

## 2020학년도 수시모집 학생부교과(체육교육과전형) 실기고사 수험생 안내문

■ 실기대상 : 학생부교과(체육교육과전형) 지원자 전원

■ 실기일시 : **2019.10.19.(토) 09:00**

■ 준비물 : **신분증**

※ **신분증은 반드시 소지**하여야 하며, 종목별 본인 확인을 위해 감독위원의 요청이 있을 경우 제시하여야 합니다.

※ 신분증 : 주민등록증(주민등록증 발급신청서), 운전면허증, 여권, 사진이 부착된 학생증, 청소년증

※ 신분증을 아직 발급받지 못한 수험생은 실기고사 전 입학처(본관 1층)에서 확인 바랍니다.

■ **집합장소 및 집합일시**

대학	모집단위	집합장소	집합일시	대상자(수험번호)	
사범	체육교육과	대운동장	<b>2019.10.19.(토) 08:30</b>	1조	25400001 ~ 25400043
				2조	25400044 ~ 25400084
				3조	25400085 ~ 25400125
				4조	25400126 ~ 25400166
				5조	25400167 ~ 25400207
				6조	25400208 ~ 25400248
				7조	25400249 ~ 25400289
				8조	25400290 ~ 25400330
				9조	25400331 ~ 25400371
				10조	25400372 ~ 25400411



▣ 유의사항

1. 수험생은 집합장소 및 집합시간을 숙지하시어 불이익을 받는 일이 없도록 하여야 합니다.
2. 실기고사는 수험번호순으로 조를 편성하고 본인의 수험번호를 확인하고 참석하여야 합니다.
3. 시작하는 종목은 조별 추첨에 의해 결정되며 이후 진행상황에 따라 다음 종목이 결정됩니다. 각 조별 수험번호 순으로 실기고사에 응시하게 됩니다.
4. 실기고사 전(중) 종목의 결시자는 불합격 처리합니다.
5. 각 종목별 실기고사가 시작되면 해당 종목 응시가 불가능하며, 미응시 종목은 최저점을 부여합니다.
6. 실기고사 중 천재지변(지진 등)이 발생하면 진행위원의 안내에 따라 안전지대로 대피하여야 합니다. 천재지변 발생시점을 기준으로 해당 종목의 측정이 완료되었다면 기록으로 인정하며, 진행 중에 천재지변이 발생하면 상황 종료 후 다시 해당 종목을 실시하게 됩니다.

▣ 전형요소별 반영배점

선발방법	선발비율	학교생활기록부(60%)				실기고사(40%)		합계(100%)	
		교과성적(54%)		출결성적(6%)		최고점	최저점	최고점	최저점
일괄합산	100%	최고점	최저점	최고점	최저점	최고점	최저점	최고점	최저점
		540	216	60	24	400	160	1,000	400

▣ 실기고사

1. 실기내용

실기종목	배점	유의사항	비고
100m 달리기	100	스파이크화 착용 가능	자동계측기 사용
공던지기	100	이물질 사용 금지	2회 측정, 핸드볼공(2호) 사용, 원지름 2m
지그재그런	100	런닝화 착용	자동계측기 사용, 30m Z자 주로 왕복달리기
제자리멀리뛰기	100	이물질 사용 금지	2회 측정, 제자리멀리뛰기 측정기 사용
계	400		

2. 실기고사 채점기준표

<남자>

구분	배점 단위	100	96	92	88	84	80	76	72	68	64	60	56	52	48	44	40
		100m 달리기	초	11.8 이하	11.9 ~ 12.0	12.1 ~ 12.2	12.3 ~ 12.4	12.5 ~ 12.6	12.7 ~ 12.8	12.9 ~ 13.0	13.1 ~ 13.2	13.3 ~ 13.4	13.5 ~ 13.6	13.7 ~ 13.8	13.9 ~ 14.0	14.1 ~ 14.2	14.3 ~ 14.4
공던지기	m	37 이상	36	35	34	33	32 ~ 31	30 ~ 29	28 ~ 27	26 ~ 25	24 ~ 23	22 ~ 21	20 ~ 19	18 ~ 17	16 ~ 15	14 ~ 13	12 이하
지그재그런	초	14.4 이하	14.5 ~ 14.6	14.7 ~ 14.8	14.9 ~ 15.0	15.1 ~ 15.2	15.3 ~ 15.4	15.5 ~ 15.6	15.7 ~ 15.8	15.9 ~ 16.0	16.1 ~ 16.2	16.3 ~ 16.4	16.5 ~ 16.6	16.7 ~ 16.8	16.9 ~ 17.0	17.1 ~ 17.2	17.3 이상
제자리 멀리뛰기	cm	280 이상	279 ~ 275	274 ~ 270	269 ~ 265	264 ~ 260	259 ~ 255	254 ~ 250	249 ~ 245	244 ~ 240	239 ~ 235	234 ~ 230	229 ~ 225	224 ~ 220	219 ~ 215	214 ~ 210	209 이하

