## 2021학년도 정시 모집요강 정오표

4 71 0 71						-									
수정요강							청게시								
페이지							0.13								
해당내용				정원외 모집인	원 (컴퓨 	터공학		,이공기				집)			
변경전	계열 구분	단과대학 /계열		모집단위	모집 인원 (정원내)	수능 전형	'가'군 실기 전형	평생 학습자 전형	'나 수능 전형	·'군 실기 전형	'다'군 수능 전형	농어촌 출신자 전형	정원 특성화 동일계 출신자 전형	원외 고른 기회 전형	특성화 고졸 재직자 전형
		소프트웨어 응합대학	컴퓨터 공학 계열	소프트웨어학과	- 18	18	-	-	-	-		- - 가	가 -	_	_
				정보보안학과			_	_	_	_				_	_
	하 (100 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이			정보통신공학과			_	_	_	_	_	]		_	_
				컴퓨터공학과			_	_	_	_	-			-	1
			게임학과		7	7	_	-	_	_	-	가	가	_	_
	예체능		영상애니메이션학과		15	-	15	-	-	-	-	가	가	-	-
		이공대학	이공 계열	융합전자공학과	69	-	-	-	-	-		다		-	-
				메카트로닉스 공학과		-	-	-	_	-				_	_
				건축공학과		-	_	-	_	_	69			_	_
	고하			토목환경공학과 공학		-	-	-	-	-				_	_
				건축학과(5년제)		-	-	-	-	-			다	_	_
				신소재화학공학과		-	_	_	_	_				_	_
				바이오제약공학과		-	_	_	_	_				_	_
											-				
	자연			식품영양학과 교직		-	-	_	_	_				_	_
	자연			식품영양학과 교직		-	- '가'군		- '내	- '군	'다'군			_	
	자연 <b>계열</b> 구분	단과대학 /계열		식품영양학과 교직 모집단위	모집 인원 (정원내)	- 수능 전형					'다'군 수능 전형	농어촌 출신자 전형	정원 특성화 동일계 출신자 전형		- 특성화 고졸 재직자 전형
	계열				인원	수능	'가'군 실기	평생 학습자	수능	·'군 실기	수능	농어촌 출신자	특성화 동일계 출신자	<sup>원</sup> 외 고른 기회	특성화 고졸 재직자
	계열		컴퓨터	모집단위	인원 (정원내)	수능 전형	'가'군 실기 전형	평생 학습자 전형	수능 전형	·'군 실기 전형	수능 전형	농어촌 출신자 전형	특성화 동일계 출신자 전형	교의 고른 기회 전형	특성화 고졸 재직자 전형
	계열		공학	모집단위	인원	수능	'가'군 실기 전형 -	평생 학습자 전형 -	수능 전형 -	·'군 실기 전형	수능 전형 -	농어촌 출신자 전형 가	특성화 동일계 출신자 전형 가	원외 고른 기회 전형	특성화 고졸 재직자 전형
	계열 구분	/계열	공학	모집단위 소프트웨어학과 정보보안학과	인원 (정원내)	수능 전형	'가'군 실기 전형 -	평생 학습자 전형 -	수능 전형 -	'군 실기 전형 -	수능 전형 - -	농어촌 출신자 전형 가 가	특성화 동일계 출신자 전형 가	권외 고른 기회 전형 -	특성화 고졸 재직자 전형 -
	계열 구분	/계열 소프트웨어	공학	모집단위 소프트웨어학과 정보보안학과 정보통신공학과	인원 (정원내)	수능 전형	'가'군 실기 전형 - -	평생 학습자 전형 - -	수능 전형 - -	'군 실기 전형 - -	수능 전형 - -	농어촌 출신자 전형 가 가	특성화 동일계 출신자 전형 가 가	교론 기회 전형 - -	특성화 고졸 재직자 전형 - -
出冯奇	계열 구분	/계열 소프트웨어	공학 계열 	모집단위 소프트웨어학과 정보보안학과 정보통신공학과 컴퓨터공학과	인원 (정원내) - 18	수능 전형 18	'가'군 실기 전형 - -	평생 학습자 전형 - -	수능 전형 - -	'군 실기 전형 - -	수능 전형 - -	농어촌 출신자 전형 가 가 가	특성화 동일계 출신자 전형 가 가 가	교론 기회 전형 - -	특성화 고졸 재직자 전형 - -
