

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	외국어대학	학부(과)	아시아중동학부	전공	일본학전공
-----	-------	-------	---------	----	-------

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	<p>▶ 선발원칙</p> <p>1) 성 적: <u> 80 </u> % 70%이상[필수]</p> <p>2) 영어성적: <u> </u> % [선택]</p> <p>3) 전공평가: <u> 20 </u> % [선택]</p> <p style="text-align: center;">[반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]</p>	<p>▶소속: 외국어대학 아시아 중동학부 일본학전공</p> <p>▶교번:</p> <p>▶성명:</p>
	<p>▶ 전공평가 점수 산정기준</p> <p>해당학기 이수학점 중 주전공학점 비율에 따라 차등 산정(1학년 학과기초 9학점 / 2, 3학년 주전공학점 6학 점 / 4학년 주전공학점 3학점 이상 이수자 전공평가 만 점 부여, 그 외는 비율에 따라 차등 부여, 주전공 재수 강 학점은 인정하지 않음)</p>	
	<p>▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[]]</p> <p>▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[]]</p>	

2023. 02. 22.

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생
추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

외국어대학 아시아중동학부 일본학전공 주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	외국어대학	학부(과)	유럽중남미학부	전공	러시아학전공
-----	-------	-------	---------	----	--------

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	<p>▶ 선발원칙</p> <p>1) 성 적: <u> 80 </u> % 70%이상[필수]</p> <p>2) 영어성적: <u> 10 </u> % [선택]</p> <p>3) 전공평가: <u> 10 </u> % [선택]</p> <p style="text-align: center;">[반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]</p>	<p>▶소속: 유럽중남 미학부 러시아학 전공</p> <p>▶교번:</p> <p>▶성명:</p>
	<p>▶ 전공평가 점수 산정기준</p> <p>전공평가 10% - 러시아어 자격증 소지자(토르플 1급 이상, 플렉스 (듣기/읽기) 2B 이상)의 경우 100점 만점 중 100점 부여</p>	
	<p>▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[√]</p> <p>▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[√]</p>	

2023. 02. 27.

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	과학기술대학	학부(과)	물리학과	전공	물리
-----	--------	-------	------	----	----

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	▶ 선발원칙 1) 성 적: <u> 70 </u> % 70%이상[필수] 2) 영어성적: <u> 20 </u> % [선택] 3) 전공평가: <u> 10 </u> % [선택] [반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]	▶소속:물리학과 ▶교번:
	▶ 전공평가 점수 산정기준 [객관적이고 투명한 기준으로 분쟁의 소지 발생 차단] [전공과 무관한 학과행사 참여도는 산정기준에서 제외] [정수로 환산 가능한 기준으로 마련하고 구체적인 점수 산출방법 기재 필수] -취창업·진로세미나, 캡스톤디자인을 제외한 전공필수 및 전공선택 과목 성적 평점만 평가에 반영함 -1학년은 일반물리학과 일반물리학실험을 전공으로 인정함 -산출방법 ((전공필수 및 전공선택 과목 점수)*(과목 당 학점))/(총 취득학점)	▶성명
	▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[X] ▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[X]	

2023 . 02 . 20 .

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단위) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	단국대학교 천안캠퍼스	학부(과)	과학기술대학 생명과학부	전공	미생물학전공
-----	----------------	-------	-----------------	----	--------

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	<p>▶ 선발원칙</p> <p>1) 성 적: <u> 70 </u> % 70%이상[필수]</p> <p>2) 영어성적: <u> 5 </u> % [선택]</p> <p>3) 전공평가: <u> 25 </u> % [선택]</p> <p style="text-align: center;">[반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]</p>	<p>▶소속: 과학기술 대학 미생물학전 공</p> <p>▶교번:</p> <p>▶성명:</p>
	<p>▶ 전공평가 점수 산정기준</p> <p>[객관적이고 투명한 기준으로 분쟁의 소지 발생 차단]</p> <p>[전공과 무관한 학과행사 참여도는 산정기준에서 제외]</p> <p>[점으로 환산 가능한 기준으로 마련하고 구체적인 점수 산출방법 기재 필수]</p> <p style="text-align: center;">((전공교과목점수 x 이수학점) /총 전공이수학점) X 25%</p> <p>동일일 경우 전공필수 학점을 우선으로 한다.</p> <p>* 1학년은 학부기초를 전공학점으로 산정</p>	
	<p>▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[X]</p> <p>▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[X]</p>	

2023. 02 . 22 .

