

“배움에 대한 응원,  
함께 하는 시흥시인재양성재단”

2022년 장학생 추가 (장학분야별) 선발 기준

재단법인 시흥시인재양성재단

## 2022년도 장학생 추가 선발 다함장학생 (다자녀가정)분야

### ▣ 다함장학생 (다자녀가정) 분야

시흥시에 거주중인 3자녀 이상 가정의 학생 중 (직계)자녀수와 자녀수 비례 학생 수가 더 많은 가정의 학생을 장학생으로 선발하여 장학금 지급

### ▣ 선발인원 및 장학금 지급액

| 구 분          |              |         | 중 학 생 | 고 등 학 생 | 대 학 교 생<br>재 학 생 |
|--------------|--------------|---------|-------|---------|------------------|
| 다 함<br>장 학 생 | 다 자 녀<br>가 정 | 선 발 인 원 | 15명   | 15명     | 50명              |
|              |              | 장 학 금 액 | 100만원 | 100만원   | 200만원            |

■ **다자녀가정 분야 신청자격 · 선발기준 · 제출서류 (공고일(9/21) 이후 발급)**

|                |  |
|----------------|--|
| 지원자격<br>(모두해당) | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 재단 장학생 기본자격을 충족 (공고문 3번 참고)</li> <li>■ 학생 본인 또는 부모(법정보호자)가 1년 이상 시흥시에 거주 중인 다자녀(3명 이상) 가정 (등본 전입일)</li> <li>■ 중·고등학생의 경우 시흥시 관내 소재의 학교 재학 (관내에 없는 예·체·기능 학교 인정)</li> <li>■ 2-4년제 대학교 재학생</li> </ul>   |
| 선발기준           | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ (본인 포함) [자녀 수 환산 점수(A) + 자녀 중 학생 수(B)] 합계 점수가 더 높은 자를 선발 (아래의 다자녀 점수표 참조)</li> <li>※ 학생 - 초·중·고·대학교 재학생</li> <li>[동점 시 아래 사항 우선]</li> <li>① 시흥시 (연속)거주 기간이 더 긴 자 (증명서로 증빙되는 기록만을 인정 함)</li> <li>② 기초생활수급자, 차상위계층, 법정 한부모가정 자녀</li> <li>* 2022년도 재단(상하반기) 장학사업에 선발되어 장학금을 수혜한 자와 가족은 신청 불가</li> <li>* 제출한 모든서류는 법적효력이 있는 서류만 인정 (열람용서류, 발급기관 직인 없는 서류, 캡쳐한 서류, 공고일 이전 서류 등 불인정)</li> </ul> |
| 제출<br>서류       | <ul style="list-style-type: none"> <li>① 신청서</li> <li>② 장학금사용계획서 (200자 ~ 500자 이내)<br/>- 본인의 배움과 직접적으로 관련된 학업예산 소요사항 기재</li> <li>③ 주민등록 등본 (전체내역 발급, 시흥시 연속거주기간 전체 확인)</li> <li>④ 부·모(법정보호자) 기준 가족관계 증명서 (등본상 세대주와 지원자 확인)</li> <li>⑤ 지원자 본인을 포함한 학생 자녀 모두의 재학증명서<br/>* 미제출시 환산점수에 미반영</li> </ul>   |
| <선택><br>해당자    | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 수급자증명서, 차상위계층 확인서, 법정 한부모가족 증명확인서</li> </ul>  |

■ **다자녀 점수표**

(총 100점)

| 자녀수                     | 점수(A) | 학생수   | 점수(B) |
|-------------------------|-------|-------|-------|
| 7명 이상                   | 70점   | 5명 이상 | 30점   |
| 6명                      | 65점   | 4명    | 25점   |
| 5명                      | 60점   | 3명    | 20점   |
| 4명                      | 55점   | 2명    | 15점   |
| 3명                      | 50점   | 1명    | 5점    |
| <b>점수합계 = (A) + (B)</b> |       |       |       |