



2023학년도
Y형 폴리매스 인재 핵심역량
신입생 정기진단 안내

‘Y형 폴리매스 인재’

경계를 허물고 지식과 경험을 연결·통섭하는 창의혁신인재



Y형 폴리매스 인재 5대 핵심역량별 진단 내용

인재상	핵심역량	측정 내용
공(共)성	이타적 협업역량	<ul style="list-style-type: none"> 타인과의 긍정적인 관계를 유지, 협력하며, 소속된 조직에서 책임감 있는 행동을 통해 개인과 공동의 목표를 달성할 수 있는 역량
인성	화합적 인성역량	<ul style="list-style-type: none"> 자기성찰과 관리를 통해 내면의 미(美)를 갖추고, 이를 바탕으로 주위 환경에 긍정적인 영향을 주는 역량
창의성	융복합적 창의역량	<ul style="list-style-type: none"> 다양한 지식을 습득, 가공하여 새로운 지식을 창출하고, 새로운 아이디어와 문제해결에 적용하는 역량
진취성	글로벌 진취역량	<ul style="list-style-type: none"> 주도성을 갖고 적극적으로 도전하며, 국제적 감각을 발휘하는 역량, 외국어 소통능력
전문성	실용적 전문역량	<ul style="list-style-type: none"> 전공에 대한 자부심과 전문지식 함양, 사회적 요구에 부합되는 전문지식 활용 능력

Y형 폴리매스 인재 2023학년도 신입생 정기진단 참여안내 및 방법



진단기간: 2023년 3월 22일(수) ~ 2023년 5월 31일(수)

- 정기진단은 학년도마다 11월~1월 실시(연 1회)



참여대상: 우리 대학 **신입생** 전체

- 2023학년도 신입생(입학 초) 진단에 참여한 1학년 학생도 정기진단에 참여하여야 함
- 핵심역량 정기진단 미참여 시 학년도 말 실시하는 'Y마일리지 장학' 대상에서 제외

