



13805 과천시 희망길 36

# 과천외고 제2025-146호 가정통신문

대표 전화: 070-4800-3400  
교육과정부: 070-4881-3474  
행정실: 02-6677-5726

## 2026학년도 1학기 오프라인 공동교육과정 안내 및 수강 신청

안녕하십니까? 항상 자녀의 올바른 성장과 학교 발전을 위해 관심을 가지고 적극적으로 협조해 주시는 학부모님께 감사의 말씀을 드립니다. 본교는 현재 1학년 학생들을 대상으로 하여 2026학년도 1학기 오프라인 공동 교육과정을 운영하고자 합니다.

### 1. 공동 교육과정이란?

- 1) 인근 지역 학교 간에 교육과정과 교과목 프로그램을 상호 공유·활용함으로써 학생들에게 실질적인 교육과정 선택권을 보장해 주는 지원체계를 의미합니다.
- 2) 학생들의 진로에 관한 다양한 수요에 대응하기 위해, 진로와 연계된 교과와 전문교과 등을 중심으로 학생들이 과천 관내 타학교로 이동하여 학생이 재학 중인 학교에 개설되지 않은 특정 교과목을 수강할 수 있는 교육과정 운영 시스템을 의미합니다.

### 2. 공동 교육과정의 필요성 및 기대효과

- 1) 단위 학교간 네트워크 강화를 바탕으로 지역 사회의 인적·물적 자원을 최대한 활용
- 2) 인근 학교와 공동교육과정 운영으로 소수 학생들의 교육과정 선택권 보장
- 3) 교육과정 내실화를 바탕으로 진로 맞춤형 교과목 개설로 학생들의 진로 설계·결정 지원
- 4) 사교육 의존도 완화 및 공교육의 신뢰도 회복을 위한 교육과정 혁신
- 5) 학생부종합전형에 따른 교육과정 다양화와 특성화 전략 요구

### 3. 2026학년도 오프라인 공동 교육과정 운영 방침

- 1) 운영 대상 : 2026학년도 2학년 학생 (현재 1학년 학생)
- 2) 운영 교과 및 이수 단위

운영교	운영 교과	이수 단위	운영 시간	비고
과천고	생명과학융합탐구	3학점, 16회, 48시간	목요일 16:00 ~	
	금융과 경제생활	3학점, 16회, 48시간	목요일 16:00 ~	
	인공지능 생활탐구	3학점, 16회, 48시간	목요일 16:00 ~	
과천중앙고	미디어와 사회	3학점, 16회, 48시간	목요일 16:30 ~	
	빅데이터 분석	3학점, 16회, 48시간	목요일 16:30 ~	
과천외국어고	사회탐구방법	3학점, 16회, 48시간	목요일 18:30 ~	
과천여고	문화 콘텐츠 산업일반	2학점, 11회, 32시간	목요일 18:30 ~	

※ 운영 시간은 학사일정에 따라 변동 가능

- 3) 과목별 수강 인원 : 15명 이하 (13명 이하의 경우 학교 간 운영 여부 협의)
- 4) 운영 방침 (1강좌만 신청 가능)
- 5) 지도 : 외부 전문 강사 초빙
- 6) 평가 : 개설교 학업성적관리 시행 지침에 의거 수행평가만 실시 (수행평가 100%)  
성취도 표기(과목별 3단계나 5단계), 석차등급은 산출되지 않음
- 7) 신청 기한 : 2025년 12월 24일(수) 15시까지 [수강 신청서를 교육과정부(2층)로 제출~]

2025. 12. 19.

과 천 외 국 어 고 등 학 교 장

# 2026학년도 1학기 오프라인 공동교육과정 수강 신청서

1 학년 ( )반 ( )번 이름 : \_\_\_\_\_

운영교	운영 교과	이수 단위	운영 시간	수강 신청 (1강좌만 신청 가능)
과천고	생명과학융합탐구	3학점, 16회	목요일 16:00 ~	
	금융과 경제생활	3학점, 16회	목요일 16:00 ~	
	인공지능 생활탐구	3학점, 16회	목요일 16:00 ~	
과천중앙고	미디어와 사회	3학점, 16회	목요일 16:30 ~	
	빅데이터 분석	3학점, 16회	목요일 16:30 ~	
과천외국어고	사회탐구방법	3학점, 16회	목요일 18:30 ~	
과천여고	문화 콘텐츠 산업일반	2학점, 11회	목요일 18:30 ~	

※ 수강 신청을 희망하는 과목에 ○표 하세요.

