

# 글로벌문화커뮤니케이션학과 전공교육과정표

대학원(천안)

글로벌문화커뮤니케이션학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본수영역
1	전공	DBA02018	한일문화콘텐츠연구	A Study on Cultural Contents between Korea and Japan	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBA02001	동아시아미디어콘텐츠연구	Research on Media Content in East Asia	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBA02002	한중대중문화콘텐츠기획	Popular Cultural contents planning between Korea and China	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBA02017	문화콘텐츠번역의현재와미래	Present and Future of Cultural Content Translation	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBA02016	독일의문화산업과문화콘텐츠	Cultural Industry and Cultural Contents in Germany	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBA02015	러시아문화콘텐츠산업	Russian cultural contents industry	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBA02014	한국현대문화와비평세미나	Modern Korean Cultural Criticism Seminar	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBA02013	세계시민을위한한국문학	Korean Literature for Global Citizenship	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBA02012	한국문화콘텐츠와디지털인문학	Korean Culture Contents and Digital Humanities	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBA02011	디지털스토리텔링	Digital Storytelling	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBA02010	한국민속학세미나	Korean Folklore Seminar	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBA02009	동아시아문화교류와한국고전문학연구	Korean Classical Literature and Cultural Interchange in East Asian	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBA02008	한국고전문학의문화론적연구	Cultural Approach To Korean Classical Literature	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBA02007	한국고전문학과문화콘텐츠	Korean Classical Literature And Cultural Contents	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBA02005	초중급전공한국어	AcademicKorean:Beginning-Intermediate	글로벌문화커뮤니케이션학과	2.0	2.0	0.0	1	
16	전공	DBA02004	석사논문연구방법론	Research Methodology for Cultural Contents	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBA02003	중국지역문화콘텐츠연구	A Study on Cultural Contents in China	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBA02022	전공심화한국어	Major Intensive Korean	글로벌문화커뮤니케이션학과	2.0	2.0	0.0	1	
19	전공	DBA02020	한불문화콘텐츠기획	Planning of Korean-French cultural contents	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBA02019	글로벌문화예술콘텐츠이론연구	A Study on the Theory of Global Culture and Arts Content	글로벌문화커뮤니케이션학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 글로벌금융경영학과 전공교육과정표

대학원(천안)

글로벌금융경영학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBA01001	마케팅세미나	Seminar in Marketing	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV00028	글로벌비즈니스세미나	Seminar in Global Business	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV10105	파생상품세미나	Derivatives Seminar	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV10104	투자론세미나	Investment Seminar	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV10101	정책보험론	Policy insurance	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBV00037	연금보험론	Annuity Market Study	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBV00036	보험정책세미나	Insurance Policy Seminar	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBV00035	손해보험세미나	Seminar in Property & Liability Insurance	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 글로벌금융경영학과 전공교육과정표

대학원(천안)

글로벌금융경영학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직원 기초영역 이수영역
1	전공	DBV10109	원가관리연구	Cost Accounting Research	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV00034	생명보험세미나	Seminar in Property & Liability Insurance	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV10108	회계세미나	Accounting Seminar	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV10106	고급정책보험론	Advanced policy insurance	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV00053	연금보험연구	Advanced Annuity Market Study	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBV00052	보험경제세미나	Insurance Economics Literature Review Seminar	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBV00051	고급손해보험세미나	Advanced Seminar in Property & Liability Insurance	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBV00048	파생상품 및 금융공학세미나	Seminar in Financial Derivatives and Financial Engineering	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBV10114	포트폴리오관리론	Portfolio Management	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBV10113	증권분석론세미나	Security Analysis Seminar	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV10112	증권시장론세미나	Security Market Seminar	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBV10111	금융기관경영론세미나	Seminar Management of Financial Institutions	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBV10110	가치투자연구	Value Investing Research	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 글로벌금융경영학과 전공교육과정표

대학원(천안)

글로벌금융경영학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV10103	기업재무세미나	Corporate Finance Seminar	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV10102	회계와재무보고	Accounting and Financial Reporting	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV00038	개인자산관리론	Personal Asset Management	글로벌금융경영학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 식품식품공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

식품식품공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본수업영역
1	전공	DBV00102	기능성식품과건강	Functional Foods and Health54	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBB01001	식품공학특론	Advanced Food Engineering	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBB01011	식품정책특론	Advanced Food Safety Policy	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBB01010	식품독성학특론	Advanced Food Toxicology	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBB01009	식품공학세미나	Food Engineering Seminar	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBB01008	식품오믹스학세미나	Food Omics Seminar	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBB01007	식품나노과학세미나	Food Nanotechnology Seminar	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBB01006	고등효소화학	Special Topics in Enzyme Chemistry	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBB01005	식품첨가물특론	Advanced Food Additives	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBB01004	식품포장학	Food Packing Science	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBB01003	고등식품공학	Special Topics in Food Engineering	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBB01002	식품생화학특론	Advanced Food Biochemistry	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBV00083	생화학특론 II	Advanced Biochemistry II	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBV00082	식물정보	Plant Information Technology	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBV00080	유전자클로닝	Gene Cloning	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBV00078	세포분자생물학 I	Molecular Biology of the Cell I	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBV00077	생유기화학	Bioorganic Chemistry	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBV00074	식물생장발달론	Growth and Development in Plants	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBV00073	식물생장해석	Plant Growth Analysis	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBV00072	식물영양론	Plant Nutrition	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBV00071	식물생산환경	Plant Production and Environment	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
22	전공	DBV00070	첨단식물생산시스템	New Plant Production and System	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBV00065	식물유전공학	Genetics Engineering in Plant	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 식품식품공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