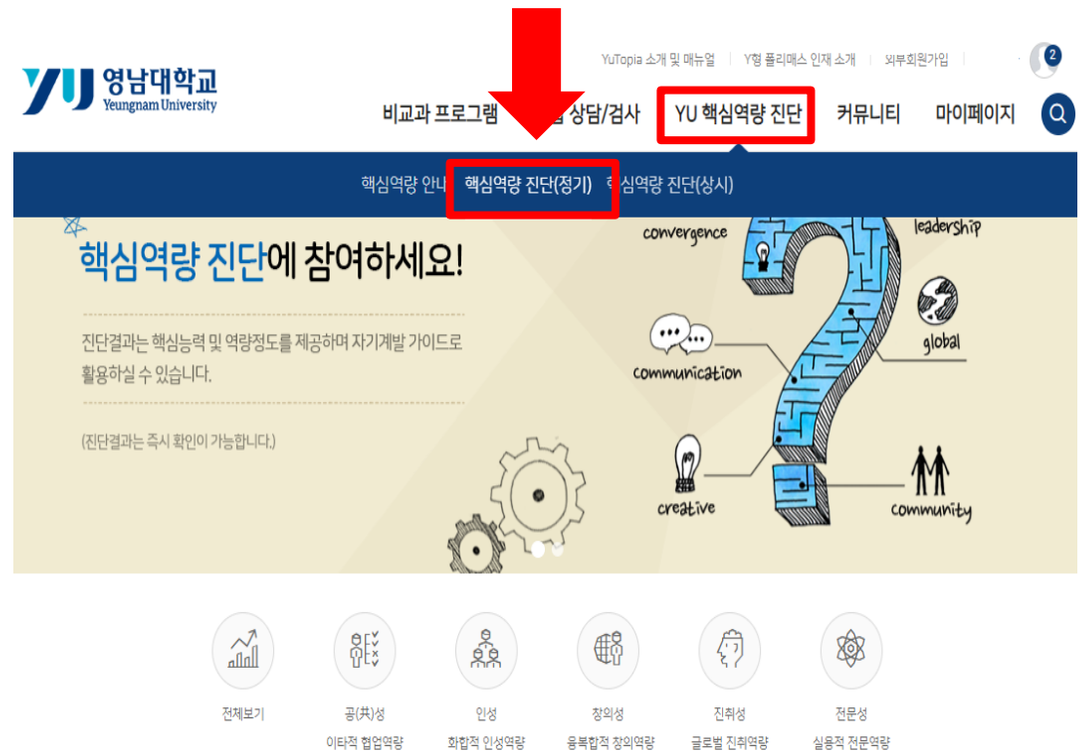


참여방법: [YuTopia(비교과통합관리시스템) - YU 핵심역량 진단 - 핵심역량 진단(정기)] 에서 자기보고식 평가



Y형 폴리매스 인재 5대 핵심역량 진단 참여 안내 및 방법

① PC 버전 YuTopia 웹페이지 접속 (<https://yutopia.yu.ac.kr>) → 'YU 핵심역량 진단' - '핵심역량 진단(정기)' 클릭



※ YuTopia 홈페이지에서 로그인 후 Y형 폴리매스 인재 5대 핵심역량 진단을 진행해 주세요!

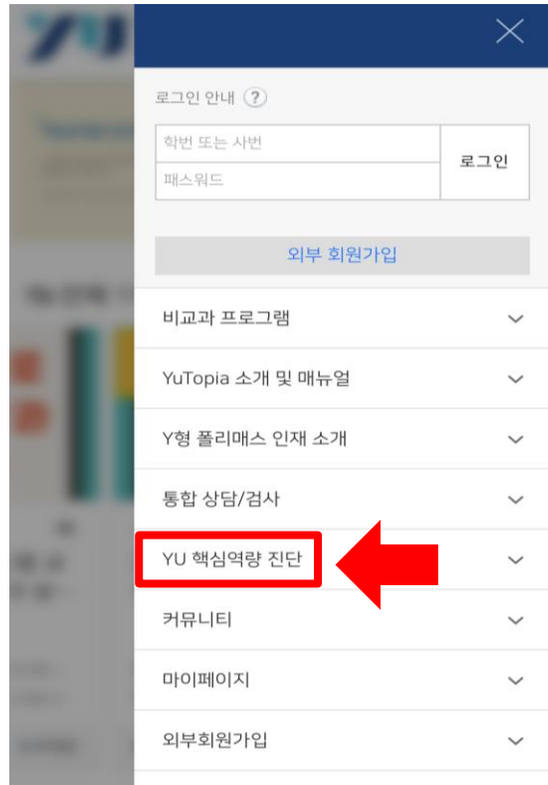
Y형 폴리매스 인재 5대 핵심역량 진단 참여안내 및 방법

② 모바일 버전

YuTopia 모바일 웹

'YU 핵심역량 진단' 클릭

'2023학년도 신입생 핵심역량 정기진단' 클릭



※ YuTopia 홈페이지에서 로그인을 하고 Y형 폴리매스 인재 5대 핵심역량 진단을 진행해 주세요!

Y형 폴리매스 인재 5대 핵심역량 진단 참여하기 (1)

핵심역량 진단(정기)

YU 핵심역량 진단 > 핵심역량 진단(정기)

진단목록		진단결과	
번호	진단명	진단기간	진단하기
1	2023학년도 신입생 핵심역량 정기진단	2023. 03. 22(수) ~ 2023. 05. 31(수)	

※ 정기진단 기간 중에는 상시진단을 제공하지 않습니다.

Y형 폴리매스 인재 5대 핵심역량 진단 참여하기 (2)

▪ 진단화면 예시

핵심역량 진단(정기) YU 핵심역량 진단 > 핵심역량 진단(정기)

 핵심역량진단 진행도 

※ '핵심역량진단 진행도'를 통해 진행 상황을 확인할 수 있습니다.

공(共)성 - 이타적 협업역량(13문항)

1. 나는 어떤 사람에 대해 화가 났을 때 잠시 동안이라도 그의 입장에 서보려고 노력한다.

