

특성화 & 마이스터고 통합관리 시스템 제안서

(주)비엘소프트

(학교 분야별 맞춤제작)
졸업인증제 및 취업순위부
직업기초능력, 전문능력, 외국어,
정보화, 자격증, 학교별 기타능력



성적관리

교과, 출결, 봉사, 직무군 분석,
학교장, 공채 학기별 석차연명부



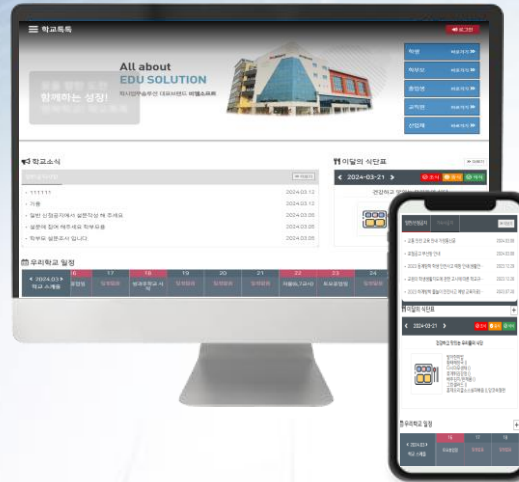
취업 및 학업 계획서

포트폴리오, 학점계획, 이력서,
자소서, 독서기록, NCS기술서

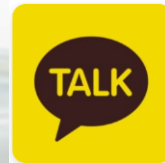


온라인 수강신청

방과후, 동아리, 설문조사, 교과선택
학생별관리, 출석부, 만족도조사



문자 및 카카오톡 전송



취업&진학 관리

기업관리, 현장실습,
취업&진학관리, 통계



졸업생 관리

채용공고, 구인구직, 졸업생정보
상담관리, 취업상태, 취업희망



기숙사 관리

외출외박, 근무일지, 호실관리,
상벌점



학교생활

공지, 취업 구인구직, 주간업무,
상벌점, 학교일정, 급식, 시간표

1. 회사 안내

(주)비엘소프트는 1994년부터 오직 교육청 및 학교업무 전산화 솔루션만을 개발해 왔고, 2022년 기준 전국 누적 3,900여개 학교에 솔루션이 보급되었으며, 다양한 교육청사업을 처리하였습니다.
 수능.모의고사처리(BLSN), 대입상담프로그램(UNIV), 정기고사처리 (OMR)등 학교전산 선진화 사업을 지속적으로 개발 및 관리하고 있습니다.

제안사 현황

- ◆ 회사명 (주)비엘소프트
- ◆ 대표자 변규일
- ◆ 사업분야 학교업무전산화 프로그램 개발 및 전산용지
- ◆ 주소 대전광역시 유성구 구암동 629-21 BL빌딩
- ◆ 전화번호 042)471-4901 FAX 042)471-6447
- ◆ 설립년도 1994년 02월
- ◆ 종사기간 1994년 02월 ~ 현재



마이스터고 & 특성화고 관련사업 수주현황

- 2024
통합 시스템
경북기계, 구미전자, 금오공업, 동아, 부산자동차, 유한공업, 한국항공고
- 2022
통합 및 졸업인증
서울로봇, 합덕제철, 여수화학, 상산전자, 아산스마트팩토리, 수원하이텍
- 2020
통합 및 졸업인증
연무대기계, 한국원자력, 한국바이오, 울산마이스터, 경기게임, 충북생명산업
- 2018
졸업인증
금오공업, 한국나노, 한국경마축산, 호남원예
- 2016
졸업인증시스템
경북기계, 원주의료
기숙사관리시스템
원주의료
- 2014
졸업인증시스템
부산자동차, 연무대기계, 한국원자력, 충북반도체, 전남생명, 서울로봇
- 2023
통합 시스템
포항제철공업, 한국해양, 영동산업과학
- 2021
통합 시스템
구미전자, 한국소방, 부산소프트웨어, 한국국제통상, 한국도예, 한림공업, 정석항공, 충주상업
- 2019
졸업인증시스템
경북식품과학, 동아
- 2017
졸업인증시스템
광주소프트, 대구소프트, 대구농업, 여수석유화학, 인천전자
- 2015
졸업인증시스템
금오공업, 대구일, 대덕소프트, 평택기계, 한국바이오, 한국식품, 현대공업
- 2013
졸업인증시스템
공주, 합덕제철

2. 조직 및 분야

조직



사업 분야



4. 마이스터고, 특성화고 프로그램 구축현황(~2024년)

학 교	구 분	지 역
서울로봇고등학교	마이스터	서울
유한공업고등학교	특성화	서울
광주소프트웨어고등학교	마이스터	광주
경북기계공업고등학교	마이스터	대구
대구공업고등학교	특성화	대구
대구농업마이스터고등학교	마이스터	대구
대구소프트웨어고등학교	마이스터	대구
대구일마이스터고등학교	마이스터	대구
동아마이스터고등학교	마이스터	대전
울산마이스터고등학교	마이스터	울산
현대공업고등학교	마이스터	울산
부산소프트웨어고등학교	마이스터	부산
부산자동차고등학교	마이스터	부산
정석항공과학고등학교	특성화	인천
원주의료고등학교	마이스터	강원
한국소방마이스터고등학교	마이스터	강원
한국항공고등학교	특성화	강원
경기게임마이스터고등학교	마이스터	경기
성남금융고등학교	특성화	경기
수원하이텍고등학교	마이스터	경기
평택기계공업고등학교	마이스터	경기
한국도예고등학교	특성화	경기
한국나노마이스터고등학교	마이스터	경남
한림공업고등학교	특성화	제주

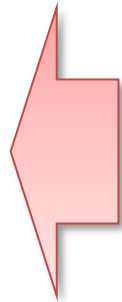
학 교	구 분	지 역
한국국제통상마이스터고등학교	마이스터	경북
경북기계명장고등학교	특성화	경북
경북바이오마이스터고등학교	마이스터	경북
구미전자공업고등학교	마이스터	경북
금오공업고등학교	마이스터	경북
상산전자공업고등학교	특성화	경북
포항제철공업고등학교	마이스터	경북
한국해양마이스터고등학교	마이스터	경북
한국원자력마이스터고등학교	마이스터	경북
여수석유화학고등학교	마이스터	전남
전남생명과학고등학교	마이스터	전남
호남원예고등학교	특성화	전남
원광정보예술고등학교	특성화	전북
한국경마축산고등학교	마이스터	전북
공주마이스터고등학교	마이스터	충남
아산스마트팩토리마이스터고등학교	마이스터	충남
연무대기계공고등학교	마이스터	충남
한국식품마이스터고등학교	마이스터	충남
합덕제철고등학교	마이스터	충남
영동산업과학고등학교	특성화	충북
충북반도체고등학교	마이스터	충북
충북생명산업고등학교	마이스터	충북
충주상업고등학교	특성화	충북
한국바이오마이스터고등학교	마이스터	충북

5. 통합 관리 시스템 안내



학교별 독립 통합 관리 시스템

- 365일 무정지 서버 및 백업 시스템
- IPS 침입방지 시스템 가동
- SSL 통신 암호화 적용
- PC, 모바일에 반응형 화면 적용



시스템

- 교사, 학과/학급, 학생관리 권한별 메뉴 접근

졸업 인증

- 전문기술능력, 외국어능력, 인성, 자격증, 직업기초능력

취업 관리

- 현장실습, 취업관리, 기업체관리, 취업통계

졸업생 관리

- 기수별 졸업생관리, 취업현황 및 지원, 상담관리

성적 관리

- 교과, 출결, 봉사, 직무분석, 석차연명부

포트폴리오

- 입사지원서, 이력서, 취업희망원, 자기소개서, 기업별 자기소개서

신청

- 기숙사 외출/외박, 설문조사, 방과후, 게시판

- PC 및 스마트폰(반응형웹)으로 접속

- 현재 현황 및 학업계획서, 졸업인증, 이력서, 상벌점, 방과후신청 등 관리

- 가정통신문, 공지사항 및 문자, 카카오톡

6. 주요 메뉴

졸업인증 및 취업순위부	
자료관리	직업기초 능력
	전문 능력
	외국어 능력
	정보화 능력
	독서, 봉사, 입상
인증 종합 조회	
인증 개인 조회	
인증별 조회	직업기초능력
	전공능력
	외국어능력
	정보화능력
	인성영역
취업순위부	
졸업인증서 인쇄	

포트폴리오(취업 및 학업계획)	
교육과정 편제표 관리	
취업 및 학업계획서	
이력서	
자기소개서	
기업체별 자기소개서	
개인자료실	
고교학점제	선택 과목 설정
	학점제 도움말 설정
	선택과목 신청
	신청 결과
독서 리포트	

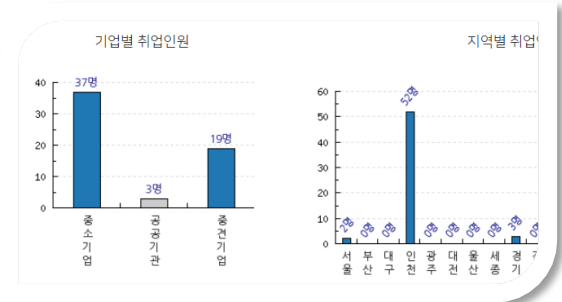
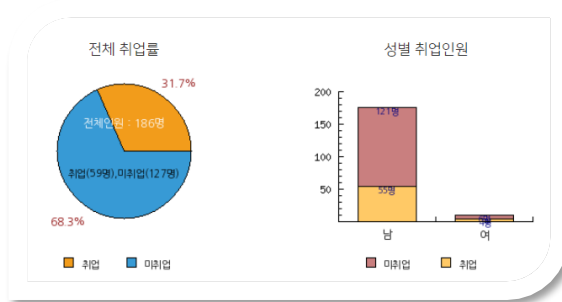
졸업인증 및 취업순위부,
취업 및 학업계획은
학교별 맞춤 제작입니다.