식품식품공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV00064	식품상품학	Postharvest Handling of Edible Plants	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBV00062	포장이론및기술	Packaging Technic	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBV00061	에틸렌생화학	Ethylene Biochemistry	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBV00060	저장생리및이용	Postharvest Physiology Handling	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
28	전공	DBV00058	CA저장론	CA Storage	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBV00057	이차대사산물생산론	Secondary Metabolite and Production	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBB01012	식품나노재료학특론	Advanced Food Nanomaterials	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBV00101	식품지질	Food Lipids	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
32	전공	DBV00100	탄수화물	Food Carbohydrates	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
33	전공	DBV00099	식품단백질및효소	Food Proteins and Enzymes	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
34	전공	DBV00098	식품연구방법론	Seminar Oral and Written	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
35	전공	DBV00097	식품산업의동향	Topics in Food Science	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
36	전공	DBV00096	식품저장유통공학	Postharvest Technology of Horticultural Products	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
37	전공	DBV00095	생화학특론 I	Advanced Biochemistry I	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
38	전공	DBV00094	식물조직배양특론	Advanced Plant Tissue Culture	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
39	전공	DBV00093	식물육종학특론	Advanced Plant Breeding	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
40	전공	DBV00092	분자생물학특론	Advanced Molecular Biology	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
41	전공	DBV00091	식물제어	Plant Control	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
42	전공	DBV00090	저장생리학특론	Advanced Postharvest Physiology	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
43	전공	DBV00089	식물영양학특론	Advanced Plant Nutrition	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
44	전공	DBV00086	생물공학	Plant Biotechnology	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
45	전공	DBV00085	식물생산미래동향	Future in Plant Production	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
46	전공	DBV00084	식물산업이용학	Postharvest of Edible Plants	식품식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 식물식품공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

식물식품공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
47	전공	DBV00105	시설관리	Greenhouse Management	식물식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
48	전공	DBV00104	고급식품공학	Advanced Food Technology	식물식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
49	전공	DBV00103	고급식품미생물학	Advance Food Microbiology	식물식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 식품공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

식품공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV00094	식물조직배양특론	Advanced Plant Tissue Culture	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBB01001	식품공학특론	Advanced Food Engineering	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBB01011	식품정책특론	Advanced Food Safety Policy	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBB01010	식품독성학특론	Advanced Food Toxicology	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBB01009	식품공학세미나	Food Engineering Seminar	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBB01008	식품오믹스학세미나	Food Omics Seminar	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBB01007	식품나노과학세미나	Food Nanotechnology Seminar	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBB01006	고등효소화학	Special Topics in Enzyme Chemistry	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBB01005	식품첨가물특론	Advanced Food Additives	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBB01004	식품포장학	Food Packing Science	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBB01003	고등식품공학	Special Topics in Food Engineering	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBB01002	식품생화학특론	Advanced Food Biochemistry	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBB01012	식품나노재료학특론	Advanced Food Nanomaterials	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBV00058	CA저장론	CA Storage	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBV00071	식물생산환경	Plant Production and Environment	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBV00070	첨단식물생산시스템	New Plant Production and System	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBV00065	식물유전공학	Genetics Engineering in Plant	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBV00064	식품상품학	Postharvest Handling of Edible Plants	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBV00062	포장이론및기술	Packaging Technic	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBV00061	에틸렌생화학	Ethylene Biochemistry	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBV00060	저장생리및이용	Postharvest Physiology Handling	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
22	전공	DBV00057	이차대사산물생산론	Secondary Metabolite and Production	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBV00072	식물영양론	Plant Nutrition	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 식품공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

식품공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본수영역
24	전공	DBV00093	식물육종학특론	Advanced Plant Breeding	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBV00092	분자생물학특론	Advanced Molecular Biology	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBV00091	식물제어	Plant Control	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBV00090	저장생리학특론	Advanced Postharvest Physiology	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
28	전공	DBV00089	식물영양학특론	Advanced Plant Nutrition	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBV00086	생물공학	Plant Biotechnology	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBV00085	식물생산미래동향	Future in Plant Production	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBV00084	식물산업이용학	Postharvest of Edible Plants	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
32	전공	DBV00083	생화학특론 II	Advanced Biochemistry II	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
33	전공	DBV00082	식물정보	Plant Information Technology	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
34	전공	DBV00080	유전자클로닝	Gene Cloning	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
35	전공	DBV00078	세포분자생물학 I	Molecular Biology of the Cell I	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
36	전공	DBV00077	생유기화학	Bioorganic Chemistry	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
37	전공	DBV00074	식물생장발달론	Growth and Development in Plants	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
38	전공	DBV00073	식물생장해석	Plant Growth Analysis	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
39	전공	DBV00105	시설관리	Greenhouse Management	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
40	전공	DBV00104	고급식품공학	Advanced Food Technology	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
41	전공	DBV00103	고급식품미생물학	Advance Food Microbiology	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
42	전공	DBV00102	기능성식품과건강	Functional Foods and Health54	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
43	전공	DBV00101	식품지질	Food Lipids	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
44	전공	DBV00100	탄수화물	Food Carbohydrates	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
45	전공	DBV00099	식품단백질및효소	Food Proteins and Enzymes	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
46	전공	DBV00098	식품연구방법론	Seminar Oral and Written	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 식품공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

