

□기계공학과 학업우수장학금 지급기준 요약표 (2024.02.)

<p>기본자격</p>	<p>1. 직전학기에 1, 2, 3학년은 17학점 이상, 4학년은 15학점 이상 이수하고 평점 평균 3.0 이상인 자 중 학장추천자(복학자, 재(편)입학자, 징계해제자, 기타 학칙 위반자, 해당 학기에 전과(부)한 자는 1개 학기 경과 후 추천) 2. 본 학과 개설교과목 15학점 이상 또는 5과목 이상(재수강포함) 이수한 자 단, 15학점(5과목) 미만 개설인 경우 해당 학년에 개설된 최대 학점이 기준 학점이 됨 (예 : 4학년에 9학점 개설시 4학년 기준학점은 9학점) ※ 1항과 2항을 모두 충족할 경우에만 학업우수장학생으로 추천 가능</p>																																																								
<p>학기성적영역 (60%)</p>	<p>60% 환산 자동계산(직전 학기 성적)</p>																																																								
<p>학과자율영역 (20%)</p>	<p>I. 공인영어성적 기준(10점 만점)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>TOEIC</th> <th>TOEFL (iBT)</th> <th>TEPS</th> <th>New TEPS</th> <th>IELTS</th> <th>TOEIC SPEAKING</th> <th>TOEIC WRITING</th> <th>점수</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>900</td> <td>107</td> <td>835</td> <td>475</td> <td>8</td> <td>160</td> <td>170</td> <td>10점</td> </tr> <tr> <td>800</td> <td>96</td> <td>695</td> <td>383</td> <td>7</td> <td>140</td> <td>150</td> <td>9점</td> </tr> <tr> <td>700</td> <td>82</td> <td>577</td> <td>313</td> <td>6.5</td> <td>130</td> <td>140</td> <td>8점</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>68</td> <td>480</td> <td>257</td> <td>5.5</td> <td>110</td> <td>120</td> <td>7점</td> </tr> <tr> <td>600</td> <td>68</td> <td>480</td> <td>257</td> <td>5.5</td> <td>110</td> <td>120</td> <td>6점</td> </tr> <tr> <td>미만</td> <td>미만</td> <td>미만</td> <td>미만</td> <td>미만</td> <td>미만</td> <td>미만</td> <td>6점</td> </tr> </tbody> </table> <p>II. 기타 학과 자율영역 기준(10점 만점)</p> <ol style="list-style-type: none"> 전공 관련 자격증 취득 시 : 3점 - 한국산업인력공단(Q-net)에서 인정하는 기계관련분야 자격증 융합기술연계전공 이수자 : 2점 	TOEIC	TOEFL (iBT)	TEPS	New TEPS	IELTS	TOEIC SPEAKING	TOEIC WRITING	점수	900	107	835	475	8	160	170	10점	800	96	695	383	7	140	150	9점	700	82	577	313	6.5	130	140	8점	600	68	480	257	5.5	110	120	7점	600	68	480	257	5.5	110	120	6점	미만	6점						
TOEIC	TOEFL (iBT)	TEPS	New TEPS	IELTS	TOEIC SPEAKING	TOEIC WRITING	점수																																																		
900	107	835	475	8	160	170	10점																																																		
800	96	695	383	7	140	150	9점																																																		
700	82	577	313	6.5	130	140	8점																																																		
600	68	480	257	5.5	110	120	7점																																																		
600	68	480	257	5.5	110	120	6점																																																		
미만	미만	미만	미만	미만	미만	미만	6점																																																		
<p>담임교수 추천영역 (20%)</p>	<p>당해학기 상담 완료시 15점, 재학 중 상담이력에 따라 5점 가점하여 최대 20점 가능. 자세한 내용은 III. 담임교수 추천영역 ①~⑤항 참고.</p>																																																								

※ 각 학년 대표에게 학과장 추천으로 준우수(30%) 장학금 수여(단, 직전학기 평점 3.0 이상 시)

