

■ 가산특전

구 분		가산비율	비 고
취업지원대상자 (모집단위 4명 이상 적용)		과목별 만점의 10% 또는 5%	<ul style="list-style-type: none"> • 취업지원 및 의사상자 대상자 가산점이 모두 해당할 때에는 본인에게 유리한 가산점 하나만 선택 • 취업지원 또는 의사상자 대상자 가산점과 자격증 소지자 가산점은 각각 적용 • 자격증 소지자 가산점은 공통적용 가산점과 직렬별 가산점을 각각 적용(최대 2개 인정) • 가산점 적용은 매과목 40%이상 득점 시 적용
의사상자 등 대상자 (모집단위 10명 이상 적용)		과목별 만점의 5% 또는 3%	
자격증 소지자	공통적용 가산점 (1개의 자격증만 인정)	과목별 만점의 1% 또는 0.5%	
	직렬별 가산점 (1개의 자격증만 인정)	과목별 만점의 5% 또는 3%	

▶ 자격증 소지자

※ 유의사항 ※

- ① 필기시험일 전일까지 취득하여 유효한 자격증에 한함
- ② 폐지된 자격증으로서 국가기술자격법령 등에 의하여 그 자격이 계속 인정되는 자격증은 가산대상 자격으로 인정함
- ③ 공통적용 가산대상 자격증을 2개 이상 소지한 경우, 본인에게 유리한 것 하나만 가산함
- ④ 가산점을 받고자 하는 응시자는 가산점 등록기간 내에 반드시 가산점을 등록하여야 함.
- ⑤ 가산점을 등록기간 내에 가산점 정보를 입력하지 않거나 가산점 정보를 잘못 입력하는 경우 가산점을 적용받을 수 없으며, 가산점 정보를 잘못 입력하여 발생하는 결과는 응시자의 귀책사유가 됨.

1 공통적용 가산점(전산직렬 제외)

- 다음 표에 제시된 자격증(통산·정보처리 및 사무관리)을 소지한 응시자에게는 각 과목 만점의 40% 이상 득점한 자에 한하여 각 과목별 득점에 각 과목별 만점의 일정비율(다음 표에서 정한 가산비율)에 해당하는 점수를 가산합니다.

분야	임용직급	자격증	가산비율
통신·정보처리	9급	정보관리기술사, 컴퓨터시스템응용기술사, 정보처리기사, 전자계산기조직응용기사, 정보보안기사, 사무자동화산업기사, 정보처리산업기사, 전자계산기제어산업기사, 정보보안산업기사	1%
		정보기기운용기능사, 정보처리기능사	0.5%
사무관리	9급	컴퓨터활용능력 1급	1%
		워드프로세서[2012.1.1.이전 취득은 1급만 인정(2·3급 제외)], 컴퓨터활용능력 2급	0.5%

2 직렬별로 적용되는 가산점

- 다음 표에 제시된 자격증을 소지한 응시자에게는 각 과목 만점의 40% 이상 득점한 자에 한하여 각 과목별 득점에 각 과목별 만점의 일정비율(다음 표에서 정한 가산비율)에 해당하는 점수를 가산합니다.

직군	직렬(직류)	자격증		가산비율
		국가기술자격법에 의한 자격증	기타 법령에 의한 자격증	
행정	·교육행정	-	변호사	5%
기술	·공업(일반기계, 일반전기)	기술사, 기능장, 기사, 산업기사		5%
	·보건 ·시설(일반토목, 건축)	기능사		3%

* 가산점 적용 대상 : 필기시험일 전까지 응시직렬에 따라 지정된 자격증을 취득한 경우

- 가산점수 : 가점비율에 따라 과목별로 일정점수 (5%/3%) 를 가산합니다.
- 취득한 점수 중 한 과목이라도 40점 미만이면 가산점이 적용되지 않습니다.

★ 행정분야 가산점 적용 자격증 (5%)

행정직(일반행정·선거행정) : 변호사, 변리사 / 행정직(교육행정) : 변호사 / 행정직(회계) : 공인회계사

행정직(고용노동) : 변호사, 공인노무사, 직업상담사1급, 직업상담사2급 (다만, 7급은 3% 가산)

직업상담직(직업상담) : 변호사, 공인노무사, 직업상담사1급, 직업상담사2급 (다만, 7급은 3% 가산)

세무직 : 변호사, 공인회계사, 세무사

관세직 : 변호사, 공인회계사, 관세사

감사직 : 변호사, 공인회계사, 감정평가사, 세무사

교정직·보호직·철도경찰직 : 변호사, 법무사

검찰직·마약수사직 : 변호사, 공인회계사, 법무사

통계직 : 사회조사분석사 1급, 사회조사분석사 2급(다만, 7급은 3% 가산)

[신규임용시험 가산대상 자격증]

