

2017학년도 약학대학입문자격시험 시행계획 공고

보 도 자 료

2016. 5. 31(화)

- 이 자료는 2016년 5월 31일(화) 조건부터 사용하여 주시기 바랍니다.
- 구체적인 사항은 별첨 「2017학년도 약학대학입문자격시험 시행계획 공고」를 참고하여 주시기 바랍니다.



한국약학교육협의회
Korean Association of Pharmacy Education

<h1 style="margin: 0;">보도자료</h1> <p style="margin: 0;">2016. 5. 31 (화)</p>	 <p style="margin: 0;">한국약학교육협의회 Korean Association of Pharmacy Education</p>
	<p style="margin: 0;">자료 문의 : (사)한국약학교육협의회</p> <p style="margin: 0;">☎ 02-585-8502</p>

2017학년도 “약학대학입문자격시험 시행계획” 공고

- 사단법인 한국약학교육협의회(이사장 정규혁)는 '2017학년도 약학대학입문자격시험(Pharmacy Education Eligibility Test: PEET)'을 2016년 8월 21일(일)에 실시한다고 발표하였다.
- 약학대학입문자격시험 원서접수 기간은 2016년 6월 22일(수) 09:00 ~ 7월 5일(화) 18:00이다. 접수는 약학대학입문자격시험 홈페이지(<http://www.kpeet.or.kr>)를 통해서만 가능하며, 수험생은 원서를 접수할 때 서울, 부산, 대구, 광주, 대전, 전주 등 6개 지구 중 하나를 선택하여야 한다.
- 약학대학입문자격시험의 각 영역의 성적은 표준점수와 표준점수에 해당하는 백분위로 제공된다.
- 문제 및 정답은 시험 종료 후 약학대학입문자격시험 홈페이지에 게재하며, 문제 및 정답에 대한 이의신청·심사 후 최종 정답을 확정하여 발표한다.
- 약학대학입문자격시험 성적발표는 2016년 9월 21일(수)이며, 약학대학입문자격시험 홈페이지를 통해 본인 성적을 확인할 수 있다.
- 약학대학입문자격시험 결과는 당해 학년도에 한해, 약학대학의 입학전형 요소의 하나로 활용되며, 그 활용 비율은 개별 대학교의 결정에 따른다.

【붙임 : 2017학년도 약학대학입문자격시험 시행계획 공고】

2017학년도 약학대학입문자격시험 시행 공고

『2017학년도 약학대학입문자격시험』을 다음 계획과 같이 시행합니다.

2016년 5월 31일

(사)한국약학교육협의회 이사장

1. 시험 일시

○ 2016. 8. 21(일) 09:00~15:25

※ 시험 시작은 09:00부터이나 수험생은 08:30까지 시험실에 입실하여야 함

2. 시험 지구 및 장소

가. 시험 지구

○ 서울, 부산, 대구, 광주, 대전, 전주(총 6개 지구)

나. 시험 지구 선택

○ 수험생은 원서를 접수할 때 서울 등 6개 지구 중 하나를 선택하여야 하며,
반드시 선택한 지구에서만 시험에 응시할 수 있음

- 원서 접수 기간 종료 후 시험지구 변경은 불가함

다. 시험 장소

○ 시험지구별로 지정하여 약학대학입문자격시험 홈페이지에 고지함

(약학대학입문자격시험 홈페이지 : <http://www.kpeet.or.kr>)

- 수험표 출력 시(7월 29일 ~ 8월 21일) 배정된 시험장 확인

3. 시험 영역, 문항 수 및 시험 시간

가. 약학대학입문자격시험은 화학추론(일반화학, 유기화학), 물리추론, 생물추론 영역으로 구성됨

나. 영역별 문항 수 및 시험 시간

교시	시험 영역	문항 수	시험 시간
1	화학추론(일반화학)	25	09:00~10:15 (75분)
2	화학추론(유기화학)	20	10:35~11:35 (60분)
점 심 시 간			11:35~12:40 (65분)
3	물리추론	20	12:50~13:50 (60분)
4	생물추론	25	14:10~15:25 (75분)
계	3영역 4과목	90	270분

4. 문항 체제

가. 문항 수

- 3영역 4과목, 90문항

나. 문항 유형

- 최선답형, 정답형, 합답형, 부정형, 불완전 문장형, 물음에 적합한 진술의 개수를 고르는 유형

다. 문항 배점

- 문항별 난이도에 따른 차등배점
 - 화학추론(일반화학, 유기화학), 물리추론, 생물추론 각 영역 모두 문항의 난이도에 따른 차등배점을 도입함으로써 지식과 개념, 종합적 이해, 분석·판단·평가 등의 문항을 적절히 안배하여 출제함

