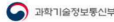
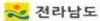
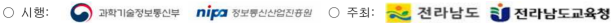
공고 제 2022-B-098호











2022년 전라남도 소프트웨어(SW)교육 전문강사 양성과정 교육생 모집 공고 변경

전남소프트웨어(SW)미래채움센터에서는 「소프트웨어(SW)미래채움사업 | 의 일환으로, 전라남도 SW교육 불균형 해소 및 체계적인 교육환경 조성을 통한 미래 SW인재 양성의 기반을 마련하고자 'SW강사 양성과정' 교 육생을 모집하오니 관심 있는 분들의 많은 신청 바랍니다.

2022, 5, 18,

(재)전남정보문화산업진흥원장

사업개요

- 사 업 명 : 2022년 소프트웨어(SW)미래채움사업
- 시행부처 : 과학기술정보통신부 / 전담기관 : 정보통신산업진흥원(NIPA)
- 주관/참여지자체 : 전라남도 / 전라남도교육청
- 주관기관 : (재)전남정보문화산업진흥원
- 사업목적
- 4차 산업혁명으로 인한 급격한 변화에 대비하며, 미래사회와 지역 발전을 선도할 수 있는 지역의 SW교육 환경 조성 및 SW융합 인재양성
- 도내 SW교육 여건이 부족한 지역의 초·중학생 대상 균등한 SW 교육 기회 제공을 통해 컴퓨팅 사고력 향상을 통해 창의융합형 지역 인재 양성의 기반마련

- 사업 주요내용
- (SW체험교육센터 구축·운영) 장기적이고 지속 가능한 지역 SW 교육 거점 공간으로 소프트웨어(SW) 미래채움센터 운영
- (SW강사양성) 경력단절 여성 등 미취업자를 전문강사로 양성하고 SW교육 전문강사 활동 지원을 통해 경력개발 및 일자리 창출 지원
- (SW체험교육 프로그램 운영) 소외지역 ·취약계층 교육격차 해소를 위해 찾아가는 소프트웨어(SW)교육 운영을 통한 창의인재 육성
- (SW교육 확산) 소프트웨어(SW)교육의 긍정적 인식 확산을 위한 가족 캠프 등 지역민이 함께하는 SW교육 확산 행사 개최

2 교육생 모집

- 모집기간 : 2022. 5. 2.(월) ~ 6. 1.(수), 17:00까지
- 모집인원 : 30명 내외
- 모집대상 : 전라남도 거주 중인 구직자(등본 주소지 : 전라남도)
- 고용보험 미가입자로 창·취업희망자
- 학생 교육에 결격 사유(성격, 인성, 전과기록 등)나 학생 지도 시 건강에 이상이 없는 자
- 공무원채용신체검사규정에 의한 직무수행에 지장이 없는 자
- 외국인의 경우 한국 국적 취득자만 가능
- 결격대상
- 아동청소년의 성보호에 관한 법 제56조에 따른 범죄 경력 아동학대 전력 보유자 제외
- 국가공무원법 제33조 결격 사유에 해당하는 자 제외

3 선발 심사기준

- 적격심사
- 선발기준 : 서류상 결격 사유가 없으면 선발
- 제출서류 : 지원서, 자기소개서

○ 면접심사 및 서류검증

- 심사방법 : 면접평가

- 제출서류 : 주민등록등본 1부

- 선발기준 : 평가 결과를 합산하여 상위득점자 순으로 선발

- 평가항목 및 배점 : 사업이해도, 수업역량, 교육소양

| 평가항목 | 평가지표 | 배점 | |
|--------|--------------------------|----|--|
| | o SW교육에 대한 관심 정도 | | |
| 사업이해도 | o SW교육 취지 및 방향에 대한 이해 | 40 | |
| | o 강사 활동 적극성 및 참여 의지 | | |
| 수업역량 | o 초·중등학생 교육 등 강의 경험 | | |
| | o 수혜자(초·중등학생) 교육 중심 강의역량 | 40 | |
| | o 기타 역량 제시 등 | | |
| O Y OF | o 문제해결, 커뮤니케이션 능력 | 20 | |
| 교육소양 | o 바람직한 강사 의식 및 책임감 | | |
| | 100점 | | |