직 렬	직 류	국가기술자격법에 따른 자격증	기타 법령에 따른 자격증
교육 행정	교육 행정	-	변 호 사
공 업	일반기계	기 술 사 : 기계, 공조냉동기계, 철도차량, 차량, 건설기계, 용접, 금형, 산업기계설비, 기계안전, 공장관리, 품질관리, 소방 기 능 장 : 기계가공, 에너지관리, 철도차량정비, 자동차정비, 건설기계정비, 용접, 금형제작, 판금제관, 배관 기 사 : 일반기계, 메카트로닉스, 공조냉동기계, 철도차량, 자동차정비, 건설기계설비, 건설기계정비, 궤도장비정비, 기계설계, 용접, 프레스금형설계, 사출금형설계, 농업기계, 에너지관리, 산업안전, 품질경영, 승강기, 소방설비(기계분야) 산업기사 : 컴퓨터응용가공, 기계가공조립, 생산 자동화, 기계설계, 공조냉동기계, 에너지관리, 철도차량, 철도차량정비, 철도운송, 자동차정비, 건설기계설비, 건설기계정비, 궤도장비정비, 치공구설계, 정밀측정, 용접, 프레스금형, 사출금형, 기계정비, 판금제관, 농업기계, 배관, 에너지관리, 산업안전, 품질경영, 영사, 승강기, 소방설비(기계) 기 능 사 : 컴퓨터응용선반, 연삭, 컴퓨터응용밀링, 기계가공조립, 생산자동화, 전산응용기계제도, 공유압, 공조냉동기계, 철도차량정비, 자동차정비, 자동차차체수리, 자동차검사, 건설기계기관정비, 양화장치운전, 궤도장비정비, 정밀측정, 용접, 특수용접, 금형, 기계정비, 판금제관, 농기계정비, 농기계운전, 배관, 동력기계정비, 영사, 승강기	
	일반전기	기 술 사 : 발송배전, 건축전기설비, 전기응용, 철도전기신호, 전기안전, 품질관리, 소방 기 능 장 : 전기 기 사 : 전기, 전기공사, 철도신호, 전기철도, 산업안전, 승강기, 품질경영, 소방설비(전기분야) 산업기사 : 전기, 전기공사, 철도신호, 전기철도, 산업안전, 품질경영, 승강기, 소방설비(전기분야) 기 능 사 : 전기, 철도전기신호, 승강기	

직 렬	직 류	국가기술자격법에 따른 자격증	기타 법령에 따른 자격증
시 설	일반토목	기술사 : 토질 및 기초, 토목품질시험, 토목구조, 항만 및 해안, 도로 및 공항, 철도, 수자원개발, 상하수도, 농어업토목, 토목시공, 측량 및 지형공간정보, 도시계획, 조경, 지적, 지질 및 지반, 건설안전, 교통, 광해방지 기사 : 건설재료시험, 콘크리트, 철도토목, 토목, 측량 및 지형공간정보, 도시계획, 조경, 지적, 응용지질, 건설안전, 교통, 광해방지 산업기사 : 건설재료시험, 콘크리트, 철도토목, 토목, 측량 및 지형공간정보, 조경, 지적, 건설안전, 교통 기능사 : 건설재료시험, 콘크리트, 철도토목, 석공, 전산응용토목제도, 측량	
시 설	건축	기술사 : 건축전기설비, 건축구조, 건축기계설비, 건축시공, 건축품질시험, 건설안전, 소방 기능장 : 건축일반시공, 건축목재시공 기사 : 건축설비, 건축, 실내건축, 건설안전, 소방설비 산업기사 : 건축설비, 건축일반시공, 건축, 건축목공, 방수, 실내건축, 건설안전, 소방설비 기능사 : 전산응용건축제도, 타일, 미장, 조적, 온수온돌, 유리시공, 비계, 건축목공, 거푸집, 금속재창호, 건축도장, 철근, 방수, 실내건축, 플라스틱창호	기사자격증 가산비율 적용 : 건축사
보건	보건	기술사 : 산업위생관리, 대기관리, 수질관리, 소음진동, 폐기물처리, 식품, 방사선관리, 광해방지, 인간공학 기사 : 산업위생관리, 대기환경, 수질환경, 소음진동, 폐기물처리, 식품, 광해방지, 인간공학 산업기사 : 산업위생관리, 대기환경, 수질환경, 소음진동, 폐기물처리, 식품 기능사 : 식품가공 임상심리사1급, 임상심리사2급	기사자격증 가산비율 적용 : 의사, 한의사, 치과 의사, 수의사, 약사, 한약사, 방사선동위원소취급자(특수, 일반), 방사선 취급감독자, 응급구조사 1급, 보건교육사 1급 산업기사 자격증 가산비율 적용: 임상병리사, 의무기록사, 방사선사, 간호사, 조산사, 물리치료사, 치과기공사, 치과위생사, 작업치료사, 위생사, 영양사, 응급구조사2급, 보건교육사2급 기능사자격증 가산비율 적용 : 보건교육사3급

※ 비교 : 폐지된 자격증으로서 국가기술자격법령 등에 의하여 그 자격이 계속 인정되는 자격증은 가산대상 자격증으로 인정한다.