
2021년 KAIST IP영재기업인교육원 e-ship 온라인공개교육과정 상반기 모집요강

KAIST 과학영재교육연구원에서는 특허청과 발명진흥회의 지원으로 KAIST IP영재기업인교육원을 운영하고 있습니다. 청소년 기업가정신 교육 확산과 창의적 아이디어로 미래의 고부가가치를 창출할 수 있는 우수인재양성을 위하여 노력하고 있는 본 교육원에서 2021 KAIST IP-CEO e-ship(온라인공개교육과정) 상반기 교육생을 모집합니다.

■ 명 칭

- IP-CEO: 남들과 다르게 생각하며 도전을 통해 혁신을 이루고 가치를 창출하는 사람. 사전적 의미로는 IP는 '지식재산(Intellectual Property)'을 의미하고 CEO는 '최고경영자'를 의미하나, 조금 더 광의의 개념으로 IP는 지식재산을 포괄하는 '창의적 역량'을 의미하며 나아가 '남들과 다르게 생각할 줄 아는 사람(creator)'을 뜻함. CEO는 단순 최고경영자의 의미 뿐 아니라, '기업가정신으로 끊임없이 도전을 통하여 혁신을 이루고 가치를 창출하는 혁신자(innovator)'의 개념을 포함하고 있음.
- e-ship: '기업가정신(Entrepreneurship)'의 줄임말로, 온라인교육과정을 뜻하기도 함

1. 개 요

- 모집대상: 전국 중·고등학생(학교밖 청소년 포함) 약 200명
- 모집기간: 2021년 3월 2일(화) ~ 4월 4일(일)
- 모집절차
 - 홈페이지(<http://ipceo.kaist.ac.kr>)를 모집공고 확인 후 수강신청
 - 교육료 납부
 - 교육시작
- 개설강좌: 총 4강좌, 35차시
 - 1) 2과목: 기업가정신, 인문학
 - 2) 4과목: 기업가정신, 인문학, 미래사회, 미래기술트랜드전략

○ 교육료

1) 2과목: 300,000원 (상반기, 하반기 각각 수강 신청시)

2) 4과목: 500,000원 (1년 과정)

※ 사회적 배려대상자는 교육료 면제, 전체 수강학생중 5% 참여

■ 운영개요

| 구분 | 내용 |
|-------------|---|
| 교육대상 | 전국 중·고등학생(학교밖 청소년 포함) |
| 모집인원 | 약 200명 예정 |
| 수강신청 기간 | 2021년 3월 2일(화) ~ 4월 4일(일) |
| 교육기간 | 2021년 4월 5일(월) ~ 7월 18일(일) |
| 개설강좌 및 교육과목 | 총 4강좌, 35차시 2과목: 기업가정신, 인문학(상반기) 4과목: 기업가정신, 인문학, 미래사회, 미래기술트랜드전략 |
| 교육이수 | 온라인 이수기준에 부합되는 학생에 한하여 온라인 교육 이수증 발급 <ul style="list-style-type: none">- 제출과제에 대한 전문조교의 평가 및 피드백- 이수 기준 충족시 이수증 발급 |
| 교육혜택 | <ul style="list-style-type: none">- KAIST IP영재기업인교육원 심화과정 편입 기회 제공- KAIST IP영재기업인교육원 정규과정 오프라인 교육(방학중) 참여 기회 제공 |
| 교육비 | <ul style="list-style-type: none">- 2과목: 300,000원 (상반기 과정)- 4과목: 500,000원 (1년 과정) <p>※ 사회적배려대상자는 교육료 면제, 범위 및 제출서류 참조(8page)</p> |