4 교육 수료기준

○ 수료기준 : 출석 80%이상, 평가 점수 70점 이상

○ 출결관리 : 오프라인 출석, 과제 제출 등

5 강사 위촉기준

○ 위촉대상 : 교육 수료생 중 창업 및 취업 완료자 ※교육 시작일(6월 3일) 이후 창업 및 취업 완료자에 한함

○ 위촉기간 : 위촉 후 ~ 2022. 12. 31.까지

※ 위촉기간 중에는 창·취업을 계속 유지해야 함

○ 제출서류(창·취업 증빙서류)

- 창업자: 사업자등록증(면세, 간이, 일반, 과세, 법인 모두 가능)

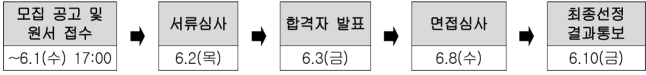
- 취업자 : 4대 사회보험 가입자 가입내역 확인서, 채용계약서(근로 계약서, 주 15h이상 채용자)

5 지원내용(강사 위촉 대상자)

- SW미래채움강사 강의 활동 지원 ※ 강사료는 진흥원에서 지급함
- 도내 아동복지시설(지역아동센터 등), 초·중등학교 소프트웨어(SW) 교육 강의 기회 제공
- 찾아가는 SW교육, 1일 체험 교육, 교육 페스티벌, 캠프 프로그램 등 다양한 SW교육 강의 기회 및 활동 지원
- 역량강화 연수지원 등 후속 교육 무상 지원
- SW미래채움센터에서 진행하는 연수(인공지능(AI)교육 등) 및 특강 참여 기회 제공

6 선발일정 및 방법

○ 선발절차 : 적격심사, 면접심사 및 서류검증



- ※ 상기 일정은 변경될 수 있음
 - 면접심사 제출서류
 - 제출일자 : 2022. 6. 8.(면접 시 제출)
 - 제출서류 : 주민등록등본 1부.
- ※ 이력서 내용 검증 시 허위기재 또는 기재 착오, 누락, 연락불능, 구비서류 미제출의 경우 최종 선정에서 취소될 수 있으며, 이로 인한 불이익의 책임은 본인에게 있음
 - 최종 합격자 발표
 - 발표일자 : 2022. 6. 10.(금)
 - 공지방법 : (재)전남정보문화산업진흥원 홈페이지(http://jcia.or.kr) 공지
 - 최종 합격자 제출서류
 - ·채용신체검사서(건강검진기관 발행, 공무원채용신체검사서 가능) 검사일로부터 1년간 유효 ※보건소 발행 채용신체검사서는 불인정함
 - ·최종학력증명서 1부
 - · 경력증명서 1부(이력서 기재한 경력 모두 제출)

- · 자격증 사본 1부
- ※ 제출된 일체의 서류는 다른 용도로 사용하지 않으며, 서류의 반환은 하지 않음

7 참가신청

- 신청방법 : 참여신청서 이메일 제출(ksi@jcia.or.kr)
- 접수기가 이후 신청 불가
- 이메일 발송 후 반드시 유선 등으로 담당자에게 전송 확인
- 신청기간 : 2022. 5. 2.(월) ~ 6. 1.(수) 17:00까지
- 제출서류 : 참가신청서 1부, 개인정보 수집·이용·활용 동의서 1부 ※ 이력서에 기재한 증명서류 및 기타서류는 최종합격 후 제출함