5. 출제 기본방향 및 범위

가. 화학추론 영역

- 약학대학 교육을 이수하는 데 필요한 화학 분야의 주요개념을 바탕으로 사고력과 문제 해결력 등을 측정

- 화학은 일반화학과 유기화학 수준에서 출제
- 문제 해결에 필요한 지식이나 개념은 각 과목의 기본이 되고 핵심적인 것을 위주로 출제
- 일반화학, 유기화학의 출제 범위
 - 일반화학: 화학식과 화학반응식, 원자구조와 주기적 성질, 화학결합과 분자구조, 기체·액체·고체·용액, 열화학, 반응속도, 화학평형, 산과 염기, 산화와 환원, 전기화학, 전이금속과 배위화학, 일반화학 실험
 - 유기화학: 알케인(Alkane), 알켄(Alkene), 알카인(Alkyne), 입체화학, 방향족 화합물, 할로젠화 알킬, 알콜과 페놀, 유기화학 실험

나. 물리추론 영역

- 약학대학 교육을 이수하는 데 필요한 물리학 분야의 주요 개념을 바탕으로 사고력과 문제 해결력 등을 측정
- 물리학은 일반물리학 수준에서 출제
- 문제 해결에 필요한 지식이나 개념은 물리학의 기본이 되고 핵심적인 것을 위주로 출제
- 물리학의 출제 범위
 - 역학, 열 물리, 파동과 빛, 전기와 자기, 현대 물리, 일반물리학 실험

다. 생물추론 영역

- 약학대학 교육을 이수하는 데 필요한 일반생물학 분야의 주요 개념을 바탕으로 사고력과 문제 해결력 등을 측정
- 문제 해결에 필요한 지식이나 개념은 생물학의 기본이 되고 핵심적인 것을 위주로 출제
- 일반생물학의 출제 범위
 - 생명의 특성, 세포와 물질대사, 생식과 발생, 유전과 진화, 동·식물의 구조와 기능, 생태와 환경, 일반생물학 실험

6. 문항 형태, 기출 문항 활용 여부

가. 문항 형태

- 선택형(5지선다형, 7지선다형)
 - 합답형 문항은 7지선다형

나. 기출 문항 활용 여부

- 중요 개념 또는 핵심적인 내용의 경우 기출 문항이라 하더라도 계속 출제될 수 있음

7. 응시 자격

- 고등교육법 제2조에 따른 대학 2학년 이상 과정을 수료한 자(또는 2017년 2월 수료 예정인 자)나 이와 동등한 자격을 갖춘 자(선수과목 이수 여부 불문)
- 외국 소재 대학에서 상기와 동일한 자격을 갖춘 자

8. 원서 접수

가. 접수 기간

- 2016. 6. 22(수) 09:00 ~ 7. 5(화) 18:00

나. 접수 시간

- 접수기간 내에는 24시간 접수가 가능하고, 마지막 날은 18:00까지만 접수하며, 지정 시간 이후 접수는 불가능함

다. 접수 방법

- 약학대학입문자격시험 홈페이지(<http://www.kpeet.or.kr>)에서 온라인으로만 접수 가능

라. 구비 서류(택1)

- 재학·재적증명서, 성적증명서, 졸업(예정)증명서, 수료(예정)증명서, 학위증명서 또는 휴학증명서 중 하나를 원서 접수 시 스캐닝하여 첨부(단, 스캐닝 이외의 방법(디지털 카메라와 휴대폰 등)은 접수 불가하며, 위의 증명서는 해당 대학(교)의 장 또는 해당 부서장의 직인이 찍혀 있어야 함)

※ 원서 접수 마감 후 시험지구 변경은 불가함

마. 신체적 장애를 가진 사람의 원서 접수

- 원서 접수 시 신체적 장애 판을 선택
- ‘라’ 항의 구비 서류 외에 신체적 장애를 증명할 수 있는 ‘종합 병원장 발행 의사진단서’를 스캐닝하여 첨부
- 복지카드를 소지하고 있는 경우에는 복지카드 중 당해 장애와 관련된 정보를 확인할 수 있는 부분을 스캐닝하여 첨부하여도 됨