성적관리	
학생부 관리	교과학습발달상황
	출결상황
	봉사활동상황
	수상경력
	자격증취득상황
직무별 역량	직무군별 과목 설정
	가산점 항목 설정
	가산점 부여하기
	직군별 개인 역량 분석표
업무지원	학생부 성적분석
	석차연명부
	취업순위부

6. 주요 메뉴

재학생 취업관리	
채용공고	구인구직 게시판
기업체관리	기업체 등록 수정
	기업체체 조회
현장실습관리	현장실습 등록 수정
	현장실습 이력조회
	복교생관리
	생활기록부 내용
취업관리	취업지원-학급
	취업지원-학급별
취업현황 및 통계	기간별 취업률
	기업체별 취업률
	기업체별 취업 누적
	취업현황 통계

취업&진학 통계	
진학관리	수능 교과 대학관리
진학관리	지역,대학, 시기, 합격
진학현황	학과, 지역, 수시, 정시, 대학
취업&진학 통계	학과, 취업, 진학, 기업, 대학



졸업생관리	
일반 신청공지	
취업 공지사항	
취업 구인구직	
자주하는 질문	
자료관리	졸업생정보 이직관리
	취업이직 상담관리
	면접동행 관리
	자격증취득관리
자료분석	졸업 년도별 통계
	취업 현황 통계
	취업이직 상담 통계
온라인 신청관리	상담신청확인
	교육프로그램 신청
설문조사	설문조사 생성
	설문조사 관리
	설문조사 통계
회원 및 기업체 관리	기업체관리
	졸업생 회원관리
	졸업생 자료복사

6. 주요 메뉴

기숙사	
기숙사 공지사항	
사감업무	점호처리
	점호미확인
	상별점
	근무일지
	점호상태, 외박이력
	외출외박 승인내역
업무관리	기숙사 일정관리
	기숙사생 관리
	현황 및 배정
	입.퇴사 현황
운영 설정 관리	기숙사 호실관리
	상별점 항목관리
	점호 항목관리
	학생그룹관리

학교생활	
일반/신청공지사항	
교내 상별점관리	상별점 항목관리
	상별점 처리
	교사별 내역
문제은행	문항관리
	학습통계
나의 스케줄관리	
주간업무 일지	
교외체험학습	신청 및 내역
	개인자율 동아리
학교일정	
설문조사	설문조사 생성
	성문조사 관리
	설문조사 통계
오늘의 급식	
시간표 확인	
직업정보	
SMS전송	
SMS전송 이력	

온라인 수강신청	
수강신청 설정	수강신청 생성
	시간표 관리
	교사별 수업계획
	강좌관리
	학생별 신청관리
	출석부
	시수통계
	수강료계산
강의 만족도 조사	강의만족도 생성
	강의만족도 관리
	강의만족도 통계

자율 학습 관리	
자율학습 관리	신청 생성
	신청 관리
자습 관리	일정관리
	예외학생관리
	감독배정
	신청 관리
자습출석 관리	외출 현황
	출석부

7. 주요화면 – 메인 화면

시스템, 관리자, 교사, 학생, 학무보



학교소식

일반공지사항	더보기
• [채용공지]<한국가스공사> 신입공채	2021.08.25
• [일반공지]<대구형 현장학습> 신청 안내	2021.08.20
• [일반공지]<대구경북 금형협동조합 대구형 현장학습 프로그램>	2021.08.18
• [일반공지]<직업계고 실습지원 멘토링 보조강사 모집>(본교 2021년도졸업생 우선대...)	2021.08.17
• [채용공지]<한국철도공사> 공개채용(추전전형)	2021.08.09

이달의 식단표

2021-08-25	조식	중식	석식
건강하고 맛있는 우리들의 식단			
 <ul style="list-style-type: none"> 중)차수수밥 중)차수수밥 중)*고기손만두국 중)알감자고추장조림 중)*삼추겉절이(자율) 중)멘츠카츠&브라운소스 중)알타리김치, (중)푸딩젤리 			

우리학교 일정

20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
< 2021.08 > 학교 스케줄	일정없음	토요일휴일	일정없음	일정없음	일정없음	일정없음	일정없음	토요일휴일	일정없음	일정없음



▪ PC 및 스마트폰(반응형웹)에서 자유롭게 사용 가능합니다.

7. 주요화면 – 졸업인증 및 취업인증

· 인증제는 학교별 분야가 다르기 때문에 맞춤형입니다.

마이스터인증
관리자(교직원) 접속중!

마이스터인증

- 자료관리
- 직업능력 관리
- 전문능력 관리
- 외국어능력 관리
- 예체능력 관리
- 직업역량강화활동 관리
- 취업순위부 관리
- 자료조회
- 자료설정

전문능력 관리

:: 학년 :: :: 학과 & 학급 :: :: [학급-번호] 이름 :: 조회

※ 자격증 파일찾기를 통해 n개의 자격증/인증취득상황 xls 를 선택하세요. (Internet Explorer 지원)

파일 선택 선택된 파일 없음

사용법

- [자격증/인증취득상황 EXCEL 경로]
학생부 > 학교생활기록부 > 출력 > 항목별 조회 > 항목: 자격증/인증취득상황 조회 > 디스켓 모양 > 저장(보고서형태유지 해제)
- 'STEP1. 파일선택' 버튼을 통해 저장한 해당 엑셀파일을 선택바랍니다.
- 'STEP2. 자격증/인증취득상황 업로드' 버튼을 통해 저장시 엑셀에 씌여져있는 해당 학과의 데이터를 모두 삭제 후 다시 등록되오니 주의바랍니다.

전문능력 일괄 입력 저장

학급-번호-이름	조회 및 등록할 대상자(학생)를 선택하세요.		
<input checked="" type="radio"/> 전공관련 자격증	:: 학년 ::	명칭,구분등	::전공관련 자격증 선택::
<input checked="" type="radio"/> 기능경기 대회	:: 학년 ::	명칭,구분등	::기능경기 대회 선택::
<input checked="" type="radio"/> 정보관련 자격증	:: 학년 ::	명칭,구분등	::정보관련 자격증 선택::
<input checked="" type="radio"/> 정보관련 대회	:: 학년 ::	명칭,구분등	::정보관련 대회 선택::
<input checked="" type="radio"/> 산업기사 자격증	:: 학년 ::	명칭,구분등	::산업기사 자격증 선택::

평가 날짜

확장	학년	학과	학급	번호	이름	종합 및 상세내역	평가날짜	수정 삭제	작성자
:: 등록된 데이터가 없습니다. ::									

· 졸업 및 취업인증 구성을 보면 크게 자료 관리, 조회, 설정으로 구성 되어 있으며, 내용은 직업기초능력, 전문능력, 외국어, 정보화, 인성 등으로 되어 있습니다.