<여자>

구분	배점 단위	100	96	92	88	84	80	76	72	68	64	60	56	52	48	44	40
100m 달리기	초	14.3 이하	14.4 ~ 14.5	14.6 ~ 14.7	14.8 ~ 14.9	15.0 ~ 15.1	15.2 ~ 15.3	15.4 ~ 15.5	15.6 ~ 15.7	15.8 ~ 15.9	16.0 ~ 16.1	16.2 ~ 16.3	16.4 ~ 16.5	16.6 ~ 16.7	16.8 ~ 16.9	17.0 ~ 17.1	17.2 이상
공던지기	m	27 이상	26	25	24	23	22	21 ~ 20	19 ~ 18	17 ~ 16	15 ~ 14	13 ~ 12	11 ~ 10	9 ~ 8	7 ~ 6	5 ~ 4	3 이하
지그재그런	초	15.4 이하	15.5 ~ 15.6	15.7 ~ 15.8	15.9 ~ 16.0	16.1 ~ 16.2	16.3 ~ 16.4	16.5 ~ 16.6	16.7 ~ 16.8	16.9 ~ 17.0	17.1 ~ 17.2	17.3 ~ 17.4	17.5 ~ 17.6	17.7 ~ 17.8	17.9 ~ 18.0	18.1 ~ 18.2	18.3 이상
제자리 멀리뛰기	cm	230 이상	229 ~ 225	224 ~ 220	219 ~ 215	214 ~ 210	209 ~ 205	204 ~ 200	199 ~ 195	194 ~ 190	189 ~ 185	184 ~ 180	179 ~ 175	174 ~ 170	169 ~ 165	164 ~ 160	159 이하

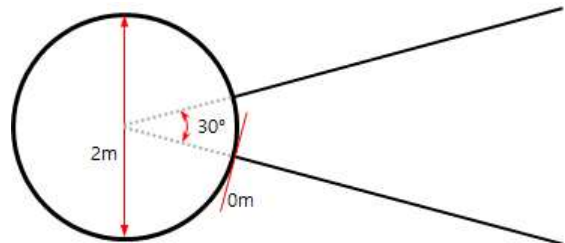
▣ 실기고사 종목별 실시방법

1. 100m 달리기

- 출발은 한 번에 1명씩, 1회 달리는 것을 원칙으로 한다.
- 출발선에서 스탠딩 스타트 자세로 정지된 상태에서 자동계측기의 신호음에 따라 출발하여 피니쉬 지점을 통과한다.
- 계측은 1/10초 단위로 한다(소수점 둘째자리 이하 버림).
- 출발 신호음이 울리기 전에 스타트 동작을 시작한 경우에 부정 출발로 간주하며, 1회의 기회를 추가 부여한다. 부정 출발로 인한 추가 시기에서도 부정 출발을 할 경우 '0초'로 처리하여 최저점을 부여한다.
- 외부의 방해 및 기타 불가피한 요인으로 인해 정상적인 측정이 이루어지지 않은 경우에는 1회의 기회를 추가 부여할 수 있다(단, 본인의 과실로 중도에 넘어지는 경우 추가 기회를 부여하지 않음).
- 피니쉬 동작에서 슬라이딩 등과 같은 행위로 인해 자동계측기의 센서가 감지하지 못하였을 경우, 피니쉬 지점으로 되돌아가서 신체 일부로 센서가 감지할 수 있도록 피니쉬 동작을 취해야 한다.