9. 수험표 교부

가. 교부 기간

- 2016. 7. 29(금) 09:00 ~ 8. 21(일) 08:30

나. 교부 방법

- 원서를 접수한 수험생은 교부기간에 약학대학입문자격시험 홈페이지 (<http://www.kpeet.or.kr>)에 접속하여 수험표를 출력한 다음, 최근 6개월 이내에 탈모 촬영한 증명사진(가로 3cm×세로 4cm)을 부착하여 시험 당일 지참함

10. 응시수수료 및 납부방법

가. 응시수수료

- 약학대학입문자격시험의 응시수수료는 202,000원임

나. 납부방법

- 원서 접수 시 인터넷 실시간 계좌 이체에 의한 납부와 무통장 입금(가상 계좌)에 의한 납부(기타 방법은 불가함)

다. 응시수수료 반환

- 원서를 접수하였으나 개인 사정상 시험에 응시할 수 없는 경우 아래의 기준에 의하여 응시수수료를 반환함

1) 접수시간 내 취소신청 : 응시료 전액 환불

- 접수마감일(7월 5일) : 100% (202,000원)

2) 접수시간 이후 취소신청

- 1차 : 접수마감 후 1주일 이내(7월 6일~12일): 50% (101,000원)
- 2차 : 접수마감 1주일 후부터 시험 4일 전까지(7월 13일~8월 17일): 40% (80,800원)
- 시험 3일 전부터(8월 18일 이후): 0% (반환 불가)

11. 문제 및 정답 공개

- 시험 종료 후 24시간 이내에 약학대학입문자격시험 홈페이지에 문제와 답을 탑재하되, 최종 확정 정답은 문제와 정답에 대한 이의신청 접수 및 심사 후 공개함

12. 성적 표시 및 통지

가. 성적 표시

- 영역(과목) 별로 표준점수와 표준점수에 해당하는 백분위를 제공
- 표준점수와 백분위는 소수 첫째 자리까지 표기하며, 총점은 제공하지 않음

나. 성적 통지

- 개인 성적 확인
 - 약학대학입문자격시험 홈페이지를 통해 본인 성적 확인 및 출력 가능
(2016년 9월 21일(수) 10:00 이후)

13. 약학대학입문자격시험 결과의 활용

- 약학대학입문자격시험 결과는 당해 학년도에 한해, 약학대학의 입학전형 요소의 하나로 활용되며, 그 활용 비율은 개별 대학교의 결정에 따름

14. 신체적 장애를 가진 수험생 편의지원

- 대상 : 2017학년도 약학대학입문자격시험 원서접수자 중 외부적 신체장애로 인해 시험 응시에 현실적으로 어려움이 있는 다음의 해당자
 - 시각장애인 : 맹인 및 약시, 망막이상, 녹내장 등 질환자 포함
 - 필기능력에 장애가 있는 지체장애인 및 뇌병변장애인 등
- 서류접수 후 본 협의회가 해당 수험생과 개별접촉을 통하여 그에 적절한 조치를 취할 것임

15. 부정행위자에 대한 조치

- 부정행위를 한 자는 고등교육법 제34조 제4항~6항에 준해 당해 시험을 무효로 하고, 이듬해 1년 또는 5년 동안 시험 응시 자격을 정지함. 다만, 시험의 공정한 관리를 위하여 금지된 물품의 소지 또는 반입, 감독관 지시사항의 불이행 등 교육부장관이 정하는 경미한 부정행위를 한 자에 대하여는 응시 자격을 정지하지 아니함
- 당해 시험 무효에 해당하는 부정행위 유형들
 - 시험 종료령이 울린 후에도 계속 답안지를 작성하는 행위
 - 감독관의 본인 확인 및 소지품 검색 요구에 따르지 않는 행위
 - 시험실 반입 금지물품을 반입하고 1교시 시작 전에 제출하지 않은 행위