7. 주요화면 – 졸업인증 및 취업인증

졸업인증-> 자료설정

인증 등급 설정

순번	등급명	직업기초능력 (100점 만점)	전공능력 (100점 만점)	외국어능력 (100점 만점)	정보화능력 (100점 만점)	인성능력			수정
						봉사활동 (100점 만점)	독서활동 (100점 만점)	극기활동 (P / F)	
1	A	90 이상	90 이상	90 이상	90 이상	90 이상	90 이상		수정
2	B	80 이상							
3	C	70 이상							
4	D	60 이상							
5	F	60 미만							

입학년도 [2018년] 현재 3학년 전문능력

▶ 전문능력 환산등급별 환산점수-1학년				▶ 전문능력 환산등급별 환산점수-2학년				▶ 전문능력 환산등급별 환산점수-3학년			
순번	환산등급	환산점수	수정 삭제	순번	환산등급	환산점수	수정 삭제	순번	환산등급	환산점수	수정 삭제
1	S	30	수정 삭제	1	S	30	수정 삭제	1	S	30	수정 삭제
2	A	20	수정 삭제	2	A	20	수정 삭제	2	A	20	수정 삭제
3	B	10	수정 삭제	3	B	10	수정 삭제	3	B	10	수정 삭제

3학년, 환산등급별 환산점수-1학년 급간 추가

3학년, 환산등급별 환산점수-2학년 급간 추가

3학년, 환산등급별 환산점수-3학년 급간 추가

▶ 전공&정보관련 자격증(정보는 1개만 인정, 모두 S등급만)-1학년				▶ 전공&정보관련 자격증(정보는 1개만 인정, 모두 S등급만)-2학년				▶ 전공&정보관련 자격증(정보는 1개만 인정, 모두 S등급만)-3학년			
순번	취득개수	환산등급	수정 삭제	순번	취득개수	환산등급	수정 삭제	순번	취득개수	환산등급	수정 삭제
1	1 이상	S	수정 삭제	1	2 이상	S	수정 삭제	1	3 이상	S	수정 삭제
2	1 미만	환산등급	수정 삭제	2	1 이상	A	수정 삭제	2	2 이상	A	수정 삭제
				3	1 미만	환산등급	수정 삭제	3	1 이상	B	수정 삭제
								4	1 미만	환산등급	수정 삭제

3학년, 전공관련 자격증-1학년 급간 추가

3학년, 전공관련 자격증-2학년 급간 추가

3학년, 전공관련 자격증-3학년 급간 추가

▪ 각 인증별 점수화를 하여~ 취업 또는 해외연수 등에 선발 할때 활용을 많이 합니다. 나이스에서 제공되는 엑셀로 입력하여~ 1년에 2회 업데이트가 되며, 기타 다른 영역도 엑셀을 제공하여 불편함을 최소화 하였습니다.

7. 주요화면 – 졸업인증 및 취업인증

졸업인증-> 자료조회

직업기초능력	<input checked="" type="radio"/> 전체 등급 <input type="radio"/> A 등급 <input type="radio"/> B 등급 <input type="radio"/> C 등급 <input type="radio"/> D 등급 <input type="radio"/> F 등급
전공능력	<input checked="" type="radio"/> 전체 등급 <input type="radio"/> A 등급 <input type="radio"/> B 등급 <input type="radio"/> C 등급 <input type="radio"/> D 등급 <input type="radio"/> F 등급
외국어능력	<input checked="" type="radio"/> 전체 등급 <input type="radio"/> A 등급 <input type="radio"/> B 등급 <input type="radio"/> C 등급 <input type="radio"/> D 등급 <input type="radio"/> F 등급
정보화능력	<input checked="" type="radio"/> 전체 등급 <input type="radio"/> A 등급 <input type="radio"/> B 등급 <input type="radio"/> C 등급 <input type="radio"/> D 등급 <input type="radio"/> F 등급
인성영역 - 봉사	<input checked="" type="radio"/> 전체 등급 <input type="radio"/> A 등급 <input type="radio"/> B 등급 <input type="radio"/> C 등급 <input type="radio"/> D 등급 <input type="radio"/> F 등급
인성영역 - 독서	<input checked="" type="radio"/> 전체 등급 <input type="radio"/> A 등급 <input type="radio"/> B 등급 <input type="radio"/> C 등급 <input type="radio"/> D 등급 <input type="radio"/> F 등급
인성영역 - 극기	<input checked="" type="radio"/> 전체 등급 <input type="radio"/> P 등급 <input type="radio"/> F 등급

☐ 자료목록

학년	학과	학급	번호	이름	직업기초 능력		전공 능력		외국어 능력		정보화 능력		인성영역 - 봉사		인성영역 - 독서		인성영역 - 극기	
					등급	점수	등급	점수	등급	점수	등급	점수	등급	점수	등급	점수	등급	시간
3		1	1		C	75	F	56	F	47.3	D	60	D	60	B	80	P	24
3		1	2		F	50	F	47	F	22.28	D	60	F	59	D	60	P	24
3		1	3		D	65	F	58	F	21.92	D	60	F	59	A	90	P	24

■ 학년, 학과 및 각 영역별로 조회하여 순위를 알 수 있습니다. 학생들에게 상담 시, 각 영역별 강약을 알 수 있습니다.

7. 주요화면 – 졸업인증 및 취업인증

졸업인증-> 학생별 조회

현 자료 PDF 내려받기

인증 개인 종합					
구분	총 합산	직업기초능력	전문능력	외국어능력	인성(전인적 능력)
환산점수	36.31	6	13	12	5.31

직업기초능력		평가요소별 득점
구분	환산점수	6
<ul style="list-style-type: none"> ◎ 직업기초능력평가(학교자체) - 1학년 1학기, 47.5점 ◎ 직업기초능력평가(학교자체) - 1학년 2학기, 22.5점 ◎ 직업기초능력평가(학교자체) - 2학년 1학기, 24점 ◎ 직업기초능력평가(학교자체) - 2학년 2학기, 15.8점 ◎ 직업기초능력평가(학교자체) - 3학년 1학기, 40점 ◎ 직업기초능력평가(학교자체) 종합 - 학기 평균 [2] ◎ 의사소통능력(국어) : 5 등급 - 1점, 의사소통능력(영어) : 5 등급 - 1점, 수리활용능력 : 5 등급 - 1점, 문제해결능력 : 5 등급 - 1점 [4] 		

전문능력		평가요소별 득점
구분	환산점수	13
<ul style="list-style-type: none"> ◎ 전공자격증 - 자기비파과검사기사 ◎ 프로젝트 작품 제작 - 1학기, 86 ◎ 프로젝트 수행능력 - 2학기, 74 ◎ 프로젝트 수행능력 - 1학기, 77 ◎ 전공자격증 종합 - 최종 취득개수 : 1개 [5] ◎ 프로젝트 수행능력 종합 - 평균 : 75.5 [3] ◎ 프로젝트 작품 제작 종합 - 평균 : 86 [5] 		


외국어능력		평가요소별 득점
구분	환산점수	12
<ul style="list-style-type: none"> ◎ TOEIC Bridge - 31 점 ◎ TOEIC Bridge - 30 점 ◎ TOEIC Bridge - 35 점 [12] 		

인성(전인적능력)		평가요소별 득점
구분	환산점수	5.31
<ul style="list-style-type: none"> ◎ 봉사활동(교내) 종합 - 총 29 시간, 1학년 15 시간, 2학년 8 시간, 3학년 6 시간 [1.16] ◎ 교내 상벌점 종합 - 차감 +7 점, 상점 50 점, 벌점 43 점 [1.75] ◎ 독서활동 종합 - 총 1 권 [0.1] ◎ 교내 · 외 각종대회 입상 실적 및 인내력 및 협동심 향상을 위한 교외 프로그램 - 자기소개서 쓰기 대회(참가) - 0.2 ◎ 교내 · 외 각종대회 입상 실적 및 인내력 및 협동심 향상을 위한 교외 프로그램 - 자기소개서 쓰기 대회(참가) - 0.2 ◎ 교내 · 외 각종대회 입상 실적 및 인내력 및 협동심 향상을 위한 교외 프로그램 - 과학 · ESD글쓰기대회(참가) - 0.2 ◎ 단제활동 - 1학년, 참가 [1] ◎ 교내 · 외 각종대회 입상 실적 및 인내력 및 협동심 향상을 위한 교외 프로그램 - 마이스터비전발표회(입상) - 0.5 ◎ 교내 · 외 각종대회 입상 실적 및 인내력 및 협동심 향상을 위한 교외 프로그램 - 과학 · ESD발명아이디어대회(참가) - 0.2 ◎ 교내 · 외 각종대회 입상 실적 및 인내력 및 협동심 향상을 위한 교외 프로그램 - 종합 [1.3] 		

학생이 로그인하여 현재까지 받은 졸업인증 (학생역량강화) 점수를 조회 할 수 있습니다.

7. 주요화면 – 취업 및 진학 계획서1

개인정보


 이름 : _____

학년	학과	반	번호	담당교사
1학년				
2학년				
3학년				

학과 및 선택이유

학과 _____

선택이유 _____

나의 SWOT

영역	1학년	2학년	3학년
나의 강점 (Strength)			
나의 약점 (Weakness)			
외부 환경의 기회 (Opportunity)			
외부 환경의 위협 (Threat)			
약점과 위협요인을 극복하기 위한 노력 (Plan)			
강점으로 기회를 살리는 대안			

■ 취업 및 학업계획서는 학교별 분야가 다르기 때문에 맞춤형입니다.

