

제 5기 글로벌 중견기업 아카데미 중요 강의 내용

▶ 1-4기 교육과정 중 평가가 좋았던 과정과 최근 기업 현장을 반영한 최신 과정을 새로 개발하여 제공합니다.

I. 히든 챔피언 경영전략

- 독일 히든챔피언 경영
- 일본 히든챔피언 경영
- 한국형 히든 챔피언 경영

* 분야별 성공 기업의 CEO, CTO 사례 직강

II. 글로벌 챔피언 기업 경영

- 글로벌 경영전략
- 경쟁력 향상을 위한 R&D와 제품개발
- 핵심 역량경영
- Supply chain management
- 글로벌 마케팅 전략
- 인적 자원 관리
- 위험 관리 및 재무 전략
- 성과관리

III. 미래 trends 및 전략

- 미래 기술 및 산업
ICT 융합 기술 및 산업
미래 자동차 기술 및 산업
바이오 기술 및 산업
로봇 기술 및 산업
기타 중요 기술 및 산업

- 세계화와 경영
- 지속가능과 경영
- 고령화와 경영
- 인문과 경영
- 사회적 책임 경영

▶ KAIST 교수, 각 분야 최고 전문가, 글로벌 히든 챔피언 경영자 및 CTO 등이 현장에서 적용 가능한 사례 및 최신 경영 기법을 강의합니다.

글로벌 챔피언 기업으로의 성장을 위한

제 5기 글로벌 중견기업 아카데미

「중견기업 미래창조 경영인재 아카데미」 사업지원 과정



글로벌 중견기업 아카데미 핵심 내용

- 글로벌 기업으로서의 경쟁력을 확보할 수 있는 경영 능력 배양
 - 미래 Trends 및 전략
 - 히든 챔피언 경영
 - 글로벌 챔피언 기업 경영
 - 인문 및 기술 융합
- 현장 경험 및 사례 교육 강화 - 적용 가능한 지식
- 경영 및 기술 교류를 통한 능력 배양

글로벌 중견기업 아카데미 구성

경영 측면의 문제점을 개선함과 동시에 CEO 및 CTO가 전략 경영진의 역할을 수행할 수 있도록 경영지원 및 협력 파트너십 구축

중소·중견기업의 글로벌 전문기업 성장

경영교육 아카데미

- I 글로벌 핵심역량 경영
 - II 미래 trends (기술, 인구변화, 경제 및 환경, 세계화 등) 및 전략
 - III 기술과 인문의 융복합
- + 기업가 정신 및 사회적 책임 함양

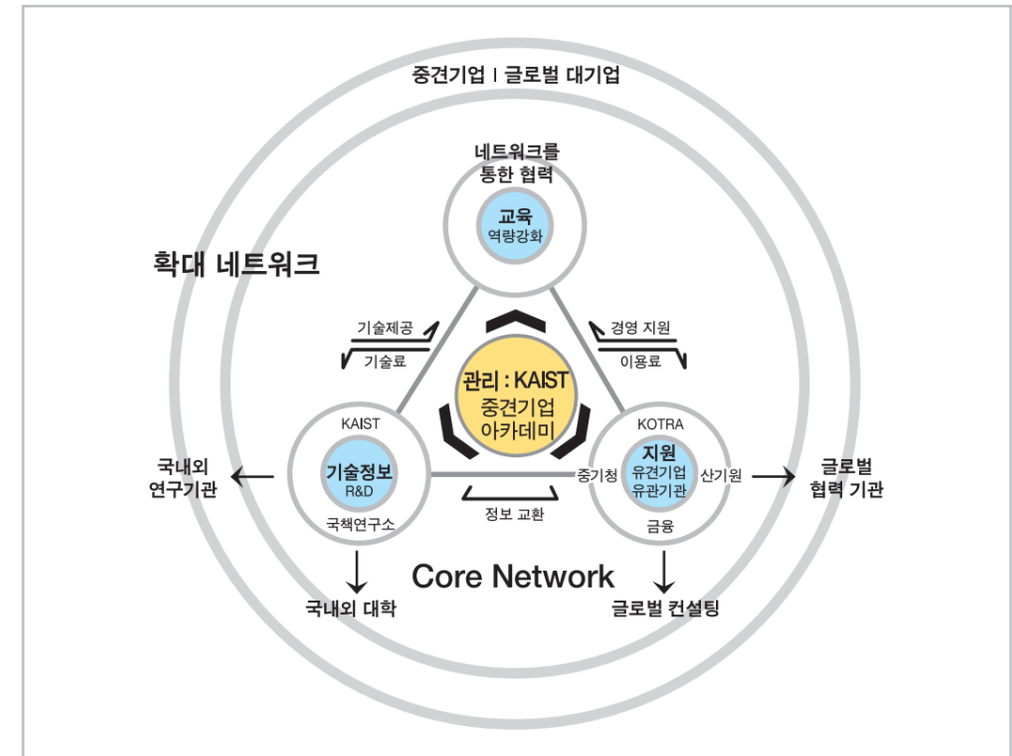
이론+실무/ 사례위주 국내외전문가 (KAIST교수진등) 교육생 토론/ 팀프로젝트