식품공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
47	전공	DBV00097	식품산업의동향	Topics in Food Science	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
48	전공	DBV00096	식물저장유통공학	Postharvest Technology of Horticultural Products	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	
49	전공	DBV00095	생화학특론 I	Advanced Biochemistry I	식품공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 환경자원학과 전공교육과정표

대학원(천안)

환경자원학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본수영역
1	전공	DBV00093	식물육종학특론	Advanced Plant Breeding	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBB01001	식품공학특론	Advanced Food Engineering	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBB01002	식품생화학특론	Advanced Food Biochemistry	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV00070	첨단식물생산시스템	New Plant Production and System	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV00065	식물유전공학	Genetics Engineering in Plant	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBV00064	식품상품학	Postharvest Handling of Edible Plants	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBV00062	포장이론및기술	Packaging Technic	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBV00061	에틸렌생화학	Ethylene Biochemistry	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBV00060	저장생리및이용	Postharvest Physiology Handling	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBV00058	CA저장론	CA Storage	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV00057	이차대사산물생산론	Secondary Metabolite and Production	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBB01012	식품나노재료학특론	Advanced Food Nanomaterials	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBB01011	식품정책특론	Advanced Food Safety Policy	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBB01010	식품독성학특론	Advanced Food Toxicology	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBB01009	식품공학세미나	Food Engineering Seminar	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBB01008	식품오믹스학세미나	Food Omics Seminar	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBB01007	식품나노과학세미나	Food Nanotechnology Seminar	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBB01006	고등효소화학	Special Topics in Enzyme Chemistry	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBB01005	식품첨가물특론	Advanced Food Additives	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBB01004	식품포장학	Food Packing Science	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBB01003	고등식품공학	Special Topics in Food Engineering	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
22	전공	DBV00092	분자생물학특론	Advanced Molecular Biology	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBV00091	식물제어	Plant Control	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 환경자원학과 전공교육과정표

대학원(천안)

환경자원학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이영역
24	전공	DBV00090	저장생리학특론	Advanced Postharvest Physiology	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBV00089	식물영양학특론	Advanced Plant Nutrition	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBV00086	생물공학	Plant Biotechnology	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBV00085	식물생산미래동향	Future in Plant Production	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
28	전공	DBV00084	식물산업이용학	Postharvest of Edible Plants	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBV00083	생화학특론 II	Advanced Biochemistry II	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBV00082	식물정보	Plant Information Technology	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBV00080	유전자클로닝	Gene Cloning	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
32	전공	DBV00078	세포분자생물학 I	Molecular Biology of the Cell I	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
33	전공	DBV00077	생유기화학	Bioorganic Chemistry	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
34	전공	DBV00074	식물생장발달론	Growth and Development in Plants	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
35	전공	DBV00073	식물생장해석	Plant Growth Analysis	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
36	전공	DBV00072	식물영양론	Plant Nutrition	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
37	전공	DBV00071	식물생산환경	Plant Production and Environment	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
38	전공	DBV00105	시설관리	Greenhouse Management	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
39	전공	DBV00104	고급식품공학	Advanced Food Technology	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
40	전공	DBV00103	고급식품미생물학	Advance Food Microbiology	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
41	전공	DBV00102	기능성식품과건강	Functional Foods and Health54	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
42	전공	DBV00101	식품지질	Food Lipids	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
43	전공	DBV00100	탄수화물	Food Carbohydrates	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
44	전공	DBV00099	식품단백질및효소	Food Proteins and Enzymes	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
45	전공	DBV00098	식품연구방법론	Seminar Oral and Written	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
46	전공	DBV00097	식품산업의동향	Topics in Food Science	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 환경자원학과 전공교육과정표

대학원(천안)

환경자원학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
47	전공	DBV00096	식물저장유통공학	Postharvest Technology of Horticultural Products	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
48	전공	DBV00095	생화학특론 I	Advanced Biochemistry I	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	
49	전공	DBV00094	식물조직배양특론	Advanced Plant Tissue Culture	환경자원학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 그린스마트학과 전공교육과정표

대학원(천안)

그린스마트학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본수영역
1	전공	DBB04039	물환경의생태기반해법	Ecology-Based-Solutions for water environment	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBB04001	생태복원과도시재생론I	Theory of Ecological Restoration and Urban Renewal I	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBB04008	습지생태학	Wetland Ecology	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBB04007	경관환경생태학	Landscape and Environmental Ecology	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBB04005	도시그린스마트인프라론	Theory of Urban Green Smart Infrastructure	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBB04004	기후리스크와도시생태리질리언스II	Climate Risk and Urban Ecological Resilience II	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBB04003	기후리스크와도시생태리질리언스I	Climate Risk and Urban Ecological Resilience I	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBB04002	생태복원과도시재생론II	Theory of Ecological Restoration and Urban Renewal II	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBB04009	기후변화와스마트그린도시	Climate Change and Smart Green City	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBB04023	그린스마트환경분석론II	Green Smart Environmental Analytics II	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBB04022	그린스마트환경분석론I	Green Smart Environmental Analytics I	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBB04021	그린스마트LID설계론II	Green Smart LID Design II	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBB04006	생태계서비스평가방법론	Ecosystem Services Assessment Methodology	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBB04019	그린스마트인턴십 III	Green Smart Internship III	그린스마트학과	3.0	0.0	3.0	1	
15	전공	DBB04018	그린스마트인턴십 II	Green Smart Internship II	그린스마트학과	3.0	0.0	3.0	1	
16	전공	DBB04017	그린스마트인턴십 I	Green Smart Internship I	그린스마트학과	3.0	0.0	3.0	1	
17	전공	DBB04016	도시복원식물학특론	Special Theory of Urban Restoration Plants	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBB04015	지속가능한그린디자인 II	Sustainable Green Design II	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBB04014	도시비오톱과생물다양성	Urban Biotope and Biodiversity	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBB04013	지속가능한그린디자인 I	Sustainable Green Design I	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBB04012	자연형LID식생설계	Natural LID Vegetation Design	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
22	전공	DBB04011	도시생태계와녹색복원	Urban Ecosystem and Green Restoration	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBB04010	디지털경관공학	Digital Landscape Engineering	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 그린스마트학과 전공교육과정표