취업 및 진학목표

구분	1학년		2학년		3학년	
	1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기
취업, 진학선택	<input type="radio"/> 취업 <input type="radio"/> 진학	<input type="radio"/> 취업 <input type="radio"/> 진학	<input type="radio"/> 취업 <input type="radio"/> 진학	<input type="radio"/> 취업 <input type="radio"/> 진학	<input type="radio"/> 취업 <input type="radio"/> 진학	<input type="radio"/> 취업 <input type="radio"/> 진학
취업 목표 회사 및 대학						
직무 및 학과						
전형방법						
나의 미래의 직업군						

7. 주요화면 – 취업 및 학업계획서2

시기별 학습 계획

시기	학습계획
1학년 1학기 (여름방학 포함)	
1학년 2학기 (겨울방학 포함)	
2학년 1학기 (여름방학 포함)	
2학년 2학기 (여름방학 포함)	
3학년 1학기 (여름방학 포함)	
3학년 2학기	

자격증 취득 계획 및 방과후 학교 수업 수강 관리

		전체	1학년	2학년	3학년	
학년	구분	번호	1학기	여름방학	2학기	겨울방학
1	목표자격 증	-	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
	방과후관 리	-	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>
학년	구분	번호	1학기			
2	목표자격 증	-	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>		
	방과후관 리	-	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>		
학년	구분	번호	1학기			
3	목표자격 증	-	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>		
	방과후관 리	-	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>		

희망 취업 분야와 연계한 창의적 체험활동 계획

	1학년	2학년	3학년
동아리활동	동아리명 : 기대효과 :	동아리명 : 기대효과 :	동아리명 : 기대효과 :
봉사활동			
기타활동 (수상계획, 임 원활동, 체험학습 등)			
독서 계획			

▪ 취업 및 학업계획서는 학교별 분야가 다르기 때문에 맞춤형입니다.

7. 주요화면 – 취업 및 학업계획서3

The screenshot displays a web-based interface for selecting courses. It is organized into three main sections for 2nd Year 1st Semester, 2nd Year 2nd Semester, and 3rd Year 1st Semester. Each section lists required courses and allows for elective selection. The 2nd Year 1st Semester section shows a list of required courses like Physics 1(2), Math(2), and English(2), and a list of elective options including '독서(2)', '국어 문법(2)', '수학 수학2(2)', '실용국어(2)', and '화법과작문(2)'. The 2nd Year 2nd Semester section shows required courses like Physics 1(2), Math(2), and Japanese 1(2), with elective options including '독서(2)', '수학 미분1(4)', '기계 밀링(2)', '실용국어(2)', and '국어 작문(4)'. The 3rd Year 1st Semester section shows required courses like '성공적인직업생활(1)', '운동과건강(1)', and '일본어1(2)', with elective options like '국어 고정 선택' and '전기설비(2)'. Each section includes a '선택갯수 제한없음' (No selection limit) option and a '전공 같이보기' (View major together) checkbox.

고교학점제 수강신청이 아닌, 학생들의 학업계획서에서 학생들의 학점제관련 계획서입니다.

구분	과목 <input type="checkbox"/> 전공 같이보기	공동 도움말	1학년		2학년		3학년	
			1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기
국어	<input type="checkbox"/>	입력완료	개별입력	개별입력				
물리학1	<input type="checkbox"/>	입력대기						
미술	<input type="checkbox"/>	입력대기						
생활과윤리	<input type="checkbox"/>	입력대기						
성공적인직업생활	<input type="checkbox"/>	입력대기					개별입력	개별입력
수학	<input type="checkbox"/>	입력완료						
실용영어	<input type="checkbox"/>	입력대기						

도움말 설정하기

[보통교과 공통(필수)] 국어,공동 도움말

B I [소스] [문단] 글꼴 크기

A A [파일업로드]

국어
공동 도움말입니다.
개별입력

7. 주요화면 – 이력서

이 력 서 도움말

도움말
학생 상세 내역
HWP 다운로드
PDF 다운로드

	성명	생년월일
	연락처	비상 연락처
	이메일	
	주소	

학력 사항 도움말	졸업일	학교명

자격 사항 도움말	취득일	자격명칭	취득일

- 학생별 이력서를 관리 할 수 있습니다. 학교별 이력서 폼은 제작.
- 첨부파일 및 한글문서 기능이 있습니다.



수상 경력 도움말	연월일	수상내용	연월일	수상내용

경력 사항 도움말	근무기간	회사명	담당업무

가족 사항 도움말	관계	성명	연령	동거여부	양부모양	군필여부
						군필(○), 미필(○), 기타(○)
						복무기간
						군별

특기 사항	
--------------	--

7. 주요화면 – NCS역량 기술서 및 자기 소개서

한국수력원자력

양식 생성 양식 변경 양식 삭제

문항생성 20개씩 보기

문제 글자수제한 : 1000

1. 본인이 지원한 직무와 관련한 경험(금전적 보수 없음) 혹은 경력(금전적 보수 있음)에 대해 기술해 주십시오. 다양한 활동(학교, 회사, 동아리, 동호회 등)을 통해 지원한 직무와 관련하여 또는 경력사항에 대해 작성해 주십시오. (1000자 이내)

하위 문제(1) 글자수제한 : 200

1-1. 언제, 어디서 활동했던 경험인지 기술해 주십시오. (200자 이내)

하위 문제(2) 글자수제한 : 400

1-2. 해당 활동에서 본인이 맡았던 역할에 대해 기술해 주십시오. (400자 이내)

하위 문제(3) 글자수제한 : 400

1-3. 해당 활동의 결과와 이를 통해 본인이 배운 점은 무엇인지 기술해 주십시오. (400자 이내)

- 교사가 산업체별 면접 질문을 만들고 학생이 서술하는 형식이며, 학생별 자기소개서입니다.

자기소개서 다운로드

자기 소개서

나의 History (성장과정) 도움말

나의 One & only (자신의 차별화된 경쟁력, 성격의 장단점) 도움말

나의 학교생활 도움말

지원 동기 및 입사 후 포부 도움말

7. 주요화면 – 성적관리

교과성적

학년	교과명	과목명	1학기							2학기						
			단위 수	원점 수	과목 평균	표준 편차	석차 등급	이수자 수	성취도	단위 수	원점 수	과목 평균	표준 편차	석차 등급	이수자 수	성취도
1	전기·전자	전기	4	95	77.4	12.0		120	A	4	92	81	11.9		115	A
1	기계	기계 소프트웨어 개발	3	96	92.1	6.5		120	A	3	97	93	6.1		115	A

■ 학기말 처리된 나이스 엑셀 파일을 이용하여, 1년에 2번 정도만 업데이트 하시면 됩니다.

출결

결석	지각	조퇴	결과	학년	수업 일수	결석			지각			조퇴			결과			특기사항
						질병	미인정	기타	질병	미인정	기타	질병	미인정	기타	질병	미인정	기타	
0	0	0	0	1	174	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	개근,원격수업일수80일
				2	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	원격수업일수5일

출결

누계 시간	1학년		2학년		3학년		상세보기
	교내	교외	교내	교외	교내	교외	
68 시간	39 시간	9 시간	15 시간	5 시간			상세보기
47 시간	20 시간	6 시간	16 시간	5 시간			상세보기

7. 주요화면 – 학기별 석차연명부

- 나이스 교과 및 성적을 이용하여 매번 엑셀 작업을 할 필요가 없습니다.
- 학년, 학기별 산출 가능합니다.

대상지정

처리할 학급 설정 [<input checked="" type="checkbox"/> 전체]	교과목 설정 [<input type="checkbox"/> 전체]	과목 설정
<input checked="" type="checkbox"/> 1반-메카트로닉스과 <input checked="" type="checkbox"/> 2반-메카트로닉스과 <input checked="" type="checkbox"/> 3반-메카트로닉스과 <input checked="" type="checkbox"/> 4반-메카트로닉스과 <input checked="" type="checkbox"/> 5반-메카트로닉스과	<input checked="" type="checkbox"/> 과학 <input checked="" type="checkbox"/> 국어 <input checked="" type="checkbox"/> 기계 <input checked="" type="checkbox"/> 기술 <input checked="" type="checkbox"/> 사회(역사/도덕포함)	<input checked="" type="checkbox"/> PCB설계 <input checked="" type="checkbox"/> PLC 프로그래밍 <input checked="" type="checkbox"/> 가전 기기 기구 개발 <input checked="" type="checkbox"/> 가전기기 하드웨어 개발 <input checked="" type="checkbox"/> 과제연구III-FACT

옵션처리

<h4>교과목 등급변환</h4> <p><input type="checkbox"/> 등급변환 적용</p> <p>A: 1 B: 3 C: 5 D: 7 E: 9</p>	<h4>처리기준 지표</h4> <p><input type="radio"/> 성취도 등급변환 <input checked="" type="radio"/> 원점수 <input type="radio"/> Z점수</p>
<h4>예체능 원점수변환</h4> <p><input type="checkbox"/> 음미체 원점수 변환 적용</p> <p>A: 100 B: 90 C: 80</p>	<h4>이수단위 적용</h4> <p><input checked="" type="checkbox"/> 이수단위 적용</p>

