「지역선도내학육성시업」 연계전공 학생산발 지침

〈제정 2019. 08. 28.〉

<1차 개정 2020. 01. 03.>

<2차 개정 2020. 11. 04.>

<3차 개정 2022. 01. 03.>

2022. 01.

금오공과대학교 학생성공처

지역선도대학육성사업 연계전공 학생 선발 지침

제정 2019. 8. 28. 1차 개정일 2020. 1. 3. 2차 개정일 2020. 11. 4. 3차 개정일 2022. 01. 3.

- 제1조(목적) 이 지침은 금오공과대학교 학사운영규정 제65조에 따라 지역선도대학 육성 사업(이하 "지역선도사업"이라 한다) 연계전공 학생 선발을 위한 사항을 규정함을 목적으로 한다.
- 제2조(목표) 지역선도대학육성사업의 목표인 "산·학·관·공을 중심으로 지역균형발전을 선도하는 Pro-경북人 양성"을 달성하기 위해 지역 공공기관 및 지역 산업체로의 취업을 통해 지역 발전을 견인할 수 있는 학생을 선발함을 목표로 한다.
- 제3조(주관부서) 학생 선발은 지역선도대학육성사업팀(이하 "사업팀"이라 한다)에서 주관한다.
- 제4조(구성 및 모집인원) ① 연계전공별 구성은 별표 1과 같고 모집인원은 당해연도 사업계획에 따라 지역선도대학육성사업 운영위원회(이하 "운영위"라 한다)에서 결정한다.
 - ② 해당연도에 발생한 결원(이수포기, 중도 탈락 등)에 대해서는 그에 상응하는 인원을 추가 선발할 수 있다.
- 제4조의2(포기 신청) ① 연계전공을 이수하다가 포기하고자 할 때에는 매학기 종강 10 일 전까지 연계전공 이수 포기원[별지 제6호]을 사업팀으로 제출하여야 한다.
 - ② 사업팀은 연계전공 이수 포기원 제출 현황[별지 제7호]을 매학기 종강 1주 전까지 교무처로 제출하여야 한다.
- 제4조의3(중도 탈락 기준) ① 매년 2월을 기준으로 별표 3의 기준을 만족하지 못한 학생에 대해서는 중도 탈락을 결정할 수 있다.
 - ② 중도 탈락이 결정된 학생에 대해서는 이 사실을 해당 학생에게 통보하고, 제4조의 2의 2항에 따른 연계전공 이수포기원 제출 현황 제출 시 함께 제출한다.
- 제5조(선발 시기) 참여 학생은 매년 1학기 개학 전에 선발함을 원칙으로 한다.
 - 단, 운영위에서 필요하다고 판단될 경우에는 2학기 개학 전에도 선발이 가능하며 결 원에 대한 추가 선발은 운영위를 통해 시기를 결정하여 시행할 수 있다.
- 제6조(지원 자격) 지원자격은 아래와 같다.
 - ① 연계전공의 지원 자격은 금오공과대학교 2, 3, 4학년 재학생(복학예정자 포함)으로

서 학점 또는 어학 성적이 별표 2의 기준 이상을 충족하는 학생으로 한다. 어학 성적은 공인 어학 성적만을 인정하며, 토익 외의 어학 성적은 금오공과대학교 국제교 류교육원에서 정한 환산표를 활용하여 환산한 토익 성적을 반영한다.

