

2023학년도 가을학기 공인어학 외국어특강
수강료 50~100% 환급 프로그램 실시 계획



2023. 8.

국제처 외국어교육센터

2023학년도 가을학기 공인어학 외국어특강 수강료 50~100% 환급 프로그램 실시 계획

추진목적 및 배경

- ◇ 성과중심 기반 최적화 커리큘럼 도입을 통한 기초 어학능력 강화
- ◇ 정기시험 대비 모의 테스트 및 해설 강의 등을 통한 체계적인 어학성적 관리
- ◇ 외국어능력시험 등의 졸업 학점 인증제에 따른 어학능력 체계적 관리
- ◇ 취업경쟁력 확보를 위한 어학스펙 획득

1 개요

1. 사 업 명 : 가을학기 수강료 환급(50~100%) 프로그램 [각 과정 별 상이]
2. 대 상 자 : 본교 재학생(휴학생, 대학원생 포함)
3. 교육기간 : 2023. 9. 18.(월) ~ 2023. 12. 1.(금) [과정별 상이]
4. 휴 강 : 2023. 9. 28.(목) ~ 2023. 09. 29.(금) [추석 연휴],
2023. 10. 3.(화) [개천절],
2023. 10. 9.(월) [한글날],
2023. 10. 16.(월) ~ 2023. 10. 27.(금) [중간고사 휴강]
5. 환급대상 : 본교 재학생(휴학생, 대학원생 포함)
6. 문 의 : 053. 850. 5674~5

2

어학상담실 레벨별 강좌 소개

○ TOEIC

강좌명		난이도	추천 대상	강의 소개
TOEIC	10주 완성 토익 입문반	하	토익을 처음 시작하거나 오랜 시간동안 영어공부를 하지 않은 수강생	<ul style="list-style-type: none"> ① 토익 시험의 유형과 개념파악 ② 토익 기초 어휘 및 문법훈련 ③ Part 1-2 섀도잉 훈련 ④ 토익에 자주 나오는 기초표현 ⑤ Part 5-6 풀이 공략법
	10주 완성 토익 550	중하	토익을 처음 시작하거나 오랜 시간동안 영어공부를 하지 않은 수강생	<ul style="list-style-type: none"> ① 토익에 나오는 기본적 문법이론 ② 시험에 자주 나오는 기초 어휘학습 ③ Part 1-2 섀도잉 훈련 ④ Part 3-4 유형별 풀이 접근 ⑤ Part 5-6 풀이 공략법
	10주 완성 토익 750	중	토익의 기본기는 있으나 점수가 제자리 걸음인 수강생	<ul style="list-style-type: none"> ① 토익에 나오는 기본적 문법이론 ② 최신 기출 중급 어휘 훈련 ③ 기출 및 실전문제 감각 익히기
	10주 완성 토익 850	중상	시간 분배가 약하거나 문제 응용력이 부족한 수강생	<ul style="list-style-type: none"> ① 많이 틀리는 문제 풀기 ② Part 3-4 심화 훈련 ③ Part 5-6 오답률 줄이기 ④ Par 7 독해파트 시간 줄이기
	10주 완성 토익 900	상		

○ TOEIC Speaking, OPIc

강좌명		난이도	추천 대상	강의 소개
TOEIC Speaking	IM2 완성반	중하	토익 스피킹을 처음 접하는 수강생	① Part 1 발음 및 인토네이션 훈련 ② Part 2-3 녹음 및 피드백 진행 ③ Part 4-6 맞춤 전략 제시
OPIc	IM2 완성반	중상	영어 문장에 자연스러움이 부족하거나, 답변이 자주 끊기는 수강생	① 다양한 문장 형식 훈련 ② 주제 별 핵심표현 연습 진행 ③ 자연스러운 발화 맹훈련

