX03-507	57	47				
2024-2-26 1-5 节	2022 视觉传达设计 4 班	CI 设计(二)(实践)	JX09-202	60	43				
2024-2-26 6-9 节	2023 环境设计(本科)	设计基础(实践)	39-A101	14	9				
2024-2-26 6-9 节	2023 日语(助学)	高级日语(一)	25-C309	24	9				
2024-2-27 1-5 节	2023 环境设计(本科)	材料工艺学(实践)	39-A517	14	14				
2024-2-27 2-4 节	2023 会计学(助学)	证券投资理论与实务	JX01-205	101	73				
2024-3-6 6-8 节	2023 会计(专科)	货币银行学	25-C135	12	10				
2024-3-7 6-9 节	2023 环境设计(专科)	装饰色彩	39-A405	17	9				
2024-3-7 6-9 节	2023 环境设计(本科)	展示设计	39-A205	14	5				
2024-3-10 6-8 节	2023 法学(二学历)	国家税收	24-B101	27	16				
2024-3-10 6-8 节	2023 英语(二学历)	高级英语	25-C314	48	29				
2024-3-11 6-8 节	2023 会计(专科)	管理学原理	25-C135	12	10				

# 自考助学专业授课抽查情况统计

时间	班 级	课程	教室	应到 人数	实到 人数
2024-3-11 6-9 节	2023 日语(助学)	高级日语(一)	25-C309	24	11
2024-3-12 2-4 节	2022 会计学(助学)	微观经济学	JX04-103	63	2
2024-3-12 2-4 节	2023 会计学(助学)	证券投资理论与实务	JX01-205	101	82
2024-3-16 6-8 节	2023 英语(二学历)	日语 (二外)	25-C310	48	25
2024-3-16 6-8 节	2023 会计学 (二学历)	证券投资理论与实务	JX07-211	27	17
2024-3-18 1-5 节	2022 视觉传达设计 1 班	设计基础	JX03-509	64	34
2024-3-21 6-9 节	2023 商务英语(助学)	商务谈判技巧	25-C321	13	8
2024-3-21 7-9 节	2023 软件工程(助学)	马克思主义基本原理概论	JX03-404	57	47
2024-4-1 1-4 节	2022 计算机科学与技术 (助学)	电子商务	JX03-404	64	44
2024-4-1 1-5 节	2023 视觉传达设计 1 班	设计基础	JX03-509	64	25
2024-5-9 1-5 节	2023 环境设计(专科)	制图基础	JX01-401	17	6
2024-5-13 6-9 节	2023 环境设计(专科)	制图基础	39-A417	17	14
2024-5-15 1-5 节	2023 环境设计(本科)	设计基础	38-205	14	5
2024-5-15 1-5 节	2023 视觉传达设计 1 班	展示设计	24-B207	64	23
2024-5-15 6-9 节	2023 环境设计(本科)	材料工艺学	37-219	14	2

## 【学生园地】

# 学无止境 行以致远

学习,是推动人类社会不断进步的根本动力,是实现自我价值的重要途径,更是我们挖掘内在潜力、拓宽自己视野的必由之路。它如同明灯,照亮我们前行的道路,赋予我们不断超越自我的力量。我曾在南通师范高等专科学校求学,经历过专转本的失败,也对未来的方向感到过迷茫,但我对知识的渴求未曾减弱,为了继续提升我的学术能力和专业水平,我选择南通大学的自考助学专业作为我继续深造的航标。非常荣幸与大家分享我在自考助学路上的学习感受和想法,希望能为大家带来些许启发与帮助,让我们共同在知识的海洋中遨游,不断前行,不断超越。

自考助学相较于传统自考,不但为我们提供了更为系统全面的课程和教材,而且让我深刻感受到了一种与以往截然不同的学习氛围,老师们不再是单纯的知识传授者,他们更像是引导者和启发者,鼓励我们独立思考,提出自己的见解。课堂上老师们不仅讲授书本上的内容,还结合实际案例,引导我们思考和讨论,这种教学方式也让我更加深刻地理解了所学知识的实际应用。在这个阶段,我结识了许多志同道合的同学和优秀的老师,他们的教导和启发让我受益匪浅。回首这两年的在校生活,我深刻体会到学习的重要性,意识到自己在学术上的不足和需要进一步提升的地方,也收获了许多难忘的经历和宝贵的实践经验。

岁月如梭,时光荏苒。在南通大学自考助学学习的日子里,我不仅在学术上取得了显著的进步,更在个人成长上实现了全面的提升。我逐渐明确了自己的人生方向,这是知识积累与思维拓展的结果。为了更进一步的学术突破,我踏上

了考研的征程,在备考的过程中,面对复杂的考试内容和高强度的学习任务,我不得不投入大量的时间和精力在专业课的学习中,尽管我努力学习和备考,但面对竞争激烈的考研环境,仍然难免感到紧张和不安,有时候甚至会怀疑自己的选择和能力。考研过程中的心理压力和身体疲劳是不可避免的,合理的计划就显得尤为重要,这让我在学习过程中保持住了良好的节奏和心态。现在,我已经顺利通过了研究生考试,也准备好了迎接新的挑战和机遇。

从专科到本科,再到研究生,我一步步地实现了自己的 学业目标。这不仅是学历上的跨越与突破,更是个人成长与 自我实现的见证。我深知,学海无涯,唯有持续不断地探索 与努力,方能抵达更广阔的天地。因此,在未来的道路上, 我将怀揣着对知识的无尽渴望和对成就的执着追求,继续努 力学习、不断进取,为实现更高的目标而努力奋斗。

在此,我要向南通大学表达我诚挚的谢意,感谢它给予 我宝贵的学习机会;同时,也要向信息科学技术学院的各位 老师表示衷心的感激,是他们的悉心培养,让我得以在学术 道路上稳步前行;还要感谢南通大学高等教育自学考试办公 室的老师们,他们的支持与帮助让我在自考学习之路上更加 顺畅无忧。最后,祝愿所有的学弟学妹们,在未来的道路上, 勇往直前,无畏挑战,书写属于自己的辉煌篇章!

(2021 级软件工程-张晓龙,被录取为广东海洋大学 2024 级硕士研究生)

报:徐校长

发:历史文化学院、商学院、人工智能与计算机学院、外国 语学院、艺术学院、自考教学督导