

국어 영역

13

분류	과학기술	법	경제	논리	철학	예술	기타	유의+ ebs/기출연계			
								원점수	표준점수		
학년도	제재						만점	1등급	2등급	1등급	2등급
2017 6월	퍼셉트론 - 인공지능경망		유비 논증		음악의 아름다움		141	131 (-10)	124 (-7)	90	83 (-7)
	과학기술 - AI - 머신러닝		논리-논증구조		예술	과학기술					
2017 9월	콘크리트와 건축물의 특성		카르노 이론과 열효율		사단법인 + 주식회사		139	130 (-9)	124 (-6)	90	83 (-7)
	과학기술	예술	과학기술	철학 사상	논리	논증구조					
2017 수능	논리실증 포퍼vs관인총체주의		탄수화물의 소화		공정한보험 고지의무		139	130 (-9)	124 (-6)	92	86 (-6)
	철학	논리	과학기술		경제	법					
2018 6월	수기치인		통화 정책		DNS 스푸핑		143	133 (-10)	125 (-8)	89	80 (-9)
	유학-이기론-철학	법	경제		과학기술						
2018 9월	하이퍼 리얼리즘		고전-양 지역학	고전비고전논리	집합 의례		134	128 (-6)	123 (-5)	93	88 (-5)
	예술		과학기술	논리	종교-철학						
2018 수능	목적론		오버슈팅	정책수단특성	디지털 통신 시스템, 부호화		134	128 (-6)	123 (-5)	94	89 (-5)
	철학	논리논증	경제	행정학 -사회과학	과학기술						
2019 6월	서양의학의 동양전래와 수용 (feat. 근대화, 과정, 동양의 가능성)		계약자유원칙과 비례원칙		LFA 키트		140	132 (-8)	125 (-7)	91	84 (-7)
	철학		법 - 3법 - 법의 기본 원리		과학기술						
2019 9월	CDS 프리미엄		주사 터널링 현미경(STM)		자본주의vs사회주의		129	127 (-2)	123 (-4)	97	92 (-5)
	경제		과학기술		철학	예술					
2019 수능	법률행위		서양과 동양의 우주론 (feat. 근대화, 결과, 동양명망)		가능세계		150 만점자 148명	132 (-18)	125 (-7)	84	78 (-6)
	법 - 권리/의무 - 법률행위		철학	과학기술 양념 1문제	논리						
2020 6월	에피쿠로스		글로벌 금융위기와 경제정책		공진화		144 만점자 65명	132 (-12)	125 (-7)	87	80 (-7)
	철학-인간의 시작(결정vs자유)		경제		과학기술+철학양념						
2020 9월	미시사 연구 사료로서 역사		소유와 점유		스마트폰 위치 추정기술		139	130 (-9)	124 (-6)	90	83 (-7)
	사회과학	논증구조	법 - 거래와 소유 개념		과학 기술						
2020 수능	전통적 인식론vs베이지주의		공진화 -이식과 레트로 바이러스		국제법-BIS 비율		140	131 (-9)	125 (-6)	91	85 (-6)
	논리-논증구조		과학기술		법	경제					
2021 6월	과거제 - 상호텍스트성		손떨림 보정		ICT 다국적 기업		139	132 (-7)	126 (-6)	92	85 (-7)
	사회과학	논증구조	과학기술		법	과학 기술					
2021 9월	현대 예술론, 비평론		행정입법		방역원리		138	129 (-9)	123 (-6)	90	84 (-6)
	예술	철학	논증구조	법	과학기술 법제변화 출.예	과학기술					
2021 수능	중화사상과 동양의 자본주의		예약		3D모델링과 렌더링 CPUvsGPU		144 만점자 151명	131 (-13)	125 (-6)	88	82 (-6)
	상경	철학	가나	법	계약기출흐름. 출.예	과학기술					
2022 6월	새먼의 과정이론 vs 재이론		베카리아의 형법원리		PCR		146 만점자 182명	132 (-14)	125 (-7)		
	가나	철학	논리구조	법	법입법 or 헌민형3법 출.예	과학기술					
2022 9월	독점시장vs완전경쟁시장		자유이지 논쟁		메타버스와 센서기술		127 만점자 6423	124 (-3)	121 (-3)		
	상경	start-up이론.출.예	논리철학.출.예	철학	논리구조	과학기술					