대학원(천안)

그린스마트학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBB04024	그린스마트환경분석론III	Green Smart Environmental Analytics III	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBB04038	스마트그린도시와보건학	Smart green city and public health	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBB04036	그린스마트프로젝트III	Green Smart Project III	그린스마트학과	3.0	0.0	3.0	1	
27	전공	DBB04035	그린도시·사회혁신세미나	Seminar on Green City and Social Innovation	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
28	전공	DBB04034	그린스마트유지관리론	Green Smart Maintenance Theory	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBB04033	친환경인공지반녹화계획	Environment-Friendly Artificial Ground Greening Plan	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBB04032	스마트그린복지론	Smart Green Welfare Theory	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBB04031	그린스마트프로젝트II	Green Smart Project II	그린스마트학과	3.0	0.0	3.0	1	
32	전공	DBB04030	그린스마트프로젝트I	Green Smart Project I	그린스마트학과	3.0	0.0	3.0	1	
33	전공	DBB04029	도시문화콘텐츠	Urban Culture Contents	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
34	전공	DBB04028	지능형저영향개발시스템	Intelligence Low Impact Development System	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
35	전공	DBB04027	스마트시티설계및계획	Smart City Design and Planning	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
36	전공	DBB04026	스마트건축및그린인프라디자인	Smart Architecture and Green Infrastructure Design	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
37	전공	DBB04025	그린스마트LID시스템실무특론	Advanced Green Smart LID System Practices	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
38	전공	DBB04020	그린스마트LID설계론I	Green Smart LID Design I	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	
39	전공	DBB04037	스마트그린LID실무특론	Smart Green Advanced LID Practice	그린스마트학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 소프트웨어학과 전공교육과정표

대학원(천안)

소프트웨어학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV00166	정보보호기술	Computer Security	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV00165	병렬네트워크알고리즘	Parallel Interconnection Algorithm	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV00164	고급컴퓨터구조론	Advanced Computer Architecture	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV00163	고급자바프로그래밍	Advanced Java Programming	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV00162	인공신경망	Neural Network	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBV00161	고급데이터베이스론	Advanced Database	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBV00156	고급디지털시스템설계	Advanced Digital System Design	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBV00154	병렬상호연결망알고리즘	Parallel Interconnection Network Algorithm	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBV00153	인공신경망	Artificial Neural Network	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBV00182	네트워크/통신시스템설계	Network/Communication System Design	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV00181	멀티미디어시스템설계	Multimedia System Design	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBV00179	인공지능	Artificial Intelligence	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBV00178	고급패턴인식	Advanced Pattern Recognition	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBV00176	음성패턴인식	Speech Pattern Recognition	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBV00175	네트워크프로토콜	Network Protocol	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBV00174	네트워크성능평가	Networks Performance Evaluation	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBV00173	컴퓨터공학세미나 2	Seminar in Computer Engineering 2	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBV00172	컴퓨터공학세미나 1	Seminar in Computer Engineering 1	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBV00171	임베디드시스템의설계및분석	Design and Analysis of Embedded Systems	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBV00170	시스템프로그래밍	System Programming	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBV00168	시스템분석및설계	System Analysis and Design	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
22	전공	DBV00190	센서제어시스템	Sensor Control System	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBV00189	IT기술융합형녹색기술세미나	Topics on Green Energy Technologies based on Information Technology	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 소프트웨어학과 전공교육과정표

대학원(천안)

소프트웨어학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV00188	시스템소프트웨어	System Software	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBV00185	ICT4D 프로젝트	Project in ICT4D	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBV00184	ICT 적정기술 특강	Topics in ICT Appropriate Technology	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 소프트웨어학과 전공교육과정표

대학원(천안)

소프트웨어학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBC01026	ICT4D질적성과평가	Qualitative evauation of ICT4D	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
2	전공	DBC01025	ICT4D양적성과평가	Quantative evauation of ICT4D	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
3	전공	DBV10119	ICT4D 방법론	Research Methodology in ICT4D Project	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV10118	ICT융복합특강	Topics in ICT Convergence	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV10117	ICT융복합특론	Theory in ICT Convergence	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 소프트웨어학과 전공교육과정표

대학원(천안)

