지식서비스공학대학원 전공과목 이수요건 (석사과정용)

논문석사

공통 이수요건은 반드시 따로 확인하시기 바랍니다.

■ 졸업이수학점: 총 33학점 이상 이수

■ 공통필수: 3학점 및 1AU 이상 이수

- 학과 지정 과목: CC500 Scientific Writing, CC510 전산응용개론, CC511 확률 및 통계학, CC513 공업경제 및 원가분석학, CC522 계측개론, CC530 기업가정신과 경영전략, CC531 특허분석과 발명출원, CC532 협력 시스템설계 중 택1, 단 확률 및 통계학은 산업 및 시스템공학과의 수리통계학으로, 공업경제 및 원가분석학은 산업및시스템 공학과의 공업경제 고등논제로 각각 대체 가능

- **선택:** 21학점 이상 이수
 - 반드시 KSE 과목은 15 학점 이상 이수
- **연구:** 9학점 이상 이수
 - 반드시 세미나 2학점을 포함하여 연구 9학점 이상 이수 (단, 외국인 학생은 HS586 외국인을 위한 한국어I 과목을 이수한 경우 세미나 이수 면제)

□ 경과조치

지식서비스공학대학원 전공과목 이수요건 (박사과정용)

공통 이수요건은 반드시 따로 확인하시기 바랍니다.

- 졸업이수학점: 총 63학점 이상 이수
- 공통필수: 3학점 및 1AU 이상 이수
 - 학과 지정 과목: CC500 Scientific Writing, CC510 전산응용개론, CC511 확률 및 통계학, CC513 공업경제 및 원가분석학, CC522 계측개론, CC530 기업가정신과 경영전략, CC531 특허분석과 발명출원, CC532 협력 시스템설계 중 택1, 단 확률 및 통계학은 산업 및 시스템공학과의 수리통계학으로, 공업경제 및 원가분석학은 산업및시스템 공학과의 공업경제 고등논제로 각각 대체 가능
- **선택:** 30학점 이상 이수
 - 반드시 KSE 과목은 18학점 이상 이수
- **연구:** 30학점 이상 이수
 - 반드시 세미나 2학점을 포함하여 연구 30학점 이상 이수 (단, 외국인학생은 HS586 외국인을 위한 한국어I 과목을 이수한 경우 세미나 이수 면제)
 - ※ 석사과정에서 이수한 교과목 학점(연구학점 제외)은 박사과정 이수학점으로 누적 가산됨.

□ 성파오시

지식서비스공학대학원 전공과목 이수요건 (석박통합과정용)

공통 이수요건은 반드시 따로 확인하시기 바랍니다.

- 졸업이수학점: 총 63학점 이상 이수
- 공통필수: 3학점 및 1AU 이상 이수
 - 학과 지정 과목: CC500 Scientific Writing, CC510 전산응용개론, CC511 확률 및 통계학, CC513 공업경제 및 원가분석학, CC522 계측개론, CC530 기업가정신과 경영전략, CC531 특허분석과 발명출원, CC532 협력 시스템설계 중 택1, 단 확률 및 통계학은 산업 및 시스템공학과의 수리통계학으로, 공업경제 및 원가분석학은 산업및시스템공학과의 공업경제 고등논제로 각각 대체 가능
- **선택:** 30학점 이상 이수
 - 반드시 KSE 과목은 18학점 이상 이수
- **연구:** 30학점 이상 이수
 - 반드시 세미나 2학점을 포함하여 연구 30학점 이상 이수 (단, 외국인학생은 HS586 외국인을 위한 한국어I 과목을 이수한 경우 세미나 이수 면제)
- ※ 석사과정에서 취득한 교과학점 및 연구학점을 누적 계산할 수 있다.

□ 경과조치			