

알파캠퍼스 학습자 매뉴얼



목 차



| 01. | 회원가입 | 3 |
|-----|-----------------------------|----|
| 02. | 로그인 | 5 |
| 03. | 교육탐색 (검색) | 7 |
| 04. | 수강신청 | 10 |
| 05. | 출석하기 (QR) | 17 |
| 06. | 학습하기 | 21 |
| 07. | 수료하기 | 35 |
| 08. | 수료증 출력 | 42 |
| 09. | 구독 (지식채널) | 46 |
| 10. | 커뮤니티 (학습모임, 세미나/웨비나) | 60 |
| 11. | 학습이력 확인하기 | 73 |
| 12. | 기타기능 (찜관리, 나의일정) | 75 |



01. 회원가입





01. 회원가입



1 알파캠퍼스(https://alpha-campus.kr)에 접속 후 우측 상단 사람모양 아이콘을 클릭합니다. 2 알파캠퍼스 회원이 아니시면 회원가입을 진행합니다.

| | | KIRD 스페셜 | 탐색 두 | 가독 커뮤니티 | ۵ ۵ | 8 |
|--|---|------------------------------|------|---------|------|---|
| ^{구독채널} 알파캠퍼스가입 회원이라면 누구나 가는 지식콘텐츠 : | 로그인 아이디/사업자번호 ▲ 아이디 흑은 사업자번호 입력 비밀번호 | | | | 로그인 | |
| 약관동의 | 가입인증 | रु | 형보입력 | | 가입완료 | |
| | 알파캥퍼스 회원이 0 | 로그인 아니시면 <u>지금 가입해보세요</u> | 2 | | | |





02. 로그인







- **1 알파캠퍼스**(https://alpha-campus.kr)에 접속 후 우측 상단 사람모양 아이콘을 클릭합니다.
- 2 로그인 화면으로 이동, 로그인 합니다.(※ 브라우저는 '크롬' 사용을 권장합니다.)







03. 교육 탐색(검색)







로그인 후 상단 탐색 메뉴를 클릭, '연간교육일정표'탭을 클릭 후 아래와 같은 방법으로 교육과정을 신청할 수 있습니다.



03. 교육 탐색(검색)



📶 로그인 후 상단 탐색 메뉴를 클릭하여 교육과정을 검색 및 신청할 수 있습니다.

2 다양한 검색 메뉴 활용이 가능합니다.(수강신청 마감일순, 최신순, 인기순, 무료 과정만 보기, 신청마감 과정 제외)

3 과정명과 키워드를 입력한 후 검색합니다.

4 필터 기능을 통해 분류 선택 후 적용하기로 검색합니다.

| ALPHA CAMPUS 과학가술인 일파정파스 | | KIRD 스 | 페셜 탐색 구독 | 커뮤니티 | Q 6 | • • | 黒 |
|--------------------------|---------------------|------------|---|-------------------------------|---|-----------------------|---|
| Home > 탐색 | | | | | | | |
| 탁색 | | 4 | | 필터 | | × | |
| 전체 연간교육 일정 | Ŧ | 과정상세분류 | R&D 리더십 교육 2단계 연구행정 역량 R&D 전문 공 국가전락기술 전문공통 | 직급별교육 고 통 연구직 역 연구행정직 연 | 경력 2분류 테 ¹ -7행정직 직무공통 구직 연구관리직 | 스트 강사양성 | |
| | | | 초기화 | <u>व</u> श्व | 하기 | | |
| 전체 (332) | 집합교육 (54) | 실시간원격교육 | 온라인교 | 육 <mark>(</mark> 276) | 하이플 4 | [[] 렉스교육 (0) |) |
| | ○ 인기순 💿 무료 과정만 보기 📄 | 신청마감 과정 제외 | 과정명, 키워드 등을 입력히 | গ্দমাত্র (| 2 | ♡필터 | |
| | | | | | | | |





04. 수강 신청



04. 수강 신청하기



과정 검색 후 수강 신청 시 학습기간을 반드시 확인 후 해당 차수를 선택하여 수강신청을 합니다. (신청 가능한 차수만 활성화 표시가 되어있습니다)



04. 수강 신청_신청한과정확인및수강취소방법



- 수강 신청을 완료한 과정은 홈페이지 상단 학습 메뉴에서 확인이 가능합니다.
- 2 학습 메뉴는 학습중 과정/신청한 과정/결제대기 과정으로 구분 되어 있습니다.

3 신청한 과정은 과정의 확인 및 수강 취소를 할 수 있습니다.(학습 진행을 했을 경우에는 '학습중과정'에서만 취소 가능)

| ALPHA CAMPUS 과학기술인 알파랩퍼스 | KIRD 스페셜 | 탐색 학습 구독 | 커뮤니티 |
|---------------------------------------|---------------|--------------|------|
| Home > 학습 | | | |
| 학습 2 학습중과정 신청한과정 결제대기과정 학습이 | 력/수료증 | | |
| Hybrid Comparison | | | |
| Hybrid Comparison_7차수 | 가치지는 '사라하기퍼'태 | 에너 '치ㅅ'베트오 크 | |

04. 수강 신청_유료과정 결제방법



1 유료과정의 결제를 하기 위해서는 학습 메뉴의 '결제대기과정'탭을 클릭합니다.
 2 클릭 시, MY페이지 '결제이력'탭으로 이동됩니다.

3 '결제'버튼을 클릭합니다.