기계공학과 학업우수장학금 지급기준 세부사항 안내

I. 학업우수 장학금 추천 요건

1. 직전학기에 1, 2, 3학년은 17학점 이상, 4학년은 15학점 이상 이수하고 평점 평균 3.0 이상인 자 중 학장추천자.
단, 복학자, 재(편)입학자, 징계해제자, 기타학칙위반자, 해당학기에 전과(부)한 자는 1개 학기 경과 후 추천
2. 기계공학과 전공 15학점 이상 또는 5과목 이상(재수강포함)을 이수한 자 중 학과장 추천자.
단, 전공교과목이 15학점(5과목) 미만으로 개설된 경우 그 학년의 개설 최대학점이 기준학점이 됨 (예 : 4학년에 9학점 개설 시 4학년 기준학점은 9학점이 됨)
3. 학업우수장학생은 위의 1항(학교기준)과 2항(학과기준)이 모두 충족되어야 추천할 수 있으며, 둘 중 하나라도 미충족시 학업우수장학생 추천대상에서 제외됨
4. 전공교과목 인정범위
 - 연계전공 이수자의 관련 교과목은 전공으로 인정
 - F 학점은 전공이수학점에서 제외
 - 전공교과목은 수강신청편람에 기재된 기계공학과 개설 교과목(기초과학, 전공기초, 전공필수, 전공선택)을 의미함. ※ 이수구분과는 별도

II. 학과자율영역(20%)

1) 공인영어시험성적 (최대 10점)

TOEIC	TOEFL (iBT)	TEPS	New TEPS	IELTS	TOEIC SPEAKING	TOEIC WRITING	점수
900	107	835	475	8	160	170	10점
800	96	695	383	7	140	150	9점
700	82	577	313	6.5	130	140	8점
600	68	480	257	5.5	110	120	7점
600 미만	68 미만	480 미만	257 미만	5.5 미만	110 미만	120 미만	6점

□ 성적인정 기준 : 재학 중(입학일 이후) 응시하여 취득한 성적으로서 공인성적표상의 유효기한내를 기준으로 하며 학기별 최소기한은 아래와 같음.

- 1학기 : 공인영어성적표상 유효기한이 당해 연도 3월 1일 이후로 남아있는 학생.
- 2학기 : 공인영어성적표상 유효기한이 당해 연도 9월 1일 이후로 남아있는 학생.

□ 운영기준

① ~~학업성적기준 ‘최우수’자 중 공인영어시험 인정 점수를 받지 못한 경우 해당 장학금을 1단계 낮추어 ‘우수’ 배정 인원으로 지급하며, 1단계 하향된 대상인원 만큼 ‘우수’ 대상자 중 인정점수 취득자는 성적 상위순으로 1단계 올려 ‘최우수’ 배정 인원으로 지급. (삭제: 2024년도 제1차 장학복지위원회 교내장학금 운영기준에서 삭제함.)~~

② 공인영어성적 인정점수표의 학년은 학업성적 학년으로 함.

구분	TOEIC				TOEFL (iBT)				TEPS				New TEPS				IELTS				TOEIC SPEAKING				TOEIC WRITING			
	1학년	2학년	3학년	4학년	1학년	2학년	3학년	4학년	1학년	2학년	3학년	4학년	1학년	2학년	3학년	4학년	1학년	2학년	3학년	4학년	1학년	2학년	3학년	4학년	1학년	2학년	3학년	4학년
만점	990점				120점				990점				600점				9				200				200			
주간	600	650	700	750	57	73	82	87	476	521	527	577	255	281	284	313	5	5.5	6	6.5	110	120	130	140	120	130	140	140
야간	500	550	600	650	50	50	57	73	402	436	476	521	212	233	255	281	4.5	5	5	5.5	100	110	110	120	110	110	120	130

• 예: 2018-1학기에 3학년이 되는 학생(입학일2016.03.02.)이 학업우수장학금 최우수를 받기 위해서는 토익성적 650이상(=학업성적학년 2학년 2학기이므로 2학년 기준점수 적용)을 보유하여야 하며, 성적유효기간이 2016.03.02.~2018.03.02.인 경우는 가산점적용 및 최우수추천대상이 될 수 있음. 650점 성적표를 보유하였으나 성적유효기간이 2016.02.28.~2018.02.28.인 경우는 가산점 적용 및 최우수 추천대상이 될 수 없음.
적용 가능한 성적유효기간이 있는 650점미만 토익성적은 학과자율영역 가산점 점수만 부여됨.