- ② 참여학과[산업공학부, 기계공학과, 기계설계공학과, 기계시스템공학과, 컴퓨터공학과, 컴퓨터소프트웨어공학과, 전자공학부(전자IT융합전공)] 학생만 신청가능 함.
- ③ 신청 학생은 연계전공 참여 신청서와 공인 어학 증명서를 함께 제출하여야 함.
- ④ 학사운영규정 제3절 64조에 따르면 연계전공을 이수하고자 하는 자는 35학점 이상을 이수하여야 한다. 다만, 편입생은 편입학한 이후 이수한 학점이 35학점 이상인 경우에 한한다.
- 제7조(이수학점 등) 학사운영규정 제3절 67조에 따르면 연계전공은 복수전공 또는 부전 공과 함께 이수할 수 없다.
- 제8조(심사 항목) 심사 항목은 기본적으로 학점(전체학년 평점평균 40점)과 어학(40점), 참여의향서(20점)로 구성되며, 그 밖에 지역선도대학육성사업 7개 참여학과(부) 및 전 공 재학생에 대해 가산점(5점)과 경북지역 내 고교 출신 학생에 대해 가산점(5점)을 부여할 수 있다.
- 제9조(학생 선발 위원회) ① 학생 선발을 위하여 연계전공별로 학생 선발 위원회(이하 "위원회"라 한다)를 둔다.
 - ② 위원회는 위원장 1인을 포함하여 5인으로 구성하며, 연계전공을 구성하는 학부 (과) 및 전공에서 추천한 교수 3인과 공공기관 또는 산업체 위원 2인을 포함한다.
 - ③ 위원장은 연계전공 구성 학부(과) 및 전공에서 추천한 교수 중 호선한다.
 - ④ 위원은 총장이 임명 또는 위촉하고, 임기는 1년으로 하며 연임할 수 있다.
 - ⑤ 위원회 회의는 위원장이 소집하며, 재적위원 과반수의 출석으로 개의하고 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다. 다만 학생 선발 심사의 특성상 온라인 회의가 가능하다.
- 제10조(학생 선발 절차) ① 사업팀은 연계전공별 교육과정과 이수기준 및 별지 제1호 참여 신청서를 포함하여 학교 홈페이지 등을 통해 학생 모집 공고를 게시한다.
 - ② 사업팀은 참여 신청서 접수 후 별지 제2호의 서식에 따라 학점 점수와 어학 점수 및 가산 점수를 계산한다. 학점 점수와 어학 점수의 계산 방법은 다음 각 호와 같다.
 - 1. 학점 점수 = (전체학년 평점평균 / 4.5) × 40 (소수점 둘째 자리에서 반올림)
 - 2. 어학 점수 = (토익환산점수 / 990) × 40 (소수점 둘째 자리에서 반올림)
 - ③ 사업팀은 연계전공별 학생 선발 위원장에게 학생 심사 및 선발을 의뢰한다.
 - ④ 위원장은 각 위원에게 참여의향서에 대한 심사를 의뢰한다.
 - ⑤ 위원은 별지 제3호의 서식에 따라 참여의향서 심사를 실시하고 그 결과를 위원장

에게 전달한다. 참여의향서 심사는 다음 각 호에 대해 실시한다.

- 1. 지역 취업 및 정주 의지
- 2. 본 사업에 대한 참여 의지
- ⑥ 위원장은 별지 제4호의 서식에 따라 참여의향서 심사 결과 집계표를 작성한다. 이때 위원별 심사 점수의 평균값으로 산출한다.
- ⑦ 위원장은 별지 제5호의 서식에 따라 학점, 어학, 참여의향서, 가산점을 모두 반영한 총점을 계산하고, 총점을 기준으로 학생을 선발한다. 동점자의 경우 참여의향서, 학점, 어학 점수 순으로 해당 점수가 높은 학생을 우선 선발한다. 단, 학과별 특성을 고려하여 학과별 합격 인원을 조정할 수 있다.
- ⑧ 위원장은 각 위원에게 선발 결과를 통보하고, 위원의 이의가 있을 경우 학생 선발 위원회를 통해 이를 조율하여 선발 결과를 확정한다.
- ⑨ 위원장은 사업팀에 학생 선발 결과를 제출한다.
- ⑩ 사업팀은 선발 결과를 공지한다.
- ① 선발된 학생은 성적 및 어학증명서를 학과에 제출한다.

제11조(심사료) 외부 심사위원에게 소정의 심사료를 지급할 수 있다.