○ TOEFL, IELTS, 전화영어

강좌명		난이도	추천 대상	강의 소개
TOEFL	80 완성반 [LR] / [SW]	중상 / 중하	토플, 아이엘츠를 시작하는 입문자 및 교환학생 준비 수강생 (정기/모의)토익 700점대 보유자라면 수업 이해도가 더 빠를 수 있음	<Listening> ① 단어/어휘 암기 ② 각 유형별 문제 풀기 ③ 실전문제 풀이 후 틀린 문제 풀이 ④ 리스닝에 자주 나오는 주제 관련 상식 공부 <Reading> ① 단어/어휘 암기 ② 각 유형별 문제 풀기 ③ 실전문제 풀이 후 틀린문제 풀이(오답제거) ④ 자주 틀리는 문제 푸는 팁 배우기 <Speaking> ① 각 유형별 템플릿 학습 및 나만의 템플릿 작성 ② 스피킹에 자주나오는 어휘 공부 ③ 실전문제 풀이, 발표 ④ 발표 내용 개별 크리틱 및 스피킹 관련 팁 전수 <Writing> ① 각 유형별 템플릿 공부하기 ② 라이팅에 자주나오는 어휘, 문법 공부 ③ 실전문제 풀이 Writing 및 그룹 크리틱 ④ Writing 개별 크리틱 ⑤ 라이팅에 응용하면 좋은 속담 및 어휘 숙달
IELTS	6.5+ LR			700점대 보유자라면 수업 이해도가 더 빠를 수 있음
전화영어	원어민 1:1전화영어	중상	700점대 보유자라면 수업 이해도가 더 빠를 수 있음	일반회화, 비즈니스, 공인시험 등 니즈에 맞는 학습 코스 선택

3-1 [대면] 강의 시간표-현장강의

○ 대면 토익 일정 : 2023. 9. 18.(월) ~ 2023. 12. 1.(금) [과정별 상이]

강좌명	분반	요일	강의시간	정원	수업 방법	부가 서비스	수강료	시수	
							10주		
TOEIC	10주 완성 토익 입문반	001	월~목	09:00~10:20(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
		002	월~목	16:30~17:50(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
		003	월~목	18:00~19:20(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
	10주 완성 토익 550	001	월~목	09:00~10:20(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
		002	월~목	16:30~17:50(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
		003	월~목	18:00~19:20(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
	10주 완성 토익 750	001	월~목	09:00~10:20(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
		002	월~목	16:30~17:50(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
		003	월~목	18:00~19:20(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
	10주 완성 토익 850	001	월~목	09:00~10:20(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
		002	월~목	16:30~17:50(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
		003	월~목	18:00~19:20(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
	10주 완성 토익 900	001	월~목	09:00~10:20(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
		002	월~목	16:30~17:50(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
		003	월~목	18:00~19:20(80분)	30	대면	온라인강의 3개월	220,000	49
	토익 금요일반	001	금	09:00~11:50	30	대면	온라인강의 3개월	121,500	27
		002	금	12:00~14:50	30	대면	온라인강의 3개월	121,500	27
		003	금	15:00~17:50	30	대면	온라인강의 3개월	121,500	27

3-2 [비대면]강의 시간표-실시간(Zoom)화상강의

○ 비대면 토익 일정 : 2023. 9. 18.(월) ~ 2023. 11. 30(목)

강좌명		분반	요일	강의시간	정원	수업 방법	부가 서비스	수강료	시수
								9주	
TOEIC	토익 입문반 600+	001	월~목	11:00~11:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
		002	월~목	13:00~13:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
		003	월~목	15:00~15:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
		004	월~목	17:00~17:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
	토익 공략반 700+	001	월~목	11:00~11:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
		002	월~목	13:00~13:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
		003	월~목	15:00~15:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
		004	월~목	17:00~17:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
	토익 실전반 850+	001	월~목	11:00~11:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
		002	월~목	13:00~13:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
		003	월~목	15:00~15:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33
		004	월~목	17:00~17:50(50분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	148,500	33

○ 비대면 토익스피킹, 오픽, 토플, 아이엘츠 일정 : 2023. 9. 18.(월) ~ 2023. 11. 30(목)

강좌명		분반	요일	강의시간	정원	수업 방법	부가 서비스	수강료	시수
								9주	
TOEIC Speaking	IM2+ 완성반	001	화,목	18:00~19:30(90분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	120,000	24
OPIc	IM2+ 완성반	001	월,수	18:00~19:30(90분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	127,500	25.5
TOEFL	80 LR 완성반	001	월,수	18:00~19:50(120분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	204,000	34
	80 SW 완성반	001	화,목	18:00~19:50(120분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	204,000	34
IELTS	LR 6.5+	001	화,목	18:00~19:50(120분)	30	Zoom (화상강의)	온라인강의 3개월	204,000	34