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	과학기술대학	학부(과)	식품공학과	전공	식품공학
-----	--------	-------	-------	----	------

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	<p>▶ 선발원칙</p> <p>1) 성 적: <u> 70 </u> % 70%이상[필수]</p> <p>2) 영어성적: <u> 20 </u> % [선택]</p> <p>3) 전공평가: <u> 10 </u> % [선택]</p> <p style="text-align: center;">[반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]</p>	<p>▶소속:과학기술대학</p> <p>▶교번:</p> <p>▶성명:</p>
	<p>▶ 전공평가 점수 산정기준</p> <p>[객관적이고 투명한 기준으로 분쟁의 소지 발생 차단]</p> <p>[전공과 무관한 학교행사 참여도는 산정기준에서 제외]</p> <p>[점수로 환산 가능한 기준으로 마련하고 구체적인 점수 산출방법 기재 필수]</p> <p>예1) 전공 관련 자격증 소지 시 가산점 부여 (X) → 전공 관련 자격증 소지자의 경우 100점만점 중 **점을 부여함 (O)</p> <p>예2) 전공성적을 반영함 (X) → <국문학개론> <국어학개론> <음용론> 3과목의 **학년도 학기 평균점수 반영 (O)</p>	
	<p>▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[O]</p> <p>▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[O]</p>	

2023. 02. 20.

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	과학기술대학	학부(과)	경영공학과	전공	경영공학
-----	--------	-------	-------	----	------

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	<p>▶ 선발원칙</p> <p>1) 성 적: <u> 70 </u> % 70%이상[필수]</p> <p>2) 영어성적: <u> 10 </u> % [선택]</p> <p>3) 전공평가: <u> 20 </u> % [선택]</p> <p style="text-align: center;">[반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]</p>	<p>▶소속: 경영공학과</p> <p>▶교번:</p> <p>▶성명:</p>
	<p>▶ 전공평가 점수 산정기준</p> <p>[객관적이고 투명한 기준으로 분쟁의 소지 발생 차단]</p> <p>[전공과 무관한 학과행사 참여도는 산정기준에서 제외]</p> <p>[점수로 환산 가능한 기준으로 마련하고 구체적인 점수 산출방법 기재 필수]</p> <p>예1) 전공 관련 자격증 소지 시 가산점 부여 (X) → 전공 관련 자격증 소지자의 경우 100점만점 중 **점을 부여함 (O)</p> <p>예2) 전공성적을 반영함 (X) → <국문학개론> <국어학개론> <응용론> 3과목의 **학년도 *학기 평균점수 반영 (O)</p>	
	<p>▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[O]</p> <p>▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[X]</p>	

2023. 02. 20.

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	생명공학대학	학부(과)	환경원에조경학부	전공	녹지조경학전공
-----	--------	-------	----------	----	---------

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	▶ 선발원칙 1) 성 적: <u>70</u> % 70%이상[필수] 2) 영어성적: <u>20</u> % [선택] 3) 전공평가: <u>10</u> % [선택] [반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]	▶소속: 환경원에 조경학부 녹지조 경학전공
	▶ 전공평가 점수 산정기준 [객관적이고 투명한 기준으로 분쟁의 소지 발생 차단] [전공과 무관한 학과행사 참여도는 산정기준에서 제외] [점수로 환산 가능한 기준으로 마련하고 구체적인 점수 산출방법 기재 필수] 전공 관련 자격증 소지시, 전공평가 100점 만점 기준 100점으로 산정 후 반영비율 10% 적용예정. 미소지시, 0점	▶교번: ▶성명:
	▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[] ▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[]	

2023. 02. 21.

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	예술대학	학부(과)	미술학부	전공	서양화전공
-----	------	-------	------	----	-------

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	▶ 선발원칙 1) 성적: <u>70</u> % 70%이상[필수] 2) 영어성적: <u>0</u> % [선택] 3) 전공평가: <u>30</u> % [선택] [반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]	▶소속: 미술학부 서양화전공 ▶교번: ▶성명:
	▶ 전공평가 점수 산정기준 미술학부 서양화전공같은 경우 작품의 포트폴리오를 수 합 한 후, 기술우수성, 탐미성, 독창성 등을 고려하여 종합적으로 30점 만점하에 평가함.	
	▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[O] ▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[O]	

2023.2.23.

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	예술대학	학부(과)	문예창작과	전공	-
-----	------	-------	-------	----	---

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	<p>▶ 선발원칙</p> <p>1) 성 적: <u> 70 </u> % 70%이상[필수]</p> <p>2) 영어성적: <u> 0 </u> % [선택]</p> <p>3) 전공평가: <u> 30 </u> % [선택]</p> <p style="text-align: center;">[반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]</p>	<p>▶소속: 문예창작과</p> <p>▶교번:</p> <p>▶성명:</p>
	<p>▶ 전공평가 점수 산정기준</p> <p>성적장학금 신청 학생의 전공 성적을 집계하여 평균 평점을 낸 후 20을 곱하여 전공 평가 점수 산출, 1학년의 경우 학과 기초를 전공 과목으로 함.</p>	
	<p>▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[X]</p> <p>▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[X]</p>	

2023. 2. 22.