교과 학년/학기비율

학년비율 적용
 1학년 : 33 2학년 : 33 3학년 : 34

학년/학기비율 적용

1학년 1학기: 16.66	1학년 2학기: 16.66
2학년 1학기: 16.66	2학년 2학기: 16.66
3학년 1학기: 16.66	3학년 2학기: 16.66

🔍 성적 산출
📄 현재로 엑셀 내려받기

석차	석차 백분율	원점수									석차등급/성취도				Z점수		
		1학년			2학년			3학년			전학년점수	석차	석차 백분율	전학년점수	석차	석차 백분율	
		1학기	2학기	전학기	1학기	2학기	전학기	1학기	2학기	전학기							
1	0.36	95.07	95.00	95.04	97.48	96.48	96.98	97.25		97.25	96.26	0.41	2	0.73	1.0744	3	14.1322
2	0.73	95.07	96.29	95.68	96.00	95.97	95.99	97.11		97.11	96.09	0.40	1	0.36	1.0811	2	13.9826

7. 주요화면 – 취업역량 직무분석

직무군 및 세부업무 설정

직무군	세부업무	관련 과목(단위수)			관련 자격증 (마이스터부 선착 업)	VALUE-UP (시험명 선택)
		1학년	2학년	3학년		
R&D직무	전자회로설계(전자CAD)	가전기기 하드웨어 개발 디지털 논리 회로 전자 회로	산업용 전자 기기 하드웨어 개발 전자 응용 기기 하드웨어 개발 정보 통신 기기 개발 가전기기 하드웨어 개발	전자부품 전자카드	전자산업기사(과평) 전자기기기능사 전자카드기능사	전공(전기/전자/SW) 전공(전기전자) 전공역량(전기전자) 전공(기계/전자/SW) 전공(기계전자)
	기계설비설계(기계CAD)	기계 수동 조립	기계요소 설계	기계설비 설계 가전기기 부품 전자 컴퓨터	기계설비기사 기계제도기사 기계제작기사	전공(기계/전자/SW) 전공(기계전자)

■ 나이스 교과 및 성적을 이용하여 별도의 시험 및 외부 데이터 필요없이, 학생들의 직무분석이 가능합니다.

직무별 개인 역량 분석표

직무군	세부업무	총점	내신전공성적	자격증	취업역량평가	가산점
R&D직무	전자회로설계(전자CAD)	총점(6.9점)	내신전공성적(0)	자격증(0)	취업역량평가(6.9)	가산점(0)
	기계설비설계(기계CAD)	총점(38.1점)	내신전공성적(38.1)	자격증(0)	취업역량평가(0)	가산점(0)
	펌웨어개발및테스트(F/W)	총점(49점)	내신전공성적(38.6)	자격증(0)	취업역량평가(10.4)	가산점(0)
	S/W개발/유지보수	총점(10.4점)	내신전공성적(0)	자격증(0)	취업역량평가(10.4)	가산점(0)
설비보전 / 생산기술직무	생산기술/설비보전	총점(45.5점)	내신전공성적(38.6)	자격증(0)	취업역량평가(6.9)	가산점(0)
	PLC 제어	총점(45.1점)	내신전공성적(38.1)	자격증(0)	취업역량평가(6.9)	가산점(0)
제조직무	조립/OP/QC	총점(46.1점)	내신전공성적(39.2)	자격증(0)	취업역량평가(6.9)	가산점(0)
공/대기업 직군	전기분야 직무	총점(43.9점)	내신전공성적(37.4)	자격증(0)	취업역량평가(6.5)	가산점(0)
	기계분야 직무	총점(44.1점)	내신전공성적(38.1)	자격증(0)	취업역량평가(6)	가산점(0)

7. 주요화면 - 취업순위부

A 마이스터고

영역별 적용률

- 30 % : 교과성적
- 학기,전공별 원점수(기업요구 내신산출) :
→ $\{((100 - \text{누적석차백분율}) \times ((1 - (\text{전공별 누적최저점} \div 100))) + \text{전공별 누적최저점})\}$
- 학기,전공별 원점수(기업요구 내신산출) :
→ $\{(100 - \text{누적평균석차백분율}) / 2 + 50\}$
- 전공상관없이 전학기 원점수 평균
- 30 % : 내부평가(VALUE-UP)
- 20 % : 영마이스터(외국어능력)
- 20 % : 영마이스터(외국어능력의 영역)
- 0 % : 가산점(자격증)

B 마이스터고

영역별 적용률

- 40 % : 교과성적
- 40 % : 영마이스터 & 월송 5품
- 5 % : 출결
- 5 % : 수상
- 5 % : 생활관 상벌점
- 5 % : 그린마일리지

졸업인증 및 취업순위부 학교별 맞춤 제작입니다.

• 현재 대부분의 마이스터고등학교에서는 졸업인증 점수와 함께 기업체 추천시, 졸업인증 점수와 함께 여러분야를 적용하여 **취업순위부**를 산출하고 있습니다.

C 마이스터고

교과				NCS		자격증			외국어	인성					
평균 등급	석차 (동석차수)	석차 백분율(%)	반영점수	직업기초 능력	국가직무 능력표준	정보활용 능력	한자능력	전공관련 자격증		봉사활동	학생생활 지도	수상실적	자치활동	독서활동	감사일기
2,2803	19(2)	32.5	671,97	307	30			150	50	95	100	45	25	50	10

7. 주요화면 – 취업관리(기업체 관리)

기업체 등록 및 조회

■ 수작업 및 하이파이프 엑셀을 이용하여 관리 할 수 있습니다.

기업명*	삼성SDI	대표자	대표자	사업자등록번호*	1248131282
주소	우편번호 : (44953) 우편번호 검색 울산광역시 울주군 삼남면 반구대로 163				
대표번호*	01028680009				
인사담당자	성명	재창욱자장	부서	부서	직위
	전화	01028680009	e-mail	메일	FAX
업종 (또는주생산품)	제조	주생산품			
회사형태	대기업	근무지역	지역선택	근무세부지역	상시근로자 수
					총인원수 명
실습 가능 직무명 및 직무내용	:: 직무선택 :: <input type="text"/> 직무내용				
병역특례	선택사항없음				
회사 가입보험	국민연금	건강보험	고용보험	신재보험	상해보험
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
기숙사	<input type="checkbox"/> 사용가능	<input type="checkbox"/> 기숙사등록번호	기업명 검색 <input type="text"/> <input type="button" value="검색"/>		
식사제공 유무	<input type="checkbox"/> 조식 <input type="checkbox"/> 중식 <input type="checkbox"/> 석식	Q 조건별 상세검색			
취업 후 급여	임금 (3100-3300미만	기업형태	구분없음	▼	
졸업 후 근무형태	근무시간 : 근무시간	채용직무	구분없음	▼	
현장실습 수당 지급액	<input type="radio"/> 지급(선택안함)	지역	구분없음	▼	
실습 희망인원	남()명	기숙사	구분없음	▼	
		병역특례	구분없음	▼	
		채용이력	구분없음	▼	
		<input type="button" value="현 자료 엑셀 내려받기"/> <input type="button" value="검색"/>			

사업자등록번호	회사형태	기업체명	협약 구분	주소	회사 대표전화	확인
8148500288	중견기업	엠코테크놀로지코리아(주)	비협약	(21991) 인천광역시 연수구 송도미래로 150	032-728-4157	<input type="button" value="보기"/>
2138175580	중견기업	(유)스태츠칩팩코리아	협약	(22379) 인천광역시 중구 자유무역로 191 스타츠칩팩코리아	01040195279	<input type="button" value="보기"/>
1248131282	대기업	삼성SDI	비협약	(44953) 울산광역시 울주군 삼남면 반구대로 163	01028680009	<input type="button" value="보기"/>
1358626407	중소기업	주식회사 레이스스	협약	(18471) 경기도 화성시 동탄순환대로 823 동탄테크노밸리 지식사업센터	031-8015-5401	<input type="button" value="보기"/>

■ 학생도 학교에서 관리하는 기업을 조회 할 수 있습니다.