- 전혀 그렇지 않다
- 그렇지 않다
- 보통이다
- 그렇다
- 매우 그렇다

2. 나는 무언가를 하기 전에 동료들이 어떻게 느낄지 생각해 보려고 노력한다.

- 전혀 그렇지 않다
- 그렇지 않다
- 보통이다
- 그렇다
- 매우 그렇다

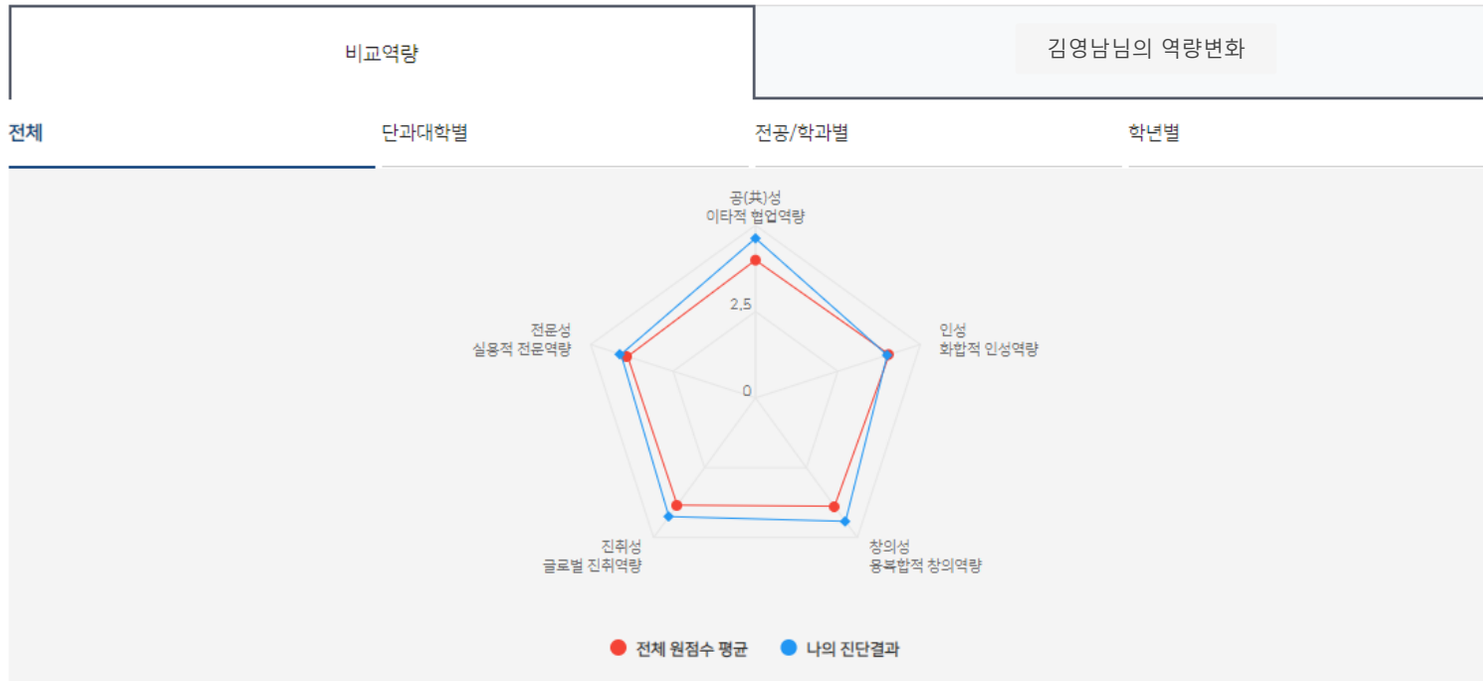
※ 공(共)성(이타적 협업역량) → 인성(화합적 인성역량) → 창의성(융복합적 창의역량) → 진취성(글로벌 진취역량) → 전문성(실용적 전문역량) 순서로 진단에 참여할 수 있습니다.