소프트웨어학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV10120	논문지도	These Study	소프트웨어학과	1.0	1.0	0.0	1	
2	전공	DBV01096	고급소프트웨어개발	Advanced Software Development	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBC01017	그린스마트인턴십I	Green Smart Internship I	소프트웨어학과	3.0	0.0	3.0	1	
4	전공	DBC01016	그린스마트프로젝트I	Green Smart Project I	소프트웨어학과	3.0	0.0	3.0	1	
5	전공	DBC01015	그린스마트인턴십III	Green Smart Internship III	소프트웨어학과	3.0	0.0	3.0	1	
6	전공	DBC01014	그린스마트인턴십II	Green Smart Internship II	소프트웨어학과	3.0	0.0	3.0	1	
7	전공	DBC01012	ICT와국제개발협력	ICT for International Development	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
8	전공	DBC01011	소프트웨어세미나II	Software Seminar II	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBC01010	소프트웨어세미나I	Software Seminar I	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBC01009	인간-컴퓨터상호작용특론	Topics in Human-Computer Interaction	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
11	전공	DBC01008	기계학습특론	Topics in Machine Learning	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
12	전공	DBC01007	네트워크특론	Topics in Network	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
13	전공	DBC01006	데이터과학특론	Topics in Data Science	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
14	전공	DBC01005	고급인간컴퓨터상호작용	Advanced Human-Computer Interaction	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
15	전공	DBC01004	네트워크과학	Network Science	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
16	전공	DBC01003	고급자연언어처리	Advanced Natural Language Processing	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
17	전공	DBC01002	빅데이터와국제개발	Big Data for International Development	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
18	전공	DBC01001	AI와국제개발	AI for International Development	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
19	전공	DBV00149	차세대이동통신	Next Generation Digital Communications	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBV00147	모바일인터넷프로그래밍	Mobile Internet and Programming	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBV00146	통신시스템설계	Communication System Design	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
22	전공	DBV00145	SoC설계특론	Special Topics on SoC Design	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
23	전공	DBV00144	임베디드시스템	Embedded Systems	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	

# 소프트웨어학과 전공교육과정표

대학원(천안)

소프트웨어학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV00143	고급디지털영상처리	Advanced Digital Image Processing	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBV00142	고급컴퓨터구조론	Advanced Computer Architecture	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBC01024	ICT4D영향평가	Impact evaluation for ICT4D	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
27	전공	DBC01023	개발정보학특론	Topics in Development Informatics	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
28	전공	DBC01022	도시홍수대응수치해석모델특론	Special Topics on Numerical Analysis for Urban Flood	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBC01021	스마트그린도시인공지능특론II	Special Topics on Smart Green City AI II	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBC01020	스마트그린도시인공지능특론I	Special Topics on Smart Green City AI I	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBC01019	그린스마트프로젝트III	Green Smart Project III	소프트웨어학과	3.0	0.0	3.0	1	
32	전공	DBC01018	그린스마트프로젝트II	Green Smart Project II	소프트웨어학과	3.0	0.0	3.0	1	
33	전공	DBV00160	병렬처리컴퓨터특론	Advanced Parallel Computing	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
34	전공	DBV00159	고급프로그래밍언어특론	Advanced Concepts of Programming Languages	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
35	전공	DBV00158	운영체제특론	Advanced Operating System	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
36	전공	DBV00157	소프트웨어공학특론	Advanced Software Engineering	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
37	전공	DBV00152	랜덤프로세스	Random Process	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
38	전공	DBV00151	정보보호시스템	Information System and Security	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
39	전공	DBV00150	고급 C 프로그래밍	C Programming for Engineering Application	소프트웨어학과	3.0	2.0	1.0	1	
40	전공	DBV00180	정보시스템특론	Advanced Topics in Information Systems	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
41	전공	DBV00177	고급컴퓨터네트워크	Advanced Computer Networks	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
42	전공	DBV00169	분산정보시스템특론	Distributed Information Systems on the Web	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
43	전공	DBV00167	인공지능특론	Topics in Artificial Intelligence	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
44	전공	DBV01095	사물인터넷응용	Internet of Things Applications	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
45	전공	DBV01094	사물인터넷네트워킹	Internet of Things Networking	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
46	전공	DBV01093	고급기계학습	Advanced Machine Learning	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 소프트웨어학과 전공교육과정표

대학원(천안)

소프트웨어학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
47	전공	DBV01092	고급인공지능	Advanced Artificial Intelligence	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
48	전공	DBV01091	고급인공신경망	Advanced Artificial Neural Network	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
49	전공	DBV01090	고급빅데이터분석	Advanced Big Data Analysis	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
50	전공	DBV01089	고급사회관계망분석	Advanced Social Network Analysis	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
51	전공	DBV01088	고급마코브체인	Advanced Markov Chains	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
52	전공	DBV01087	마코브체인	Markov Chains	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
53	전공	DBV01086	고급랜덤프로세스	Advanced Random Process	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
54	전공	DBV00183	공개소프트웨어특론	Topics in Open Source Software	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
55	전공	DBV01108	고급소프트웨어특강 2	Advanced Topics in Software 2	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
56	전공	DBV01107	고급소프트웨어특강 1	Advanced Topics in Software 1	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
57	전공	DBV01106	고급소프트웨어세미나 2	Advanced Seminar in Software 2	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
58	전공	DBV01105	고급소프트웨어세미나 1	Advanced Seminar in Software 1	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
59	전공	DBV01104	고급무선네트워크	Advanced Wireless Network	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
60	전공	DBV01103	고급네트워크성능분석	Advanced Network Performance Evaluation	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
61	전공	DBV01102	고급네트워크프로토콜	Advanced Network Protocol	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
62	전공	DBV01101	고급시스템보안	Advanced System Security	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
63	전공	DBV01100	고급네트워크보안	Advanced Network Security	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
64	전공	DBV01099	고급정보보호기술	Advanced Computer Security	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
65	전공	DBV01098	고급정보보호시스템	Advanced Information System and Security	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	
66	전공	DBV01097	고급운영체제설계	Advanced Operating System Design	소프트웨어학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 전자정보시스템공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