3-3 자기주도 토익 프로그램(온라인강좌)

○ 자기주도 토익 프로그램 일정 : 2023. 9. 18.(월) ~ 2023. 11. 30(목)

강좌명	분반	요일	강의시간	정원	수업 방법	부가 서비스	수강료	시수
							11주	
자기주도 토익 프로그램 (온라인강좌)	001	자유수강	자유수강	30	온라인강좌	미수료자 온라인 강의 3개월 제공	250,000	온라인강좌

○ 자기주도 학습 토익 프로그램 개요

1. 온라인 강좌 : 총 11주간 본인 스스로 학습계획을 세워 온라인 학습 진행
2. 모의토익 / 해설강의 : 2회의 온라인 모의토익 및 해설 강의 진행
3. 공인토익 응시 : 프로그램 종료에 맞춰 공인 토익 개별 응시
4. 공인토익 직전대비 특강 : 시험 전일 학습을 위한 직전대비 특강 강좌 진행
5. 개별 학습 상담 : 프로그램 진행 기간 중 레벨 별 맞춤 학습 상담 및 취약점 분석 제공

○ 수강생 혜택

1. 온라인 강좌 교재 2세트, 온라인 모의토익 2회, 줌 실시간 강좌 (희망자 제공)
2. 프로그램 수료시 50% 장학금 환급(미수료자 온라인강의 3개월 추가 제공)

○ 자기주도 학습 토익 온라인 강좌 목록

구분	강의명	강좌수
기초	스파르타 베이직 잉글리쉬 종합편	40
입문	스파르타 신토익 스타트 LC&RC	40
초급	스파르타 신토익 파워스타트 LC&RC	40
초/중급	스파르타 신토익 700+	40
중급	스파르타 신토익 750+	40
중급	스파르타 신토익 800+	50
실전	스파르타 신토익 실전 1000제 합본 1	20
실전	스파르타 신토익 실전 1000제 합본 2	35
실전	스파르타 신토익 실전 1000제 LC/RC Vol.3	60

○ 수료기준

구분	수료 기준
온라인 강의 이수율	본인 지정 강좌 (교재 제공) 이수율 80% 이상 달성
테스트 응시	1차 테스트, 2차 테스트 응시 (총 2회)
공인토익 점수 응시 성적표 제출	2023년 12월 10일(일) 정기토익 550점 이상

3-4 야나두 영어(온라인강좌)

○ 야나두 프로그램 일정 : 신청일로부터 3개월, 6개월, 12개월 과정으로 구성

구분	3개월 과정	6개월 과정	12개월 과정
판매 정가	149,000	249,000	329,000
할인판매가	98,000	158,000	198,000
학습 기간	3개월 90일 (총 632강)	6개월 180일 (총 632강)	1년 365일 (총 632강)
강의 구성	왕기초 이론 (49강)	왕기초 이론 (49강)	왕기초 이론 (49강)
	기초영어회화 총 107강	기초영어회화 총 107강	기초영어회화 총 107강
	STEP1(12강),2(45강),3(50강)	STEP1(12강),2(45강),3(50강)	STEP1(12강),2(45강),3(50강)
	리얼 영발음 (56강)	리얼 영발음 (56강)	리얼 영발음 (56강)
	리얼 영단어 (141강)	리얼 영단어 (141강)	리얼 영단어 (141강)
	리얼 영작문 (66강)	리얼 영작문 (66강)	리얼 영작문 (66강)
	리얼스피킹 (123강)	리얼스피킹 (123강)	리얼스피킹 (123강)
	야나두 여행영어(50강)	야나두 여행영어(50강)	야나두 여행영어(50강)
	야나두 중국어(40강)	야나두 중국어(40강)	야나두 중국어(40강)
혜 택	모바일 강의 무료	모바일 강의 무료	모바일 강의 무료
	PDF 무료	PDF 무료	PDF 무료
	MP3 무료	MP3 무료	MP3 무료

3-5 1:1 전화영어

○ 1:1 원어민 전화영어 일정 : 신청일로부터 1일 20분, 총 20회 진행(1~2기)