- 시험시간 동안 휴대 금지물품을 휴대하거나, 휴대하지 않더라도 감독관의 지시와 달리 임의의 장소에 보관하는 행위
- 기타 감독관이 부정행위로 인정하지만 사전 계획성이 없다고 판단하는 행위
- 기타 위와 유사한 경미한 부정행위
- 당해 시험 무효 및 이듬해 시험 응시 제한에 해당하는 부정행위 유형들
 - 다른 응시생의 답안지를 보거나 보여주는 행위
 - 다른 응시생과 손동작, 소리 등으로 서로 신호를 하는 행위
 - 부정행위 물품을 보거나 무선기기 등을 이용하는 행위
 - 다른 응시생에게 답을 보여주기를 강요하거나 폭력으로 위협하는 행위
 - 기타 위와 유사한 중대한 부정행위
- 민·형사상 조치 및 당해 시험의 시행일이 속한 연도를 포함하여 이후 5년간 시험 응시 제한에 해당하는 부정행위 유형들
 - 조직적·계획적으로 모의한 부정행위라고 판단되는 행위
 - 약학대학입문자격시험 성적표를 약학대학 및 기타 외부 기관에 위조 또는 변조하여 행사하는 행위
 - 대리 시험을 의뢰하거나 대리료 시험에 응시하는 행위
 - 기타 위와 유사한 심각한 부정행위
- 개인의 의료 상 필요하다고 판단되거나 신체적 조건 등으로 인해 지참하여야 하는 물품은 매 교시마다 감독관이 검사한 후 승인한 경우에만 휴대가 가능함

16. 수험생 유의사항

- 수험생은 시험 당일 08:30까지 시험실에 입실하여야 함
- 매 교시 시험 시작 10분 전까지 입실하여야 하고 당해 교시 종료 전에 퇴실할 수 없음
- 수험생은 수험표와 본인 확인이 가능한 신분증 중 하나(주민등록증, 운전면허증, 공무원증, 여권(기간 만료 전), 외국인등록증, 거소번호증)을 반드시 지참하여 감독관의 신분 확인 시 제시하여야 하며, 신분증 미소지자는 응시할 수 없음
- 휴대 가능물품은 신분증, 수험표, 컴퓨터용 사인펜, 시각 표시기능만 있는

일반 시계 등임

※ 컴퓨터용 사인펜, 샤프펜슬, 지우개는 시험실에서 일괄 지급하며, 컴퓨터용 사인펜 외의 필기구는 개인 휴대 불가

- 휴대 가능물품 외의 모든 물품은 소지하거나 사용해서는 안 되며, 발견 즉시 부정행위자로 처리
- 수험생은 휴대전화, 디지털카메라, 전자사전, 카메라펜, 라디오, 무선호출기, 무전기, MP3, 이어폰, 전자계산기 등 각종 정보화기기나 정보저장장치와 같은 외부와의 연락이 가능한 물품을 시험 시간 중에 소지할 수 없음
- 답안지 작성 시에는 시험지 및 답안지에 인쇄되어 있는 수험생 유의사항과 시험 감독관의 지시에 따라야 하며, 이를 위반하여 발생하는 불이익에 대해서는 전적으로 수험생의 책임으로 함
- 답안지에는 정해진 표기, 답안 이외의 어떠한 다른 형태의 표시도 하여서는 안 됨
- 답안지는 컴퓨터용 사인펜만을 사용하여 작성하여야 하며, 그 외의 펜을 사용하는 경우 채점 시 불이익을 받을 수 있음
- 답안지에 연필 등 다른 필기구로 가표기 할 경우, 판독 시 이중표기로 인식될 수 있으며, 이로 인한 모든 불이익의 책임은 수험생 본인에게 있음
- 답안작성은 답안지 뒷면에 인쇄되어 있는 ‘답안지 작성 시 반드시 지켜야 하는 사항’을 숙독하고 지시에 따라야 하며, 이를 위반하여 발생하는 불이익에 대해서는 전적으로 수험생의 책임으로 함
- 답안지는 수정테이프(수정액 또는 수정스티커 사용금지)를 이용하여 답란 수정은 가능하나, 수정테이프가 떨어지는 등 불완전한 처리로 인해 발생하는 모든 불이익의 책임은 수험생에게 있음
 - 수정테이프는 시험 감독관이 제공함
 - 수험생이 희망할 경우 답안지 교체 가능
- 답을 2개 이상 표기한 경우와 불완전한 표기를 하여 오류로 판독된 경우 해당 문항은 ‘0점’ 처리함
- 기타 답안작성 및 표기의 잘못으로 인하여 일어나는 모든 불이익은 수험생 본인이 감수하여야 함
- 시험 종료 후 문제지를 회수함(문제지를 가지고 나갈 수 없음)
- 제출된 서류가 허위로 판명된 응시생에 대해서는 당해 시험을 무효로 함

17. 기타 사항

- 약학대학입문자격시험의 시행과 관련한 자세한 사항은 (사)한국약학교육 협의회(02-585-8502)에 문의하거나 약학대학입문자격시험 홈페이지 (<http://www.kpeet.or.kr>)를 참조하기 바람. 끝.