

[서식 1] 추천현황표

추천현황표

1. 학교명 :

2. 추천자 현황

응시직렬 (직류)	성명 (생년월일)	전공 학과	관련 자격증	선발예정직렬(류) 관련 전문교과 이수 현황		성적			졸업 (예정)일
				전문교과(군)	비율*	보통교과** 평균석차등급 (비율)	전문교과		
							전과목 성취도 평균B이상 환산점수	성취도 A비율	
()	(00.00.00.)								

* 전문교과 총 이수학점(단위) 중 선발예정직렬(류) 관련 전문교과 이수학점(단위) 비율 기재

** 보통교과의 경우 평균석차등급과 평균석차비율 중 한 개만 기재하여도 됨

3. 직렬(직류)별 추천 현황

직렬	합계	공업		농업	시설		방송통신
		일반기계	일반전기	일반농업	일반토목	건축	통신기술
지원자수							
추천자수							

4. 추천 관련 학교담당자 현황

학교명	부서명	성명	연락처	이메일	비고
			사무실: 휴대폰:		

[서식 3] 서류 제출 봉투 표지

보내는 사람

우편번호

주소

○○○고등학교 담당자 ○○○ 교사(주무관)

연락처 :

[2026년 제3회(기술계고) 경기도 지방공무원 경력경쟁임용시험 서류 재중]

받는 사람

우편번호 16027

경기도 수원시 장안구 경수대로 1150(파장동), 경기도인재채용관

경기도청 인사과 인재채용팀
기술계고 경력경쟁임용시험 담당자 앞

- 2026년도 제3회 경기도 경력경쟁임용시험(기술계고) - 추천서 작성 안내

□ 시험일정

응시원서 접수기간 (기간 중 상시 접수가능)	취소기간 [추가 취소기간]	구 분	시험장소 공 고 일	시험일	합격자 발표일
7. 20.(월) 09:00 ~ 7. 24.(금) 18:00 ※ 학교장 추천서 제출기간: 6. 29.(월) 09:00 ~ 7. 3.(금) 18:00	7.20.(월) 09:00 ~ 7.27.(월) 18:00 [10.12.(월) 09:00 ~ 10.14.(수) 18:00]	필기시험	10.16.(금)	10.31.(토)	11.25.(수)
		면접시험	11.25.(수)	12.10.(목) ~ 12.15.(화)	12. 22.(화)

※ 응시원서 접수는 학교장 추천을 받은 사람에 한하여 가능(학교장 추천을 받은 사람이라 하더라도 인터넷으로 응시원서 접수를 하지 않은 경우 응시포기로 간주 처리함)

※ 응시원서 접수방법 : 접수기간 내 지방자치단체 인터넷원서접수센터(<https://local.gosi.go.kr>)에 접속하여 접수

□ 시험절차 및 방법

학교장 추천 → 인터넷 원서접수 → 필기시험 → 서류전형 → 인성검사 → 면접시험 → 최종합격자 발표

※ 해당 학교장으로부터 추천기간(2026. 6. 29. 09:00 ~ 7. 3. 18:00)내에 추천을 받은 학생에 한해 원서접수 가능(추천 공문 및 추천서류는 해당학교에서 일괄 제출, 학교당 추천 인원 제한 없음)

○ 제1·2차 시험(병합실시)

- 선택형 필기시험 (과목별 20문제, 4지택1형), 60분(10:00 ~ 11:00, 3과목)

○ 제3차 시험 : 서류전형[응시자격 요건의 적합성(자격 등) 심사]

○ 제4차 시험 : 면접시험(해당 직무 수행에 필요한 능력 및 적격성 검정)

※ 필기시험 합격자를 대상으로 면접시험일 전에 인성검사 실시 예정

□ 학교장 추천방법

- 추천대상자 자격기준에 해당하는지 철저히 검증 후 추천기간 내에 추천 (공문 발송, 추천서류 송부)
 - 추천기간 : 2026. 6. 29.(월) 09:00 ~ 7. 3.(금) 18:00
 - 추천방법 : ① 추천현황표(서식1)를 첨부하여 공문(경기도-자치행정국-인사과) 발송하고, ② 추천서(서식2), 생활기록부 사본, 성적증명서, 졸업(예정)증명서는 별도 송부(등기우편 또는 방문 제출, **개인별 제출 불가**)
 - ※ 등기우편 제출 시 2026. 7. 3. 소인까지 유효
 - 주소 : (우)16207 / 경기도 수원시 장안구 경수대로 1150(파장동), 경기도인재채용관
 - 받는 사람 : 경기도청 인사과 인재채용팀 기술계고 경력경쟁임용시험 담당자
 - ※ 방문 제출 시 사전 연락(☎031-8008-4046) 필수
[방문 제출 가능 시간 : 09:00 ~ 18:00 (중식시간 12:00 ~ 13:00 제외)]
 - ※ 추천기간 이후에는 추천 불가하며, 기간 내에 추천받지 못한 학생은 응시원서 접수 불가
- 「지방공무원법」 제31조(결격사유) 각 호에 해당하는 사람은 추천할 수 없음
- 시험실시기관의 장은 추천에 필요한 성적증명서 및 졸업증명서 등 관계 서류의 내용이 사실과 다를 경우 공직 임용 취소와 함께 해당 학교는 향후 3년간 추천대상에서 제외되는 등의 불이익을 받을 수 있음

