

(21년 대졸수준 신입) 사전평가 도입에 따른 선발절차 변경

1. 변경내용

○ (기존) 지원자 전원 필기 응시 ⇨ (변경) 사전평가 후, 필기전형 대상자만 필기 응시

구 분		사전평가 선발배수
일반전형(일반모집)	사무	100배수
	기술	40배수 (화학,전산 50배수)
일반전형(지역모집), 해외사업 보훈특별, 사회형평		자기소개서 적격/부적격

※ 일반전형 지원자 중 장애인, 취업지원대상자, 기초생활수급자는 면제(자기소개서 적격/부적격만 시행)

2. 사전평가 구성항목

구 분	배점	내 용
자기 소개서	적/부	○ 비속어 사용, 의미 없는 단어반복, 불성실한 입력, 타인과 동일한 내용 등
외국어 성적	100점	○ 인정 외국어 : TOEIC, TEPS, JPT, HSK, TOEFL(iBT) 또는 TOEIC스피킹, TEPS스피킹, 오픽(영어) 중 1개 ○ 점수 : 토익기준 사무 850점, 기술 800점 이상인 경우 만점 - 세부 점수기준 및 어학환산표 붙임1 참조
자격·면허 가점	2~10점	○ 점수 중복 가능하며, 세부내용은 붙임2 참조
일반 가점	10점	○ 발전소주변지역 주민 중 10% 가점 해당자
	5점	○ 발전소주변지역 주민 중 5% 가점 해당자 ○ 방폐장유치지역 가점 해당자
	2점	○ '21년 1월 이후 입사한 당사 체험형 인턴 우수수료자 ○ '19년 1월 이전 체험형 인턴 장애인 전형 수료자 및 '19년 6월 이후 체험형 인턴 사회형평전형(취업지원대상자, 장애인) 수료자 - 수료시점 이후 3년간 1회에 한하여 가점적용 ○ 본사이전지역 인재

※ 일반가점은 최고 가점을 1개만 적용

※ 동점자 처리기준 : ① 자격·면허가점 ② 외국어성적

※ 세부사항은 변동 가능하므로 추후 대졸수준 신입사원 선발 모집요강에서 확인 필요

붙임1. 외국어성적 기준

□ (점수산정 예시) 사무직 토익 840점 취득자 → $(840/850) \times 100 = 98.82$

구분	성적 환산 기준
TOEFL(iBT), TEPS, TEPS Speaking, TOEIC Speaking, OPIC(영어)	TOEIC 환산점수표 적용
JPT	JPT 성적 고유점수
HSK	HSK 환산기준 적용

[TOEIC 환산점수표]

		TEPS VS TOEIC		TOEFL(iBT) VS TOEIC	
TEPS	TOEIC	TEPS	TOEIC	TOEFL	TOEIC
383 이상	850	336	777.5	99 이상	850
382	847.5	334~335	775	98	847.5
379~381	845	332~333	770	97	842.5
375~378	840	330~331	765	96	835
374	837.5	328~329	760	95	827.5
372~373	835	326~327	755	94	820
371	832.5	325	752.5	93	812.5
367~370	830	322~324	750	92	807.5
366	827.5	321	745	91	797.5
363~365	825	320	742.5	90	790
362	822.5	318~319	740	89	782.5
361	820	317	737.5	88	775
360	817.5	316	735	87	767.5
356~359	815	315	732.5	86	760
354~355	810	313~314	730	85	750
353	807.5	312	727.5	84	742.5
351~352	805	310~311	725	83	735
348~350	800	308~309	720	82	725
344~347	795	307	715	81	715
342~343	790	306	712.5	80	705
341	787.5	304~305	710	79	700
340	785	302~303	705		
339	782.5	300~301	700		
337~338	780				

TOEIC-S VS TOEIC

TOEIC-S	TOEIC
150 이상	850
140	832.5
130	775
120	702.5

TEPS-S VS TOEIC

TEPS-S	TOEIC
62 이상	850
61	845
60	835
59	825
58	815
57	800
56	787.5
55	772.5
54	757.5
53	750
52	730
51	717.5
50	702.5

OPIC VS TOEIC

OPIC	TOEIC
IM3 이상	850
IM2	767.5
IM1	700

[HSK 환산기준]

등 급	① 등급점수범위	② 점수폭	③ 1000점 환산점수 범위
HSK 5급	180 ~ 194	3.43	701 ~ 749
	195 ~ 209	3.43	751 ~ 799
	210 ~ 255	1.09	801 ~ 850
HSK 5급 255점 이상 및 HSK 6급			850

