

2024년도 상반기(2차) 북한이탈주민 장학생 선발 공고

2024년도 재단법인 인천인재평생교육진흥원 북한이탈주민 장학생 선발을 아래와 같이 공고하오니 많은 참여 바랍니다.

2024년 4월 23일

재단법인 인천인재평생교육진흥원 이사장

1. 장학생 선발인원 및 지급금액

선발대상	선발인원	1인당 지급금액	총 지급금액
고등학생	10명	100만원	10,000천원
대학생	15명		15,000천원
계	25명	-	25,000천원

- ※ 총 예산범위 내 지급 예정으로, 대상별 선발인원은 변경될 수 있음
- ※ 장학금 성격: 생활비성 장학금(한국장학재단 등 타 재단 장학금과 이종수혜 가능)
- ※ 장학생 선발 지원자격 공통사항인 [인천 소재의 고등학교를 졸업한 자(고등학생은 중학교 졸업자)] 미적용

2. 장학생 신청기한 및 방법

- 신청기한: 2024. 4. 24.(수) ~ 5. 6.(월) 23:59 까지
- 신청방법: 인천인재평생교육진흥원 장학금 신청 페이지(www.itle.or.kr) 접속 후 [장학사업-장학금 지원신청]을 클릭하여 **온라인**을 통해 구비서류 제출
- 과정 및 상태확인

	접수	서류심사	선발심사 위원회 심의	결과발표	장학금 지급
기간	4월 24일(수) ~ 5월 6일(월) 23:59 한	5월 7일(화) ~ 5월 28일(화)	6월 7일(금) <예정>	6월 14일(금) <18:00 예정>	6월 28일(금) <예정>
마이페이지 지 상태	접수완료	심사중	심사완료	합격 또는 불합격	-

※ 모든 일정은 재단 사정에 따라 변경될 수 있음.

3. 신청자격 및 구비서류 : 붙임자료 참조

☞ 장학생 선발 지원서류는 반드시 붙임자료를 참고하시기 바랍니다.

4. 장학생 선발 및 지급

- 장학생 선발은 서류심사 및 재단 장학생 선발심사위원회의 심의를 거쳐 선발합니다.
- 선발결과는 [홈페이지-마이페이지-장학금 신청결과]를 통해 확인할 수 있습니다.
- 제출 서류의 기재사항이 사실과 다를 경우 선발이 취소됩니다.

5. 기타사항

- 지원 대상학교는 아래와 같습니다.

** 지원 대상 학교 **

☞ 고등학교 : 초·중등교육법 제2조의 고등학교에 재학하는 학생

☞ 대학교 : 고등교육법 제2조의 학교

- 유의사항
 - 장학금별 필수 제출서류 미비시 심사 대상에서 제외(불합격 처리)
 - 장학생 신청접수 완료 후 내용 수정조치 불가
 - 허위사실 기재 사실이 발견될 경우 불합격 처리
 - 동일연도 內 재단에서 실시하는 장학금 중복 선발 불가
 - ※ 先 시행 장학금 수혜 시 後 시행 장학금 선발 불가
 - 2023년도 재단 장학생은 선발 대상에서 후순위
 - 한 가구 내 2인 이상 지원 시 온라인 신청서상 先신청자 1인만을 지원 적격자로 판단함
 - ※ 단, 선발인원이 미달된 경우에는 이를 적용하지 아니할 수 있음
 - 장학금 지원 시 2개 종 이상 동시지원 불가하며, 동시 지원 시 先 지원서만 심사
 - 정규학기 재학 중인 학생만을 심사
 - ※ 휴학생, 수료생, 초과학기 재학생 등은 선발심사에서 제외(선발 불가)

[붙임]

장학생 선발개요 · 신청자격 · 구비서류

2024. 4. 23.

(재)인천인재평생교육진흥원

북한이탈주민 장학생

□ 지원대상

○ 지원대상

- 북한이탈주민가정의 자녀로, 관내 고등학생 및 관내·외 대학생

□ 신청자격

○ (보호자 또는 신청자)

- 선발 공고기준일 현재 주민등록 주소지가 인천인 자

○ (신청자)

- 아래의 가정형편 및 성적 기준을 모두 충족하는 자

◇ 가정형편

- 북한이탈주민 가정으로,

본인 또는 부모가 ①~③조건 중 1개 이상 해당되는 자

①기초생활수급자 ②차상위계층(한부모가정 포함) ③ 장애인으로 등록된 가정

◇ 성 적 ※ 성적환산 [별첨 참고]

구 분		자격기준
고등 학생	신입생	- 중학교 3학년 2학기 교과 성취도 평균점수가 5점 만점에 1.5점 이상
	재학생	- 직전학기 성적 내신 평균 등급이 8등급 이내 (음악, 미술, 체육 제외)
대 학생	신입생	- 고등학교 졸업자 · 고등학교 3학년 2학기 전과목 내신 평균 등급이 8등급 이내 (음악, 미술, 체육 제외) - 검정고시 합격자 · 필수과목 교과 성취도 평균점수가 5점 만점에 1.5점 이상
	재학생	- 직전학기 성적 평점이 2.5이상(4.5점 만점 기준) (4.3만점 기준 2.3 이상)
	편입 후 첫학기 재학생	- 편입 전 학교 직전학기 성적 평점이 2.5이상(4.5점 만점 기준) (4.3만점 기준 2.3 이상)