8 교육일정 및 내용

- (교 육 명) 2022년 전라남도 소프트웨어(SW)교육 전문강사 양성과정
- (교육기간) 2022. 6. 13.(월) ~ 8. 5.(금), 160h
 - ※ 온라인 80시간, 오프라인 80시간
 - ※ 교육시간 : 주중(월~금) 14:00~18:00(4h)
 - ※ 코로나 19로 인하여 일부 온라인교육으로 대체될 수 있으며, 교육기간 및 교육시간(14시 이후, 토요일 운영)은 변경될 수 있음
- (교육장소) 전남 소프트웨어(SW)미래채움센터(오프라인교육)
 - ※ 주소 : 전남 나주시 산포면 등정덕례길 119
- O (주요내용) SW교육 현장에서 바로 적용 가능한 실습·교수법 중심 집합교육
- 도내 초·중고등학교 현직교사가 직접 개발한 전라남도의 지역특 화산업 주제 SW융합교육프로그램 구성
- 교수학습방법, 앱 제작, 로봇 활용, IOT 실습, 3D프린터 적용, 드론 활용, 창·취업사례, 강의 실습 등 실습중심 교육 등
- (운영방법) : 온·오프라인 교육

| 구분 | 교육장소 | 교육시간 | 비고 |
|------|---------------|------|----------------|
| 온라인 | Zoom | 80 | 주중 14:00~18:00 |
| 오프라인 | 전남소프트웨어미래채움센터 | 80 | 1일(4h) |

○ (교육과정)

| 과목 | 중영역 | 소영역 | 주요내용요소 | Ī | 2육 차 | 시 | | |
|--------------|-----------|--------------|--|-------|---------------------|----|----|-----|
| | | | •초등 실과에서의 SW교육과정 | 1 | | | | |
| | SW | SW 교육과정론 | •중등 정보과 교육과정 | 1 | 6 | | | |
| | 교육론 | SW 교수학습의 실제 | •SW교육 교수학습 방법 및 사례 •SW교육 평가 방법 및 사례 | 4 | | | | |
| 교수학습 | | 교수법 | •학습자 중심 교수학습 방법 | 2 | | 16 | | |
| | 교수법 | 교수설계 | •체제적 교수설계모형 •교수학습과정안작성법 | 6 | 10 | | | |
| | (방법론) | 교수매체 | •교수매체 및 자료 활용 •SW교육의 도구 | 2 | | | | |
| | | 정보윤리소양 | •정보사회의 변화와 윤리 | 2 | 2 | | | |
| | | 자료와 자료구조 | •자료와 정보, 정보의 디지털화와 구조화 | 2 | | | | |
| 컴퓨터과 학 기초 | 자료와 | 자료과 자료구조 | •자료구조의 표현 | 2 | 10 | 12 | | |
| | 정보 | 데이터 | •데이터베이스 개념 | 2 | | | | |
| | | 베이스 | •데이터베이스 구축 및 조작 | 4 | | | | |
| | | 추상화 | •문제의 이해와 발견 및 문제분해 | 1 | | | | |
| | 문제 | 구경되 | •모델링, 패턴인식 및 일반화 | 1 | | | | |
| | 해결 방법과 | | •알고리즘의 특성과 표현 | 2 | 8 | | | |
| | 절차 | 알고리즘 | •제어구조 | 2 | 2 | | | |
| | | | •정렬과 탐색 알고리즘 | 2 | | | | |
| 컴퓨팅 | | 블록 | •기본 제어구조의 구현 | 32 | | | | |
| 시고력 사고력 | 프로 | | | 프로그래밍 | •변수,자료구조,함수를 활용한 구현 | 52 | 48 | 100 |
| 71127 | | 텍스트 | •기본 제어구조의 구현 | 16 | 40 | | | |
| | | 프로그래밍 | •변수,자료구조,함수를 활용한 구현 | 10 | | | | |
| | 그래밍 | | •피지컬 컴퓨팅의 이해 | 2 | | | | |
| | | 피지컬 | •센서의 종류와 처리 | 2 | 44 | | | |
| | | 컴퓨팅 | •피지컬 컴퓨팅(로봇) 제어 | 38 | 44 | | | |
| | | | •컴퓨팅 시스템의 구성과 원리 | 2 | | | | |
| | | 인공지능 이해 | •인공지능의 개념과 발전 | 1 | 2 | | | |
| | 01.77 | 인공시공 이해 - | •인공지능의 학습 방법 | 1 | | | | |
| 017771 | 인공 | | •인공지능의 활용 | 1 | | 12 | | |
| 인공지능 | 지능 | 인공지능 활용 | •인공지능의 구현 | 8 | 9 | | | |
| | | 인공지능 윤리 | •인공지능 윤리 | 1 | | | | |
| | | 16 | 16 | 16 | | | | |
| 차 되어 | | 3 | 3 | 3 | | | | |
| 창·취업 | | 1 | 1 | 1 | | | | |
| | 차시 합계 160 | | | | | | | |