전자정보시스템공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV00147	모바일인터넷프로그래밍	Mobile Internet and Programming	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBC02001	그린스마트인턴십I	Green Smart Internship I	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
3	전공	DBC02002	그린스마트인턴십II	Green Smart Internship II	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
4	전공	DBC02028	인공지능특론	Advanced Artificial Intelligence	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
5	전공	DBC02027	디지털제어시스템	Digital Control Systems	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
6	전공	DBC02025	인간로봇상호작용	Human Robot Interaction	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
7	전공	DBC02022	모터구동시스템특론	Advanced Motor-driven System	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBC02018	지능로봇공학	Intelligence Robotics	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
9	전공	DBC02016	로봇비전응용	Applied Robot Vision	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
10	전공	DBC02012	IAQIoT시스템설계실무	Design of IAQ IoT System	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBC02011	그린인프라기반IoT빅데이터론II	IoT Big Data based on Green Infra II	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBC02010	그린인프라기반IoT빅데이터론I	IoT Big Data based on Green Infra I	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBC02009	스마트그린도시와보건학	Smart Green City and Health Science	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBC02008	친환경태양광사례연구	Case Study of Eco-friendly solar power	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBC02007	스마트IAQ설계론	Smart IAQ Design	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBC02006	그린스마트프로젝트III	Green Smart Project III	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
17	전공	DBC02005	그린스마트프로젝트II	Green Smart Project II	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
18	전공	DBC02004	그린스마트프로젝트I	Green Smart Project I	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
19	전공	DBC02003	그린스마트인턴십III	Green Smart Internship III	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
20	전공	DBV00146	통신시스템설계	Communication System Design	전자정보시스템공학과	3.0	2.0	1.0	1	
21	전공	DBV00145	SoC설계특론	Special Topics on SoC Design	전자정보시스템공학과	3.0	2.0	1.0	1	
22	전공	DBV00144	임베디드시스템	Embedded Systems	전자정보시스템공학과	3.0	2.0	1.0	1	
23	전공	DBV00143	고급디지털영상처리	Advanced Digital Image Processing	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 전자정보시스템공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

전자정보시스템공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본수영역
24	전공	DBC02038	비행로봇역학	Aerial Robot Dynamics	전자정보시스템공학과	3.0	2.0	1.0	1	
25	전공	DBC02036	최적적응제어	Optimal Adaptive Control	전자정보시스템공학과	3.0	2.0	1.0	1	
26	전공	DBC02035	응용수학	Advanced Engineering Mathematics	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBC02037	고급항법시스템	Advanced Navigation System	전자정보시스템공학과	3.0	2.0	1.0	1	
28	전공	DBC02034	스마트팩토리	Smart Factory	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBC02032	현대로봇공학	Modern Robotics	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBC02031	지능형엣지컴퓨팅	Intelligent Edge Computing	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
31	전공	DBC02030	인공지능응용시스템	Artificial Intelligence Application System	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
32	전공	DBC02026	헬스케어로봇공학	Healthcare Robotics	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
33	전공	DBC02024	지능형센서융합	Intelligent Sensor Fusion	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
34	전공	DBC02033	휴머노이드로봇	Humanoid Robot	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
35	전공	DBC02029	인공지능및제어	Artificial Intelligence and Control	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
36	전공	DBC02023	전기기기최적설계	Optimal Design of Electric Machine	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
37	전공	DBC02021	이동로봇특론	Advanced Mobile Robot	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
38	전공	DBC02020	고급제어이론	Advanced Control System (기존)	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
39	전공	DBC02017	고급컴퓨터비전	Advanced Computer Vision	전자정보시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
40	전공	DBV00204	고급 HDL 설계	Verilog HDL Digital Design and Modeling	전자정보시스템공학과	3.0	2.0	1.0	1	
41	전공	DBV00203	멀티미디어 프로세싱	Multimedia Processing	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
42	전공	DBV00201	미래인터넷	Future Internet	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
43	전공	DBV00200	고급디지털통신시스템	Advanced Digital Communications	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
44	전공	DBV00198	초고속 통신망	High Speed Network	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
45	전공	DBV00197	정보보안특론	Advanced Information Security	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
46	전공	DBV00194	휴먼인터페이스	Human Interface	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 전자정보시스템공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

전자정보시스템공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
47	전공	DBV00192	패턴인식	Pattern Recognition	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
48	전공	DBV00191	컴퓨터비전	Computer Vision	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
49	전공	DBV00150	고급 C 프로그래밍	C Programming for Engineering Application	전자정보시스템공학과	3.0	2.0	1.0	1	
50	전공	DBV00148	고급디지털신호처리	Advanced Signal Processing	전자정보시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 경영공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

경영공학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV00279	고급유한요소해석	Advanced Finite Element Method	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV00278	고급구조안정론	Advanced Structural Stability	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV00277	SOC 세미나 II	Social Overhead Capital Seminar II	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV00276	SOC 세미나 I	Social Overhead Capital Seminar I	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV00291	기초공학연구 II	Foundation Engineering II	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBV00290	기초공학연구 I	Foundation Engineering I	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBV00289	시설안전연구 II	Study on Structure Safety II	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBV00288	시설안전연구 I	Study on Structure Safety I	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBV00287	지반공학연구 II	Geotechnical Engineering II	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBV00286	지반공학연구 I	Geotechnical Engineering I	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV00285	SOC 논문연구 II	SOC Paper Study II	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBV00284	SOC 논문연구 I	SOC Paper Study I	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBV00283	고급응력해석	Advanced Stress Analysis	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBV00282	고급구조동역학 II	Advanced Structural Dynamics II	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBV00281	고급구조동역학 I	Advanced Structural Dynamics I	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBV00280	응용탄성론	Applied Elasticity	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 경영공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