강좌명		분반	요일	강의시간	정원	수업 방법	부가 서비스	수강료 4주	시수
1:1 전화영어	원어민	001	월~금	06:00~23:00 (희망시간)	30	전화영어	PDF 제공	200,000	1일 20분(총 20회)

※ 50% 환급기준 : 출석률 90%이상 달성(18회 이상 학습 참여), 최종 모의오픽 테스트 1회 응시(무료 제공)

3-6 영어완성 챌린지 프로그램

○ 영어완성 챌린지 프로그램 일정 : 2023. 9. 18.(월) ~ 2024. 2. 29(목), 6개월

○ 영어완성 챌린지 프로그램 개요 : 공인 어학시험에 대한 기초가 부족한 재학생들이 토익 기초에서 실전까지 6개월간 수준별 체계적인 학습을 통해서 수강료 환급, 국제교류프로그램 참여 또는 취업에 필요한 공인 어학성적을 취득 할 수 있도록 지원하는 프로그램

○ 환급 조건 : 수강료 환급 50%

- 가을학기 + 겨울학기 출석률로 합산하여 평균 85% 이상 충족
- 가을 출석 90% 이상 수강생에 한해 겨울학기 일주일 출석 프리패스권 지급
- 테스트 4회 응시(가을학기 2회, 겨울학기 2회)
- 공인토익 토익 점수 목표 달성 : ex) 토익 700반 수강 후 750점 달성(정기 성적표)

강좌 구성	강의 일정	요일	수업 시간 (포함사항)	수강료 정가
가을학기(2학기) 아래 과정 중 택 1 대면 10주 완성 토익 입문반 10주 완성 토익 550 10주 완성 토익 850 10주 완성 토익 900 10주 완성 토익 750 비대면 토익 입문반 600+ 토익 공략반 700+ 토익 실전반 850+	2023. 9. 18.(월) ~ 2023. 11. 30(목)	월~목	대면 09:00~10:20(80분) 16:30~17:50(80분) 18:00~19:20(80분) 비대면 11:00~11:50(50분) 13:00~13:50(50분) 15:00~15:50(50분) 17:00~17:50(50분)	대면 220,000원 (49시수) 비대면 148,500원 (33시수)
가을학기(2학기) 아래 과정 중 택 1 비대면 TOEIC SpeakingIM2+ 완성반 TOEFL80 LR / SW 완성반	2023. 9. 18.(월) ~ 2023. 11. 30(목)	화,목 / 월,수 화,목	비대면 18:00~19:30(90분) 비대면 18:00~19:50(120분)	비대면 120,000원 (24시수) 비대면 204,000원 (34시수)
자기주도 토익 프로그램 (취업패키지)	겨울방학 기간 중에서 본인 가능시간 선택 가능	자유수강	스파르타 베이직 잉글리쉬 종합편 40강 스파르타 신토익 파워스타트 LC&RC 30강 스파르타 신토익 스타트 LC&RC 30강 스파르타 신토익 700+ 40강 스파르타 신토익 750+ 40강 스파르타 신토익 800+ 50강 스파르타 실전 1000제 합본 뉴에디션 vol.2 60강 스파르타 실전 1000제 LC vol.3 20강 스파르타 실전 1000제 RC vol.3 30강 에술리 쌤의 톡톡 영어회화 : 비즈니스 MOS, 전산회계, 컴활, 워드, 정보처리기사 등 한국사능력검정시험 1급	250,000원 (11주)
전화 영어	겨울방학 기간 중에서 본인 가능시간 선택 가능	월~금	1일 20분, 총 20회 진행	200,000원 (1일 20분, 총 20회 진행)
모의테스트	가을학기 2회 겨울학기 2회	지정요일	공인시험과 가장유사한 모의테스트 제공	45,000원
수강료 정가(합계)				1,388,500원
할인율				75% 할인
수강료				345,000원