7. 주요화면 – 취업관리(현장실습)

기분옵션

실습기업	:: 선택 ::	현장실습직무분야	::전체::	취업상태	::구분없음::
채용직무	::전체::	고용형태	::전체::	근무조건	::전체::
지원유형	::전체::	학생선택	:: 학년 :: :: 학과 & 학급 :: :: [학급-번호] 이름 ::		

출근부&서류 미제출

출근부 미제출 여부								기타서류 미제출 여부		
7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	결과 보고서	근로 계약서 사본	실습 확인서
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

알림 전송

알림전송(APP)

검색옵션 인원 전체 발송

APP/SMS 알림만 보내기

실습기업	시작일	종료일	채용일자	출근부								결과보고서	근로계약서사본	실습확인서	현장실습평가점수	취업관련		실습관련		소재지	근무조건	연봉(만원)	지원유형	
				7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월					취업상태	채용직무	현장실습직무분야	현장실습내용					
(주)해치텍	21-08-17	21-10-29	-	x	o	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	N	실습중	R&D-반도체설계검증	전기·전자	반도체 개발	충북	주간		추전(일반)
한국자산관리공사	21-06-30	21-10-15	-	o	o	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	N	실습중	기술관리직(공기업-전기, 기계)	경영·금융	한국자산관리공사 직무	부산	주간		공채

▪ 기업체별 실습관리를 하며, 취업상태를 채용전환하여, 바로 취업관리와 연계되어 관리하기 용이합니다.

7. 주요화면 – 취업관리(학과 및 기업체)

□ 학생 자료 일괄 입력

학생선택	:: [학급-번호] 이름 ::	기업체명	:: 선택 ::
근무부서 및 부문	근무부서 및 부문	결과 발표일자	
채용직무	직무선택	채용전환	
전형상태	서류전형	결과	진행중
지원유형	공개	고용형태	정규직
전공관련	전공관련	연봉	연봉
근무조건	:: 전제 ::		

초기화 저장 / 수정

□ 취업지원-학급별 목록

순번	학년	학과	학급	번호	이름	성별	기업체명	근무부서 및 부문	결과발표 일자	채용직무	채용전환일	전형 상태	결과	지원유형	전공 관련	고용 형태	연봉	근무조건	수정 삭제
30	3						현대자동차(주)		-			최종결과	합격	추천	전공관련	정규직			수정 삭제
29	3						삼성전자(주)	설비엔지니어링	-			최종결과	합격	추천	전공관련	정규직			수정 삭제

▪ 학과 또는 기업체별로 취업정보를 관리 합니다.

7. 주요화면 – 취업관리

취업 및 현장실습 보드판

엑셀 다운로드 가능하며, 취업센터에 있는 화이트 보드 형태입니다.

□ 기간별 취업률 현황

학년	학과	학급	학생수	취업자수	협약 취업자수	동일계 취업자수	협약 취업률(%)	동일계 취업률(%)	학급 취업률(%)	전체 취업률(%)
3	메카트로닉스과	1	20	5	4		20.00		25.00	1.82
		2	20	2					10.00	0.73
		3	20	6	5		25.00		30.00	2.18
		4	20	4	2		10.00		20.00	1.45
		5	19	11	9		47.37		57.89	4.00
		6	19	7	6		31.58		36.84	2.55
	전자과	1	19	5	4		21.05		26.32	1.82
		2	19	2	2		10.53		10.53	0.73
		3	19							
		4	20							
		5	20							
		6	20							
		7	20							
		8	20							
계	메카트로닉스과		118							
	전자과		157							
	총계		275							

□ 기업체별 취업률 현황

기업체명	수출규모	협약구분	학적년도	학과	동일계 구분	과별 취업자수	해당업체 합계	해당업체 취업률(%)	전체 취업률(%)
삼성전자(주)		비협약	2021	메카트로닉스과	비동일계	4	4	5.13	1.45
				전자과	동일계	10	10	12.82	3.64
한국수력원자력(주)		협약	2021	메카트로닉스과	비동일계	1	1	1.28	0.36
				전자과	동일계	2	2	2.56	0.73
(주)포스코	선도(1000만 이상\$)	협약	2021	전자과	동일계	1	1	1.28	0.36
현대자동차(주)		비협약	2021	메카트로닉스과	비동일계	3	3	3.85	1.09
				전자과	동일계	3	3	3.85	1.09
삼성디스플레이(주)		협약	2021	메카트로닉스과	비동일계	4	4	5.13	1.45

7. 주요화면 – 졸업생 취업관리

■ 졸업년도 기준으로 졸업생들의 재직 및 이직희망을 관리 합니다.

졸업년도	전체	전공	구분없음
+ 개별추가	취업이력 일괄 업로드	전체이력	성명
※미선택시 해당영역 전체 검색으로 처리됩니다.			
성별	<input type="checkbox"/> 남 <input type="checkbox"/> 여 <input type="checkbox"/> 미입력		
주거지역	<input type="checkbox"/> 서울 <input type="checkbox"/> 인천 <input type="checkbox"/> 부산 <input type="checkbox"/> 대전 <input type="checkbox"/> 대구 <input type="checkbox"/> 광주 <input type="checkbox"/> 울산 <input type="checkbox"/> 경기 <input type="checkbox"/> 경북 <input type="checkbox"/> 경남 <input type="checkbox"/> 충북 <input type="checkbox"/> 충남 <input type="checkbox"/> 전북 <input type="checkbox"/> 전남 <input type="checkbox"/> 제주 <input type="checkbox"/> 강원 <input type="checkbox"/> 세종 <input type="checkbox"/> 미입력		
소속상태	<input type="checkbox"/> 재직 <input type="checkbox"/> 재직+재학 <input type="checkbox"/> 취업준비 <input type="checkbox"/> 재학 <input type="checkbox"/> 병역의무 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> 미입력		
이력조사	<input checked="" type="radio"/> 전체 <input type="radio"/> 조사완료 <input type="radio"/> 조사예정		
취업지원희망	<input checked="" type="radio"/> 전체 <input type="radio"/> 교육지원(재직,이직,미취업) 희망 <input type="radio"/> 희망하지 않음		

① 상담입력	
상담대상	상담(대기중) 대상자를 검색해 주세요.
상담일	2021-09-23
상담제목	
상담내용	

⚙ 졸업생 검색 옵션	
졸업년도(기수)	2020년 졸업(9기)
취업구분	<input type="checkbox"/> 재직 <input checked="" type="checkbox"/> 재직+재학 <input type="checkbox"/> 취업준비 <input type="checkbox"/> 재학 <input type="checkbox"/> 병역의무 <input type="checkbox"/> 기타
이력조사	<input checked="" type="radio"/> 전체 <input type="radio"/> 조사완료 <input type="radio"/> 조사예정 ※ 관리 졸업생중 모든 수단을 통해 조사 진행 여부 상태값
주거지역	서울
취업지원희망	희망
⚙ 기업체 검색 옵션	
근무지역	서울
이직희망	희망
보험가입	<input checked="" type="checkbox"/> 4대 보험 가입된 졸업생

7. 주요화면 – 졸업생 취업현황 및 게시판

■ 졸업생 취업현황 및 공지, 구인구직

☐ 취업정보

졸업년도	기수	총인원	취업상태					취업률
			취업자	미취업자	입대자	진학자	제외대상자	
2020		55	53	0	0	0	0	96.36%
								0%
								100%

☐ 취업 공지사항

순번	제목	작성자	조회수	입력일
3	[일자리소식]일자리소식	비엘관리자	158	2021-08-25
2	[이용안내]센터소개			
1	[이용신청]이용신청			

☐ 취업구인구직

NO	공고일	업체명	채용정보	고용형태	병특	지원자격 (졸업여부)	근무지역	근무형태	지원마감 일	상태
[공지]	21-07-28	반도체업체	채용정보 테스트 입니다.	계약직,기타	해당(현역)	관계없음 (졸업생,예비졸업생 모두 가능)	대전(유성구)	5조 3교대	2021-08-31	마감
3	21-08-02	G-JOB CAFE	G-JOB CAFE 채용	무기계약직,인턴 (채용연계형)	해당없음	관계없음 (졸업생,예비졸업생 모두 가능)	인천(전지역)	9시~18시, 주 40시간	2021-08-06	마감
2	21-08-01	방산업체	병역테스트업체	정규직,기타	해당(현/보)	신입 (졸업생)	대전(유성구)	근무협의	채용시	진행중
1	21-07-28	반도체업체	채용정보 테스트 입니다.	계약직,기타	해당(현역)	관계없음 (졸업생,예비졸업생 모두 가능)	대전(유성구)	5조 3교대	2021-08-31	마감

7. 주요화면 – 주간 교육활동 관리

주간교육활동 2021년 01월 25일 ~ 2021년 01월 31일 [★] ▼ ① 설정

주간종합 교무부 ▼ 산학협력부 ▼ 학생부 ▼ 장소대여 ▼

주간교육활동

2021년 01월 25일 ~ 2021년 01월 31일

주간생활 목표 (56 / 250 Bytes) 저장

예의바른 사람이 되자.

1. 서로 인사하기
2. 학교 사랑하기

부서	전달사항
교무부	교무부에서는 이번주에 이런 일을 합니다.
산학협력부	산학협력부에서는 이번주에 이런 일을 합니다. 그래서 추가합니다
학생부	학생부에서는 이번주에 이런 일을 합니다.
장소대여	이번주 목요일에 학생부에서 대강당을 이용합니다. 오후 2시~3시

현 자료 PDF 내려받기

■ 각 부서에서 해당 주간에 입력하면 자동으로 취합되어 PDF로 내려받을 수 있습니다.

