

INJE STAR 장학금 마일리지 신청 방법

1. 종합심리검사 실시 방법

가. SAIL System(<http://sail.inje.ac.kr>)에 접속합니다. SAIL System의 로그인은 인제정보시스템의 아이디, 비밀번호와 동일합니다.

나. SAIL System의 [진로상담] 메뉴 중 [종합심리상담]을 클릭합니다.

진로상담 > 종합심리검사



종합심리검사

- * 검사는 약 10~15분 소요됩니다.
- * 신뢰도 높은 검사결과를 위해 시간적 여유를 가지고 한번에 검사를 수행해 주세요.
- * 원활한 상담지도를 위해 검사결과는 지도교수님 또는 전문상담원이 열람할 수 있습니다.

검사안내 검사실시

2. 진로적성검사 실시 방법

가. SAIL System(<http://sail.inje.ac.kr>)에 접속합니다. SAIL System의 로그인은 인제정보시스템의 아이디, 비밀번호와 동일합니다.

나. SAIL System의 [진로설계] 메뉴 중 [진로적성검사]를 클릭합니다.

진로설계 > 진로적성검사



진로적성검사

- * 20~25분이 소요됩니다.
- * 신뢰도 높은 검사결과를 위해 가능하면 시간적 여유를 가지고 한번에 검사를 수행해 주시기 바랍니다.
- * 원활한 상담지도를 위해 검사결과를 지도교수님 또는 전문상담원이 열람할 수 있습니다.

검사안내 검사실시

다. 검사시작을 클릭하여 검사를 실시합니다.

라. 검사 종료후 화면에서 결과를 확인할 수 있습니다.

3. 취업 목표 설정

가. 목표직업탐색 실시 방법

- 1) SAIL System(<http://sail.inje.ac.kr>)에 접속합니다. SAIL System의 로그인은 인제정보시스템의 아이디, 비밀번호와 동일합니다.
- 2) SAIL System의 [진로설계] 메뉴 중 [목표직업탐색]을 클릭합니다.

추천	직업명	내용	보기
관공	가속사육중사원	조류, 파충류, 모피생산 동물, 가금, 업조류를 포함하여 소, 양, 돼지, 산양, 말 등과...	다음
관공	네트워크프로그래머	개별 사이트에 영향을 미치는 네트워크의 성능을 모니터링하고 진단, 킷트를 측정하...	다음
관공	시스템소프트웨어개발자	컴퓨터 하드웨어 시스템의 동작, 제어 및 관리와 밀접한 연관성이 있는 소프트웨어를 ...	다음
관공	웹엔지니어	웹엔지니어는 웹사이트의 구축 및 최적 운영에 대한 기술적인 책임을 가지며, 새로운 웹...	다음
관공	웹프로그래머	웹 프로그래머의 기획과 웹 디자이너의 시각적 창조, 웹 엔지니어의 서버구축 환경에 최...	다음
관공	게임프로그래머	소프트웨어 개발기술의 총 집합체인 게임의 시장부분 즉 생명을 불어넣는 사람이 바로...	다음

- 3) 상단의 직업탐색을 통해 직업목록을 열람하여 상세보기를 통해 해당 직업에 대해 학습한 후 [목표직업설정] 버튼을 클릭합니다.

나. 목표기업탐색 실시 방법

- 1) SAIL System(<http://sail.inje.ac.kr>)에 접속합니다. SAIL System의 로그인은 인제정보시스템의 아이디, 비밀번호와 동일합니다.
- 2) SAIL System의 [진로설계] 메뉴 중 [목표기업탐색]을 클릭합니다.

추천	기업명	초입 연봉	학력	어학	보기
관공	(주)발도	3500	3.05	675	다음
관공	(주)강일엘피씨	0	3.05	675	다음
관공	(주)LG CNS	3800	3.6	819	다음
관공	SK플래닛(주)	5700	3.59	768	다음
관공	삼성SNS(주)	4200	4.07	935	다음
관공	한화S&C(주)	4200	3.89	740	다음
관공	(주)마이다스아이티	4100	3.05	675	다음
관공	SK텔레콤(주)	4050	3.59	841	다음
관공	현대오우에비(주)	4025	3.72	818	다음

- 3) 직업에 맞는 기업을 검색후 해당 기업의 상세보기를 통해 [목표기업 설정]을 클릭합니다.

