

## 디아코니아 도전학기제 운영 지침

**제1조(목적)** 이 지침은 학칙 제3장 제5조 4항(디아코니아 도전학기제) 및 33조 및 제8장 제38조(학업성적) 운영에 관한 세부사항을 규정한다.

**제2조(용어의 정의)** ① 디아코니아 도전학기제라 함은 자기주도적 진로탐색과 실습활동으로 창의적 학습역량을 개발하고 문제해결능력을 배양하기 위해 학생 스스로 진로탐색의 기회를 갖고 학점을 취득하는 학기를 말한다. ② ‘학생설계프로그램’이라 함은 학생 본인(팀)이 수행할 과제를 스스로 설계하고 자유학기 동안 활동하여 학점으로 인정받는 프로그램을 말한다. ③ ‘교수·학교 제안프로그램’이라 함은 교수 및 주관 기관(부서)의 자유학기동안 자유선택 학점으로 인정받는 프로그램을 말한다. ④ ‘사회연계진로탐색’이라 함은 자기주도적 진로활동을 스스로 설계·수행하고, 자유선택 학점으로 인정받는 프로그램을 말한다. ⑤ ‘전공연계진로탐색’이라 함은 본인 전공과 관련된 자기주도적 진로활동을 스스로 설계·수행하고, 전공 학점으로 인정받는 프로그램을 말한다.

**제3조(위원회)** ① 디아코니아 도전학기제 운영에 관한 중요사항을 심의하기 위하여 디아코니아 도전학기제 학점심의위원회(이하“위원회”라 한다)를 둔다. ② 위원회는 9명으로 구성하며, 위원장은 교학처장이 되고 위원은 교학처 팀장, 교양 전공 교수 포함, 외부 전문가를 포함한다. ③ 위원회는 재적위원 과반수의 출석과 출석위원 과반수 찬성으로 의결한다. ④ 위원회는 다음 각 호의 기능을 수행한다.

1. 디아코니아 도전학기제 운영 계획 및 세부 지침에 관한 사항
  2. 디아코니아 도전학기제 신청 자격 및 승인에 관한 사항
  3. 디아코니아 도전학기제 평가 및 성적 부여에 관한 사항
  4. 기타 디아코니아 도전학기제 운영에 관한 제반사항
- ⑤ 업무상황에 따라 제④항에 관한 사항은 비대면 혹은 서면심의를 통해 의결할 수 있다.

**제4조(운영과제)** 디아코니아 도전학기제는 ‘D-CO 교양연계진로탐색’ 프로그램과 ‘D-SO 전공연계 진로탐색’ 프로그램으로 운영한다.

1. 학생설계프로그램
2. 교수 및 학교제안프로그램

**제5조 (교과과정 편성 및 개설)** 진로탐색학점제 교과목은 다음과 같이 편성, 개설하며 이수 구분은 교양선택, 전공선택으로 한다.

이수구분	교과목명	학점	의무활동(학기)
교양선택	디아코니아 진로탐색 1	3	학기당 90시간 이상
	디아코니아 진로탐색 2	6	학기당 180시간 이상
	디아코니아 진로탐색 3	9	학기당 270시간 이상
	디아코니아 진로탐색 4	12	학기당 360시간 이상
	디아코니아 진로탐색 5	15	학기당 450시간 이상
	디아코니아 진로탐색 6	18	학기당 480시간 이상
전공선택	전공 연계 진로탐색 1	3	학기당 90시간 이상
	전공 연계 진로탐색 2	6	학기당 180시간 이상

### 제6조(디아코니아 도전학기제 이수 및 원칙)

- ① D-CO 교양연계진로탐색 및 D-So 전공연계진로탐색은 정규 학사일정을 따르며 학기(1, 2, 하계 계절, 동계 계절) 단위로 운영하고, 정규학기(1, 2학기)의 경우 15주 이상, 계절학기(하계, 동계)의 경우 4주 이상 활동을 하여야 한다. 단, 교학처장이 인정하는 경우 학점심의위원회를 거쳐 정할 수 있다. (2023.08.02.개정)
- ② D-CO 교양연계진로탐색과 D-SO 전공연계진로탐색은 한 학기 기준 1개의 교과목으로만 이수할 수 있다. 단, 교학처장이 인정하는 경우 디아코니아 도전학기 학점심의위원회의 심의를 거쳐 이수 적용 기준을 달리 적용할 수 있다. (2022.4.21. 개정)
- ③ 교수 및 학교 제안프로그램의 기간은 주관 기관(부서)에서 정한 기준에 따른다.
- ④ 디아코니아 도전학기제에는 다른 교과목을 병행하여 이수할 수 있다.