주간종합 교무부 ▼ 산학협력부 ▼ 학생부 ▼ 장소대여 ▼

전달사항


교무부에서는 이번주에 이런 일을 합니다.

(※ Windows 자체 특수기호를 사용하세요. 호환이 안될수 있습니다.)
마지막 작성자: 비일관리자 (2022-01-25 11:42:27)

전달사진

※ 전달사진 중 의미 있는 사진 첨부
※ 허용 확장자 : jpg, jpeg, gif, png 이며, 최대 2M Byte 용량까지 제한.
※ 파일첨부 최대 개수는 1개 이며, 파일 갱신을 원한다면 해당 첨부파일 삭제 후 첨부바랍니다.

파일첨부1 : 20211201_140932.jpg 내려받기 삭제



전달자료

※ 전달자료 중 의미 있는 파일 첨부
※ 허용 확장자 : hwp, pdf, ppt, ppx, doc, xls 이며, 최대 2M Byte 용량까지 제한.
※ 파일첨부 최대 개수는 1개 이며, 파일 갱신을 원한다면 해당 첨부파일 삭제 후 첨부바랍니다.

파일첨부1 : 파일 선택 | 선택된 파일 없음

7. 주요화면 – 학교 스케줄 관리

스케줄관리

2021년 11월

오늘 | 이전달 | 월간 | 월간목록 | 다음달

일	월	화	수	목	금	토
31	1	2	3	4	5	토요일
	(주)덴티스 전형결과 +3 개	(주)영풍열처리 면접	신입생 합격자 발표	(주)에이케이메디 전 (주)일진 면접	(주)대동 면접 (주)일진 면접	
7	8	9	10	11	12	토요일
	(주)제이에스테크윈 +2 개	(유)스테츠칩팩코리 (주)한국랩 면접 (주)에이스이노텍(주)			신입생 예비소집일 [대	
14	15	16	17	18	19	토요일
	(주)영풍열처리 전형 (주)일진 전형결과	한국철도공사 면접		[한화시스템] 현장실습 : 2021.11.18.(목) 대학수학능력시험		
21	22	23	24	25	26	토요일
	[한화시스템] 현장실습 : 2021.11.18.(목) - 2021.12.03.(금), 대상자 1명 (담당자: 박윤상 선생님) (주)대성하이텍 전형	[대구광역시청 지방공무원] 면접시험 (2022학년도 중견	신입생 예비소집	서	
28	29	30	1	2	3	토요일
	[한화시스템] 현장실습 : 2021.11.18.(목) - 2021.12.03.(금), 대상자 1명 (담당자: 박윤상 선생님) (오전)삼성SDI예비	(주)창성씨엔엘 면접		[대구		
5	6	7	8	9		
	3학년 삼성전자DS, SDI 맞춤형 방과후 (주)창성씨엔엘 입시 +3 개					

기본적으로 나이스 API를 연계하여, 정보를 보여주며, 학교 자체적으로 정보를 관리 할 수 있습니다.

2021년 11월 1일

- 종일 (주)대영알앤티 전형결과
- 종일 (주)덴티스 전형결과
- 종일 (주)제이에스테크윈 면접일 15:00
- 종일 [아진산업] 2021년 국내 현장학습 : 2021.11.01.(월) - 2021.11.30.(화), 대상자 5명 (담당자: 김동민 선생님)
- 종일 [한국산업안전보건공단] 정규직 임용예정일

2021년 11월 2일

- 종일 (주)영풍열처리 면접

2021년 11월 3일

- 종일 신입생 합격자 발표

2021년 11월 4일

- 종일 (주)에이케이메디 전형결과

2021년 11월 5일

- 종일 (주)대동 면접
- 종일 (주)일진 면접

· 일정명 (60자 이내)

· 일정기간

· 일정설명

· 배경색

· 구분

기본색 ▼

비공개 전체공개 교사만 공개

7. 주요화면 - 기숙사

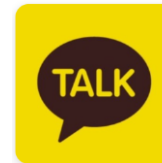
사감 교사 - 점호처리



- 아침, 저녁 점호 별도 관리.
- 호실, 조별, 학년 별 점호 일괄 처리.
- 점호내용 외출, 외박, 미점호, 귀가, 점호불참.



- 학생 개인 선택시, 개인 및 부모 연락처 등 내용 확인



- 카카오톡 및 문자 메시지를 보낼 수 있습니다.

사감 교사 - 점호 미확인 학생 관리

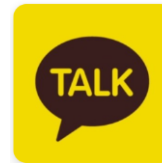
1학년 2018-11-29 아침점호 기숙사 선택							
외박	보호자요청(사)	보호자	점수	부모의 요청으로 외박			
<input type="checkbox"/>	성명	생활실	학번	구분	사유	요청자	특이사항
<input type="checkbox"/>		다솜관(103)	2/03/02				
<input type="checkbox"/>		다솜관(315)	2/03/03				
<input type="checkbox"/>	문리동	선문동(12)	2/03/03				

7. 주요화면 – 기숙사

관리자 – 상벌점 항목 관리

구분	항목	세부항목	점수	사용유무	수정/삭제
상점	정리정돈/청소상태 양호	청소에 모범을 보임(하)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	수정 삭제
상점	정리정돈/청소상태 양호	청소에 모범을 보임(중)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	수정 삭제
상점	정리정돈/청소상태 양호	청소에 모범을 보임(상)	3	<input checked="" type="checkbox"/>	수정 삭제
상점	정리정돈/청소상태 양호	정리정돈에 모범을 보임(하)	1	<input checked="" type="checkbox"/>	수정 삭제
상점	정리정돈/청소상태 양호	정리정돈에 모범을 보임(중)	2	<input checked="" type="checkbox"/>	수정 삭제

관리자가 상벌점 항목을 관리.



SMS를 이용하여 자동으로 내용을 학생, 학부모에게 전달이 가능합니다.

사감 교사 – 상벌점 관리

	생활실	학번	성명	상벌점			내역조회
				상점	벌점	상벌점	
<input type="checkbox"/>	다103	정2302	..	0	-5	-5	내역조회
<input type="checkbox"/>	다315	정2303		0	-5	-5	내역조회
<input type="checkbox"/>	빛301	전1101	---	0	-2	-2	내역조회

날짜	구분	항목	세부항목	점수	삭제
2018 11-25	벌점	무단 점호 불참	무단 점호 불참	-5	삭제

사감 교사는 날짜별 학생을 선택하고 상벌점을 관리 및 내역 조회.

7. 주요화면 - 기숙사

근무일지 조회

기숙사	층	입사 연월	저녁점호					아침점호				
			확인	미확인	외출	외박	귀가	확인	미확인	외출	외박	귀가
빛슬관	2	20		20					20			
	3	77		77					77			
	4	79		79					79			
	5	4		4					4			
합계		180	0	180	0	0	0	0	180	0	0	0
다솜관	1	35		35					35			
	2	81		81					81			
	3	81		81					81			
	4	15		15					15			
합계		212	0	212	0	0	0	0	212	0	0	

■ 매일 작성하는 근무일지를 자동으로 계산되어 출력 및 보관 가능합니다.



생활관 일지

한국원자력에너지연구소학교

2020년 09월 23일 수요일

입직()	결	계	부장	교감	교장
숙직()	재				

학년	총원	인원현황					당직교사	(인)
		외박	외출	미확인	확인	합계		
1학년	79							
2학년	72							
3학년	67							
계	218	0	0	0	0	0	0	

사고자명단

특이사항

입사확성

퇴사확성

기숙사 근무일지

2020년 09월 23일 수요일

교사사감	담당사감
사감 확인	

기숙사	층	입사 연월	주말 귀가	저녁점호			아침점호	
				확인	미확인	외박	확인	미확인
1동-1학년	2	28						
	3	33						
	4	31						
1동-2학년	2	24						
	3	26						
	4	28						
2동	1	7						
	2	22						
	3	22						
3동	1	10						
	2	14						
	3	12						
계	177							

※ 외박자 현황

외박 구분

외박 사유

외박 학생

내용(특이사항)

※ 미확인자 현황

미확인 구분

미확인 사유

미확인 학생

내용(특이사항)

※ 상별별 부여 내역

입원

내원

세부내역

문서

내역(특이사항)

※ 관리 사항

•

•

•

※ 보고사항

- 기숙사 호실별, 저녁, 아침 점호
- 외출 외박자, 점호 미확인, 상별점 및 공지사항, 보고사항을 저장 및 한글 파일로 인쇄 가능.