04. 수강 신청_유료과정 결제방법



- **4 교육비 결제 화면에서 결제 방법**(가상계좌, 카드, 세금계산서)을 선택 합니다.
- 5 '결제'버튼을 클릭합니다.

| | | 교육비 결제 | × | |
|---|-------------|---|-------|-----|
| | | | | |
| | | 신청하신 과정은 교육비를 결제해야만 수강이 가능합니다 50,000원 (결제관련 문의: 043-251-7028) | ł | |
| 4 | 가상계좌(무통장입금) | 카드 | 세금계산서 | |
| | | 결제 취소 결제 | 5 | ••• |

04. 수강신청_유료과정 결제방법(가상계좌, 카드)

- 1 '가상계좌(무통장입금)'**탭을 클릭합니다.**
- 💋 환불계좌 정보를 입력 후 '결제'버튼을 클릭 후 가상계좌 확인 후, 해당 계좌로 교육비를 입금합니다.
 - 가상계좌번호는 회원가입 시 등록한 학습자 이메일로 발송됩니다.

🚺 '카드'탭을 클릭 후 '결제'버튼을 클릭 후 카드결제 팝업 창에 카드정보 입력 후 교육비를 결제합니다.



04. 수강신청_유료과정 결제방법(세금계산서)



1 '세금계산서'탭을 클릭합니다.

1 나의 소속 회사의 사업자등록번호 정보 및 세금계산서 담당자 연락처 정보 입력 후 '발행 신청'버튼을 클릭합니다.

| 교육비결제 | X 전자세금계산서 발행(공급받는 자) 정보 | |
|---|--|--|
| | 는 사업가 동체동에 있는 회사원가 동일하게 입학해 주세요 상호(법인명) | |
| 시험에서 박태우 그 유내를 개혁하시며 스키지 박노하다 | = () 없이 인체에 주세요 사업자등록번호 | |
| 교육비 50,000원 (칠패관련 문약: 043-251-7028) | 성명(대표자) | |
| | 사업장 소재지 | |
| 가상계획(무통장업급) 카드 | 글게산서 업태 | |
| 전자세금계산서 범행 시 현금영수중은 방급되지 않습니다 또도 아내 도기는 개체에 그 유럽 여극 수 있었다. | <u>केन</u> | |
| #초 만에 드시는 개가에 추가가 BB 후 BM 중인입니다 | 귀 기관의 (세금)계산서 업무 담당자 정보 | |
| | 4 17 | |
| | 연락처 | |
| | 이메일 | |
| | 발행 취소 발행 신청 | |





05. 출석하기(QR)



05. 출석하기(QR)_집합과정(Android)

QR출석을 위해, 알파캠퍼스 모바일 웹 메인페이지 오른쪽 하단에 '출결현황' 버튼을 클릭합니다.
 (QR 출석'을 클릭하면 카메라가 자동실행되고, 교육운영자가 제공한 QR코드를 찍어 출석을 인정받습니다.
 QR출석 처리가 정상적으로 처리 됐을 경우, 출석이 완료된 일시를 알려드립니다.



05. 출석하기(QR)_집합과정(Android)

- QR출석 현황을 확인하기 위해, 알파캠퍼스 모바일 웹 메인페이지 오른쪽 하단에 '출결현황' 버튼을 클릭합니다.
 2 '출석 확인' 버튼을 클릭하여 완료된 QR출석 현황을 확인합니다.
- 3 QR출석 처리가 정상적으로 처리 됐을 경우 🛞 표시가 노출되고, 출석 처리가 되지 않았을 경우, 🛞 표시가 노출됩니다. 4 교육운영자가 QR출석 현황, 사유서 등을 종합적으로 판단하여 '출석' 처리를 완료했을 경우에만 '출석' 표시가 노출됩니다.



05. 출석하기(QR)_집합과정(Android,iOS) 🟌

- 1 휴대폰 카메라로 출석 QR를 사진 촬영, 웹페이지 팝업을 클릭합니다.
- 2 로그인의 아이디/비밀번호 입력 후 '로그인'버튼을 클릭합니다.

출석 완료 메시지를 확인합니다.







06. 학습하기





06. 학습하기_집합교육(출석율 확인)



1 대시보드에서 수료기준, 안내문, 출석률 확인이 가능합니다.(온라인교육은 진도율, 집합교육은 출석률로 표시됩니다.)

| 진한교 2400 전문교목 전문교목 과학기설 리더십억 | 육 717_신임자(분 <) 연구직 〉 공통 <) 연구행정직 〉 공통 <) 과학기술공통 〉 과학기술공 려량 〉 실무자 〉 조직이해 | 반형) ^동 | | | | |
|---|--|-----------------------|-------|------|-------------------------------------|-----------------------|
| 대시보드 학습목록 | 시험 과제 설문 | 학습공지 학습문의 | | | | |
| 출석률 | | 시험 0점 (0/0) | | 학습기간 | 2024.07.17 00:00 ~ 20 (5일, 29시간) | 24.07.31 23:59 |
| 0% | | 실문 <u>100</u> 점 (1/1) | | 조 | 1조 학습장소 | 태안 아일랜드 리솜 (重) 안내문 |
| 수료 기준 | •• | | | | | •••••• |
| 차차수 | 구분 | 항목 | 수료기준 | 가중치 | 취득점수 | 수료가능 여부 |
| ✓ 1차차수 | | | | | | |
| | - | 총점 | 80점이상 | - | 0점 | 불가 |
| 1차차수 | - | 출석율 | 80%이상 | 100% | 0점 | 불가 |
| | 차시 유형별 | 설문 | 제출 | - | - | 불가 |