4. NCS핵심역량진단검사(직업기초역량진단검사) 실시 방법

가. SAIL System(<http://sail.inje.ac.kr>)에 접속합니다. SAIL System의 로그인은 인제정보시스템의 아이디, 비밀번호와 동일합니다.

나. SAIL System의 [역량개발] 메뉴 중 [NCS핵심역량진단]을 클릭합니다.

역량개발 > 직업기초역량진단검사

경력계획 >



The image shows a blue-themed introduction page for the NCS Core Competency Assessment. On the left, there is a stylized illustration of a brain containing various industrial and technical icons like a factory, a power plant, a gear, and a lightning bolt. On the right, there are three bullet points in Korean:

- * 25~30분이 소요됩니다.
- * 신뢰도 높은 검사결과를 위해 가능한 시간적 여유를 가지고 한번에 검사를 수행해 주시기 바랍니다.
- * 원활한 상담지도를 위해 검사결과를 지도교수님 또는 전문상담원이 열람할 수 있습니다.

 At the bottom right, there are two buttons: '검사안내' (Test Guide) and '검사실시' (Take Test).

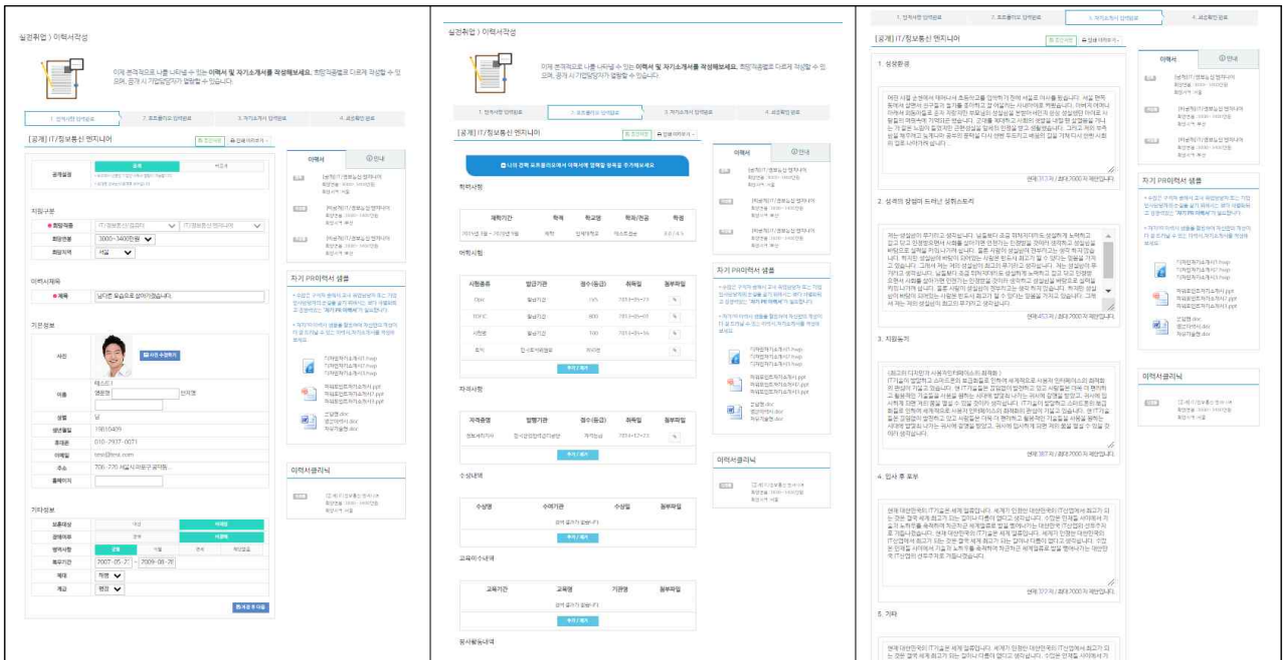
다. 검사시작을 클릭하여 검사를 실시합니다.

