

학과 내 세부전공 배정안내

세부전공 배정여부확인 및 배정방법

❗ **중요!!** 세부전공이 개설되어 있는 학과만 해당됩니다.

전공배정관리(대학원)										
학사행정 > 학적 > 학적기본관리 > 전공관리 > 전공배정관리(대학원)										
<div> <div> <div>캠퍼스</div> <div>서울</div> </div> <div> <div>대학원</div> <div>대학원</div> </div> <div> <div>학과</div> <div>광고홍보학과</div> </div> </div> <div> <div>기수</div> <div>전체</div> </div> <div> <div>학적상태</div> <div>재학생</div> </div> <div> <div>학위구분</div> <div>전체</div> </div>										
<div> <div>학번/성명</div> <div></div> <div>초기화</div> <div>조회</div> </div>										
상태	학번	성명	기수	학과	배정전공	성별	학적변동	학적변동일	학적상태	학위구분
<input type="checkbox"/>	2013511107	이민	1	광고홍보학과		여	정규복학	2014.01.13	재학생	석사
<input type="checkbox"/>	2013551101	전정민	1	광고홍보학과	광고홍보전공	남	정규복학	2014.01.13	재학생	석사
<input type="checkbox"/>	2014106101	허정민	1	광고홍보학과	광고전공	남	신입학	2014.03.03	재학생	석사
<input type="checkbox"/>	2014106101	임정민	1	광고홍보학과	홍보전공	여	신입학	2014.03.03	재학생	석사
<input type="checkbox"/>	2014106101	문정민	1	광고홍보학과		여	신입학	2014.03.03	재학생	석사
<input type="checkbox"/>	2014106101	성정민	1	광고홍보학과		여	신입학	2014.03.03	재학생	석사
<input type="checkbox"/>	2014106101	김정민	1	광고홍보학과		남	신입학	2014.03.03	재학생	석사
<input type="checkbox"/>	2014110101	이정민	1	광고홍보학과		남	신입학	2014.03.03	재학생	석사
<input type="checkbox"/>	2014201101	김정민	1	광고홍보학과		여	신입학	2014.03.03	재학생	박사
<input type="checkbox"/>	2014201101	박정민	1	광고홍보학과		남	신입학	2014.03.03	재학생	박사
<input type="checkbox"/>	2014201101	김정민	1	광고홍보학과		남	신입학	2014.03.03	재학생	박사
<input type="checkbox"/>	2014201101	김정민	1	광고홍보학과		남	신입학	2014.03.03	재학생	박사
<input type="checkbox"/>	2014201101	신정민	1	광고홍보학과		여	신입학	2014.03.03	재학생	박사
<input type="checkbox"/>	2012552101	한정민	4	광고홍보학과	광고전공	여	신입학	2012.09.03	재학생	석사
<input type="checkbox"/>	2012601101	김정민	4	광고홍보학과	광고전공	남	학업연장재수강	2014.02.17	재학생	박사

1. 교내정보 → 학사행정 → 학적 → 학적기본관리 → 전공관리 → 전공배정관리(대학원)

2. “캠퍼스: 서울, 대학원: 대학원, 학과: 해당학과” 선택 후 조회 클릭

- “배정전공”이 빈칸인 학생이 배정대상입니다.

3. “배정전공” 칸을 클릭하여 학과별 세부전공 중 해당전공을 선택

참고사항

❗ **권장사항!!** 세부전공 배정완료 후 지도교수 및 학생의 확인을 받아 내부기안

- 추후 세부전공 변경관련 근거 및 참고자료로 사용됩니다.

❗ **세부전공 배정여부 추가 확인방법**

- 교내정보→학사행정→학적→학적기본관리→학적대장관리→학적대장조회 화면사용가능

- “전공”칸이 공란인 학생은 미배정상태임