제12조(기타 사항) 이 지침에 정하지 아니한 사항은 운영위의 심의를 거쳐 결정한다.

부 칙(제정 2019. 8. 28.)

(1차 개정 2020. 1. 03.)

(2차 개정 2020. 11. 04.)

(3차 개정 2022. 01. 03.)

이 지침은 확정한 날부터 시행한다.

[별표 1] <재정 2020. 11. 4.>

지역선도대학육성사업 연계전공별 구성 현황(제4조 관련)

구분	스마트기계 연계전공	ICT 연계전공	빅데이터 기반 시스템안전 연계전공	비고
구성	○기계시스템공학과 ○기계공학과 ○기계설계공학과	○ 컴퓨터공학과 ○ 컴퓨터소프트웨어공학과 ○ 전자공학부 - 전자IT융합전공	○ 산업공학부 - 산업경영공학전공 - 디자인공학전공	
모집인원	○모집인원은 당해 회에서 결정한다.	연도 사업계획에 따라	지역선도대학육성사업	운영위원

[별표 2] 〈재정 2020. 11. 4.〉

지역선도대학육성사업 연계전공 지원 자격(제6조 관련)

구분	2학년	3학년	4학년
학점 (전체학년 평점평균)	3.0	3.0	3.0
(정규)TOEIC 점수	450	500	600

[※] 학점 또는 어학 점수 중 어느 하나에 해당해야 함

[별표 3] <재정 2020. 11. 4.>

지역선도대학육성사업 연계전공 유지 자격(제6조 관련)

구분	2학년 진급	3학년 진급	4학년 진급
학점 (전체학년 평점평균)	-	3.0	3.0
(정규)TOEIC 점수	-	500	600

[※] 학점 또는 어학 점수 중 어느 하나에 해당해야 함

[별표 4] <개정 2022. 03. 21.>

공인외국어시험 점수 환산표

	영어1			영어2					제29	리국어			
New TEPS	TOEIC	TOEFL (iBT)	TOEIC Writing	TOEIC Speaking	OPIc	일본 JPT		국 HSK1(신)	러시아 TORFL	독일 ZD	正 見 DELF	랑스 TCF	스페인 FLEX
558	990	120	viiling	оросии		990	non(子)	HONT(也)	TORFL	<u> </u>	DELF	TOF	FLEX
554	985	115				985							
548	980	110	L9			980							
544	975	110		L8	AL	975							
							443	. 6급					
542	970	109				970	11급	(210~)					
536	965	109				965							
533	960	109				960							
530	955	108				955							
528	950	106				950							
522	945	106				945							
515	940	106				940							
514	935	106				935							
509	930	105				930							
507	925	105				925							
501	920	105	L8			920	10급	6급 (195~209)					
498	915	104				915							
494	910	103		L7	IH	910							
490	905	101				905							
486	900	101				900			공인2단계	B2	B2	400	
484	895	101				895							
476	890	101				890							
473	885	100				885							
469	880	100				880							
464	875	100				875							
461	870	99				870							
456	865	98				865							
453	860	97				860	9급	6급 (180~194)					
446	855	96				855							
443	850	96				850							650
439	845	96				845							
436	840	95				840							
433	835	94				835							
429	830	93				830							
425	825	92				825							
420	820	92				820							
416	815	92				815							
413	810	91				810							
408	805	90				805							
404	800	89				800	8급	5급 (210~)	공인1단계	B1	B1	300	600
400	795	88				795							