06. 학습하기_집합교육(학습목록)



한습목록탭에서 학습일정 및 출석 상태 확인이 가능합니다.
 매뉴얼 목차 〈6. 출석하기(QR)〉에 따라 QR 출석확인 시, ⑧ 표시가 ⑧ 로 노출됩니다.

| | 전환교육 240717_신임자(분 전문교육 > 연구행정직 > 공통 전문교육 > 연구행정직 > 공통 과학기술 > 과학기술공통 > 과학기술공 리더십역량 > 실무자 > 조직이해 | 반형) 5 | | |
|---|---|----------|---------------------------------------|--------------------------------|
| | 대시보드 학습목록 시험 과제 설문 책 | 습공지 학습문의 | 미드 패키 | 71 |
| | | | 프구걸사 | <u>.</u> |
| | ▲ 1차차수 C 필수학습 | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| | [과목]신임자 공통 1 강사강사1 2024.07.17 10:00 ~ 18:00 장소KIRD(오창청사) 101호 | | | |
| | [과목]산임자 공동 2 강사강사2 2024.07.18 10:00 ~ 18:00 정소KIRD(오창청사) 101호 | | | 2 |
| - | [과목]신임자 공통 3 강사강사2 2024.07.19 10:00 ~ 18:00 장소KIRD(오창청사) 101호 | | 2 | Po Po 출석 상태 출석 |
| | 2対称合 | | 중 중 출석 상태 결석 | |
| | [과목]신임자 연구직 강사강사1 2024.07.22 10:00 ~ 18:00 장소KIRD(오창청사) 105호 | | ••••••• | |
| | | | | |
| | | | | |

06. 학습하기_온라인교육(진도율 확인)



1 대시보드에서 수료기준, 안내문, 진도율 확인이 가능합니다.(온라인교육은 진도율, 집합교육은 출석률로 표시됩니다.)
2 '학습하기'버튼을 클릭하여 학습하기 시작합니다.

※ 크롬 브라우저를 이용해주세요.

| 온라인교용 파학기술) 전문교육) 법정필수 R&D역량) | 금제도, 든든한 노후생홀 ^{과학기술공통 > 과학기술공통 ^{연구행정직 >} 구매자산홍보 기본역량 > 자원관리능력} | 할 준비하기 | | | |
|--|--|---|------------------------------------|---------------------------------|---------|
| 대시보드 학습목록 시험 | 과제 설문 | | | | |
| 진도율 ∎ О % | 시험 과제 설문 | 0점 (0/0) 학습 0점 (0/0) 0점 (0/0) 0점 (0/1) 0점 (0/1) | 2024.07.05 00 (30 ²⁾ |):00 - 2024.07.31 23: 한 학습하기 | 59 |
| 수료 기준 | | | 1 | | |
| 구분 | 항목 | 수료기준 | 가중치 | 취득점수 | 수료가능 여부 |
| - | 총점 | 90점이상 | - | | 불가 |
| - | 진도율 | 90%이상 | 100% | | 불가 |
| 차시 유형별 | 설문 | 제출 | - | - | 불가 |

06. 학습하기_온라인교육(학습목록)



 1
 대시보드 메뉴 옆 학습목록으로 이동하여 학습을 진행 합니다.

 2
 학습목록의 목차를 클릭하여 학습창에서 동영상을 시청합니다.

※ 크롬 브라우저를 이용해주세요.

| 온민엔교육 퇴직연금제도, 든든한 노후생활 준비하기 과학기술공통 〉 과학기술공통 전문교육 〉 연구행정직 〉 구매자산홍보 1) 기본역량 〉 자원관리능력 | |
|---|-----|
| 대시보드 학습목록 시험 과제 설문 | |
| 퇴직급여제도의 개요 | 2 |
| 1 퇴직급여제도란 무엇인가? ^{최근학습: 2024-07-12 08:39:18} | 27% |
| 퇴직연금제도의 종류 | |
| 1 퇴직연금제도의 종류 | 8% |
| 최근작습 : 2024-07-12 08:44:47 | - |
| 퇴직급여의 운용 및 수령 | |
| 1 퇴직급여의 운용 및 수령 ^{최근학습 : -} | 0% |
| | |



06. 학습하기_온라인교육(학습영상재생)

학습창이 팝업되어 동영상이 재생됩니다. 시청 후 '학습완료'가 표시되고 상단 진도율에 반영됩니다.
 '학습완료'가 표시되면 우측 상단 닫기 버튼을 클릭하여 학습목록 페이지로 이동 후 다음 목차를 클릭합니다.



06. 학습하기_온라인교육(학습절 이동)



📶 플레이어 내 학습절 이동 버튼을 통해서 이전 학습절 / 다음 학습절로 이동 가능합니다.







📶 최초 학습 시에는 배속 기능이 없으나, 복습 시에는 배속 기능 사용이 가능합니다.



06. 학습하기_온라인교육(재생바 이동 기능)



🚺 한습이 완료된 구간내에서만 재생바 이동이 가능하며, 전체 학습을 완료하면 모든 구간에 대해서 재생바 이동이 가능합니다.