2) 기타 학과 자율영역 기준 (최대 10점)

내용	배점	비고
전공 관련 자격증 취득	3	한국산업인력공단(Q-net)에서 기계관련분야로 확인되는 국가기술자격 자격증만 인정
융합기술연계전공	2	융합기술연계전공은 학교에서 운영하는 모든 연계전공을 의미하며, 연계전공 가산점을 부여받기 위해서는 학생 학적에서 연계전공이 명시된 화면을 캡처하여 첨부하여야 함

Ⅲ. 담임교수 추천 영역(20%)

- ① 담임교수 상담 전, 학생경력개발시스템에서 핵심역량진단검사 및 경력계획을 실시하고 상담시 결과를 제출하여야 함. (필수)
- ② 상담점수는 당해학기 상담 (핵심역량진단검사/경력계획 실시를 포함한) 결과가 있는 경우 15점, 자료 미제출시 0점으로 입력함.
- ③ 장학금 신청만을 위한 1회성 상담을 지양하고 연계를 통해 상담의 질을 높이고자, 직전학기 1회 이상의 상담 이력이 있는 경우 5점 추가함. (2020-1학기 이후부터 적용)

예: 2020-1학기는 예외적으로 모든 학생의 최대점수가 15점. 2020-2학기부터 당해학기 상담점수 15점 + 직전 학기 1회 이상의 상담이력 있으면 5점 추가하여 20점. 기회균등을 위해 2020-1학기 이전 휴학 및 2020-2학기 이후 복학인 자는 복학

학기에 가산점 기본 부여.

- ④ 담임교수 추천영역(20%, 최대20점)은 학업우수장학금 통합정보시스템 신청기간에 「상담 결과보고서」를 첨부하여 제출하여야 가산점을 받을 수 있으며, 결과보고서가 없을 경우 상담이력이 전산에 있을지라도 가산점을 받을 수 없음.
- ⑤ 담임교수와의 상담이 불가할 경우 학과 내 타 교수와의 상담으로 대체 가능함.

IV. 학업 우수 장학금 지급 관련 추가 안내 사항

- ① 이 장학금지급규정은 기계공학과와 자체규정이기 때문에, 자체규정으로 순위가 정해진 후 학교 장학금 지급 규정에 맞추어 장학금 지급금액(학업우수장학생 외국어능력 점수 반영 규정)을 정하므로 총점 순위와 다르게 하향된 장학금을 받을 수 있음
- ② 공인영어점수 및 자격증은 본인의 입학일 이후에 응시하여 나온 성적만 유효하며, 성적표 제출 시 원본 확인이 가능하여야 하며 발급번호(QR코드)가 기재되지 않은 성적표는 불인정
- ③ 각 학년 대표에게 학과장 추천으로 준우수(30%) 장학금이 수여되며 직전 학기 학점이 3.0 이상인 경우에만 추천
- ④ 학업우수장학금 학과영역 및 담임교수 추천영역 가산점(공인영어성적, 자격증, 연계전공, 상담결과 등)은 정해진 기한 내에 학생이 직접 통합정보시스템에 신청하여야 하며, 미 신청 시 가산점 적용 불가

V. 학업우수장학금 추천 불가능 경우

- ① 직전학기 학점 3.0 미만인 자
- ② 학교 기준 또는 학과 기준 중 어느 하나라도 미충족 되는 자
- ③ 해당 장학금 학기에 타 장학금 수혜 또는 수혜 예정인 자(단, 국가장학금은 등록금 범위 내에서 이중수혜 가능)
- ④ 학적변동이 있는 자(휴학, 전과, 학업재이수, 자퇴 등)
- ⑤ 학업우수장학금 증빙서류를 허위로 작성하거나 조작한 자

VI. 대외장학금

- ① 각종 대외장학금은 담임교수상담을 해당 학기에 1회 이상 실시한 학생에 한하여 신청할 수 있음.
- ② 대외장학금은 학과홈페이지에 수시 공지되며, 선발은 각 장학금추천기준에 맞추어 선발함.