변경후	<b>계열</b> 구분 공항	/계열 소프트웨어	공학 계열 	모집단위  소프트웨어학과  정보보안학과  정보통신공학과  컴퓨터공학과  게임학과  애니메이션학과  융합전자공학과	인원 (정원내) - 18 - 7	수능 전형 18	'가'군 실기 전형 - - -	평생 학습자 전형 - - -	수능 전형 - -	'군 실기 전형 - -	수능 전형 - - -	농어촌 출신자 전형 가 가 가 가	특성화 동일계 출신자 전형 가 가 가	교 교 기 회 전 형 - - -	특성화 고졸 재직자 전형 - -
변경후	<b>계열</b> 구분 공항	/계열 소프트웨어	공학 계열 	모집단위     소프트웨어학과     정보보안학과     정보통신공학과     컴퓨터공학과     게임학과 애니메이션학과	인원 (정원내) - 18 - 7	수능 전형 18	'가'군 실기 전형 - - - -	평생 학습자 전형 - - -	수능 전형 - - -	'군 실기 전형 - - -	수능 전형 - - -	농어촌 출신자 전형 가 가 가 가 가	특성화 동일계 출신자 전형 가 가 가 가	교 교 기 의 전 형 - - - -	특성화 고졸 재직자 전형 - -
변경후	<b>계열</b> 구분 공항	/계열 소프트웨어	공학 계열 	모집단위  소프트웨어학과  정보보안학과  정보통신공학과  컴퓨터공학과  게임학과  애니메이션학과  융합전자공학과  메카트로닉스 공학과  건축공학과	인원 (정원내) - 18 - 7	수능 전형 18	'가'군 실기 전형 - - - - 15	평생 학습자 전형 - - -	수능 전형 - - -	·'군 실기 전형 - - -	수능 전형 - - -	농어촌 출신자 전형 가 가 가 가 가	특성화 동일계 출신자 전형 가 가 가 가	교원 기회 전형 - - - -	특성화 고졸 재직자 전형 - -
변경후	<b>계열 구분</b> 공학	/계열 소프트웨어	공학 계열 영상	모집단위  소프트웨어학과  정보보안학과  정보통신공학과  컴퓨터공학과  게임학과  애니메이션학과  융합전자공학과  메카트로닉스 공학과	인원 (정원내) - 18 - 7	수능 전형 18 7 -	'가'군 실기 전형 - - - - 15	평생 학습자 전형 - - -	수능 전형 - - - -	·'군 실기 전형 - - -	수능 전형 - - -	농어촌 출신자 전형 가 가 가 가 가	특성화 동일계 출신자 전형 가 가 가 가 가	교원 기회 전형 - - - -	특성화 고졸 재직자 전형 - - -
변경후	<b>계열</b> 구분 공항	/계열 소프트웨어	공학 계열 	모집단위  소프트웨어학과  정보보안학과  정보통신공학과  컴퓨터공학과  게임학과  애니메이션학과  융합전자공학과  메카트로닉스 공학과  건축공학과  토목환경공학과	인원 (정원내) - 18 - 7	수능 전형 18 7 - -	'가'군 실기 전형 - - - - 15 -	평생 학습자 전형 - - - -	수능 전형 - - - -	·'군 실기 전형 - - - -	수능 전형 - - -	농어촌 출신자 전형 가 가 가 가 가 다 다	특성화 동일계 출신자 건형 가 가 가 가 가 다 다 다	교원 기회 전형 - - - - -	특성화 고졸 재직자 전형 - - -
변경후	<b>계열 구분</b> 공학	/계열 소프트웨어 융합대학	공학 계열 영상 이공	모집단위  소프트웨어학과  정보보안학과  정보통신공학과  컴퓨터공학과  게임학과  애니메이션학과  융합전자공학과  메카트로닉스 공학과  건축공학과  토목환경공학과  등합	인원 (정원내) - 18 - 7 15	수능 전형 18 7 - -	'가'군 실기 전형 - - - - 15 -	평생 학습자 전형 - - - - -	수능 전형 - - - -	·'군 실기전형	수 등 경	농어촌 출신자 전형 가 가 가 가 다 다 다	특성화 동일계 출신자 가 가 가 가 가 다 다 다	교 의 고른 기회형 전형	특성화 고졸 재직자 전형 - -
변경후	<b>계열 구분</b> 공학	/계열 소프트웨어 융합대학	공학 계열 영상 이공	모집단위  소프트웨어학과 정보보안학과 정보통신공학과 컴퓨터공학과 게임학과 애니메이션학과 응합전자공학과 메카트로닉스 공학과 건축공학과 토목환경공학과 클립 건축학과(5년제)	인원 (정원내) - 18 - 7 15	수능 전형 18 7 - - -	'가'군 실기 전형 - - - - 15 - -	평생 학습자 전형 - - - - -	수능 전형 - - - -	·'군 실기 전형 - - - -	수 등 경	농어촌 출신자 전형 가 가 가 가 다 다 다	특성화 동일계 출신자 가 가 가 가 가 다 다 다	교 의 고른 기회 경형	특성화 고졸 재직자 전형 - - -