□ 추천대상자 자격기준 : ① ~ ④ 요건을 모두 충족하여야 함

① 추천대상자(최종학력 : 고졸)

- 경기도 내에 소재한 특성화고·마이스터고(산업수요 맞춤형고)(일반고 특성화 학과 포함)에서 선발예정직류 관련 학과를 졸업(예정)한 사람 또는 타 지역 소재 특성화고·마이스터고(산업수요 맞춤형고)(일반고 특성화 학과 포함)에서 선발예정직류 관련학과를 졸업(예정)하고 거주지 제한 요건을 충족한 사람으로서 자격기준 요건에 모두 적합한 자
 - 응시연령은 원칙적으로 18세(2008.12.31. 이전 출생자) 이상이나, 2009년생 現 고등학교 3학년 재학생도 응시 가능
 - 졸업예정자의 경우 2027년 2월까지 졸업이 가능한 사람
 - **졸업자의 경우, 졸업일과 최종시험(면접시험) 시행예정일까지의 기간이 1년 이내여야 함**

예시) 최종시험(면접시험) 시행예정일이 2026. 12. 15. 경우, 2025. 12. 15. 졸업자부터 추천 가능

- 기술계 고등학교를 졸업한 각급 대학의 중퇴자 포함 [추천서 접수기간 마감일 (2026.7.3.) 기준]

※ 추천대상자가 대학에 진학한 경우 해당 대학에 재학 및 졸업한 사실이 없음을 증명하는 서류(중퇴를 증명하는 서류)를 확인 후 추천

※ 대학에 재학중이거나 졸업한 사실이 확인 될 경우 최종합격 및 임용이 무효 처리됨

2 추천학과

- '임용예정직렬과 전공학과 대비표 등' [붙임5]과 직접 관련되는 학과로서 선발예정 직류별 해당 학과는 「국가기술자격의 종목별 관련학과 고시(고용노동부고시 제2012-49호)」 [별표 2]의 '중 직무분야-관련학과'의 학과 명칭을 기준으로 하되, 이와 직접 관련되는 학과도 포함할 수 있음

3 선발예정직렬(직류) 관련 전문교과 이수

- 전문교과 총 이수학점(단위) 중 관련 전문교과 이수학점(단위) 비율 50% 이상을 이수하여야 함
 - 관련 전문교과는 [붙임6] '선발예정 직렬(직류) 관련 전문교과(군) 세부기준' 참조
 - 추천 대상자가 이수한 교과목이 선발예정 직렬(직류) 관련 전문교과에 해당하는지 여부는 반드시 초·중등학교 교육과정 총론에 명시된 17개 교과(군) 분류에 따름
 - "교육과정 총론에 명시되어 있지 않은" 새로운 과목은 학교장의 판단에 따라 관련 전문교과로 인정할 수 있음
- 선발예정 직렬(직류) 관련 전문교과 이수 요건을 충족하지 못한 경우, 선발 예정 직렬(직류)과 관련된 [붙임1]의 자격증을 취득하여 해당 직렬(직류)에 응시할 수 있으나, 이 경우 자격증 취득에 따른 필기시험 가산점을 부여하지 않음
 - 관련된 [붙임1]의 자격증을 취득하여 선발예정 직렬(직류) 관련 전문교과 이수 요건을 대체하는 경우 원서접수일(2026.7.20.~7.24.)을 기준으로 유효한 자격증을 취득하여야 함
 - 관련된 [붙임1]의 자격증을 2개 이상 취득한 사람의 경우에도 ①선발예정 직렬(직류) 관련 전문교과 이수 요건 대체 또는 ②필기시험 가산점 부여 중 하나만 적용 가능함

4] 학과성적 기준

- ① 전문교과 성취도가 평균 B등급 이상이고, ② 그 중 50% 이상의 과목에서 성취도가 A이며, ③ 보통교과의 평균 석차비율이 50% 이내이거나 평균 석차 등급이 4.5 이내인 사람

⇒ ①+②+③의 조건을 모두 충족하여야 함

【 계산방법 】

- <전문교과 : 성취도 평균 B 이상 산출방법>

성취도 평균 B 이상 산출값 = $\sum(\text{전문교과 이수과목 성취도 환산점수}) \div \text{총 이수과목} \geq 0$
성취도 환산점수 : A=1점, B=0점, C=-1점, D=-2점, E=-3점

- <전문교과 : 성취도 A 비율 산출방법>

성취도 A 비율(%) = $(\text{성취도 A 이수과목 수} \div \text{총 이수과목 수}) \times 100$

- <보통교과 : 평균석차등급 산출방법>

평균 석차등급 = $[\sum(\text{과목별 학점(단위)수} \times \text{과목별 등급})] \div \sum \text{과목별 학점(단위)수}$

※ 석차등급이 산출되지 않는 과목은 제외

- 성적합산 기준

- (졸업자) 고등학교 3학년 성적을 기준
- (졸업예정자) 고등학교 1~2학년 성적 기준

※ 고등학교 재학중 인문계 고등학교에서 특성화고·마이스터고(산업수요 맞춤형고)(일반고 특성화 학과 포함)로 전학한 경우, 재학생은 2학년, 졸업생은 3학년 관련학과 성적산출이 가능해야 하고, 인문계고 재학 당시 보통교과도 학과성적 기준을 충족해야 함