	영어1			영어2						외국어			
New TEPS	TOEIC	TOEFL (iBT)	TOEIC Writing	TOEIC Speaking	OPIc	일본 JPT		국 HSK1(신)	러시아 TORFL	독일 ZD	五 DELF	랑스 TCF	스페인 FLEX
395	790	88	L7			790	1101((1)	1101(1(2)	701112		0221	101	, , ,
391	785	87				785							
388	780	86		L6	IM	780							
383	775	85				775							
380	770	84				770							
376	765	84				765							
372	760	83				760							
368	755	81				755							
363	750	80				750							550
360	745	79				745							
355	740	79				740							
352	735	79				735							
349	730	78				730							
344	725	77				725							
340	720	77				720							
336	715	76				715							
333	710	76				710							
330	705	76				705							
327	700	75				700	7급	5급 (195~209)					500
322	695	74				695							
319	690	73				690							
315	685	72				685							
311	680	72				680							
308	675	71				675							
304	670	71				670							
301	665	70				665							
298	660	69				660							
294	655	69				655							
291	650	68				650							450
287	645	67				645							
284	640	66				640							
281	635	66				635							
279	630	65				630							
274	625	65				625							
271	620	64				620							
267 265	615 610	64				615 610							
262	605	63		L5	IL	605							
259	600	62			IL.	600	6급	5급 (180~194)	기본	A2	A2	200	400
256	595	62	L6			595		(100~194)					
252	590	61				590							
251	585	60				585							
248	580	59				580							
240	200	59	<u> </u>			560							

	영어1			영어2						외국어			
New TEPS	TOEIC	TOEFL (iBT)	TOEIC Writing	TOEIC Speaking	OPIc	일본 JPT	중 HSK(구)	국 HSK1(신)	러시아 TORFL	독일 ZD	五 DELF	랑스 TCF	스페인 FLEX
245	575	59				575	11011(17	1101(1(2)	701112		5221		1 22/
242	570	58				570							
240	565	57				565							
237	560	57				560							
234	555	57				555							
231	550	57				550							350
228	545	56				545							
225	540	55				540							
222	535	54				535							
219	530	54				530							
216	525	53				525							
214	520	53				520							
212	515	52				515							
209	510	52				510							
207	505	52				505							
205	500	52				500	5급	4급 (210~)					300
203	495	51				495							
201	490	50				490							
199	485	49				485							
197	480	48				480							
195	475	47				475							
193	470	47				470							
190	465	45				465							
188	460	45				460							
186	455	45				455							
184	450	45				450							250
183	445	45				445							
181	440	44				440							
180	435	44				435							
179	430	44		L4	NH	430							
178	425	44				425							
176 175	420 415	44				420 415							
173	410	43				410							
173	405	43				405							
171	400	43	L5			400	4급	4급 (195~209)	기초	A1	A1	100	200
169	395	43				395		(190~209)			<u> </u>		
167	390	43				390							
165	385	42				385							
163	380	42				380							
162	375	42				375							
161	370	42				370							
158	365	42				365							

	영어1			영어2					제25	외국어			
New TEPS	TOEIC	TOEFL	TOEIC	TOEIC	OPIc	일본		국	러시아	독일		랑스	스페인
TEPS	TOLIO	(iBT)	Writing	Speaking	0110	JPT	HSK(구)	HSK1(신)	TORFL	ZD	DELF	TCF	FLEX
154	360	42				360							
153	355	41				355							
152	350	41				350							
151	345	41				345							
149	340	41				340							
148	335	41				335							
147	330	41				330							
145	325	40				325							
144	320	40				320							
141	315	40				315							
139	310	40				310							
137	305	40				305							
136	300	40	L4	L3	NM	300	3급	4급 (180~194)					

[※] 공인외국어시험 점수는 환산표의 토익 최저점수(300점)까지만 인정한다.

[별지 제1호 서식] 〈제9조 관련〉

지역선도대학육성사업 연계전공 참여 신청서

신청 전공	□ 스마	트기계()	☐ ICT() □ 시스	템안전()	※ 복수	선택 불가
	성명			학번			
	소속		학부(과)/전공	학년	() 학	년
신청자	출신 고교			고교 소재지	도	(시)	시(구)
	연락처	이메일					
	한탁시	휴대전화					
지원 자격	학점	/4.5	TOEIC 점수		(응시일자: 청서와 함께 공인		
	취업 희망	산업체 ()	공공기관()	취업 후 지역 니		예 ()	아니오()
취업 관련	취업 희망 ※ 3개이내	공공기관(산업 로 작성	를체)				
참여의향서	(※ 연	계 전공 참여에 따	른 비전 등 본 사업	에의 적극적인 참여 의	니향을 300자 내 외]로 자유롭게	서술)

이상과 같이 지역선도대학육성사업 연계전공 참여를 신청합니다.

