

환경공학 협동과정 신구대비표

현행	개정(안)
<p>제2조(학사과정 및 대학원과정) ① <생략> ② 본 대학교 학사과정에는...<중략>... 일반대학원 과정에는 수학과, 물리학과, 화학과, 생명과학과, 기계공학과, 산업경영공학과, 전자전기공학과, 컴퓨터공학과, 화학공학과, 창의IT융합공학과, 첨단재료과학부, 융합생명공학부, 정보전자융합공학부, 첨단원자력공학부 및 학과간 협동과정으로 환경공학과정, 시스템생명공학과정, 기술경영과정, 풍력특성화과정을 둔다.</p>	<p>제2조(학사과정 및 대학원과정) ① <현행과 동일> ② 본 대학교 학사과정에는...<중략>... 일반대학원 과정에는 수학과, 물리학과, 화학과, 생명과학과, 기계공학과, 산업경영공학과, 전자전기공학과, 컴퓨터공학과, 화학공학과, 창의IT융합공학과, 첨단재료과학부, 융합생명공학부, 정보전자융합공학부, 첨단원자력공학부, <u>환경공학부</u> 및 학과간 협동과정으로 시스템생명공학과정, 기술경영과정, 풍력특성화과정을 둔다.</p>
	<p style="text-align: center;">부 칙</p> <p>1. (시행일) 이 학칙은 2016년 6월 23일부터 개정·시행한다. 2. (경과조치) 제2조 ②항의 환경공학과정 폐지는 2016학년도 2학기 시작일로부터 적용한다.</p>

현행

개정(안)

별표1

포항공과대학교 입학정원

(단위: 명)

구분	모집단위	모집인원			
		학부	대학원		소계
			석사	박사	
대학/ 일반대학원	이학부	70	100	102	202
	수학과	15	100	102	202
	물리학과	15			
	화학과	20			
	생명과학과	20			
	융합생명공학부	-			
	첨단재료과학부	-			
	공학부	180			
	신소재공학과	25	200	243	443
	기계공학과	30			
	산업경영공학과	20			
	전자전기공학과	35			
	컴퓨터공학과	25			
	화학공학과	25			
	창의IT융합공학과	20			
	정보전자융합공학부	-			
	첨단원자력공학부	-			
	단일계열(무학과)	70			
	학과간 협동과정 (일반대학원)	환경공학과정	-	30	30
시스템생명공학과정		-	10	15	
기술경영과정		-	15	5	
풍력특성화과정		-	15	5	
전문대학원	철강대학원	-	35	15	50
	엔지니어링대학원	-	40	10	50
특수대학원	정보통신대학원	-	55	0	55
계	320	500	425	925	

별표1

포항공과대학교 입학정원

(단위: 명)

구분	모집단위	모집인원			
		학부	대학원		소계
			석사	박사	
대학/ 일반대학원	이학부	70	100	102	202
	수학과	15	100	102	202
	물리학과	15			
	화학과	20			
	생명과학과	20			
	융합생명공학부	-			
	첨단재료과학부	-			
	공학부	180			
	신소재공학과	25	230	273	503
	기계공학과	30			
	산업경영공학과	20			
	전자전기공학과	35			
	컴퓨터공학과	25			
	화학공학과	25			
	창의IT융합공학과	20			
	정보전자융합공학부	-			
	첨단원자력공학부	-			
	환경공학부	-			
	단일계열(무학과)	70	-	-	-
학과간 협동과정 (일반대학원)	시스템생명공학과정	-	10	15	65
	기술경영과정	-	15	5	
	풍력특성화과정	-	15	5	
	철강대학원	-	35	15	
전문대학원	엔지니어링대학원	-	40	10	50
특수대학원	정보통신대학원	-	55	0	55
계	320	500	425	925	