7. 주요화면 – 수강신청(방과후, 자격증, 설문)

수강신청 메뉴

> 수강신청 설정

[관리자] 수강신청 생성

[관리자] 시간표관리

개별 강좌 등록

교사별 수업계획 관리

강좌관리

학생별 신청 관리

출석부

시수통계

수강료 계산

> 강의 만족도 조사

강의만족도 조사 생성 >

강의만족도 조사 관리

강의만족도 조사 통계

■ 학년별 또는 통합으로 관리 가능하며... 방과후, 동아리, 자격증반, 기능반 등 여러가지로 활용도 높습니다.

운영제목: (2학년) 2020학년도 2학기 3기 방과후수업 신청

신청기간: 2020-08-14 09:00 ~ 2020-08-15 16:00

학생:
 강의계획서 보임
 지원인원 보임
 지도교사 보임
 다른 그룹에 같은 강좌(강좌명,장소) 중복신청 불가능
 시간표상 하루라도 같은 일정(날짜,교사)이 있으면 중복신청 불가능(패키지제외)
 7일전 강좌 미리보기

기본옵션 (자동저장):
 제한인원 수정 가능
 수강생 삭제 가능
 수강생 추가,이동 가능
 강좌 삭제 가능

생성하기 운영 삭제

기간변경 강좌블러하기

일괄 대상 관리 (미설정시 강좌마다 각각에 인원을 셋팅해야함)

일괄대상선택: 학년 3학년 대상인원: 0명 추가

* 일괄 대상선택이란? 강좌 추가시 강좌마다 대상을 추가 하지 않고 설정 인원을 한번에 등록함, [대상변경]을 통해 개별로 설정 가능

- 2학년 90명 x

그룹 또는 제목: 8교시(16:40~17:30) 프로젝트방과후는 수강신청X선택증심방과후만 수강신청!

도움말: 프로젝트방과후(축정반, 머신비전, 메카R&D, 3D모델링&프린팅, 일렉위크, RAP, 드론창업연구반, 전기기기제어설계반, 3D모델링)

밴드부	장소 입력	지도교사 미정	특정 반제어 예)1,2,3	대상변경 x
골프반	장소 입력	지도교사 미정	특정 반제어 예)1,2,3	대상변경 x
풋살반	장소 입력	지도교사 미정	특정 반제어 예)1,2,3	대상변경 x
토익Speaking반	장소 입력	지도교사 미정	특정 반제어 예)1,2,3	대상변경 x

7. 주요화면 – 수강신청(방과후, 자격증, 설문)

수강신청 결과

강좌별 신청현황 및 학생별 신청 결과를 엑셀로 저장 가능합니다.

강좌 목록

(2학년) 2020학년도 2학기 3기 방과후수업 신청 검색할 강좌명을 입력해 주세요

8교시(16:40~17:30) 프로젝트방과후는 수강신청X/선택중심방과후만 수강신청!

다음말 프로젝트방과후(축정반, 머신비전, 메카R&D, 3D모델링&프린팅, 일렉위크, RAP, 드론창업연구반, 전기기기제어설계반, 3D모델링)

밴드부
지도교사 미정 / 장소 미정
2학년 6명 / 6명(0) 지원

골프반
지도교사 미정 / 장소 미정
2학년 5명 / 5명(0) 지원

신청현황 | 정보수정 | 계획보기 | 승인상태 | 폐강대기 | 강좌삭제

신청현황 | 정보수정 | 계획보기 | 승인상태 | 폐강대기 | 강좌삭제

개인별 신청 리스트 전체

(P)는 패키지명 입니다.

학년	학과	반	번호	성명	신청건수	8교시(16:40~17:30) 프로젝트방과후는 수강신청X/선택중심방과후만 수강신청!	9,10교시 월, 수 (18:30~19:20/19:30~20:20) 토익반 수강 신청X 시 ->집중 학습반	9,10교시 화, 목 (18:30~19:20/19:30~20:20) *필수선택
2					2	토익Speaking반	토익2-A반	
2					1			반도체장비제작반[전장설계]
2					2	풋살반		NCS직업기초능력반
2					2	토익Speaking반	토익2-A반	

7. SMS & 카카오톡 지원

- 학과, 학생, 남녀, 교사, 학부모, 졸업생 등을 선택하여 발송 할 수 있습니다. **특히, 학부모 동의서 용으로 많이 사용 되고 있습니다.**

받는사람 (발송대기 0건)

추가 +

단체 번호 붙여넣기
 대상제거

← 체크 인원 추가

학생,보호자

교직원

<input type="checkbox"/>	No	성명	연락처
<input type="checkbox"/>	1	비엘인 (공통학과, 3-3-1)	01057...
<input type="checkbox"/>	2	찰쓰리 (공통학과, 3-3-2)	
<input type="checkbox"/>	3	학생 (전기과, 3-3-3)	

공통학과
 전기과
 알수없음

기숙사
 동학생

게시판형 알림전송

- 문자에 특정 URL 주소를 포함 전송하여 사용자가 접속후 인증하는 방식을 기본으로 합니다.

- 상세내용은 전송되지 않으며 URL주소로 접속시 보여집니다.

- 앱(APP) 알림 경우 푸시 클릭시 자동 앱실행된 상세내용으로 바로 갑니다

문자 전송 타이틀

발송 타이틀을 입력하세요

URL 링크 확인 내용 작성

B *I* U ~~ABC~~ 소스 문단 글꼴 크기

* 인증방식 인증번호 서명(SIGN)

* 동의버튼

<버튼 미입력시 링크확인용> ※ 학생,학부모등 선택사항이 있는 내용일경우 선택할수 있는 버튼 이름을 입력해 주세요
 ※ 미입력시 링크확인용 으로만 사용가능합니다.

* 동의마감일 ※ 미설정시, 당일만 인증(회신) 가능

첨부파일

회신번호 ▼ 전송하기

전송옵션 남은금액

* 알림유형 일반 문자(SMS,LMS) 게시판형 알림(동의서 발송등 게시판형 내용 및 동의 또는 기타)

* 내용방식

7. 기타 서비스

스케줄

2021년 9월

일	월	화
29	30	31
삼성전자DS (GSAT)	[대구경북금형협동조합] 현장학습 8.30.(월) ~ 9.10.(금) 10 [앤코 테크놀로지코리아(주)] 학교장 추천 안내 [한국전력공사] 직무면접 8.30.(월) ~ 9.2.(목)	
5	6	7
[대구경북금형협동조합] 현장학습 8.30.(월) ~ 9.10.(금) 10일간	[국가철도공단] 최종 합격자	

급식

이달의 급식

2021년 9월

일	월
29	30
버섯잡채밥 어묵국 자장볶음 달동간장구이 배추김치 방울토마토 과일쥬스	잡곡밥 등등뼈순대국 매콤콩나물무침 리얼통살지파이 깍두기 곤약샐러드 유기농식혜

직업정보

직업정보

커리어넷직업분류별 ▼ 수리·논리력 ▼ 기계설치·정비·생산직 ▼

■ 기계 설치·정비·생산직 > 공구제조원

- 유사직업 :
- 직업설명 :
- 공구제조원은 공구제조에 대한 지식과 기술을 가지고 각종 금속공작기계를 사용
- 공구 설계도나 작업 지시서를 확인하고, 공구 제작 절차와 방법에 따라 선택한 금속
- 준비한 재료를 금속공작기계를 조작하여 절삭공구 등으로 가공한다.
- 고용평등 : 보통미만
- 발전가능성 : 매우 좋음
- 일자리전망 : 좋음
- 연봉 : 3000 만원 이상

시간표

시간표확인

2021년 09월 15일

3학년 ▼

메카트로닉스과 ▼

구분	1교시	2교시
1반	전기 회로	PLC 프로그래밍
2반	* 동력설비공사	* 동력설비공사
3반	기계 기초 공작	기계 기초 공작

상벌점

학생검색

조회기간

전체 시작일 ~ 2021-09-23

※ 조회 시작일이 빈칸일 경우 전체 시작일로 적용됩니다.

점수구간

상벌점 ▼ 점 이상 ▼

※ 점수 미입력시 전체 대상으로 조회됩니다.

상세검색

전체 학과 ▼ 전체 학년 ▼ 전체 반 ▼ 전체 학생 ▼

이름검색

이름검색

조건별 검색

조건별 다운로드

알림옵션

알림전송(APP)

문자전송(SMS)

학생, 학부모

예) 휴일등(7자일만(1-4)자등 불음 안내음을 입력해주세요

APP/SMS 알림만 보내기

※ APP 알림은 앱이 설치된 사용자에만 전송 됩니다.
※ SMS 알림은 휴대폰 번호가 있는 경우에만 전송 됩니다.



상점부여



발점부여

특성화고 및 마이스터고 관리 시스템에 대하여

- ✓ 이해하고 있는 업체
- ✓ 수행 및 경험 있는 업체
- ✓ 직접 투입되었던 전문인력 보유 업체
- ✓ 특허기술 및 GS인증 보유 업체

성실하고 정직한 (주)비엘소프트가 약속 드리겠습니다.