20 년 월 일

신청인:

(이메일 제출로 인한 서명 생략)

지역선도대학육성사업 총괄책임자 귀하

[별지 제2호 서식] 〈제9조 관련〉

지역선도대학육성사업

연계전공 지원 학생 심사 결과 (학점, 어학, 가산점)

연계전공: , 학년: 학년

				힉	-점	어	학	가성	산점	
연번	학과	학번	이름	평점 평균	점수 ¹⁾ (40)	토익 환산 점수	점수 ²⁾ (40)	지역 출신 (5)	참여 학부 (5)	합계 (90)
1		00000000	홍길동							
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										

- 1) 학점 점수 = (평점평균 / 4.5) × 40(소수점 둘째 자리에서 반올림)
- 2) 어학 점수 = (토익환산점수 / 990) × 40(소수점 둘째 자리에서 반올림)

20 년 월 일

담당자: (인)

[별지 제3호 서식] 〈제9조 관련〉

지역선도대학육성사업

연계전공 지원 학생 심사 결과 (참여의향서)

연계전공: , 학년: 학년

	_				참여의향서 ¹)	
연번	학과	학번	이름	지역 취업		합계 (20)	비고
1				의지(10)	의지(10)	(20)	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							

- 1) 지역 취업 의지, 사업 참여 의지 각각에 대해 다음과 같이 점수를 부여한다.
 - 매우 강하다(9점 또는 10점), 강하다(7점 또는 8점), 보통이다(5점 또는 6점), 약하다(3점 또는 4점), 매우 약하다(0점 또는 1점 또는 2점)

20	녆	월	일
20	51	- 13	7

심사 위원 소속 : 직위 : 성명 : (인)

[별지 제4호 서식] <제9조 관련>

지역선도대학육성사업

연계전공 지원 학생 심사 결과 (참여의향서 - 집계표)

연계전공: , 학년 : 학년

연번	학과	학번	이름	위원1 ¹⁾	위원2	위원3	위원4	위원5	평균(20)
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									

1) 위원1~위원5에는 심사위원의 성명을 기입한다.

20 년 월 일

심사 위원장 : (인)

[**별지 제5호 서식**] 〈제9조 관련〉

지역선도대학육성사업 참여 학생 심사 결과 (최종 집계표)

연계전공: , 학년 : 학년

연번	학과	학번	이름	학점 (40)	어학 (40)	참여 의향서 (20)	가산점 (10)	합계 (110)	등수	선발 (O, X)
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										

20 년 월 일

심사 위원장 : (인)

[지역선도대학육성사업] 연계전공 이수 포기원

	학부(과)	전 공	학년	학	번	성	명				
•	포기 사항										
연계전공 (해당 연계전공에 ☑ 표기)											
□ 시스템안전 연계전공 □ 스마트기계 연계전공 □ ICT 연계전공											
3. 포기 사유											
위와 같이 지역선도대학육성사업 연계전공 이수를 포기하고자 합니다.											
		년	월	일							
	?	신청인		(서명 또	는 인)						
	소속 학	학과(전공)장		(X]명 또는	= 인)					
	l역선도대학육성사업 총괄책임자 귀하										

[별지 제7호 서식] <제4조의2 관련>

[지역선도대학육성사업] 연계전공 이수 포기원 제출 현황

연번	학부(과)	전공	학년	학번	이름	연계전공	사유
1							포기
2							탈락
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

위와 같이 지역선도대학육성사업 연계전공 이수를 포기 또는 탈락하였음을 통보합니다.

첨부. 학생 별 연계전공 이수 포기원

년 월 일