

# 신구대비표

현 재		개 정 (안)			
(별표1)					
포항공과대학교 입학정원 (단위: 명)					
구분	모집단위	학부	모집인원		
			석사	박사	소계
대학/ 일반대학원	<b>이학부</b>	-	100	102	202
	수학과	-	100	102	202
	물리학과	-			
	화학과	-			
	생명과학과	-			
	융합생명공학부	-			
	첨단재료과학부	-			
	<b>공학부</b>	-			
	신소재공학과	-	245	278	523
	기계공학과	-			
	산업경영공학과	-			
	전자전기공학과	-			
	컴퓨터공학과	-			
	화학공학과	-			
	창의IT융합공학과	20			
	환경공학부	-			
	인공지능대학원	-			
	정보전자융합공학부	-			
	첨단원자력공학부	-			
	<b>단일계열(무학과)</b>	300	-	-	-
학과간 협동과정 (일반대학원)	시스템생명공학과정	-	10	15	45
	기술경영과정	-	15	5	
전문대학원	철강대학원	-	35	15	50
특수대학원	정보통신대학원	-	55	0	55
<b>계</b>		<b>320</b>	<b>460</b>	<b>415</b>	<b>875</b>

  

개 정 (안)		(별표1)			
포항공과대학교 입학정원 (단위: 명)					
구분	모집단위	학부	모집인원		
			석사	박사	소계
대학/ 일반대학원	<b>이학부</b>	-	100	102	202
	수학과	-	100	102	202
	물리학과	-			
	화학과	-			
	생명과학과	-			
	융합생명공학부	-			
	첨단재료과학부	-			
	<b>공학부</b>	-			
	신소재공학과	-	245	278	523
	기계공학과	-			
	산업경영공학과	-			
	전자전기공학과	-			
	컴퓨터공학과	-			
	화학공학과	-			
	창의IT융합공학과	20			
	환경공학부	-			
	인공지능대학원	-			
	정보전자융합공학부	-			
	첨단원자력공학부	-			
	<b>단일계열(무학과)</b>	300	-	-	-
학과간 협동과정 (일반대학원)	시스템생명공학과정	-	10	15	45
	기술경영과정	-	15	5	
전문대학원	철강대학원	-	35	15	50
특수대학원	정보통신대학원	-	55	0	55
<b>계</b>		<b>320</b>	<b>460</b>	<b>415</b>	<b>875</b>

※ 생명과학과와 융합생명공학부 간 학사조직 통합 계획에 따라 2020학년도부터 융합생명공학부 대학원생을 선발하지 않고, 융합생명공학부 대학원생의 진과 및 졸업이 완료된 이후 융합생명공학부를 폐지, 생명과학과에 통합함.