라. 검사 종료후 화면에서 결과를 확인할 수 있습니다.

5. 이력서 작성 실시 방법

가. SAIL System(<http://sail.inje.ac.kr>)에 접속합니다. SAIL System의 로그인은 인제정보시스템의 아이디, 비밀번호와 동일합니다.

나. SAIL System의 [실전취업] 메뉴 중 [이력서 작성]을 클릭합니다.



The image is a screenshot of the resume writing interface in the SAIL System. It is divided into three main sections:

- Left Panel (Personal Information):** Contains fields for name, ID, phone number, and address. It also has a '자기소개서 작성' (Write Self-Introduction) button and a '이력서작성하기' (Write Resume) button.
- Middle Panel (Education and Experience):** Features a table for '학력사항' (Education) and '직무사항' (Work Experience). The '학력사항' table has columns for '사건번호', '발행일자', '발행기관', '학위', and '취득일자'. The '직무사항' table has columns for '직책명', '발행일자', '발행기관', '직책', and '취득일자'. There are also buttons for '수정하기' (Edit) and '추가하기' (Add).
- Right Panel (Resume Content):** Shows a preview of the resume with sections for '1. 응모동향', '2. 실력 및 열의 등재된 사항요약', '3. 지원동기', and '4. 인사 후 포부'. Each section has a text area for input and a '작성하기' (Write) button.

실전취업 > 이력서작성

이제 본격적으로 나를 나타낼 수 있는 **이력서 및 자기소개서**를 작성해보세요. 희망직종별로 다르게 작성할 수 있으며, 공개 시 기업담당자가 열람할 수 있습니다.

1. 인적사항 입력완료 2. 포트폴리오 입력완료 3. 자기소개서 입력완료 4. 최종확인 완료

[공개] IT/정보통신 엔지니어 **중간저장** **안내** 미리보기

이력서 다운로드	Word 파일로 다운로드
포트폴리오 업로드	파일 선택 선택된 파일 없음 업로드
자기PR이력서 업로드	파일 선택 선택된 파일 없음 이력서_Resume_20200611.hwp 업로드
이력서 클리너	신청중 클리어 취소

이력서 **안내**

제목 [공개] IT/정보통신 엔지니어
희망연봉 : 3000 ~ 3400만원
희망지역 : 서울

직장종 [비공개] IT/정보통신 엔지니어
희망연봉 : 3000 ~ 3400만원
희망지역 : 부산

직장종 [비공개] IT/정보통신 엔지니어
희망연봉 : 3000 ~ 3400만원
희망지역 : 부산

내용 입력 후
최종 완료
버튼 클릭 ->
이력서 완성

6. i-5C 핵심역량진단검사 실시 방법

가. IU-나비(<http://navi.inje.ac.kr/>)에 접속합니다. IU-나비의 로그인은 인재정보시스템의 아이디, 비밀번호와 동일합니다.

나. 메뉴 중 [핵심역량진단검사]를 클릭합니다.

← 전체메뉴

career exploration

진단검사

핵심역량진단검사 >

- 핵심역량진단검사 참여
- 핵심역량진단검사 결과

핵심역량 진단검사 목록

핵심역량진단검사

진단검사

다. 검사시작을 클릭하여 검사를 실시합니다.

라. 검사 종료후 화면에서 결과를 확인할 수 있습니다.

7. 경력관리 입력하기(자격증 및 수상내역) 입력

가. SAIL System(<http://sail.inje.ac.kr>)에 접속합니다. SAIL System의 로그인은 인제정보시스템의 아이디, 비밀번호와 동일합니다.

나. SAIL System의 [역량개발] 메뉴 중 [경력관리]를 클릭합니다.