06. 학습하기_온라인교육(자막기능)



- 1 자막의 기본설정은 투명바탕에 흰색글씨로 되어 있습니다.
- 💋 자막 설정 버튼을 클릭 시, 자막 크기, 글씨 색상, 배경 색상 등을 설정할 수 있습니다.
- 🚺 (적용예시) 글자크기 150%, 글씨 색상 노란색, 배경색상은 빨간색입니다.



06. 학습하기_온라인교육(PIP 기능)



1 해당 버튼 클릭 시, PIP(Picture In Picture, 본 영상안에 부가적으로 작게 들어가는 영상)를 제공합니다.



06. 학습하기_집합교육,온라인교육(설문응답)



 간의실의 [대시보드] 탭에서 진도율이 하단의 수료기준이 일치하는지 확인합니다.(온라인교육은 진도율, 집합교육은 출석률로 표시됩니다.)

 2
 진도율이 수료기준에 충족하는 경우 [설문탭] 으로 이동합니다.



06. 학습하기_집합교육,온라인교육(설문응답)

[설문] 탭으로 이동하면 해당 강의 설문이 나타나며, 응답하기 버튼을 클릭해 설문을 진행합니다.

 2
 설문 문항을 빠짐없이 작성 후 완료 버튼을 클릭해 설문을 제출합니다.

3 응답의 '응답하기'버튼이 '응답완료'로 변경됩니다.

※ KIRD의 모든 온라인 교육은 수료 시 설문응시가 필수입니다.







07. 수료하기





- 홈페이지 상단 메뉴 '학습' 탭을 클릭합니다.

 2
 '학습중과정' 탭을 클릭합니다.
 - 3 시험, 과제, 설문을 확인하고자 하는 과정을 클릭합니다.

| ALPHA CAMPUS 과학기술인 일파챔퍼스 | KIRD 스페 | 열 탐색 학습 구독 커뮤니티 | Q D A 🖯 | 品 |
|--|--|----------------------|--|-----|
| 학습 | | | | |
| 학습중과정 신청한과정 | 결제대기과정 학습이력 | /수료증 | | |
| | | | | |
| | 위상시스템 엔지니어링 | | J. H | |
| 8224 245 0% | 위상시스템 엔지니어링 문리엔고역 전도운 0% | 8524 <u>848 100%</u> | · 아글렉스교육 호석별 100% | |
| 한보2적 24월 0% 240717_신임자 1기(분반형) | 위상시스템 엔지니어링 2억엔고의 전도을 0% 위성시스템 엔지니어링 1차수 | 1023 오세종 리더···· | R이블릭스교육 초식을 100% 하이 플렉스 만족도 샘플 - 복제(90) - 보 | 록제… |
07. 수료하기_수료기준 확인



- 🚺 시험, 과제, 설문에 대한 수료 기준을 확인합니다.
- ____ 시험, 과제, 설문 제출 후, 평가결과가 수료기준 만족시, '불가'→'가능'으로 변경 됩니다.
- 🛃 시험, 과제, 설문으로 이동하는 방법은 학습목록 옆 '시험', '과제', '설문'클릭 시 해당 메뉴로 이동합니다.

🛑 총점 옆의 시험, 과제, 설문의 0점 클릭 시 해당 메뉴로 이동합니다.



07. 수료하기(시험, 과제, 설문)



1 '시험'탭에서 '현황'버튼을 클릭합니다.

2 응시 창에서 문제를 풀고 '다음 문제'버튼을 클릭하여 모든 문제를 풉니다.

3 모든 문제를 풀고 '제출'버튼을 클릭합니다.

4 '확인'버튼을 클릭합니다.

| | 대시보드 학습목록 시험 과 | 제 설문 학습 | 습공지 학습문의 | _ | | | | |
|------------|------------------------|---------|---------------------------------------|-------|---------|-------------------------|-----------------|----|
| | 시협명 | | 시험기간 | 시험시간 | 응시/가능횟수 | 응시여부 | 점스 1 | 현황 |
| | 본시험 | | 2024-07-12 00:00 ~2024-07-12 23:59 | 60분 | 0/1 | 미응시 | 미용시 | 현황 |
| | 응시 | | × | | | | | |
| 중 화학물질관리법에 | 서 유해화학물질에 해당하지 않는 물질은? | 남은 시간 | 00:59:49 | | | 제출 확인 | | |
| 객관식 | | 문제풀이 현황 | 남은 문제 13 | | | 제줄 후에는 답안될 제출 하시겠습니까 | 를 변경할 수 없습! | 니다 |
| 전물질 | | 1번 | 답안 작성완료 | | | | | |
| 수도물질 | 2 이전 문제 다음 문제 | 2번 | 3 | ····· | | -4 | 확인 | |
| | | | 이전 문제 제품 | | | | | |

07. 수료하기(시험, 과제, 설문)



'과제'탭에서 '제출' 버튼을 클릭합니다.
 과제 제출 창에서 과제 작성 및 첨부를 하고 '과제 제출' 버튼을 클릭합니다.
 '확인'버튼을 클릭합니다.

| ſ | 대시보드 역 | 학습목록 시험 | 과제 | 설문 학습공지 | 학습문의 | | | | | |
|------------------------|--------|---------|----------|---------------------|--------------------------|---------------------------------------|---------------|----|-----------------|-------------|
| | | | 과제명 | | | 제출기간 | 제출여부 | 점수 | 답안파일 | 응시/결과 |
| | 과제출제 | | | | | 2024-07-12 00:00 -2024-07-12 23:59 | 미제출 | - | - | 지출 |
| | | 과제 제불 | L. | | × | | | , | 제출 확인 | |
| 과제출제 | | | | 2024-07-12 00:00 ~: | 제출기간 2024-07-12 23:59 | | | 3 | 바제를 제출 하시 확인 | 겠습니까? 취소 |
| GPT로 이미지 생성 프롬프트 작성해 주 | 5세요. | ţ. | <u>٨</u> | | | 임시제 | 2 रु गग | 제출 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

07. 수료하기(시험, 과제, 설문)



'설문'탭에서 '응답하기'버튼을 클릭합니다.
 실문 창에서 설문 작성 후 '완료'버튼을 클릭합니다.