4 운영방안

1. 홍보 방법

가. 공 지 : 대구대학교 홈페이지, 학내기관, 각 학과 온라인 게시판

나. 홍보물

- (모바일) 팸플렛 : 모바일 팸플렛을 제작 및 모집 공지 글 내 게재
- 포스터 & 현수막 : 프로그램 포스터&현수막 제작 및 교내 부착

다 온라인 홍보

- 카카오프러스 1:1 상담 : 과목 별 강사가 카카오프러스를 활용한 1:1 무료상담
- 재학생 대상으로 SNS 문자 홍보

2. 수강생 혜택

가. 과정 별 조건 충족 시 **수강료의 50~100% 해당금액 환급**(각 과정 별 상이)

나. 수강생 혜택

- 수강료 할인 이벤트 **조기 등록 기간 내 접수 시 수강료 20% 할인**(재학생 및 대학원생 모두 해당)
 - ※ 조기등록 할인기간(예정) : ~ 2023. 9. 8.(금)
 - ※ 공지사항 일정에 맞추어 조기등록 할인 기간은 변경될 수 있음
- 복수 강좌(강좌 2개 이상) 및 직전 학기 수강생(영수증 필수) **수강료 20% 할인**
- 온라인 강의 3개월 제공 : 토익, 토스, 오픽, 실시간 강의 녹화본
- 모의테스트 2회 무료 제공 : 토익 (토익스피킹, 오픽은 1회 제공)
- 벨스데이 DU 수강생 토익 교재 무료 지급

3. 접수 방법

가. 공지기간 : 2023. 8. 14.(월) ~

나. 접수기간 : 2023. 8. 14.(월) ~ 개강 전 선착순 모집

다. 접수방법

- 온라인접수(<https://entest.co.kr/du>) 또는 방문접수

라. 결제방법

- 신용카드 결제, 계좌입금, 온라인 결제(실시간 계좌이체, 신용카드)

4. 환급기준

가. 수강료의 50~100% 환급 (각 과정 별 상이)

나. 수강후기 작성처 : 대구대학교 에브리타임 (<https://daegu.everytime.kr>)

※ 에브리타임 커뮤니티 수강 후기는 각 과정 마지막 주차 수업 종강일 까지 작성 기준에 한함(주말 제외함)

※ 자기주도 토익 프로그램 환급(7p. 참조)

※ 야나두는 환급 사항 없음

※ 전화영어 환급(8p. 참조)

※ 영어완성 챌린지 프로그램 환급(9p. 참조)

수강료 환급	①출석률	②목표달성 (※목표점수는 강좌 명 점수임)	③ 수강후기 작성
50%	80% 이상	종강 모의시험 목표 점수 달성	에브리타임 수강후기 작성 후 캡처본 제출
100%	80% 이상	공인 시험 목표달성 후 성적표 제출	

5. 모의테스트 일정(프로그램 수강생)

※ 재학생 모의토익 일정과 관계 없음.

※ 차수 별 시험 일정 및 시간은 변경될 수 있으며 개강 공지 시 안내 예정

구분	과목	시험명	시험 일정(예정)	시험 시간(예정)	비 고
가을학기	TOEIC	사전	2023. 9. 18.(월) ~ 9. 24.(일)	10:00~12:00	온라인 개별응시
	TOEIC	사후	2023. 11. 27.(월) ~ 12. 3.(일)	10:00~12:00	온라인 개별응시
	TOEIC Speaking	사후	2023. 11. 27.(월) ~ 12. 3.(일)	10:00~11:00	온라인 개별응시
	OPIc	사후	2023. 11. 27.(월) ~ 12. 3.(일)	10:00~11:00	온라인 개별응시

6. (정기)시험 일정 및 성적발표일

구분	과목	정기시험 일정	성적 발표일	비고
가을학기	TOEIC	2023. 11. 26.(일)	2023. 12. 06.(수)	ETS 주관
		2023. 12. 10.(일)	2023. 12. 20.(수)	ETS 주관
	TOEIC Speaking	* 추후 공지	* 추후 공지	ETS 주관
	OPIc	* 추후 공지	* 추후 공지	멀티캠퍼스 주관
	TOEFL	* 추후 공지	* 추후 공지	

7. 수강료 환불 기준

구분	구분	환불기준
가을학기	100% 환불	개강 전일 100% 환불 : 18:00까지 (주말제외)
	80% 환불	개강 당일 ~ 개강 다음날 80% 환불 : 18:00까지
	환불 불가	개강 다음날 18:00 [이후 환불 불가]