

문술미래전략대학원 전공과목 이수요건 (박사과정)

공통 이수요건은 반드시 따로 확인하시기 바랍니다.

■ 졸업이수학점: 총 60학점 이상 이수

과 정	교과목학점			연구학점	계
	공통필수	전공필수	선택		
박사	3 및 윤리및안전	15	12	30	60

■ 공통필수: 3학점 이상 및 윤리및안전I 이수

○ 학과 지정 과목: CC530 기업가정신과 경영전략

* GFS601 리더십&커뮤니케이션, GFS602 리더십&커뮤니케이션II 이수로 대체 가능

■ 전공필수: 총 15학점 이상

■ 선택: 총 12학점 이상

○ 3개의 연구분야 중 1개의 연구분야를 선택하고, 각 분야에서 요구하는 교과목은 반드시 이수하며, 그 외는 분야별 경계 없이 선택하여 총 12학점 이상 이수

1) 지식재산 분야

- 글로벌 지식재산권법 개론(GFS611또는 MIP636)
- 글로벌 특허법(GFS612 또는 MIP637)
- 글로벌 저작권법(GFS613 또는 MIP641)

2) 과학저널리즘 분야

- 과학저널리즘 이론(GFS642 또는 SJ601)
- 과학저널리즘 연구방법론(GFS643)과 과학저널리즘 연구방법론 및 실습(SJ605) 중 택 1

3) 미래전략 분야

- 미래학 개론(GFS671 또는 FS601)
- 미래전략 연구방법(GFS673 또는 FS604)
- 미래사회 변화구조(GFS674 또는 FS605)

■ 연구: 총 30학점 이상 이수

■ 기타

- 석사과정에서 취득한 교과목 학점은 박사과정 이수학점에 누적됨(연구학점은 제외)
- <표1>의 인정과목을 이수한 경우, 문술미래전략대학원 해당교과목을 이수한 것으로 인정(중복 이수시 1과목만 인정)

<표1>

문술미래전략대학원 개설 과목			인정과목		
구분	과목번호	교과목명			
전공필수	GFS501	정보기술 전략	MIP501	SJ501	FS503
	GFS502	환경기술 전략	MIP502	SJ502	FS504
	GFS503	바이오기술 전략	MIP503	SJ503	FS505
	GFS504	나노기술 전략	MIP504	SJ504	FS506
	GFS505	융합기술 전략	MIP505	SJ505	FS507
	GFS506	미래예측 방법론	MIP605	SJ721	FS602
선택	GFS601	리더십&커뮤니케이션 I	MIP600	SJ603	FS611
	GFS602	리더십&커뮤니케이션 II	MIP601	SJ604	FS612

■ 경과조치

- 본 이수요건은 2023학년도 봄학기부터 모든 재학생에게 적용한다. 단 2022년 이전 SJ602를 이수한 경우 GFS643을 수강한 것으로 인정한다.