※ KIRD의 모든 온라인 교육은 수료 시 설문응시가 필수입니다.

| | 대시보드 | 학습목록 | 시험 | 과제 설문 | 학습공지 | 학습문의 | | | | |
|----------------|------|------|-------|-------|------------|-------------------|-----|----------|---------------------------------------|------|
| | | | | | 설문명 | | | | 응답기간 | 81 |
| | | | 설문 참여 | | | | × | | 2024-07-12 00:00 -2024-07-12 23:59 | 응답하기 |
| 족도조사 | | | | | 용답기간 2024- | 07-12 ~ 2024-07-1 | 2 | | | |
| L (필수)소속기관 | | | | | | | | | | |
| NST 산하 출연(연) | | | | | | | | | | |
| 출연/공공기관(1번 이외) | | | | | | | | | | |
| 대학교 | | | | | | | | | | |
| 산업계 | | | | | | | | | | |
| 정부/지자체 | | | | | | | | 01117175 | | |
| 기타 | | | | | | | | 입지저상 | 완료 | |
| | | | | | | | .] | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

07. 수료하기_수료가능 여부확인



1

강의실의 [대시보드] 탭에서 수료기준 총점을 확인 및 수료가능 여부가 '가능'표시를 확인합니다.

| 온라인교 연구구 전문교육 연구윤리 공통역량 공통역량 인문사회과 | 용 백임자를 위한 연구윤려 • 전문공통 〉 사이버연구윤리 • 윤리·책임 〉 윤리의식 윤리·책임 〉 책임감 •함 〉 인간과학과기술 〉 과학기술과인문사회 | 리(이공계 4 | 1) | | | |
|--|--|----------------------------------|----------------|-----------------------|---|-----------------|
| 대시보드 학습목록 시험 전도율 I 100% | 과제 설문 시험 과제 | 0점 (0/0) 0점 (0/3) 0점 (0/2) | 학습기간 | 2024.05.2 (30일, 2시 | 23 00:00 - 2024.06.07 2 간) ① 학습하기 | 3:59 (트) 안내문 |
| <mark>수료 기준</mark> | 항목 | | 수료기준 | 가중치 | 취득점수 | 수료가능 여부 |
| - | 총점 진도율 | | 60점이상 60%이상 | - 100% | 100점 100점(100점) | 가능 가능 |
| 차시 유형별 | 설문 | | 제출 | - | - | 가능 |
| | 과제 | | 제출 | - | - | 가능 |







08. 수료증 출력



08. 수료증 출력_메인화면 바로가기



- 📶 알파캠퍼스 홈페이지 상단 오른쪽 😣 클릭합니다.
- 2 로그인 창에 ID와 PW 입력합니다.
- 3 홈페이지 하단 바로가기 '수료증 발급' 버튼을 클릭합니다.

| この たて たて たて たて たて たて たて たて たて | Image: State of the state of the | Image: Second | ALPHA CAMPUS 귀하기요인 일파립피스 | | | KIRD 스페셜 | 남색 구독 | 커뮤니티 | QG | 9 e |
|---|---|---|---------------------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|-------|-------------|--------------------|-----|
| 정치적 정치적 정치적 정치적 정치적 정치적 정치적 이 명명 및 역 과학, 영화에 숨다 장 옷 이루는 방을 위하여 도파인네이션 | Image: Section of the section of | Nume Num Num <th></th> <th>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</th> <th>nation</th> <th>로그인 아이디/사용자변호 ▲ 아이디 목준 사용자번호 담역</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | nation | 로그인 아이디/사용자변호 ▲ 아이디 목준 사용자번호 담역 | | | | |
| T-LC | 대응:0경 126-12 대응:0경 126-12 대응:0경 126-12 대응:0경 126-12 모두 2경 모두 23 | 대한 10월 12월 12월 12월 12월 12월 12월 12월 12월 12월 12 | 전지적 고학, 명화에 숨다 김율무 [친파과학사 | ····································· | ⁴⁴⁴ 전자체 도파민네이션 에나 웹기) 으름증한 | 비영전호 | 로그언 | 아이디-비혈번호 찾기 | 가 학 사이언스 | |

08. 수료증 출력_학습이력



'학습이력'를 클릭합니다.
 '수료한 과정만 보기'의 체크박스를 선택합니다.
 수료증 출력이 필요한 과정의 '수료증'버튼을 클릭합니다.