9 문의처

- (재)전남정보문화산업진흥원 융합사업본부 김인선 책임
 - T. 061-339-6972 E-mail. ksi@jcia.or.kr

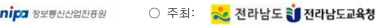
(양식1) 참가신청서

| | | -11 |
|-----|-------|--------|
| () | - A I | ਲਮ∙ |
| | /\I | \sim |

| 6 | 과학기술정보통신복 |
|---|-----------|
| | |

| n | - | MH | = 人 | LIO | XIX | a |
|---|---|----|-----|-----|-----|----|
| | | OI | OF | _= | 진광 | T. |

| ○ 수죄: |
|-------|
|-------|



| | 전라남도교육 | h |
|---|-----------|---|
| - | 시타 보도 교육의 | 5 |
| | | |

소프트웨어(SW) 미래채움사업

2022년 전라남도 소프트웨어(SW)교육 전문강사 양성과정 참기신청서

접수번호

| * 기재내용이 다수 북 | 편하시더라도 교육주비외 | l 취업 등에 참고하고 | 7자 하오니 성식한 기자 | # 양해바란니다 |
|--------------|--------------|--------------|---------------|----------|

| රු | 성 명 | | | (남, 여 | | 고용보험가입여부 | | □ 가입 | □ 미가입 | |
|------------------|------------------------|-------------------------------------|----------------|-----------------|-----------|----------|-----------|-------------|----------|--|
| 생 | 년 월 일 | | | (만 00세 | 네) | | | | | |
| | 후 대 폰 미메일 | | 사업자등록증 보유여부 | | | | □ 보유 | □ 미보유 | | |
| 주 ※주민등 | 도 소 등록등본상 주소 | (우) 전라남도 국비교육 참여여 | | | 육과정 여부 | □ 참여중 | □ 미참여 | | | |
| <u></u> | 수동기 | | | 도교육청 홈 생활정보지 | | | 흥원 홈페이지 | | 맘 카페/블로그 | |
| | 구분 | 학교 | .명 | 전공 | <u>;</u> | | 기간 | | 비고 | |
| ㅎL 크네 | 고등학교 | | | | | | □졸업 □수료 □ | | | |
| 학력 | 대 학 교 | | | | | | | □졸업 □수료 □ | | |
| | 대 학 원 | | | | | | | □졸업 □수료 □중퇴 | | |
| | 기 긴 | ŀ | 회사명(교 | 1육명) | 근무부 | 서 | 직무(교육) 내용 | | | |
| 경력/ | | | | | | | | | | |
| 교육 | | | | | | | | | | |
| 사항 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 자격 및 | 면허명 | 취 | 득 일 | | 발 행 | 처 | 처 비고 | | |
| 자격 | | | | | | | | | | |
| 면허 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

자 기 소 개 서

※ 참여목적 및 의지, 교육 및 강의 등 유사경험, SW관련 지식, 선정 시 SW강사 활동 계획 등 자유롭게 기재, 대리 작성, 허위 작성시에는 합격 취소 등 불이익 부과될 수 있음

| 1. 직무와 관련된 학교생활 및 사회활동 경험 |
|---------------------------------|
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| 2. 직무와 관련된 본인의 장단점 |
| |
| |
| |
| |
| |
| 3. 소프트웨어교육 및 교육자의 역할에 대한 본인의 의견 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| 4. 지원동기 및 향후 목표 |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

위와 같이 항목별 기재사항을 빠짐없이 작성하였으며, 작성한 내용이 사실과 다를 경우 그에 따라 발생하는 문제에 대한 모든 책임이 본인에게 귀속됨에 동의 및 확인합니다. 아울러, 진흥원에서 실시하는 『전라남도 소프트웨어(SW)교육 전문강사 양성과정 』에 참가신청서를 제출합니다.

