

# AI 내부감사사 자격증 과정

AI 기반 감사 실무 역량 강화를 핵심 목표로, 일상감사(경제성, 타당성 분석 등), IT 감사(정보시스템 감사, 빅데이터 분석 등), 내부통제, 전사리스크 등 내부감사 전 영역에 AI를 접목한 실무 교육 프로그램 중심 제공(실습 포함)



## | 교육대상 |

내부감사, 내부통제, 리스크관리, 준법감시, 경영관리, 경영지원 부문, 부서장 및 실무진

## | 일정안내 |

**일시** 2026년 4월 27일(월) ~ 4월 29일(수) / 2박 3일

**장소** 여의도 금융투자교육원

## | 교육내용 |

1일차 : AI 거버넌스규제와 내부 감사이론을 학습하여 AI 기반 감사의 배경과 개념 이해

2일차 : AI기술구조와 빅데이터 실습을 통해 AI기반 감사 시스템·기술 이해

3일차 : 경제성 분석, 비용·편익 분석 등 내부 감사 연구방법론과 AI 기반 감사 접목

## | 교수진 |

<p><b>박병훈 교수</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 현) 티쓰리큐 대표</li> <li>· 현) 국가인공지능전략위원회 자문 위원</li> </ul>	<p><b>백재환 교수</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 현) KOICA 정보보안 팀장</li> <li>· 전) 법무법인 화우 정보보호센터 본부장</li> <li>· ISLA 국제정보보호 전문가 수상자</li> </ul>
<p><b>김은영 교수</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 현) 나도기브 부대표</li> <li>· 미국 공인회계사(AICPA)</li> <li>· 국립공원공단 감사자문위원</li> </ul>	<p><b>김찬우 교수</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 현) POST AI 연구원</li> <li>· 현) 영남대학교 겸임교수</li> </ul>
<p><b>정우진 교수</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 현) 한국정보통신산업연구원 책임연구원</li> <li>· 전) 국회 및 중앙부처 예타 평가 및 자문위원</li> </ul>	

\* 상기 교수진은 변경될 수 있습니다.

## | 교육비 |

수료증 + 자격증 ----- 총 **132** 만원 (VAT 10%포함)

수료증 ----- 총 **121** 만원 (VAT 10%포함)

(\* 고용보험 미환급 과정)

## | 자격증 |

자격종류	AI 내부감사사 (등록민간자격)
등록번호	제2025- 007354호
자격발급기관	nado EDU



## Day 1

1일차 4 / 27(월)	10 : 00 ~ 10 : 30	0.5H	오리엔테이션	나도에듀 교육운영본부
	10 : 30 ~ 12 : 30	2H	AI 기반 감사 개요 AI 거버넌스 및 글로벌 규제	박병훈 교수
	12 : 30 ~ 14 : 00	1.5H	점심식사(오찬제공)	나도에듀 교육운영본부
	14 : 00 ~ 17 : 00	3H	내부감사의 이해 내부 감사 개요, 내부통제 및 리스크 관리	김은영 교수

## Day 2

2일차 4 / 28(화)	10 : 00 ~ 13 : 00	3H	AI기반 감사를 위한 AI 기술 개요 머신러닝, 딥러닝, LLM, 생성형 AI이해	백재환 교수
	13 : 00 ~ 14 : 00	1H	점심식사	-
	14 : 00 ~ 17 : 00	3H	AI 기반 감사를 위한 빅데이터 분석 빅데이터, 텍스트 마이닝 기반 감사 실습	김찬우 교수
	17 : 00 ~ 19 : 00	2H	교육 참석자간 네트워킹(만찬 제공)	나도에듀 교육운영본부

## Day 3

3일차 4 / 29(수)	09 : 00 ~ 11 : 00	2H	내부감사 연구방법론 경제성 분석, 비용·편익분석 감사 사례	정우진 교수
	11 : 00 ~ 13 : 00	2H	AI 내부감사사 자격증 시험 및 수료증 전달	나도에듀 교육운영본부

참석자 네트워킹을 위한 오찬 1회, 만찬 1회 제공

