

## 2018년도 및 2019년도 e-비즈니스학과(학부) 요람 수정 안내

기존에 배포되었던 2018년도 및 2019년도 e-비즈니스학과 요람 중 수정된 사항이 있으니 해당 연도의 학생들은 참고하여 주시기 바랍니다.

### <2018년도 요람>

**\*\* e-비즈니스학과 복수전공 및 부전공 이수 시 전필과목에서 비즈니스 영어 1, 2 제외**

#### 1. 요람 수정 전

- 제1전공 전필과목 : 비즈니스 영어1(3/3), R프로그래밍(3/3), 경영정보시스템(3/3), 회계학원론(3/3), 데이터 애널리틱스-통계(3/3), 데이터관리론(3/3), 비즈니스 영어2(3/3), 마케팅관리(3/3), 비즈니스 프로그래밍(3/3), 시스템분석 및 설계(3/3), 조직행위론(3/3), ICT 전략 및 기획(3/3), ERP-SD(3/3) 또는 ERP-MM(3/3), 데이터 애널리틱스-머신러닝(3/3), 생산운영관리(3/3), 비즈니스 애널리틱스(캡스톤디자인)(3/3) 또는 e-비즈니스 프로젝트(캡스톤디자인)(3/3), 재무관리(3/3)
- 복수전공 전필과목 : 제1전공 전필과목과 상동 中 39학점
- 부전공 전필과목 : 제1전공 전필과목과 상동 中 30학점
- 영역별교양 중 반드시 1개 이상의 AFL과목을 이수하여야 함. (다산학부대학 영역별교양과목 이수안내 참조)

#### 2. 요람 수정 후

- 제1전공 전필과목 : 비즈니스 영어1(3/3), R프로그래밍(3/3), 경영정보시스템(3/3), 회계학원론(3/3), 데이터 애널리틱스-통계(3/3), 데이터관리론(3/3), 비즈니스 영어2(3/3), 마케팅관리(3/3), 비즈니스 프로그래밍(3/3), 시스템분석 및 설계(3/3), 조직행위론(3/3), ICT 전략 및 기획(3/3), ERP-SD(3/3) 또는 ERP-MM(3/3), 데이터 애널리틱스-머신러닝(3/3), 생산운영관리(3/3), 비즈니스 애널리틱스(캡스톤디자인)(3/3) 또는 e-비즈니스 프로젝트(캡스톤디자인)(3/3), 재무관리(3/3)
- 복수전공 전필과목 : R프로그래밍(3/3), 경영정보시스템(3/3), 회계학원론(3/3), 데이터 애널리틱스-통계(3/3), 데이터관리론(3/3), 마케팅관리(3/3), 비즈니스 프로그래밍(3/3), 시스템분석 및 설계(3/3), 조직행위론(3/3), ICT 전략 및 기획(3/3), ERP-SD(3/3) 또는 ERP-MM(3/3), 데이터 애널리틱스-머신러닝(3/3), 생산운영관리(3/3), 비즈니스 애널리틱스(캡스톤디자인)(3/3) 또는 e-비즈니스 프로젝트(캡스톤디자인)(3/3), 재무관리(3/3) 中 39학점
- 부전공 전필과목 : R프로그래밍(3/3), 경영정보시스템(3/3), 회계학원론(3/3), 데이터 애널리틱스-통계(3/3), 데이터관리론(3/3), 마케팅관리(3/3), 비즈니스 프로그래밍(3/3), 시스템분석 및 설계(3/3), 조직행위론(3/3), ICT 전략 및 기획(3/3), ERP-SD(3/3) 또는 ERP-MM(3/3), 데이터 애널리틱스-머신러닝(3/3), 생산운영관리(3/3), 비즈니스 애널리틱스(캡스톤디자인)(3/3) 또는 e-비즈니스 프로젝트(캡스톤디자인)(3/3), 재무관리(3/3) 中 30학점

## <2019년도 요람>

### \*\* 전공 소계 및 전공필수 학점 수정

#### 1. 요람 수정 전

##### 1. 졸업 이수학점 및 구성 현황

가. 총 졸업 이수학점 : 120 학점

나. 교육과정별 필수 이수학점 구성 현황

(※ 필수 이외의 학점은 교양선택 등으로 이수하여 총 졸업 이수학점을 충족하여야 함.)