20 년 월 일

성 명: (서명 또는 인)

[재]전남정보문화산업진흥원장 귀하

(양식2) 개인정보 수집·이용·활용 동의서

개인정보 수집·이용·제공 및 고유식별정보 처리에 관한 동의서

1. 개인정보의 수집·이용에 관한 사항

소프트웨어(SW)미래채움사업 참여 신청과 관련하여 귀하의 개인정보를 수집·이용하기 위하여 「개인정보보호법」 제15조에 따라 동의를 구합니다.

- □ 개인정보의 수집·이용 목적 : 참여자 선정·관리, 개인별 참여이력 관리 및 취업지원, 정부재정지원 활동 지원사업 중복참여 여부, 구직등록 여부, 고용보험 이력 조회, 사업 실적·성과 평가, 강사 계약 체결, 중앙부처·지방자치단체의 일자리관련시스템 등 정보제공 및 정책자료 활용(사업 관련 각종 연구•설문조사 포함)등에 활용
- □ 수집·이용할 개인정보 항목 : 성명, 주민등록번호, 연락처, 이메일, 학력, 경력사항, 참여기간, 월별 지급액, 계좌번호,
- □ 보유・이용 기간/근거 : 전산망에서 수집 및 계속 관리/개인정보 주체자의 이용 동의

2. 개인정보의 제 3자 제공에 관한 사항

소프트웨어(SW)미래채움사업 참여 신청과 관련하여 귀하의 개인정보를 제공하기 위하여 개인정보보호법 시제 17조 및 제 18조에 따라 동의를 구합니다.

- □ 개인정보를 제공받는 자 : 전남정보문화산업진흥원, 과학기술정보통신부, 정보통신산 업진흥원, 전라남도(22개 시군구 포함), 전라남도교육청(교육지원청 포함) 등 업무관련 기관
- □ 개인정보를 제공받는 자의 이용·제공 목적 : 업무공유를 위한 자료 제공(소프트웨어 (SW)미래채움사업 수혜사항(이력)이 타법령 등에 의하여 실시되는 복지 및 활동 지원 사업의 적절한 대상자 선정과 관리, 설문조사, 기타 본사업과 관련 사항 등)
- □ 제공할 개인정보 항목 : 성명, 주민등록번호, 연락처, 이메일, 학력, 경력사항, 참여기 간, 월별 지급액, 계좌번호,
- □ 제공 기간/근거 : 전산망에서 수집 및 계속 관리/개인정보 주체자의 이용 동의

3. 고유식별정보의 처리에 관한 사항

소프트웨어(SW)미래채움사업 참여신청과 관련하여 아래와 같이 귀하의 고유식별정보를 처리하기 위하여 「개인정보보호법」 제24조에 따라 동의를 구합니다.

- □ 고유식별정보의 수집·이용 목적 : 참여자 선정·관리, 본인확인, 개인별 참여이력 관리 및 취업지원, 정부재정지원 활동 지원사업 중복참여 여부, 고용보험 이력 조회, 소프트웨어(SW)미래채움사업 실적·성과 평가, 취업지원, 직업정보제공 등에 활용
- □ 수집·이용할 고유식별정보 항목 : 주민등록번호 또는 외국인등록번호(외국인일 경우)
- □ 보유·이용 기간/근거 : 전산망에서 수집 및 계속 관리/개인정보 주체자의 이용 동의
- ※ 귀하는 각 항목의 개인정보제공에 대해 동의를 거부할 권리가 있으며, 미동의시<u>해당</u> 사업에 참여할 수 없습니다.

20 년 월 일

성 명: (서명 또는 인)

[재]전남정보문화산업진흥원장 귀하