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	스포츠과학대학	학부(과)	생활체육학과	전공	
-----	---------	-------	--------	----	--

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	▶ 선발원칙 1) 성 적: <u>70</u> % 70%이상[필수] 2) 영어성적: _____ % [선택] 3) 전공평가: <u>30</u> % [선택] [반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]	▶소속: 생활체육학과 ▶교번: ▶성명:
	▶ 전공평가 점수 산정기준 [객관적이고 투명한 기준으로 분쟁의 소지 발생 차단] [전공과 무관한 학과행사 참여도는 산정기준에서 제외]	
	▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[] ▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[]	

2023. 02. 23 .

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	스포츠과학대학	학부(과)	국제스포츠학부	전공	국제스포츠전공
-----	---------	-------	---------	----	---------

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	▶ 선발원칙 1) 성 적: <u>70</u> % 70%이상[필수] 2) 영어성적: <u>10</u> % [선택] 3) 전공평가: <u>20</u> % [선택] [반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]	▶소속:국제스포츠학부 국제스포츠전공 ▶교번 ▶성명:
	▶ 전공평가 점수 산정기준 [객관적이고 투명한 기준으로 분쟁의 소지 발생 차단] [전공과 무관한 학과행사 참여도는 산정기준에서 제외] 시합2회 이상 출전 20% (시합 1회 출전 시 10%) 경기관련 현수막 앞에서 경기복 착용하여 인증샷과 대진표 첨부 단, 시합은 대한체육회에서 운영하는 전국대회만 인정하고 대한체육회에서 발급하는 실적증명서를 제출해야함. 골프 전공자들은 KLPGA에서 발급하는 실적 증명서도 가능. 성적장학생 선발원칙은 코로나 상황에 의한 시합출전 여부에 따라 변경할 수 있으며, 학과 교수회의 요청함.	
	▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[] ▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[]	

2023. 02. 23.

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	스포츠과학대학	학부(과)	국제스포츠학부	전공	태권도전공
-----	---------	-------	---------	----	-------

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	<p>▶ 선발원칙</p> <p>1) 성 적: <u> 70 </u> % 70%이상[필수]</p> <p>2) 영어성적: <u> 10 </u> % [선택]</p> <p>3) 전공평가: <u> 20 </u> % [선택]</p> <p style="text-align: center;">[반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]</p>	<p>▶소속 : 국제스포츠학부 태권도전공</p> <p>▶교번 :</p> <p>▶성명</p>
	<p>▶ 전공평가 점수 산정기준</p> <p>[객관적이고 투명한 기준으로 분쟁의 소지 발생 차단]</p> <p>[전공과 무관한 학과행사 참여도는 산정기준에서 제외]</p> <p>[점수로 환산 가능한 기준으로 마련하고 구체적인 점수 산출방법 기재 필수]</p> <p>(시험 1회 이상 시 20%)</p> <p>시험은 대한체육회에서 운영하는 전국대회만 인정하고 대한체육회에서 발급하는 실적증명서를 제출해야함. 단 시범시험은 아래에 등록된 시험만 인정함.</p> <p><u>*시범시험 - 세계태권도한마당, 대학태권도선수권대회,</u> <u>태권도원배, 춘천코리아오픈, 협회장기</u></p>	
	<p>▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[O]</p> <p>▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[]</p>	

2023. 02. 22.

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수

2023학년도 2학기 성적장학생 선발원칙[학부(과·전공별)]

대학명	치과대학	학부(과)	치의학과	전공	
-----	------	-------	------	----	--

장학명	성적장학생 선발원칙(사정비율)	종합정보시스템 입력담당자
성적장학금	<p>▶ 선발원칙</p> <p>1) 성 적: <u> 90 </u> % 70%이상[필수]</p> <p>2) 영어성적: <u> </u> % [선택]</p> <p>3) 전공평가: <u> 10 </u> % [선택]</p> <p style="text-align: center;">[반드시 정수로 기재, 소수점 입력불가]</p>	<p>▶소속:치의학과</p> <p>▶교번:</p> <p>▶성명:</p>
	<p>▶ 전공평가 점수 산정기준</p> <p>[객관적이고 투명한 기준으로 분쟁의 소지 발생 차단]</p> <p>[전공과 무관한 학과행사 참여도는 산정기준에서 제외]</p> <p>[점수로 환산 가능한 기준으로 마련하고 구체적인 점수 산출방법 기재 필수]</p> <p style="text-align: center;">$2023\text{학년도 } 1\text{학기 성적} * 0.9 + \text{예과성적} * 0.1 = 100$</p>	
	<p>▶ 성적우수장학생 학년별 배분 학과는 표시[0]</p> <p>▶ 단우장학생 학년별 배분 학과는 표시[0]</p>	

2023. 2 . 24 .

성적장학금(대학수·차석, 학부수석, 학과(전공)수·차석, 학년수석, 성적우수, 단우) 장학생 추천시 위의 선발원칙(사정비율)에 의거하여 공정하게 선발할 것을 확인합니다.

학부장·학과장·전공주임교수