

# 기계설계학과 대학원 내규

2019년 8월 제정 최종본

대학원 기계설계학과에서는 기계공학의 건실한 학술 발전 및 연구 분위기 조성을 위하여 아래와 같은 내규를 제(개)정 시행하고자 하니 학위 과정 중 이 규정을 반드시 준수하여야 한다.

## 1. 대학원 지도교수 선정

지도교수와 신입생과의 협의에 의해서 지도교수를 정한다.

## 2. 석사과정

석사학위 취득 자격에 대한 최소 요건을 다음과 같이 둔다.

- (1) 석사 총 24학점 중 최저 15학점을 종합시험에 응시하기 전에 반드시 이수하여야 한다
- (2) 종합시험으로 석사 3학기 이후에 석사학위 청구 예정 논문의 개요, 기존연구에 대한 비교, 연구방법 및 진행사항 등에 대해 평가한다.
- (3) 종합시험은 구두 발표를 해야 함을 원칙으로 하되, 예외적으로 평가위원회의 승인 하에 보고서로 대체할 수 있다.
- (4) 종합시험 평가위원회는 주임교수와 지도교수로 구성되며, 합격인정 점수는 100점 만점에 70점 이상으로 한다.
- (5) 최종 논문발표 심사 전일까지 국내 전국규모 학술대회, 연구재단 등재 및 등재 후보 논문지, SCOPUS 또는 SCI급 논문지에 주저자로서 1편 이상 논문을 게재하여야 한다 (게재승인도 인정).

## 3. 박사과정

박사학위 취득 자격에 대한 최소 요건을 다음과 같이 둔다.

- (1) 박사 총 36학점 중 최저 24학점을 종합시험에 응시하기 전에 반드시 이수하여야 한다. 또는 석·박사 총 60학점 중 최저 40학점을 종합시험에 응시하기 전에 반드시 이수하여야 한다.
- (2) 종합시험은 박사 4학기 이후에 청구예정 논문의 개요, 기존연구에 대한 비교, 연구방법 및 진행사항 등에 대해 평가한다.
- (3) 종합시험은 구두 발표를 해야 함을 원칙으로 하되, 예외적으로 평가위원회의 승인 하에 보고서로 대체할 수 있다.
- (4) 종합시험 평가위원회는 주임교수와 지도교수로 구성되며, 합격인정 점수는 100점 만점에 70점 이상으로 한다.
- (5) 박사학위 청구를 위해서는 SCOPUS 또는 SCI급 논문지에 주저자로서 논문을 1편 이상 게재하여야 한다 (게재승인도 인정).

## 경과조치

본 학과 내규는 2019년 2학기 신(편)입학하는 학생에게 적용된다. 다만, 종합시험에

대해서는 2019년 8월 1일 현재 종합시험에 통과하지 못한 학생들에게도 적용된다.