신청	대기	인증	보류	안내
자격증 국제공인 및 기사급				100
자격증 산업기사급				50
자격증 기능사급				30
자격증 국가공인 및 민간자격				20
자격증 기타 자격(마일리지 제외) 마일리지 인증기간에 취득한 자격증이 아님(경력만 인증) * 마일리지 인증기간(아래기간에 취득한 자격증에 한해서 당해학기에 마일리지 인증) - 1학기: 당해년도 1월 1일 ~ 6월 30일 - 2학기: 당해년도 7월 1일 ~ 12월 31일				0
수상 실적 교내대회				15
수상 실적 전국 및 국제 대회				20
수상 실적 기타 수상(마일리지 제외) * 파일첨부 1: 상장사본 첨부 * 파일첨부 2: 대회개최 공고 첨부(대회개요, 주최명, 시상내역 필수 첨부)				0

*닫기

테스트1님의 마일리지 표

자격증 > 국제공인 및 기사급 2020-2 ▾

★시험명

★자격분류

★발급기관

★자격번호

★취득일자

★전공여부

★자격등급

★파일첨부1 선택된 파일 없음

파일첨부2 선택된 파일 없음

- 5MB이하의 용량만 가능합니다.
- 반드시 증빙자료를 스캔해서 첨부하시기 바랍니다.
- 학생이 등록된 증빙자료는 각 학과에서 확인 후 인증처리됩니다.
- 첨부파일은 이미지파일(jpg, jpeg, pdf, gif, png)만 가능합니다.

등록

*닫기

테스트1님의 마일리지 표

수상 실적 > 전국 및 국제 대회 2020-2 ▾

★수상명

★수여기관명

★수여번호

★수상일자

★파일첨부1 선택된 파일 없음

파일첨부2 선택된 파일 없음

- 5MB이하의 용량만 가능합니다.
- 반드시 증빙자료를 스캔해서 첨부하시기 바랍니다.
- 학생이 등록된 증빙자료는 각 학과에서 확인 후 인증처리됩니다.
- 첨부파일은 이미지파일(jpg, jpeg, pdf, gif, png)만 가능합니다.

등록

※ 본인의 자격증 및 수상실적에 맞는 항목에 내용을 입력합니다.

내용 입력 후 실제 자격증 및 상장의 사진을 [파일선택] 하여 첨부, 등록 버튼을 누르면 완료!

8. SAIL System을 통한 상담신청하기

<p>평생지도교수 상담</p>	<p>SAIL System의 [진로상담] 메뉴 중 [지도교수상담]을 클릭</p>	<p>① 지도교수님 가능 시간 확인후 ② 희망 시간에 상담예약신청</p> 
<p>학생상담진로센터 상담</p>	<p>SAIL System의 [진로상담] 메뉴 중 [컨설턴트상담]을 클릭</p>	<p>① 학생상담진로센터 클릭! 희망하는 상담선생님 클릭! ② 희망시간에 상담예약신청 클릭!</p> 
<p>대학일자리센터 상담</p>	<p>SAIL System의 [진로상담] 메뉴 중 [컨설턴트상담]을 클릭</p>	<p>① 대학일자리센터 클릭! 학과담당 컨설턴트 선생님 클릭! ② 희망시간에 상담예약신청 클릭!</p> 

9. 평생지도교수 상담 후 만족도조사

가. SAIL System(<http://sail.inje.ac.kr>)에 접속합니다. SAIL System의 로그인은 인제정보시스템의 아이디, 비밀번호와 동일합니다.

나. SAIL System의 [진로상담] 메뉴 중 [지도교수 상담]을 클릭합니다.

다. [상담만족도 평가] 버튼을 클릭하여 평가를 해주시면 됩니다.

진로상담 > 지도교수 상담



아래의 입력 폼에 상담 받고자 하는 내용을 입력 후 온라인 상담을 요청해보세요.
지도 교수님께서 확인 후에 답변을 해주시거나 방문 상담 시 관련 내용을 조언해줄 것입니다.

방문 상담현황			온라인 상담현황			안내		
이력	테스트교수교수 ○○	2020 09-11	교수님 정보			상담만족도 평가		
			테스트교수 교수					
			테스트학과			※		