| •••••••• | • • • • • • | | | | | | |
|---|--|-------------------|----------|---------|---------|--------------------------|-----|
| 대시보드 학습이학 | 력 결제이력 | 증빙서류 | 찜관리 | 콘텐츠공동활용 | 나의일정 | 역량진단로드맵 | 내정보 |
| | •••••• | | | | | | • |
| 교육과정 | 과거교육이력 | 구독콘텐 | <u>×</u> | 포럼·세미나 | 학습모임 | | |
| | | | | | | | |
| | | 나의 학습 이력 | 2024년 | ~ | | | |
| | | | | | | | |
| 전체 | 집합교육 | 실시간원격 | 교육 | 온라인교육 | 하이플렉스교육 | | |
| 2 ✔ 수료한 과정만 보기 검색어를 입력하세요. | | ٩ | | | | | |
| 총 48 과정 | | | | | | | |
| (20240521) A1 285 8년 파이산기본 1차수_(202405; | NEW_AI 입문을 위한 파이썬 21) NEW_AI 입문을 위한파이썬 기본 | 년 기본_이지영 년_이지영 | | | 3 | 수료 (총점 : 100점) | 강의실 |
| - 2024-05-21~2 | 024-05-31 (2일 / 10시간) | | | | | 수료증 | |





수료증의 성명, 소속, 과정명, 교육기간을 확인합니다.
 프린터 'PRINT' 버튼을 클릭합니다.







09. 구독(지식채널)

MICRO-LEARNING CONTENTS







최신 동향을 효율적으로 습득할 수 있는 마이크로러닝 콘텐츠를 제공하여 과학기술인의 자기주도적 학습을 지원하는 서비스

○ 활동혜택

● 이용방법

- 비로그인 상태에서도 콘텐츠 확인 가능하나, 참가증을 발급 받으실 수 없습니다.
- 참가증 필요한 경우 로그인 후 이용해주세요.



● 채널 운영자(콘텐츠 크리에이터, 과학 커뮤니케이터)

• 누구나 채널을 개설할 수 있으며, 채널 운영자는 동영상, 오디오, 웹영상, 링크, PDF, 텍스트 등 다양한 유형의 콘텐츠를 공유할 수 있습니다.





• 콘텐츠 저작도구 활용교육 제공, 인플루언서 네트워킹 간담회, 채널 운영리포트 발송 등

09. 구독(지식채널)_지식콘텐츠 목록



09. 구독(지식채널)_지식콘텐츠 상세





09. 구독(지식채널)_채널 목록



09. 구독(지식채널)_채널 등록 방법



09. 구독(지식채널)_콘텐츠 등록 방법





09. 구독(지식채널)_동영상 등록





09. 구독(지식채널)_오디오 등록



09. 구독(지식채널)_카드러닝 등록



09. 구독(지식채널)_웹영상 등록



09. 구독(지식채널)_링크 등록



09. 구독(지식채널)_PDF 등록

| | 조 영상 | <u>ৰ</u> হনহ | 카드러닝 | 웹영상 | ⊘ | E PDF | 텍스트 |
|-----------------------------|---------------------------------------|-----------------|-----------|---|-------------------------------|-------------|-----|
| | 800 | | 1=10 | 800 | 8- | 1.51 | |
| | 분류선택 * | 분류 선택 | 제목 * | | | | |
| | | | 제목을 입력하세요 | | | | |
| DDETINI | 노줄여부 * | | PDF 파잌 * | | | | |
| | 노출 | • | | * | 년 가는 (0 / 1) (한편 100) | | |
| 전자문서 파일 1개를 드래그 또는 클릭하여 | | | | | | | |
| 올릴 수 있습니다.(최대 1GB) | 썸네일 * | | | 파일을 | 드래그하거나 클릭하여 추가하세요 | 2 | |
| | | | 사비서며 | | | | |
| | | | 장제설명 | | | | |
| | | | ∽ ♂ 단락 | Helvetica Y 14px | ~ <u>A</u> ~ B | I ▲ ~ 록 폭 폭 | ≣ … |
| | 파일을 드래그하거나 클릭하여 | 추가하세요 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 인정시간(초) | 인정시간(초) ① 인정시간은 1장당 30초로 입력하시는 결권정 | 양합니다. | | | | | |
| (선택) 1장당 30초로 입력하시는 걸 권장합니다 | 인정시간을 입력하세요 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 수료기준 ① 참가증이 발급되는 기준입니다. | | | | | | |
| 수료기준 | 수료기준 비율을 입력해주세요(% |) | | | | | |
| (선택) 전체 인정시간 중 학습자가 체류한 시간이 | 키워드 | | | | | | |
| 어느정도 되어야 한다고 생각하시나요? | 키의 드를 이려 ㅎ 에터키를 느ㅋ | 시즈세이 | 참고 자료 | | | | |
| 참가증이 발급되는 기준을 비율(%)로 설정할 수 | 기가루그는 법적 수 전비기를 들다 | 1.1 | | ž | 1부 가능 (0 / 1) (최대 1GB) | | |
| 있습니다. | | | | 파일을 : | 프레그하거나 클릭하여 추가하세요 | 2 | |
| | | | 1 | | | | |

09. 구독(지식채널)_텍스트 등록







10. 커뮤니티 (학습모임, 세미나/웨비나)



10. 커뮤니티(학습모임)_개요



학습자가 학습주제 및 방법을 설정하여 해결하는 자기주도적 학습 지원



10. 커뮤니티(학습모임)_개설 신청



학습모임 개설을 신청합니다.
 학습모임 목록을 확인합니다.
 내가 참여하는 학습모임만 모아서 봅니다.