2. 개설강좌

| 일정 | 과목명 | 강좌수 | 개요 |
|-----------------|----------|------|---|
| 상반기 (3월~7월) | 기업가정신 | 9차시 | 기업가정신과 창업, 아이디어 검증, 아이디어 시각화, 아이디어 계획 작성, 아이디어 발표 |
| | 인문학 | 8차시 | 미래참여, 진로설계, 비전설정, 꿈의 실천 등 경험 디자인 발상 및 의·식·주 창작 등 미래기회, 미래학, 미래인문, 미래기술, 미래경제, 미래인간, 지능정보사회, 인간중심사회, 솔로 경제사회, 아마존의 4차 산업혁명 |
| 하반기 (8월~12월) | 미래사회 | 10차시 | 데이터와 인공지능, Cloud↔Edge, Digital Twin, 블록체인, 3D OS/App/Web→3D AR/VR, 로봇, 드론, 전기수소 자율차 |
| | 미래기술 트랜드 | 8차시 | |

■ 수강신청 방법 및 수강료 결제

- ※ 홈페이지(<http://ipceo.kaist.ac.kr>) 팝업창 클릭 또는 공지사항에서 링크클릭 → 홈페이지(<http://talented.kaist.ac.kr>) 연결되면 회원가입 및 수강신청, 수강료 결제
- ※ 회원가입시 기재한 학생 및 학부모 연락처와 이메일 주소로 교육안내 및 공지 반드시 수시로 확인하는 연락처 및 이메일 주소를 기재할 것

■ 수강료 결제

- 2과목: 300,000원
- 4과목: 500,000원

※ 사회적 배려대상자의 경우 KAIST IP영재기업인교육원 e-ship 프로그램 담당자와 사전 연락(협의) 후 수강 진행

※ 온라인 교육 환불 규정 4page 참조

3. 교육 시스템 가입.

■ 교육시스템은 카이스트 사이버영재교육(<https://talented.kaist.ac.kr/>) LMS(학습관리 시스템)을 활용하고 있습니다. 사이버영재교육 LMS 홈페이지에 가입해야만 과제 제출, 제출한 과제에 대한 조교의 평가 및 피드백이 이루어 집니다.

■ 온라인 강의 수강 및 과제 제출

- 본 교육원의 교육과정은 학습자 주도적으로 이루어짐으로 스스로 학습 계획, 과제 제출 계획 등을 세워 교육을 진행해야 함.

■ KAIST IP-CEO e-ship과정(유료) 참여 혜택

- 1) 제출 과제에 대한 조교평가와 피드백 제공
- 2) 4과목 이수 기준 충족 시 이수증 발급
- 3) 4과목을 이수한 학생 중 과제해결 역량이 우수하고 2건 이상의 특허를 출원한 학생은 별도의 심사 및 평가과정을 거쳐 다음해 KAIST IP영재기업인교육원 심화 과정에 편입기회 제공
- 4) 학생 개인별 특허출원을 위하여 특허출원 교육 개설예정
- 5) 우수학생은 정규교육과정 KAIST IP영재기업인교육원 오프라인 교육(방학중)에 참여 기회 제공

※ 특허출원 캠프 및 오프라인교육 참여는 별도 교육비 납부

- 이수 및 KAIST IP영재기업인교육원 심화과정 편입 선발기준
- 과제평가
 - 학습자의 온라인 과제 제출 내용에 대한 담당 조교의 평가를 종합 함.
 - 평가기준: 제출 과제의 구성, 논리 적합성, 근거 명확성, 독창성/ 창의성 등

○ 이수기준

| 구분 | 내용 | 비고 |
|-----|--|----------------------------------|
| 2과목 | 2개 교과에 해당하는 모든 과제 중 3점이상 제출한 과제가 과목별 70% 이상을 교육기간 내 제출 | 이수 기준에 부합하는 경우에만 이수증 발급 |
| 4과목 | 4개 교과에 해당하는 모든 과제 중 3점 이상 제출한 과제가 과목별 70% 이상을 교육기간 내 제출 | |

- ※ 각 과제에 대한 평가점수는 0~5점으로 부여함
- ※ 심화과정 편입 시, 이수한 과목은 차년도까지만 유효함 (1년 유예)
 - 예) 2020년 4과목을 이수했지만, 특허출원 건수가 모자라 2021년도 심화과정에 편입을 하지 못한 학생의 경우, 2021년까지 4과목을 이수했다는 것을 인정하며 특허출원 2건을 모두 출원한 후 2022년도 심화과정 편입 신청 할 수 있음.