### 제7조(학생설계프로그램 책임지도교수)

- ① 학생을 학생설계프로그램 신청 시 책임지도교수를 두어야 하며, 디아코니아 도전학기제 희망 학생의 소속 지도교수를 책임지도교수로 하고, 책임지도교수의 역할은 다음 각 호와 같다. (단, 학과 사정 혹은 학생요구에 의해 책임지도교수를 지도교수로 할 수 있음.)
  1. 디아코니아 도전학기제 신청서 확인
  2. 신청 학점 적정 여부 판단
  3. 보고서에 대한 확인 및 평가
  4. 상담 및 지도
  5. 성적 평가 및 위원회에 성적평가 인정 요청

### 제8조(신청 및 방법)

- ① 학생설계프로그램 신청 자격은 정규학기 등록한 학생으로 한다. (2023.08.02.개정)
- ② 디아코니아 도전학기제 신청 절차는 신청기간에 디아코니아 도전학기제 「교과목 수강신청을 통하여 신청한다.
- ③ 학생설계프로그램 신청은 정해진 기간에 개인이 신청서를 작성하여 프로그램 지도교수에게 확인받은 후 학생 소속 학과(부)에 제출하여야 한다.
- ④ 교수, 부서 및 학교제안프로그램의 신청은 관련 주관 기관(부서)에서 정한 기준에

따른다.

### 제9조(승인)

- ① 학생설계프로그램은 신청서의 주제 적합성 및 신청 학점 수의 적정 여부를 지도교수가 판단하고 신청 학생의 소속 학과(부) 교수회의를 거쳐 디아코니아 도전학기제 학점심의회에서 최종 승인한다. (단, 학습계획과 비교하여 적절치 못한 학점을 신청했을 경우 위원회에서 신청학점을 조정할 수 있음.)
- ② 교수, 부서 및 학교제안프로그램의 승인은 주관 기관(부서)에서 정한 기준에 따른다.
- ③ 신청서의 변경이 필요한 경우 수정신청서 등을 제출하여 재승인 받아야 한다.

**제10조(등록금 납부)** 등록금은 정해진 기간에 전액 납부하여야 한다.

### 제11조(학점인정 기준)

- ① 디아코니아 도전학기제 학점 인정의 범위는 18학점 이내로 하고, 전공연계진로탐색의 학점 인정 범위는 6학점 이내로 한다.
- ② 학점 이수 구분은 교양선택과 전공선택으로 하며 소속 학과(부)의 기준에 따른다.
- ③ 교양 선택 이수 구분은 교양 학점 이수체계 기준을 적용하며, 입학년도에 따라 이수 학점 기준은 별도로 적용된다.

\* (2023.08.02.삭제)

### 제12조(학점인정 절차)

- ① 학생설계프로그램의 학점인정을 받기 위한 신청절차는 다음과 같다.
  1. 책임지도교수의 확인을 받은 주차별 보고서, 중간보고서, 결과보고서를 학점인정신청서와 함께 학과장 및 교양대학장에게 제출하여야 한다. (2023.08.02.개정)
  2. 학과장 및 교양대학장은 주차별 보고서, 중간보고서, 결과보고서를 검토 및 확인한 후 전공 학과 교수회의에서 학점인정 여부를 결정하고 학점심의회에서 학점을 최종 승인한다. (2023.08.02.개정)

### 제13조(성적)

- ① 학생설계프로그램 성적평가는 P/NP로 하고 P/NP를 이수성적으로 학점을 인정한다. 성적증명서 상의 해당 학기는 '디아코니아 도전학기제'와 병기하며, 석차 대상자에서는 제외된다.
- ② 학교제안프로그램 성적평가는 주관 기관(부서)에서 정한 기준에 따른다.

**제14조(학생의 의무)** 디아코니아 도전학기제 참여 학생은 자신의 성공적인 진로탐색과

목표 달성을 위하여 각 호의 사항을 준수하여야 한다.

1. 원활한 디아코니아 도전학기제 이수를 위하여 정해진 기한 내 보고서를 제출해야한다.
2. 주관 부서 및 학과에서 정한 원칙을 준수하여야 한다.

### 제15조(예산)

- ① 각종 해당 프로그램 주관 부서에서 정하는 양식의 보고서를 따르며, 경비 사용 일시와 보고서 활동 일시가 같아야 한다.
- ② 모든 식비 또는 다과비는 주류대 포함 시 지급이 불가하다.
- ③ 프로그램과 직접 관련되지 않는 교직원 및 학생 식대는 사용불가하다
- ④ 21시 이후, 주거지 근처 집행은 불가하다.

식비 또는 다과비		도서 또는 물품 구매
학생대상 또는 학생이 포함된 행사	학점심의위원회 등 학생이 포함되지 않은 행사	
1인당 총 1만원 한도 내 지출	1인당 총 3만원 한도 내 지출	주관 부서에서 일괄 취합하여 경비 지출(단, 당해연도 학생활동지원비 범위 내에서 지출)

### 부 칙

(시행일) 이 개정 지침은 2021년 2월 9일부터 시행한다.

### 부 칙

(시행일) 이 개정 지침은 2022년 1월 11일부터 시행한다.

### 부 칙

(시행일) 이 개정 지침은 2022년 4월 21일부터 시행한다.

### 부 칙

(시행일) 이 개정 지침은 2023년 8월 2일부터 시행한다.