산·학·연 협력 파트너십

- | | |
|---|--|
| KAIST INSTITUTE
• KAIST Institute 연구활동 설명회
• Culture Technology 인문 융합 연구 트렌드 교류
• 신기술 개발 현황 및 트렌드 공유
국책 연구소
• 융복합 기술 연구 교류
• 신기술 개발 현황 및 트렌드 공유 | KAIST
• KAIST 기업화원제 설명회
• "Networking DAY" 운영
• 경영혁신 워크샵 및 세미나
• 기업현장 연수프로그램
교육기업 KAIST
• 현장 체험 프로그램 운영
• 공동 신사업 발굴 기회 제공
• 기술 교류 세미나
우수 연구실 현장 연수 융복합 기술 및 노하우 교류 |
|---|--|

경영지원 전략 파트너십

- | | | |
|--|---|--|
| 기업 멘토링
• 사업진단 및 전략컨설팅
• 동문 및 우수기업 경영층 자문
• 전문가 지도 및 자문 | 국내외 Hidden Champion 기업 교류
• 현장 방문을 통한 연구 시설 견학
• 벤치마킹 할 수 있는 강점 발굴
• 국내 진출 강소기업 글로벌 전략 공유 | 글로벌 강소기업 파트너십 구축
• 협력 연구 진행 논의
• 글로벌 기업의 경영 노하우 자문
• 정기적인 글로벌 기업 네트워킹 추진 |
|--|---|--|



[중견기업 혁신역량 네트워크]

과정의 차별성

- “글로벌 챔피언 기업”으로 성장하기 위한 경영역량 교육
- KAIST와 국책연구소 공동으로 최신 기술정보 제공 및 교류
- 국내외 최고 CEO 및 KAIST 교수진의 경영 컨설팅 제공
- KAIST 및 국책연구소와의 네트워크 구축
- 글로벌 히든 챔피언 기업들과 교류 및 네트워크 구축
- 기존 동문(1-4기 112명)과의 긴밀한 네트워크 구축

글로벌 중견기업 아카데미 워크숍 및 활동

입학식 및 졸업식



국내연수 및 해외연수



정규강의 및 세미나



글로벌 중견기업 아카데미 관련기사



출처 : 대덕넷
(www.hellodd.com)
2013. 5. 26.

자매 과정 소개

기술경영학과가 기존 진행한 기업 최고 경영자 교육과정 원우회



- 참여 기업 간의 네트워크 형성, 글로벌 Hidden Champion 기업에서의 현장 연수를 통한 기술 및 측면의 교류 추진
- 교육과정에 참여한 기업들이 상호간의 지속적인 교류를 이어갈 수 있도록 정기적인 네트워크 구축

❖ 글로벌 중견기업 아카데미 모집요강

— 교육기간 및 시간·장소

- 교육기간 : 2014년 8월- 총 20주 교육
- 교육시간 : 매주 월요일 오후 4:00~9:30
- 교육장소 : KAIST(대전) 동문창업관(N22) 이민화 홀 103호 [대전광역시 유성구 대학로 291번지(구성동)]

— 수강료 및 모집인원

- 수강료 : 1,000만원 (정부지원금 800만원/기업부담금 200만원) ※ 국·내외 연수 비용 별도
- 모집인원 : 40명 내외
- 매 4주마다 현장 방문 • 국내외 워크숍 및 산업시찰