※ 1,000점 환산점을 토익점수대에 적용

- 1,000점 환산점 = ③ 해당등급 1000점 환산점수범위의 최저점 + {(응시자성적 총점 - ① 해당 HSK등급점수범위의 최저점) × ② 점수폭}

붙임2. 자격·면허 가점 세부내용

□ (점수산정) 선발분야 **공통 / 사무 / 기술 분야**로 구분하여 점수 부여

○ (공통, 2점) 한국어, 한국사, IT, 영어스피킹

분 야	배 점	대 상
한국어	2점	국어능력인증시험 137점 이상 / KBS한국어능력시험 545점 이상 한국실용글쓰기 630점 이상
한국사	2점	한국사능력검정시험 3급 이상
IT	2점	컴퓨터활용능력(대한상공회의소) 1급 / 사무자동화산업기사
영어스피킹	2점	TOEIC스피킹 160점 이상 / TEPS스피킹 68점 이상 / OPIc IH 이상

* 동일분야 내 중복 자격증이 있는 경우 1개만 인정(ex : 국어능력인증시험, KBS한국어능력시험 -> 2점)

* 영어스피킹성적은 외국어성적과 중복하여 인정(ex : TOEIC Speaking 160점 소지자 -> 총 102점(기본 외국어성적 100점 + 공통가점 2점))

○ (사무, 10점) 전문직 고급자격증

배 점	대 상
10점	변호사, 공인회계사, 변리사, 세무사, 노무사, 감정평가사, 법무사, 관세사

○ (기술, 3~10점) 선발분야 관련 산업기사 이상 국가기술자격·면허

배 점	대 상	
10점 (기술사 등)	공통	변리사, 선발분야 관련 기술사
	원자력	SRI, 핵연료물질취급감독자
	전산	정보시스템감리사
5점 (기사 등)	기계	건설기계설비, 건설기계정비, 공조냉동기계, 궤도장비정비, 금속재료, 농업기계, 메카트로닉스, 사출금형설계, 산업안전, 소방설비(기계), 에너지관리, 용접, 기계, 일반기계, 정밀측정, 프레스금형설계, (방사선/초음파/자기/침투/와전류/누설)비파괴검사, 자동차정비, 기계설계
	전기전자	무선설비, 방송통신, 소방설비(전기), 전기, 전기공사, 전기철도, 전자, 전자계산기, 전파전자통신, 정보통신, 전파전산
	원자력	원자력, 방사선비파괴검사, RI, 핵연료물질취급자
	화학	농화학, 대기환경, 세라믹, 소음진동, 수질환경, 자연생태복원, 위험물 토양환경, 폐기물처리, 화공, 화약류제조
	수자원	토목
	신재생	신재생에너지발전설비
	토목	도시계획, 응용지질, 조경, 지적, 측량및지형공간정보, 콘크리트, 토목, 지질
	건축	건축, 건축설비, 실내건축
	통신	무선설비, 방송통신, 전파전자통신, 정보통신, 통신설비
	전산	전자계산기, 전자계산기조직응용, 정보보호전문가(SIS) 1급, 정보처리, 정보보안

배 점	대 상	
3점 (산업기사)	기계	건설기계설비, 건설기계정비, 공조냉동기계, 궤도장비정비, 금속재료, 농업기계, 메카트로닉스, 산업안전, 소방설비(기계), 에너지관리, 용접, 기계, 정밀측정, (방사선/초음파/자기/침투/와전류/ 누설)비파괴검사, 자동차정비, 사출금형, 기계설계
	전기전자	무선설비, 방송통신, 소방설비(전기), 전기, 전기공사, 전기철도, 전자, 전파전자통신, 정보통신, 전파전산, 전자계산기제어
	원자력	방사선비파괴검사
	화학	대기환경, 세라믹, 소음진동, 수질환경, 자연생태복원, 폐기물처리, 화공, 화약류제조, 위험물
	수자원	토목
	신재생	신재생에너지발전설비
	토목	조경, 지적, 측량및지형공간정보, 콘크리트, 토목, 지질
	건축	건축, 건축설비, 실내건축
	통신	무선설비, 방송통신, 전파전자통신, 정보통신, 통신선로
	전산	정보처리, 정보보안, 전자계산기제어

※ 최대 3개까지 인정(단, 동일종류 자격증은 상위등급 자격증만 인정)

※ ex) 건축분야 : 건축기사, 건축산업기사 소지자 -> 5점(건축기사만 인정) / 건축기사, 건축설비기사 소지자 -> 10점(중복 인정)