| 학습모임 세미나/웨비니 | -† | | |
|---|--|--|--|
| | 3 | | |
| 키워드를 인령 호 에터키를 눌러주세요 | | 하스ㅁ이마 ㅂ기 | 하스ㅁ이 개선 시처 |
| , IU-5 8 7 7 67/12 27 1 114 | | | ㅋㅂㅗㅁ 갤 ᇆᇮ |
| | | | |
| | | | |
| •••••• | | | •••••••••••• |
| \ | R | \ | |
| 다 [러닝랩] 웰-포스 | (러닝랩) 과커 | 戻 [러닝랩] 양자 | 다 [러닝랩] 화성 한 달 살기 프로젝트 |
| 元 [러닝랩] 웰-포스 | 庆 [러낭랩] 과커 | 庆 [러닝랩] 양자 | 코 [러닝랩] 화성 한 달 살기 프로젝트 |
| (러닝랩] 웰-포스 | (러닝랩) 과커 | 戻 [러닝랩] 양자 | 다 [러닝랩] 화성 한 달 살기 프로젝트 |
| 다. [러닝랩] 웰-포스 방장 권덕영 | [러닝랩] 과커 | [러낭랩] 양자 방장 현정호 | [러닝랩] 화성 한 달 살기 프로젝트 방장 |
| [러낭랩] 웹-포스 방장 권택영 활동기간 2024-04-16-2024-12-31 | [러낭랩] 과커 방장 백장염 활동기간 2024-04-29 - 2024-12-31 | [러낭랩] 양자 방장 현정호 환동기간 2023-04-20 - 2023-11-30 | [러닝랩] 화성 한 달 살기 프로젝트 방장 최윤석 활동기간 2024-04-16 - 2024-12-31 |

10. 커뮤니티(학습모임)_개설 신청



4 학습모임 개설을 위해 필요한 정보를 입력합니다.
 5 학습모임을 신청하면 관리자 '승인' 후 활동할 수 있습니다.

| 소속기관 | 국가과학기술인력개발원 |
|--------|---|
| 이름 | 박수진 (*신청자가 방장의 권한을 갖습니다.) |
| 학습모임 명 | 학습모임 명을 입력해 주세요 |
| 운영 목적 | 운영목적을 입력해 주세요 |
| 운영 방법 | 운영방법을 입력해 주세요 |
| 추천 학습자 | 추천 학습자를 입력해 주세요 |
| 공개범위 | 우리 기관만 공개 전체공개 |
| 읽기 권한 | 💿 ॥ਤੁਸ 🔿 ਤੁਸ |
| 활동기간 | 2024.07.24 🗰 ~ 2025.07.23 🛗 |

10. 커뮤니티(학습모임)_멤버관리 및 게시판 추가

 $\begin{pmatrix} 1 \\ 2 \end{pmatrix}$

방장은 가입 신청한 멤버의 승인/반려를 관리할 수 있습니다. 방장은 운영목적에 따라 게시판을 추가/수정/삭제할 수 있습니다.

| 20 | 방성형 AI를 활용 024-07-18~2024-07-19 진 │ 멤버 3명 멤버 | 한 R&D 효 | : <mark>율호</mark> 메뉴설정 정보수정 | ද∼ 공유 성세 t | 1명 펴기 > | ; :: 목록으로 | |
|------------------------------------|---|---------|--------------------------------|------------|---------|-----------|---|
| | 전체 공지사항 | Þ | 기본 게시판 | | | | |
| | 전체 게시글 | • | 제목 | 유형 | 사용여부 | 기능 | |
| 멤버 | 5448 | 이른 | 공지사항 | 목록형 | Y | 수정불가 | |
| 방장 60점이상 | 신규 0점이상 | | 사용자 변경 게시판 | 2 | 게시판추가 | 구분추가 | |
| | | | 제목 | 유형 | 사용여부 | 기능 | _ |
| 박수진 실제 이수시간 200분 중 이수시간 120분 | 민세미 실제 이수시간 100분 총 이수시간 120분 | | ↑ ↓ 자료공유 | 목록형 | Y | 수정 삭제 | _ |
| 718 28 44 | 물부적다 개발전용사용 | | | | | | |

10. 커뮤니티(학습모임)_가입 신청



개설중인 학습모임 목록을 확인하고 상세 페이지로 이동합니다.
 신청사유를 작성하고 가입신청을 합니다. 방장의 승인 후 가입이 완료됩니다.

| | 커뮤니티 학습모임 세미니 | ŀ/웨비나 | | ALPHA CAMPUS 247/拾合 室明初成人 | S | | KIRD 스페셜 | 팀색 학습 구대 | 2 • • |
|---|---|--|-----------|---|-----|------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------------|
| | | 학습 모임명, 학습 목적을 입력해주세요. | | 슬기로운 직 2022-05-31 - 2023-05-30 183: 유소연 - 1814 - 181 | 장생활 | | | | 71일 |
| | | | | | - | | 가입 신청 사 | ₽ × | er 공유 - |
| | \bigcirc | | N. | 전체 공지사항 전체 게시글 | • | 전체 : | 사유를 입력해 주세요. I지 내용 업체 | | Q 2 조희수 등록자 |
| | 게시판 테스트2 방장 최태편 원동가간 2024-07-24-2025-07-21 | 개시판 테스트 1 방정 최재원 3 환동가간 [2024-07-24 - 2025-07-23 | 방장 환동: | 공지사항 일정 | | - | 帮소 | 가입신청 | 27 유소연 27 (syrealm1) 유소연 |
| | -3629 2 228 | - 514 - 584 | 상태 | | | 61 0 0 0 0 | | | 1 (syrealm1) |
| _ | | | | | 1 | ••••• | | • • • • • • • • • • • | |
| | | | | | | | | | |

10. 커뮤니티(학습모임)_일정 등록



- 🚺 학습모임 일정을 등록 및 확인할 수 있습니다.
- 2 일정명, 일정, 장소, 이수시간, 내용을 작성하고 학습모임을 등록합니다.
- 3 학습모임 참여자를 등록할 수 있습니다.