— 교육대상

- 지원자격
 - 중견기업 임원 (CEO, CTO 등)
 - 우수 중소기업 임원 CEO, CTO 등 (연매출 400억원 이상)
 - 시스템 및 소프트웨어기업 (매출 100억 이상)
 - 기타 본과정에 참여를 원하는 전문직 및 경영자 (별도 문의)

— KAIST 동문에게 주어지는 혜택

- KAIST 총장 수료증 및 총동문회 동문자격 부여
- KAIST국책연구소와 공동으로 최신 기술정보 제공 및 교류
- 국내·외 최고 CEO 및 KAIST 교수진이 경영 컨설팅 제공
- KAIST 및 국책연구소와의 네트워크 구축
- 글로벌 히든챔피언 기업들과 교류 및 네트워크 구축

— 원서교부 및 접수

- 원서교부 및 접수 : 2014. 6. 1 ~ 2014. 7. 25
- 접수방법 : FAX, 042-350-6344
E-mail : kym413@kaist.ac.kr | kikang50@kaist.ac.kr
- 제출서류 : 지원서 사본 1부

— 교육과정 문의처

- 문의처 : KAIST 기술경영학과
이의훈 교수 Tel. 042-350-6319 | Email : euehunlee@kaist.ac.kr
권예민 담당 Tel. 042-350-6363 | Email : kym413@kaist.ac.kr
강경임 담당 Tel. 042-350-4906 | Email : kikang50@kaist.ac.kr
- 홈페이지 : http://cafe.naver.com/kaistg

❖ 글로벌 중견기업 아카데미 참여기업

과정 참여 대표 기업

• **1기** : (주)우진세렉스, (주)실크로드시앤티, (주)동성화학, (주)미르기술, (주)우진, (주)경농, 제이알비전(주), (주)티엠씨, (주)원일특강, 희성금속(주), (주)켄스, (주)퍼시스, (주)디어포스, (주)유비쿼스, 에스맥(주), (주)경농, (주)동아일렉콤, 기보스틸(주), 엠파워(주), 대덕GDS(주), (주)유양디앤유, (주)성우전자, 한세실업(주), (주)수산중공업

• **2기** : (주)우진세렉스, 주식회사 바텍, 엘라스켄, 중앙정공, (주)우주일렉트로닉스, 오스팀임플란트(주), (주)만도, (주)신영, 주성엔지니어링, 스텝정보통신(주), (주)창성, (주)에스에프에이, 알에스오토메이션, 트레이스, 태성정밀(주), (주)코덱, (주)파트론, 인지컨트롤스(주), (주)리노스, (주)아모텍, (주)비에이치, 나노융합산업연구조합, (주)에이알, 보크레머천다이징, 유아이, (주)티아이스퀘어, (주)미르기술

• **3기** : 덕산하이메탈(주), 인텍전기전자(주), (주)이녹스, (주)삼보모터스, (주)윈스테크넷, (주)원익머트리얼즈, (주)태준제약, 케이씨텍, 희성화학(주), 서울반도체, 이글루시큐리티, 보성파워텍, 신화인터텍, 동아일렉콤, 코맥스, 일진다이아몬드, 아이온커뮤니케이션즈, (주)파트론, 중견기업 연합회, 쏠리드, 상아프론테크, 대동시스템, 덕산하이메탈, (주)옵티스, 크루셜텍, 코프라

• **4기** : (주)비에이치, 동아일렉콤, 쏠리드, (주)이녹스, 주식회사 인켈, KYK김영귀환원수(주), 인텍전기전자, (주)선일다이파스, 린드먼아시아인베스트먼트(주), 비아트론, 유진로봇, 피에스케이, 금성에이스산업(주), 동양기전(주), (재)한국인정지원센터, 코스맥스(주), 관세법인씨티엘앤파트너스, (주)코맥스, 한국콜마주식회사, (주)에프원테크, 우진일렉트로나이트, 상아프론테크, KOTITI시험연구원, 참엔지니어링, (주)신흥정밀, (주)이레머트리얼스, 원익머트리얼즈, 경기과학기술진흥원