

# 2018학년도 2학기 다전공 선발계획 안내

2018.7.30.

## ○ 다전공 선발계획 및 이수방법

구분	선발기준	선발인원	이수방법
부전공	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 평점평균 2.7이상</li> <li>○ 성적 70%</li> <li>○ 면접 및 구술고사 30%</li> </ul>	3학년 정원 이내	학과에서 정한 전공교과목 <b>21학점 이상</b> 이수 (에너지자원공학과 개설 <b>전공필수교과목 15학점</b> 과 <b>전공선택교과목 6학점</b> 이상)
복수전공	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 평점평균 2.7이상</li> <li>○ 성적 50%</li> <li>○ 면접 및 구술고사 50%</li> </ul>		학과에서 정한 전공교과목 <b>39학점 이상</b> 이수 (에너지자원공학과 개설 <b>전공필수교과목 19학점</b> 과 <b>전공선택교과목 20학점</b> 이상)

## ○ 부전공 필수교과목명

교과목번호	학점	이수학기	교과목명(국문)
465.202*	3	2-2	에너지환경기술경영
465.204*	3	2-2	지구물리공학
465.302*	3	3-2	자원처리공학
465.311*	3	3-1	암석역학 및 실험
465.313*	3	3-1	석유가스공학 및 실험
계	15		

## ○ 복수전공 필수교과목명

교과목번호	학점	이수학기	교과목명(국문)
465.202*	3	2-2	에너지환경기술경영
465.204*	3	2-2	지구물리공학
465.211*	3	2-1	에너지자원역학
465.302*	3	3-2	자원처리공학
465.311*	3	3-1	암석역학 및 실험
465.313*	3	3-1	석유가스공학 및 실험
M1594.001200	1	4-1	자원공학설계(변경)
계	19		

\* 복수전공 학생들도 반드시 졸업논문을 제출하여야 함.

\* 위 규정은 2016학번부터 적용함.