□ 선발절차 및 방법

○ 선발절차: 접수 ▶ 서류심사 ▶ 장학생 선발심사위원회 심의 ▶ 확정

○ 선발방법

- 서류심사: 자격기준 충족자 중 학교성적 고득점자 상위 랭킹 순 선발

- 최종선발: 2024년도 장학생 선발심사위원회 심의

※ [1차]동점자 발생 시: 가정형편 성격(장애인→기초생활수급자→차상위계층→한부모가정)에 따라 점수 차등 적용하여 고득점자 선발

※ [2차]동점자 발생 시: 다자녀 가정 추가점수 적용(3점)하여 선발

□ 구비서류

제출 서류		서식 및 발급처
1. 지원신청서		재단 홈페이지 작성
2. 북한이탈주민 등록 확인서 (부모 기준 확인서일 경우 학생과의 관계 확인을 위하여 가족관계 증명서 추가 제출)		군·구청, 시청, 정부24
3. 재학증명서		소속 학교
4. 성적증명서	고등학생 지원자(직전 학기) ※ 신입생은 중학교 3학년 2학기 성적증명서 제출	소속학교 또는 나이스(neis)
	대 학 생 지원자(직전 학기) ※ 신입생은 고등학교 3학년 2학기 성적증명서 제출	소속학교
5. 가정형편 증명서	기초생활수급자 증명서, 차상위계층 증명서, 한부모가족 증명서, 장애인증명서 중 해당서류	행정복지센터, 정부24
6. 주민등록등초본(주민번호 뒷자리, 과거주소 변동사항 제외) * 신청자 본인 주소지가 인천이 아닐 경우, '부 또는 모' 기준 주민등록등초본 및 가족관계증명서 총 2부 추가 제출		행정복지센터 (또는 정부24 홈페이지)
7. 보통예금 통장 사본(신청자 또는 부모) * 부모 통장 사본 제출할 경우 가족관계증명서 추가 제출		-
8. (추가배점-해당자에 한함) 다자녀 가정: '부 또는 모' 기준 가족관계증명서 추가 제출		행정복지센터 (또는 정부24 홈페이지)

※ 모든 서류는 공고일(2024. 4. 23.(화)) 이후 발급분에 한하여 유효함

별첨

성적환산 방법

◇ 교과 성취도 평균점수 산출 방법

○ 중학교 졸업자

- 성취도 환산 점수 : A=5점, B=4점, C=3점, D=2점, E=1점
- 성취도 평균점수 산출 : 이수과목 성취도 합 / 과목 수
- ※ 소수 셋째자리에서 반올림하여 소수 둘째자리까지 산출
- 예) 3학년 2학기 성적이 다음과 같을 때

구분	국어	도덕	역사	수학	과학	기술·가정	영어	한문
성취도	B	A	C	C	B	A	B	A

- ▷ A: 3과목, B: 3과목, C: 2과목
- ▷ $(3 \times 5 + 3 \times 4 + 2 \times 3) / 8 = 4.125$
- 따라서 3학년 2학기 성취도 평균점수는 4.13

○ 검정고시 합격자

- 성취도 환산 점수 : A=5점, B=4점, C=3점, D=2점, E=1점

검정고시 성적	95이상	85이상	75이상	65이상	65미만
성취도	A	B	C	D	E

- 성취도 평균점수 산출 : 과목 성취도 합 / 과목 수
- ※ 소수 셋째자리에서 반올림하여 소수 둘째자리까지 산출
- 예) 검정고시 성적이 다음과 같을 때

구분	국어	수학	영어	과학	사회	국사
검정고시 성적	92	80	90	86	100	85
성취도	B	C	B	B	A	B

- ▷ A: 1과목, B: 4과목, C: 1과목
- ▷ $(1 \times 5 + 4 \times 4 + 1 \times 3) / 6 = 4$
- 따라서 검정고시 성취도 평균점수는 4

◇ 내신평균 등급 산출 방법

내신평균 등급 = $[\sum(\text{과목별 단위수} \times \text{과목별 등급})] / \sum \text{과목별 단위수}$

- ※ 소수 셋째자리에서 반올림하여 소수 둘째자리까지 산출
- 예) 고등학교 1학년 2학기 성적이 다음과 같을 때

구분	국어	수학	영어	사회·문화	한국사	과학	한문
단위수	4	4	5	4	2	4	3
석차등급	2	2	2	3	3	2	2

- ▷ $\sum(\text{과목별 단위수} \times \text{과목별 등급})$
: $4 \times 2 + 4 \times 2 + 5 \times 2 + 4 \times 3 + 2 \times 3 + 4 \times 2 + 3 \times 2 = 58$
- ▷ $\sum \text{과목별 단위수}$: $4 + 4 + 5 + 4 + 2 + 4 + 3 = 26$
- ▷ 내신평균 등급 : $58 / 26 = 2.23076$
- 따라서 내신평균 등급은 2.23