

14-차. 강사 강의료

■ 공시지침

【공시기관】 : 대학 대학원 전문대학 대학원대학

【원자료조사시기】 : 2026년 8월

【공시시기】 : 2026년 8월

【공시방법】 : 직접입력

【공시내용】 : 2026년 강사 강의료 지급 현황

【공시양식】 : 다음 양식 적용(자료기준일 : 2026년 1학기)

(단위: 원, 명, 시간, %)

기준연도	강사구분	구분	시간당 지급기준 단가(원)	지급인원수	총 강의시간수	지급인원 비율(%)
		합계				

■ 작성지침

【강사구분】 : 강사

【강사】 : 「고등교육법」 제14조2, 제16조 및 「고등교육법시행령」 제4조의8에 의해 아래 기준을 모두 충족하는 교원으로 2026년 1학기 기준, 대학소속으로 강의를 하는 강사

- ① 개정 「고등교육법」 시행(2019.8.1.)에 따라 임용되어 1학기 기준 본교에 재직 중인 강사
- ② 「대학교원 자격기준 등에 관한 규정」에 의한 교원의 자격기준을 충족하는 교원
- ③ 근무기간을 1년 이상으로 정하여 계약된 교원(단, 「고등교육법」 제14조의2제1항각호에 해당하는 경우 1년 미만으로 임용 가능)
- ④ 계약서 또는 고용조건에 임용기간 및 강의시간, 임금(방학기간 중 임금 포함), 복무 등 근무조건, 면직사유, 재임용 절차 등이 명시되어 있는 교원
 (예 1: 학부 소속의 강사 A가 학부와 대학원 강의를 모두 하는 경우, 학부 강의분은 학부에 입력하고 대학원 강의분은 대학원에 입력)
 (예 2: 대학원 소속의 강사 B가 학부와 대학원 강의를 모두 하는 경우, 학부 강의분은 학부에 입력하고 대학원 강의분은 대학원에 입력)
 ※ 외부(기업 등)에서 강의료가 지급(학교 회계를 통해 지급되지 않는 경우)되는 강사, 겸임, 초빙, 명예, 대우, 석좌교수 등은 포함하지 않음

【시간당 지급기준 단가(원)】 : 2026년 1학기에 강의한 강의료 지급 기준 1인 1시간의 지급기준 단가

- ※ 원 단위 입력
- ※ 학교에서 책정한 단가 외에 추가 강의료(연구보조비, 수강인원수에 따른 수당, 외국어강의에 따른 수당 등), 또는 감면 강의료(특수강의는 50%만 지급, 2시간 수업 시 1시간 단가 지급 등)가 매월 지급되는 경우, 추가(감면) 강의료를 포함한 금액을 시간당 지급기준 단가로 입력하고 강사 강의료 차등 지급기준 내용을 【비고】란에 자세히 명기함(단, 교통비, 숙박비는 제외)
- ※ 한 강좌 안에서 이론과 실험(실습) 단가가 다를 경우, 각각의 단가로 나누어 입력

【구분】 : 주간·야간으로 구분하여 시간당 지급기준 단가, 지급인원수, 총 강의시간수를 입력함

※ 단가별 주간·야간 구분이 없는 경우, 강사가 담당하는 강의 개설 학과의 학칙상 구분 및 대학 교육편제단위 조사 결과를 기준으로 입력

【지급인원수】 : 각 단가별 강사료를 받는 강사 인원수를 입력

※ 동일한 강사가 n개의 강의를 진행하는 경우, 지급인원 수는 n명으로 입력(단가가 동일하거나 동일하지 않은 경우 모두 포함)

【총 강의시간수】 : 각 단가별 강사가 실제 1학기 중 담당하는 총 강의시간

【지급인원 비율(%)】 : (등급별 해당 지급인원 수 / 총 지급인원수의 합) × 100

예시

A대학은 강사 강의로 기본단가 외에도 수강인원에 따라 초과수당을 매월 지급함. 또한 실험과목의 경우는 기본단가의 50%만 지급함. 한 학기당 15주 강의 진행

〈강사별 담당과목 및 단가 현황〉

과목명	분반 코드	주/야간	학점	수업시수		주차	강사명	기본단가	초과(감면)수당	시간당 지급기준 단가	비고
				이론	실습						
현대인의생활문화	01	주간	2	2	0	15	김○○	50,000	15,000(101명 이상 강좌 30% 추가 지급)	65,000	동일한 강사가 N개의 강의를 하는 경우, 초과 강의로
현대인의생활문화	02	주간	2	2	0	15		50,000	0	50,000	
현대인의생활문화	03	주간	2	2	0	15		50,000	0	50,000	
과학교예술	01	주간	2	1	0	15	최○○ 주○○	50,000	0	50,000	팀티칭1(시간별)
				1	0	15		50,000	0	50,000	
미용문화사연구	01	주간	3	1	0	10 (1주~10주)	박○○ 서○○	60,000	0	60,000	팀티칭2(주차별)
				0	2	5 (11주~15주)		60,000	0	60,000	
기초물리학실험1	01	주간	3	2	0	15	이○○	50,000	0	50,000	이론과 실험(실습) 단가가 다른 경우, 감면 강의로
				0	2	15		50,000	-25,000(2시간 수업 시 1시간 단가 적용)	25,000	
물리학1	01	야간	2	2	0	15		55,000	0	55,000	

〈강사 강의로 입력 방법〉

구분	시간당 지급기준 단가	지급인원 수	총 강의시간 수
주간	65,000	1(김○○ 1명)	30(2시간×15주×1명분)
주간	60,000	2(박○○ 1명+서○○ 1명)	20[(1시간×10주×1명)+(2시간×5주×1명)]
주간	50,000	5(김○○ 2명+최○○ 1명+주○○ 1명+이○○ 1명)	120[(2시간×15주×1명)+(2시간×15주×1명)+(1시간×15주×1명)+(1시간×15주×1명)+(2시간×15주×1명)]
주간	25,000	1(이○○ 1명)	30(2시간×15주×1명)
야간	55,000	1(이○○ 1명)	30(2시간×15주×1명)

■ 참고사항

- 대학정보공시 입력시스템을 통해 직접입력