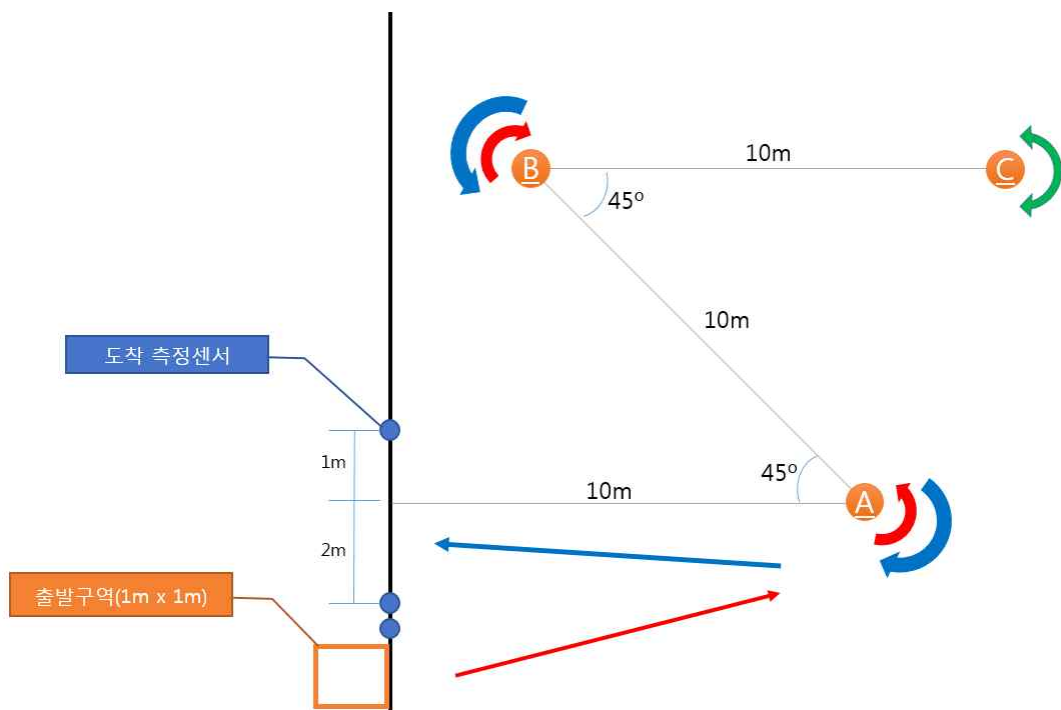
2. 공던지기

- 지름 2m의 원 안에서 한 손을 이용하여 던지는 자세 제한 없이 자유롭게 던져 제한구역(원의 중심으로부터 30도 각도를 이루는 원호) 안에 던져진 거리를 기록으로 채택한다.
- 2회 실시하여 상위 기록을 점수로 채택한다.
- 2회 모두 파울로 판정된 경우에는 1회의 기회를 추가 부여한다. 추가 시기에는 양발이 지면에 닿은 상태로 제자리에서 던져야 하며, 파울 시 '0m'로 처리하여 최저점을 부여한다.
- 계측은 m 단위의 정수(整數)로 한다(소수점 이하 버림).
- 다음의 경우는 파울로 판정하고 최저점을 부여한다.
  - 던지는 동작 중에 라인을 밟았을 경우
  - 공이 제한구역 밖으로 떨어졌을 경우
  - 공을 던진 후, 지면에 공이 닿기 전에 원을 밟거나 이탈했을 경우
- 기록 향상에 도움을 줄 수 있는 어떠한 물질이나 도구(왁스 등)를 사용할 수 없으며, 발각 시 최저점을 부여한다.



