

포항공과대학교 학칙 신규대비표

현행			개정(안)			개정사유
제2조(학사과정 및 대학원과정) ① (생략) ② 본 대학의 학사과정 및 일반대학원 과정은 다음과 같다.			제2조(학사과정 및 대학원과정) ① (현행과 동일) ② 본 대학의 학사과정 및 일반대학원 과정은 다음과 같다.			창의IT융합공학과 명칭 변경 반영
구분	학부(급)	학과(급)	구분	학부(급)	학과(급)	
학사과정	-	수학과 물리학과 화학과 생명과학과 신소재공학과 기계공학과 산업경영공학과 화학공학과 전자전기공학과 컴퓨터공학과 창의IT융합공학과	학사과정	-	수학과 물리학과 화학과 생명과학과 신소재공학과 기계공학과 산업경영공학과 화학공학과 전자전기공학과 컴퓨터공학과 IT융합공학과	
대학원과정 (일반대학원)	-	전자컴퓨터융합공학부 전자전기공학과 컴퓨터공학과 창의IT융합공학과 정보전자융합공학부 환경공학부 인공지능대학원 첨단재료과학부 융합생명공학부 첨단원자력공학부	대학원과정 (일반대학원)	-	전자컴퓨터융합공학부 전자전기공학과 컴퓨터공학과 IT융합공학과 정보전자융합공학부 환경공학부 인공지능대학원 첨단재료과학부 융합생명공학부 첨단원자력공학부	
학과간 협동과정	-	시스템생명공학과정 기술경영과정	학과간 협동과정	-	시스템생명공학과정 기술경영과정	
③ ~ ⑤ (생략)			③ ~ ⑤ (현행과 동일)			

제4조(부속기관 및 부설연구소) ① (생략)
 1. 부속기관: 교육혁신센터, 어학센터, 상담센터, 스포츠 지원센터, 기술지원센터, 포항공대신문사
 2. (생략)
 ② (생략)

제4조(부속기관 및 부설연구소) ① (현행과 동일)
 1. 부속기관: 교육혁신센터, 어학센터, 상담센터, 스포츠 지원센터, 기술지원센터, 포항공대신문사, **인권센터**
 2. (현행과 동일)
 ② (현행과 동일)

인권센터 조직
 신설 반영

제35조(학위수여 및 취소) ① (생략)
 1. (생략)
 2. 공학사 : 신소재공학과, 기계공학과, 산업경영공학과, 전자전기공학과, 컴퓨터공학과, 화학공학과, 창의IT융합공학과
 ② (생략)

제35조(학위수여 및 취소) ① (현행과 동일)
 1. (현행과 동일)
 2. 공학사 : 신소재공학과, 기계공학과, 산업경영공학과, 전자전기공학과, 컴퓨터공학과, 화학공학과, **IT융합공학과**
 ② (현행과 동일)

창의IT융합공학과
 명칭 변경 반영

별표 1 포항공과대학교 입학정원

(단위: 명)

구분	모집단위	모집인원			
		학부	대학원	소계	
			석사	박사	소계
대학/ 일반대학원	이학부	-	100	102	202
	수학과	-			
	물리학과	-			
	화학과	-	100	102	202
	생명과학과	-			
	융합생명공학부	-			
	첨단재료과학부	-			
	공학부	-	245	278	523
	신소재공학과	-			
	기계공학과	-			
	산업경영공학과	-			
	전자전기공학과	-			
	컴퓨터공학과	-			
	화학공학과	-	245	278	523
	창의IT융합공학과	20			
	환경공학부	-			
	인공지능대학원	-			
	정보전자융합공학부	-			
	첨단원자력공학부	-			
	단일계열(무학과)	300	-	-	-
학과간 협동과정 (일반대학원)	시스템생명공학과정	-	10	15	45
	기술경영과정	-	15	5	
	전문대학원	-	35	15	50
	특수대학원	-	55	0	55
계	320	460	415	875	

※ (생략)

별표 1 포항공과대학교 입학정원

(단위: 명)

구분	모집단위	모집인원			
		학부	대학원	소계	
			석사	박사	소계
대학/ 일반대학원	이학부	-	100	102	202
	수학과	-			
	물리학과	-			
	화학과	-	100	102	202
	생명과학과	-			
	융합생명공학부	-			
	첨단재료과학부	-			
	공학부	-	245	278	523
	신소재공학과	-			
	기계공학과	-			
	산업경영공학과	-			
	전자전기공학과	-			
	컴퓨터공학과	-			
	화학공학과	-	245	278	523
	IT융합공학과	20			
	환경공학부	-			
	인공지능대학원	-			
	정보전자융합공학부	-			
	첨단원자력공학부	-			
	단일계열(무학과)	320	-	-	-
학과간 협동과정 (일반대학원)	시스템생명공학과정	-	10	15	45
	기술경영과정	-	15	5	
	전문대학원	-	35	15	50
	특수대학원	-	55	0	55
계	320	460	415	875	

※ (현행과 동일)

창의IT융합공학과
 명칭 변경 및 입학정원
 변경 반영

부 칙

1. 시행일: 이 학칙은 2020년 9월 1일부터 개정, 시행한다.
2. 제2조, 제35조, 별표1의 명칭변경(창의IT융합공학과에서 IT융합공학과로 변경)사항은 2021학년도 1학기부터 적용하며, 적용시점 이전까지는 창의IT융합공학과로 한다.