## 2026학년도 1학기 오프라인 공동교육과정 수강 신청 동의서

본인은 2026학년도 1학기 경기도교육청 공동 교육과정 수강 희망 학생으로 본인의 자유 의사에 따라 공동 교육과정 교과목을 수강 신청하였으며, 공동 교육과정은 학기 단위로 운영되므로 중도에 수강 취소가 불가하다는 등의 공동 교육과정에 대한 자세한 안내를 학교로부터 받았습니다.

이에 본인은 공동 교육과정 과목을 수강하며 공동 교육과정 과목에 대한 **출결과 성적 또한 학교생활기록부에 반영**되므로 본 과정을 충실히 이수할 것을 서면으로 동의합니다.

신청자 : 학 생 (인)

학부모 (인)

2025년 12월 19일

과 천 외 국 어 고 등 학 교 장

## [2026학년도 1학기 오프라인 공동교육과정 과목 소개]

과목명	과목안내	거점교
생명과학 융합탐구	생명과학을 중심으로 물리, 화학, 수학, 공학, 정보 등 다양한 분야를 융합하여 복잡한 문제를 탐구·해결하는 연구 기반 과목임. 학생은 탐구 주제 설정, 실험 설계·수행, 데이터 분석, 보고서 작성·발표까지 연구 전 과정을 주도적으로 경험할 수 있음. 이를 통해 과학적 사고력, 탐구 능력, 문제 해결력, 의사소통 역량을 종합적으로 강화하고 생명과학 기반 융합 진로 탐색을 심화할 수 있음.	과천교
금융과 경제생활	통합사회와 경제의 내용을 바탕으로 실제 금융 생활에 필요한 지식과 합리적인 의사결정 능력을 기르는 실천 중심 과목임. 디지털 금융 환경에서 저축, 투자, 신용, 위험 관리의 원리와 활용을 이해하고 수입·지출 분석, 예산 계획, 금융 상품 비교 등의 활동을 수행할 수 있음. 이를 통해 경제적으로 건전한 금융 시민 역량을 기르고 금융·경영·경제 분야 진로 역량의 기초를 다질 수 있음.	과천교
인공지능 생활탐구	인공지능의 기본 개념과 원리를 이해하고, 가정 학교 지역사회 ESG 등 생활 영역의 문제를 인공지능으로 해결하는 융합 탐구 역량을 기르는 과목임. 다양한 인공지능 생활 탐구 도구를 활용해 자기 주도적으로 문제를 발견하고 해결하는 과정을 경험하며, 실생활 기반 문제 해결력과 창의적 사고를 강화할 수 있음. 또한 인공지능의 사회적 영향과 책임을 함께 다루어 디지털 민주 시민으로서의 태도와 지속가능한 미래 사회 대응 역량을 함양함.	과천교
미디어와 사회	미디어의 종류(신문과 뉴스, 사진, 광고, 만화와 애니메이션, 인터넷과 방송, 영화와 대중음악 등)와 특성을 이해하고 미디어와 커뮤니케이션 관련 사회 현상을 종합적으로 탐구함. 사회 변화의 요인을 파악하고 이에 능동적으로 대처할 수 있도록 미디어가 현대 사회에 미치는 구체적인 기능을 분석하며 사회를 바라보는 균형적인 관점을 형성하고	과천 중앙교
빅데이터 분석	빅데이터를 수집하여 분석용 데이터를 탐색하고, 분석 결과를 시각화할 수 있는 능력을 습득하여 다양한 분야에서 빅데이터 관련 자료 분석 능력을 기르고 프로젝트 문제 해결 학습을 수행함.	과천 중앙교
사회 탐구방법	사회문제 탐구 방법에 대한 이해를 기초로 하여, 학생들의 실생활에서 찾아볼 수 있는 다양한 사회문제 사례들에 이를 적용하고 사회문제 해결을 위한 방안을 탐구하도록 구성된 과목이다.	과천외교
문화 콘텐츠 산업일반	문화 산업의 기본적인 개념을 이해하고 문화 콘텐츠의 특성 및 관련 기술, 활용 분야에 대한 기초 지식을 활용하여 문화 상품의 개발 방식 및 원리를 익히고, 문화 산업 분야에서의 아이디어의 개발의 중요성을 인식하여 학습과 생활에서 새로운 이해와 가치를 창출할 수 있도록 창의적이며 비판적인 사고력과 태도를 신장함.(전문교과의 문화예술디자인방송)	과천여교