### 3. 지그재그런

- 출발은 한 번에 1명씩, 1회 달리는 것을 원칙으로 한다.
- 출발선에서 스탠딩 스타트 자세로 정지된 상태에서 자동계측기의 신호음에 따라 출발하여 피니쉬 지점을 통과한다.
- 그림과 같은 30m Z자 주로를 왕복달리기하며, 계측은 1/10초 단위로 한다(소수점 둘째자리 이하 버림).
- A, B, C 각 반환점에는 라바콘(46cm)을 설치한다.
- 반환점(C)에서의 턴 방향은 어느 방향이라도 상관없다.
- 외부의 방해 및 기타 불가피한 요인으로 인해 정상적인 측정이 이루어지지 않은 경우에는 1회의 기회를 추가 부여할 수 있다(단, 본인의 과실로 중도에 넘어지는 경우 추가 기회를 부여하지 않음).
- 다음의 경우는 파울로 판정하고 최저점을 부여한다.
  - 자동계측기의 신호음보다 빨리 출발하는 경우
  - 자동계측기의 신호음에 따라 출발하지 않고 서 있을 경우
  - 반환점에 설치된 라바콘 위로 건너뛰거나 건드릴 경우
  - 반환점을 돌 때 바닥을 짚을 경우
  - 도착 측정센서 구간을 벗어나서 피니쉬 동작을 손으로 하는 경우
- 피니쉬 동작에서 슬라이딩 등과 같은 행위로 인해 자동계측기의 센서가 감지하지 못하였을 경우, 피니쉬 지점으로 되돌아가서 신체 일부로 센서가 감지할 수 있도록 피니쉬 동작을 취해야 한다.
- 기록 향상에 도움을 줄 수 있는 어떠한 물질이나 도구(왁스 등)를 사용할 수 없으며, 발각 시 최저점을 부여한다.



\* 출발구역은 센서 앞 지정구역에서 출발한 후 센서 지역으로 통과하여야 함.

#### 4. 제자리멀리뛰기

- 2회 실시하여 상위 기록을 점수로 채택한다.
- 2회 모두 파울로 판정될 경우에는 '0cm'로 처리하여 최저점을 부여한다.
- 계측은 cm 단위의 정수(整數)로 한다(소수점 이하 버림).
- 기록은 발구름선에서부터 가장 가깝게 착지된 지점까지의 최단거리를 측정한다(측정센서 사용).
- 진행요원의 지시에 따라 40초 이내에 2회 실시를 완료해야 하며, 제한 시간 내에 실시 완료한 기록만 인정한다.
- 다음의 경우에 파울로 판정하고 최저점을 부여한다.
  - 발구름선을 밟거나 2중 점프동작으로 도약한 경우
  - 실시 후, 앞으로 걸어 나가지 않고 옆 혹은 뒤로 걸어 나가는 경우(센서 오작동의 원인)
- 기록 향상에 도움을 줄 수 있는 어떠한 물질이나 도구(왁스 등)를 사용할 수 없으며, 발각 시 최저점을 부여한다.

#### ▣ 합격자 발표 및 등록

##### 1. 합격자 발표

가. 일시 : 2019.12.10.(화)<예정>

나. 장소 : 본교 입학안내 홈페이지(<https://ipsi.kyungnam.ac.kr/>)

다. 합격자 발표는 입학안내 홈페이지를 통해서 공지하므로 수험생이 확인하여야 하며, 발표 일정이 앞당겨지게 되면 별도 연락(문자) 드립니다.

##### 2. 등록확인예치금 납부

가. 기간 : 2019.12.11.(수) 09:00 ~ 12.13.(금) 16:00

나. 장소 : 경남은행 창구 납부 또는 개인별 가상계좌로 계좌이체

다. 등록확인예치금 고지서는 입학안내 홈페이지에서 출력하여 사용하여야 하며, 납부기간 내 지정된 은행에 납부하지 않을 경우 합격이 취소됩니다.

#### ▣ 주차 안내

1. 실기고사 당일은 교통 혼잡 및 주차장소 협소 등으로 대중교통을 이용하여 주시기 바랍니다.
2. 면접고사에 응시하는 수험생 또는 학부모 차량은 고사 당일 지정된 시간에 한하여 무료 주차가 가능합니다.
  - 출차 시 '수험표'(개별 출력)나 배부되는 '주차확인서' 제출 시 무료로 이용 가능합니다.
  - **무료 이용을 위해서는 반드시 정문으로 출차** 하여야 합니다.
3. 주차는 창조관 주차장(B1~B3) 및 지정된 주차장을 이용하시기 바랍니다.

2019. 9.



[51767] 경남 창원시 마산합포구 경남대학로 7(월영동) 입학처(본관 1층)

☎ 055-249-2000 || <http://ipsi.kyungnam.ac.kr>