10. 커뮤니티(학습모임)_실적 등록



참여완료 한 학습자를 선택합니다.

하습시간 인정을 위해서 학습일지(전체 공지사항 양식 참조) 파일을 첨부해야 합니다.



10. 커뮤니티(세미나/웨비나)_개요





10. 커뮤니티(세미나/웨비나)_개설



- 1 세미나 게시를 요청합니다.
- 2 내가 신청한 세미나를 확인합니다.
- 🛃 관심 있는 세미나명, 내용, 키워드로 세미나를 검색합니다.
- 💶 세미나 목록을 확인하고, 썸네일을 클릭하여 세부 페이지를 확인합니다.



10. 커뮤니티(세미나/웨비나)_개설



5 세미나 게시 신청을 위한 기본 정보를 입력합니다.

6 썸네일과 본문에 표시될 포스터 및 첨부파일을 업로드하고 등록하면 KIRD 관리자 승인 후 게시됩니다.

※ 사이즈: 썸네일(320*260), 포스터(2480*3508)

| | 박수선 (sims0011) | | |
|---------|--|------|--|
| 세미나 명 * | 세미나 명 입력 | | |
| 정원 * | 0 | | |
| 신청 기간 * | YYYY-MM-DD ~ YYYY-MM-DD | | |
| 일정 명 * | 일정 명 입력 | | |
| 진행 일정 * | YYYY-MM-DD ~ YYYY-MM-DD | | |
| 강사 | 강사 몡 입력 | | |
| 장소 | 장소 몡 입력 | | Coom 여부 |
| 일정 내용 | 일정 내용을 입력해 주세요 | 키워드 | 기위드를 입력 후 엔터키를 높려주세요 전체 가는 (0.11) Marcer |
| 주요내용 | (·) 산 원락 ··· B I ··· ··· ··· ··· ···· ·········· | 쎰네일 | 이미지 파일만 정부 가능합니다. |
| 1.00-10 | | 포스터 | 점부 가능 (0 / 1) (비대 168) |
| | | | 이미시 바일만 점두 가장입니다. |
| | | 첨부파일 | 이에지 바람만 영부 가장입니다. 점부 가능 (0 / 10) (비대 168) 값 파임을 끌거나 클릭하여 업로드하십시오. |

10. 커뮤니티(세미나/웨비나)_참여 신청



학습자는 신청을 원하는 세미나 세부 페이지에 들어가서 '참여신청'을 클릭합니다.
 개인정보 수집 이용 내역 확인 후 '동의' 체크 후 신청합니다.



10. 커뮤니티(세미나/웨비나)_참가자 관리



세미나 승인 후 개최자는 신청자 리스트를 확인 및 관리할 수 있습니다.

 2
 세미나 종료 후 개최자가 참여여부를 등록하면 '참여확인'된 신청자에게 참가증이 발급됩니다.






11. 학습이력 확인하기



11. 학습이력 확인하기



- 홈페이지상단메뉴 '❸'클릭 후 '옯 ʷ' 탭을 클릭합니다. '학습이력'탭을 클릭합니다.
- 🌔 학습이력 확인이 필요한 탭을 선택합니다.

3

- 4 학습이력 확인이 필요한 년도를 선택합니다.
- 5 교육유형을 선택합니다.
- 6 수료한 과정만 체크하는 경우, 수료한 과정만 확인 가능합니다.







12. 기타기능(찜관리, 나의일정)



12. 기타기능(찜관리)



홈페이지 상단메뉴 '탐색'을 클릭합니다.
관심 있는 과정의 ♥Ⅰ 를 클릭합니다.
MY페이지 '찜관리' 탭을 클릭합니다.

🚺 찜한 과정 리스트 확인 및 과정명 클릭합니다.

• 과정 정보 내용 확인 후 수강신청합니다.

5 찜한 과정 리스트에서 삭제가 필요한경우, '삭제' 버튼을 클릭합니다.



12. 기타기능(나의일정)

MY페이지의 '나의일정'탭을 클릭합니다.
'학습자일정'버튼을 클릭합니다.

3 해당 월에 신청한 과정을 확인합니다.

| 대시보드 | 학습이력 | 결제이력 증 | 빙서류 | 찜관리 | 나의일정 | 역량로드맵 | 내정보 |
|---------|------------|--------------|----------|-----|------|-------|--------------|
| 축석 📕 겸석 | | < 2024 | 1년 8월 > | | | | today 학습자 일정 |
| 일 | 월 | 화 | <u>+</u> | | 목 | 금 | E. |
| 28일 | 29일 | 30일 | | 31일 | 1일 | 2일 | 3일 |
| 4일 | [집합교육] 반도처 | ┃ 직무 교육 기초 - | 영남권 2기 | | | 9일 | 10일 |
| 11원 | 12일 | 13일 | | 14일 | 15일 | 16일 | 17일 |
| 18일 | 19일 | 20일 | | 21일 | 22일 | 23일 | 24일 |



감사합니다