■ IP영재기업인교육원 심화과정 편입 기준

| 구분 | 내용 | 필수충족요건 | 비고 |
|--------|---------------|-----------------------------|-------------------------|
| 온라인 교육 | 4개 교과 과제제출 | 3점 이상 제출한 과제가 과목별 70% 이상 | 교육원 정규 기본과정 이수기준과 유사 |
| 특허출원 | 특허 출원건수 | 2건 이상 | |

- ※ 위의 조건을 모두 충족한 학생을 대상으로 별도의 평가 과정을 거쳐 심화과정 편입생 선발
- ※ 심화과정 선발 계획 및 구체적인 일정은 추후 별도 공지 예정임

■ 환불규정

| 사유발생일 | 환불금액 |
|--------------------------|---|
| ~ 4월4일(일) 교육 기간 시작 전 | 교육비의 전액 환불 |
| 4월 5일(월) ~ 교육 기간 시작 후 | 전체 차시 중 취소 시점까지 경과 한 일수에 해당하는 비율로 수강료를 공제하고 남은 금액을 환불 (단, 전체 일수 중 1/2 경과 후 부터는 환불 불가) |

※ 환불 금액 산출 :

결제금액 - {결제금액*(경과한 일 수 / 전체 일 수) - 수수료(결제금액의 10%)}

☞ 2과목 신청자는 상반기 교육기간중 1/2 경과시 2021.05.27. 이후 환불 불가

※ 4과목 신청자의 경우, 할인 받은 금액(100,000원)을 제외하고 경과한 일수에 해당하는 비율로 수강료 공제, 남은 금액 환불.

☞ 4과목 신청자 1년과정 교육기간중 1/2 경과시(상반기과정 종료시) 이후 환불 불가

4. 2021 KAIST IP-CEO e-ship 교육 내용

1) 기업가정신

| 과정 | 구분 | 차시 | 수업명 |
|---------------|-----------|----|---------------------|
| 기본과정 (상반기) | 온라인 학습 | 1 | 왜 기업가정신인가? |
| | | 2 | 불만이 세상을 바꾼다. |
| | | 3 | 스타트업 짐짓기 6단계 -1 |
| | | 4 | 스타트업 짐짓기 6단계 -2 |
| | | 5 | 창업, 진짜 시작은 지금부터 |
| | | 6 | 아이디어 검증 (린스타트업) |
| | | 7 | 아이디어의 시각화 (비즈니스 모델) |
| | | 8 | 아이디어의 계획 작성(사업계획서) |
| | | 9 | 아이디어 발표(IR파칭) |

※기관 사정에 따라 수업내용은 변경될 수 있습니다.

2) 인문학 (미래참여, 경험디자인)

| 과정 | 구분 | 차시 | 수업명 |
|---------------|-----------|----|---------------------------|
| 기본과정 (상반기) | 온라인 학습 | 1 | 미래참여 - 미래이해 |
| | | 2 | 미래참여 - 미래 참여 |
| | | 3 | 미래참여 - 미래의 나(future-self) |
| | | 4 | 미래참여 - 미래 경영 |
| | | 5 | 경험디자인 - 이탈리아 디자인 성공전략 |
| | | 6 | 경험디자인 - 경험디자인(의) |
| | | 7 | 경험디자인 - 경험디자인(식) |
| | | 8 | 경험디자인 - 경험디자인(주) |

※기관 사정에 따라 수업내용은 변경될 수 있습니다.