경영공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBC03001	클라우드컴퓨팅	CloudComputing	경영공학과	3.0	2.0	1.0	1	
2	전공	DBV00213	정보시스템분석및설계	Information Systems Analysis and Design	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV00212	확률과정	Stochastic Process	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV00211	다변량분석	Multivariate Analysis	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV00210	네트워크이론	Network Theory	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBC03005	핀테크	Fin Tech	경영공학과	3.0	2.0	1.0	1	
7	전공	DBC03004	스마트헬스케어	Smart Healthcare	경영공학과	3.0	2.0	1.0	1	
8	전공	DBC03003	사물인터넷응용	Application of IoT	경영공학과	3.0	2.0	1.0	1	
9	전공	DBC03002	빅데이터응용	Application of Big Data	경영공학과	3.0	2.0	1.0	1	
10	전공	DBV00263	대기행렬이론	Queueing Theory	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV00229	시뮬레이션특론	Advanced Topics in Simulation	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBV00228	생산정보시스템특론	Advanced Topics in Manufacturing Information System	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBV00227	물류시스템특론	Advanced Topics in Logistic Systems	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBV00226	제조시스템특론	Advanced Topics in Manufacturing Systems	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBV00225	정보시스템특론	Advanced Topics in Information Systems	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBV00224	경영공학특론 II	Advanced Topics in Management Engineering II	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBV00223	경영공학특론 I	Advanced Topics in Management Engineering I	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBV00222	고급생산일정계획	Advanced Production Planning and Scheduling	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBV00221	프로젝트관리	Project Management	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBV00220	OR II	Operations Research II	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBV00219	OR I	Operations Research I	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
22	전공	DBV00218	서비스프로세스모델링	Service Process Modeling	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBV00217	서비스공학개론	Introduction to Service Engineering	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 경영공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

경영공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직원 기 본 이 수 영 역
24	전공	DBV00216	IT전략	Information Technology Strategies	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBV00215	의사결정데이터관리론	Data Management for Decision Making	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBV00214	데이터마이닝	Data Mining	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBV00245	공업경제분석	Engineering Economic Analysis	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
28	전공	DBV00244	고등선형계획법	Advanced Topics in Linear Programming	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBV00243	비선형계획법	Nonlinear Programming	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBV00242	물류시스템설계	Logistics System Design	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBV00241	CRM	Customer Relationship Management	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
32	전공	DBV00240	ERP	Enterprise Resource Planning	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
33	전공	DBV00239	인공지능응용	Applications of Artificial Intelligence	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
34	전공	DBV00238	마케팅정보시스템세미나	Research Seminar in Marketing Information System	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
35	전공	DBV00237	경영공학세미나 II	Research Seminar in Management Engineering II	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
36	전공	DBV00236	경영공학세미나 I	Research Seminar in Management Engineering I	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
37	전공	DBV00235	고급통계세미나 II	Research Seminar in Advanced Statistics II	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
38	전공	DBV00234	고급통계세미나 I	Research Seminar in Advanced Statistics I	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
39	전공	DBV00233	품질경영특론	Advanced Topics in Quality Management	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
40	전공	DBV00232	SCM특론	Advanced Topics in Supply Chain Management	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
41	전공	DBV00231	금융공학특론	Advanced Topics in Financial Engineering	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
42	전공	DBV00230	인공지능 특론	Advanced Topics in Artificial Intelligence	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
43	전공	DBV00262	최적화기법응용	Application of Optimization Methodologies	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
44	전공	DBV00261	최적화이론	Optimization Theory	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
45	전공	DBV00260	정보시스템설계	Information System Design	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
46	전공	DBV00259	SCM통합	Supply Chain Management Integration	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 경영공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

경영공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
47	전공	DBV00258	자료구조 및 알고리즘	Data Structures and Algorithms	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
48	전공	DBV00257	금융공학	Financial Engineering	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
49	전공	DBV00256	의사결정을 위한 경제분석	Economic Analysis for Decision Making	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
50	전공	DBV00255	서비스공학개론	Introduction to Service Engineering	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
51	전공	DBV00253	기술혁신이론	Technology Innovation Theory	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
52	전공	DBV00252	연구조사방법론	Research Methodology	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
53	전공	DBV00251	대학원논문연구	Reading and Research	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
54	전공	DBV00250	기술수요예측	Technology Demand Forecasting	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
55	전공	DBV00249	기술전략론	Technology Strategy	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
56	전공	DBV00248	정보서비스모형및기술	Models and Technologies for Information Services	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
57	전공	DBV00247	확률동적계획법	Stochastic Dynamic Programming	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
58	전공	DBV00246	조합최적화이론	Combinatorial Optimization	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
59	전공	DBV00275	스케줄링이론	Theory of Scheduling	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
60	전공	DBV00274	시스템시뮬레이션	System Simulation	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
61	전공	DBV00273	고급프로그래밍	Advanced Programming	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
62	전공	DBV00272	전문가시스템	Expert System	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
63	전공	DBV00271	메타휴리스틱	Meta-Heuristic	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
64	전공	DBV00270	기술경영	Technology Management System	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
65	전공	DBV00269	품질경영시스템	Quality Management System	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
66	전공	DBV00268	신뢰성공학	Reliability Engineering	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
67	전공	DBV00267	서비스운영시스템	Service Operations Management System	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
68	전공	DBV00266	지식경영시스템	Knowledge Management System	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
69	전공	DBV00265	시스템분석및설계	System Analysis and Design	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 경영공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