Y형 폴리매스 인재 5대 핵심역량 진단결과 확인

'YuTopia'에서 진단결과 보기 (1)

김영남님의 진단결과

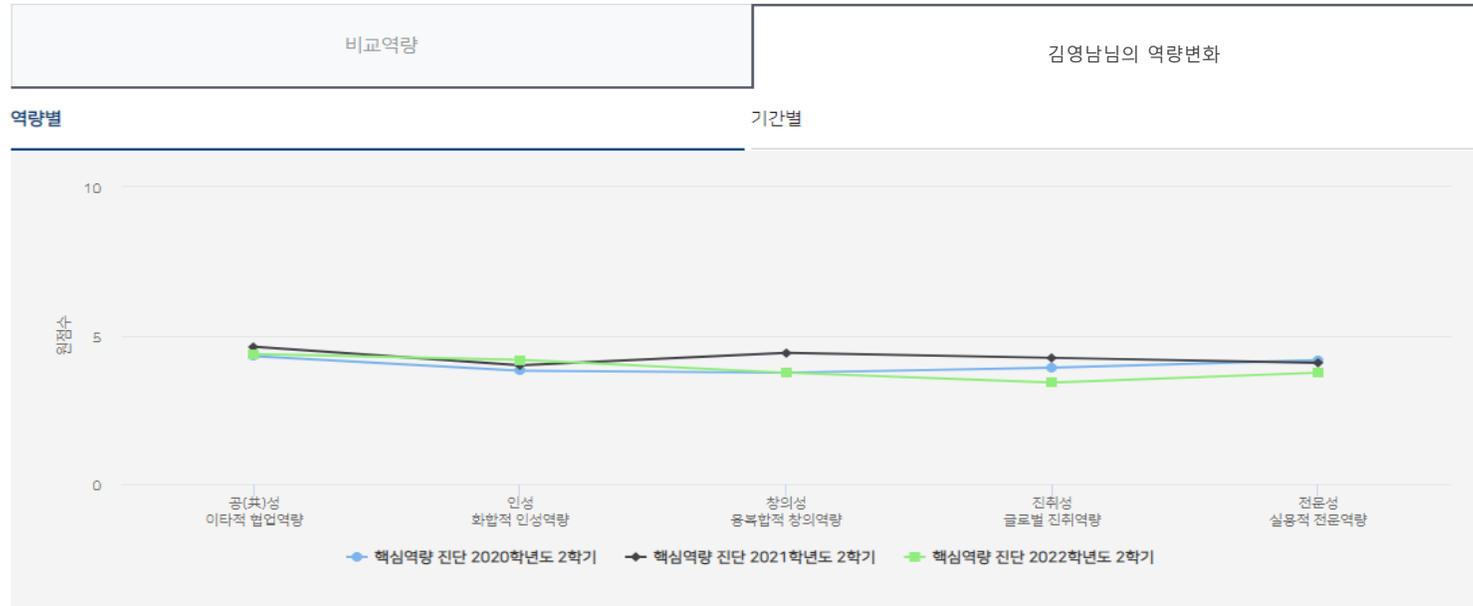
이름	학번	단과대학	전공(학과)	학년
김영남	22300000	문과대학	국어국문학과	3



※ 5대 핵심역량 진단에 모두 참여한 후, 진단결과를 확인할 수 있습니다.

Y형 폴리매스 인재 5대 핵심역량 진단결과 확인

'YuTopia'에서 진단결과 보기 (2)



진단명	공(共)성 이타적 협업역량	인성 화합적 인성역량	창의성 융복합적 창의역량	진취성 글로벌 진취역량	전문성 실용적 전문역량
핵심역량 진단 2022학년도 2학기 2022.09.01(목) 09:00	4.38 ▼0.24	4.18 ▲0.18	3.75 ▼0.67	3.42 ▼0.83	3.75 ▼0.33
핵심역량 진단 2021학년도 2학기 2021.09.01(수) 09:00	4.62 ▲0.31	4 ▲0.18	4.42 ▲0.67	4.25 ▲0.33	4.08 ▼0.09
핵심역량 진단 2020학년도 2학기 2020.09.01(화) 09:00	4.31	3.82	3.75	3.92	4.17

Y형 폴리매스 인재 5대 핵심역량 진단결과 확인

'YuTopia'에서 진단결과 보기 (3)