구분	대학필수 (소계 : 22)				계열별필수(SW) (소계 : 3)	학과필수 (소계 : 4)		전공 (소계 : 63)	
	아주회망	영어 1·2	글쓰기	영역별교양	경영통계와 자료분석	경력설계와 창업입문1	기업가정신과 영역	전공필수	전공선택
e-비즈니스학 전공심화	1	6	3	12	3	1	3	51	12
e-비즈니스학 전공	1	6	3	12	3	1	3	51	12
복수전공	학생의 소속 제1전공을 기준으로 이수				3	-	3	39	15
부전공					3	-	3	30	-

- 제1전공 전필과목 : R프로그래밍(3/3), 경영정보시스템(3/3), 회계학원론(3/3), 데이터 애널리틱스-R기반통계(3/3), 데이터관리론(3/3), 마케팅관리(3/3), 비즈니스 프로그래밍(3/3), 시스템분석 및 설계(3/3), 조직행위론(3/3), ICT 전략 및 기획(3/3), ERP-SD(3/3), 또는 ERP-MM(3/3), 데이터 애널리틱스-머신러닝(3/3), 생산운영관리(3/3), 비즈니스 애널리틱스(캡스톤디자인)(3/3), 또는 e-비즈니스 프로젝트(캡스톤디자인)(3/3), 재무관리(3/3)
- 복수전공 전필과목 : 제1전공 전필과목과 상동 中 39학점
- 부전공 전필과목 : 제1전공 전필과목과 상동 中 39학점
- 영역별교양 중 반드시 1개 이상시 AFL과목을 이수하여야 함. (다산학부대학 영역별교양과목 이수안내 참조)

#### 2. 요람 수정 후

##### 1. 졸업 이수학점 및 구성 현황

가. 총 졸업 이수학점 : 120 학점

나. 교육과정별 필수 이수학점 구성 현황(※ 필수 이외의 학점은 교양선택 등으로 이수하여 총 졸업 이수학점을 충족하여야 함.)

구분	대학필수 (소계 : 22)				계열별필수(SW) (소계 : 3)	학과필수 (소계 : 4)		전공 (소계 : 57)	
	아주회망	영어 12	글쓰기	영역별교양	경영통계와 자료분석	경력설계와 창업입문1	기업가정신과 영역	전공필수	전공선택
e-비즈니스학 전공심화	1	6	3	12	3	1	3	45	12
e-비즈니스학 전공	1	6	3	12	3	1	3	45	12
복수전공	학생의 소속 제1전공을 기준으로 이수				3	-	3	39	15
부전공					3	-	3	30	-

- 제1전공 전필과목 : R프로그래밍(3/3), 경영정보시스템(3/3), 회계학원론(3/3), 데이터 애널리틱스-R기반통계(3/3), 데이터관리론(3/3), 마케팅관리(3/3), 비즈니스 프로그래밍(3/3), 시스템분석 및 설계(3/3), 조직행위론(3/3), ICT 전략 및 기획(3/3), ERP-SD(3/3), 또는 ERP-MM(3/3), 데이터 애널리틱스-머신러닝(3/3), 생산운영관리(3/3), 비즈니스 애널리틱스(캡스톤디자인)(3/3), 또는 e-비즈니스 프로젝트(캡스톤디자인)(3/3), 재무관리(3/3)
- 복수전공 전필과목 : 제1전공 전필과목과 상동 中 39학점
- 부전공 전필과목 : 제1전공 전필과목과 상동 中 30학점
- 영역별교양 중 반드시 1개 이상 AFL과목을 이수하여야 함. (다산학부대학 영역별교양과목 이수안내 참조)