3) 미래사회

| 과정 | 구분 | 차시 | 수업명 |
|---------------|-----------|----|-------------------------------------|
| 기본과정 (하반기) | 온라인 학습 | 1 | (미래기회)미래예측(중국의 급성장) 기회분석 매트릭스 |
| | | 2 | (미래학)미래예측 분석방법론인 STEPPER 기반 분석 |
| | | 3 | (미래인문)4차 산업혁명에서의 Key question은 무엇인지 |
| | | 4 | (미래기술)우리 사회에서 발생하고 있는 사회문제 정의 |
| | | 5 | (미래경제)기술혁신, 블록체인 |
| | | 6 | (미래인간) 미디어의 이해 |
| | | 7 | (지능정보사회)미래사회를 이끌어갈 개념 |
| | | 8 | (인간중심사회)생각하는대로 이루어지는 사회 구현기술 |
| | | 9 | (솔로경제사회)애플의 성공 방정식 |
| | | 10 | (아마존의 4차 산업혁명 전개 방향 분석)아마존의 특허 |

※기관 사정에 따라 수업내용은 변경될 수 있습니다.

4) 미래기술트랜드 (하반기 신규개발예정)

| 과정 | 구분 | 차시 | 수업명 |
|---------------|-----------|----|---------------------------|
| 기본과정 (하반기) | 온라인 학습 | 1 | 데이터와 인공지능 |
| | | 2 | Cloud와 Edge computing |
| | | 3 | Digital Twin |
| | | 4 | 블록체인 |
| | | 5 | 3D OS/App/Web -> 3D AR/VR |
| | | 6 | 지능형 로봇 |
| | | 7 | 드론 |
| | | 8 | 전기수소 자율차 |

※기관 사정에 따라 수업내용은 변경될 수 있습니다.

6. 온라인 교육 사회통합대상자 범위 및 제출서류

| 유형 | 기준 | 제출서류 |
|--------------|---|---|
| 기초생활수급자 | 기초생활보장수급자로 지정된 자 또는 그 자녀 | 1) 기초생활수급자 증명서 1부 2) 가족관계증명서(본인) 1부 |
| 차상위계층 | 1) 차상위복지급여 수혜자 또는 그 자녀 2) 차상위복지급여를 받고 있지 않지만 ① 시·군·구(읍·면·동 주민센터)에서 차상위계층 확인증명서를 발급받은 사람 또는 그 자녀 ② 가구의 월 건강보험료 납부액이 일정 액 이하로서 학교장 추천을 받은 학생 | 1) 차상위계층 확인서(해당자) 2) 차상위계층 확인증명서(해당자) 3) 차상위계층 자기확인서(해당자) |
| 소년·소녀 가장 | 1) 부모의 사람, 질병, 심신장애, 가출, 수형 등으로 인하여 거주지 관할 시·군(읍), 구청에 소년·소녀 가장 또는 가정위탁 보호아동으로 등재된 자로서 국민기초생활보장 수급자 2) 보건복지가족부로부터 인·허가된 국내 아동보육 시설에서 재원 중인자 | 1) 국민기초생활수급자 증명서 1부 2) 가족관계 증명서 1부 (부모 및 본인 모두 기재) 3) 주민등록등본 1부 4) 아동보육시설 재원증명서 1부 (해당자) |
| 조손·한부모 가정 자녀 | 저소득 조손·한부모 가정 자녀 | 1) 저소득 한부모 가족증명서 1부 2) 주민등록등본 1부 |

※ 사회통합 관련서류 제출은 ipceo@kaist.ac.kr 이메일 제출

※ 사회통합 대상자는 전체 수강신청 인원의 5%의 인원이 참여할 수 있으며, 선정 기준은 고학년(고1, 중3, 중2, 중1)순으로 선정 후 참여 함. (4월5일 개별연락 예정. 고2, 고3은 지원불가.)

※ 문의: KAIST 과학영재교육연구원: 042-350-6213 / 6212