핵심역량진단 결과 해석

1. 공(共)성

이타적 협업역량

관련 비교과프로그램

역량	진단결과 설명
공(共)성 이타적 협업역량	<ul style="list-style-type: none"> 공(共)성은 타인과의 긍정적인 관계를 유지하며, 소속된 조직에서의 책임감 있는 협력을 통해 개인과 공동의 목표를 달성할 수 있는 이타적 협업역량입니다. 검사 결과 다소 높음의 수준으로 나타났습니다. 이러한 결과는 이타적 협업역량을 상당 부분 갖추고 있음을 의미하며, 조금 더 노력해 본다면 지금보다 더 우수한 수준으로 향상시킬 수 있다는 것을 의미합니다. 이타적 협업역량은 외적 관계에 초점을 두고 공동체 의식과 조직 적응을 주요 특징으로 하고 있으며 다소 높은 수준의 이타적 협업역량은 다음과 같은 특징을 보입니다. <ul style="list-style-type: none"> -공감적 소통능력과 사회적 책무성 및 세계시민의식 면에서 대체로 능력을 갖추었다. -협업의 과정에서 동료에 대한 존중 및 배려 속에서 긍정적인 태도 및 지원의 모습을 자주 보인다. -협업을 진행 중인 동료에게 건설적인 피드백을 제공하고 사기를 증진하려는 노력과 책임감을 자주 보인다. -주어진 공동의 목표를 성취하기 위한 기회를 창출하고 협력을 강화하려는 의지를 자주 보인다.

2. 인성

화합적 인성역량

관련 비교과프로그램

역량	진단결과 설명
인성	<ul style="list-style-type: none"> 인성은 자기성찰과 관리를 통해 내면의 미(美)를 갖추고, 이를 바탕으로 주위 환경에 긍정적인 영향을 주는 화합적 인성역량입니다. 검사 결과 다소 낮음의 수준으로 나타났습니다. 이러한 결과는 화합적 인성역량의 성격 특성을 향상시키기 위해 보다 관심을 갖고 노력할 필요성이 있다는 것을 의미합니다. 화합적 인성역량은 내적인 바람직성에 초점을 두고 자기희생, 규칙준수를 주요 특징으로 하고 있으며 다소 낮은 수준의 화합적 인성역량은 다음과 같은 특징을 보입니다.



나의 강점

공(共)성
이타적 협업역량



나의 약점

인성
화합적 인성역량

▶ 추천 비교과 프로그램

입박 지원 전, 우리 선배들에게 물어봐!!

3월 1차 상반기 '삼성'그룹
직무별
취업선배 멘토링

영남대학교 출신 삼성그룹 취업 선배와 재학생들의 멘토링!
자기소개서, 면접, 직무역량 등!
요약적인 취업 준비 전략 및 과정!
신청: 1차 11월 11일 ~ 11월 15일

취업처 ★

2023 제1차 직무별 취업선배 취업선배 멘토링(삼성그룹편)

☐ 신청: 2023.03.08(수) ~ 2023.03.14(화)
☐ 운영: 2023.03.13(월) ~ 2023.03.14(화)

0/50명

D-5

국내 제조업의
디지털 대변혁

교육혁신처 ★

[2023-1][학습 LTV] 1)국내 제조업의 디지털 대변혁

☐ 신청: 2023.03.13(월) ~ 2023.03.20(월)
☐ 운영: 2023.03.20(월) 09:00 ~ 23:59

89/150명

D-6

3월 1차
진로특강

"우리 학교 취업선배 또는 현직자로 부터 듣는 진로 설계"

취업처 ★

2023학년도 3월 1차 진로 및 취업특강

☐ 신청: 2023.03.07(화) ~ 2023.03.20(월)
☐ 운영: 2023.03.13(월) ~ 2023.03.21(화)

0/100명

Y형 폴리매스 인재 인증제 홈페이지 안내

Y형 폴리매스 인재 인증제도에 관한 최신 정보를 얻을 수 있습니다.



<https://join.yu.ac.kr/yuedu/>