경영공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
70	전공	DBV00264	구매공급관리시스템	Purchasing and Supply Management System	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
71	전공	DBV00254	정보시스템개론	Introduction to Information Systems	경영공학과	3.0	3.0	0.0	1	
72	전공	DBV01264	고급통계학		경영공학과	3.0	2.0	1.0	1	

# 건설시스템공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

건설시스템공학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직원 기본 이수 영역
1	전공	DBC04017	그린인프라광전기화학특론	Special Topics on Green Infra Photoelectrochemistry	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 건설시스템공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

건설시스템공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV10124	물리화학적공정 II	Physicochemical Process II	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBC04001	그린스마트인턴십I	Green Smart Internship I	건설시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
3	전공	DBC04005	그린스마트프로젝트II	Green Smart Project II	건설시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
4	전공	DBC04004	그린스마트프로젝트I	Green Smart Project I	건설시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
5	전공	DBC04003	그린스마트인턴십III	Green Smart Internship III	건설시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
6	전공	DBC04002	그린스마트인턴십II	Green Smart Internship II	건설시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
7	전공	DBC04006	그린스마트프로젝트III	Green Smart Project III	건설시스템공학과	3.0	0.0	3.0	1	
8	전공	DBV10122	하수도특론	Wastewater Engineering	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBV10121	상수도특론	Water engineering	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBV00982	연속체역학 II	Continuum Mechanics II	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV00981	건설융합특론 II	Construction Fusion Theroy II	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBV00319	재료역학특론	Advanced Mechanics of Materials	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBV00318	유한요소해석	Finite Element Analysis	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBV00317	수질모델링	Water Quality Modeling	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBV00316	수질관리시스템론	Water Quality Management System	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBV00315	구조물안정특론	Advanced Structural Stability	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBV00314	구조동역학특론	Advanced Structural Dynamics	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBV00313	구조공학세미나	Seminar in Structural Engineering	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBV00312	건설재료특론	Construction Materials	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBC04008	그린스마트LID소재공학	Green Smart LID Materials	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBC04007	LID비점오염저감론	LID nonpoint pollution Reduction	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
22	전공	DBV00980	전산구조공학특론 II	Advanced Comutational Structure Engineering II	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBV00979	연속체역학 I	Continuum Mechanics I	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 건설시스템공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

건설시스템공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV00978	건설융합특론 I	Construction Fusion Theory I	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBV00977	전산구조공학특론 I	Advanced Computational Structure Engineering I	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBV00326	공간정보공학세미나	Seminar in Geospatial Information System	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBV00325	디지털사진측량특론	Advanced Digital Photogrammetry	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
28	전공	DBV00324	원격탐사와디지털영상처리	Remote Sensing and Digital Image Processing	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBV00323	토질모델링	Soil Modeling	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBV00322	콘크리트소성론	Plasticity in Concrete Structure	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBV00321	철근콘크리트특론	Advanced Reinforced Concrete	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
32	전공	DBV00320	지반공학특론	Advanced Soil Mechanics	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
33	전공	DBV10126	상하수도공학설계	Design of Water and Wastewater System	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	
34	전공	DBV10125	고도상하수처리공정	Advanced Water/Wastewater Unit Operation	건설시스템공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 건설·환경·의생명공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

건설·환경·의생명공학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBC05016	박사논문연구II	Doctoral Thesis Research II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBC05015	박사논문연구I	Doctoral Thesis Research I	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBC05037	고급연속체역학	Advanced Continuum Mechanics	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBC05036	고급전산구조공학 I	Advanced Computational Structure Engineering I	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBC05035	고급건설융합특론 I	Advanced Construction Fusion Theory I	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBC05034	고급구조공학세미나	Advanced Seminar in Structural Engineering	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBC05033	고급구조동역학	Advanced Structural Dynamics	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBC05032	고급구조물안정론	Advanced Structural Stability	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBC05031	고급유한요소해석	Advanced Finite Element Analysis	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBC05030	고급재료역학	Advanced Mechanics of Materials	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBC05029	고급지반공학	Advanced Soil Mechanics	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBC05028	고급콘크리트소성론	Advanced Plasticity in Concrete Structure	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBC05042	토질모델링 II	Soil Modeling II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBC05041	철근콘크리트특론 II	Advanced Reinforced Concrete II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBC05040	건설재료특론 II	Construction Materials II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBC05039	고급전산구조공학 II	Advanced Computational Structure Engineering II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBC05038	고급건설융합 II	Advanced Construction Fusion Theory II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 건설·환경·의생명공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

건설·환경·의생명공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직원 이수영역
1	전공	DBV00866	생명공학특론 I	Advanced Biotechnology I	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBC05007	그린스마트프로젝트II	Green Smart Project II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV00316	수질관리시스템론	Water Quality Management System	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBC05022	분자설계 특론	Special topics in computer-aided molecular design	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBC05021	기초양자화학	Introduction to quantum chemistry	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBC05020	그린화학공학세미나II	Green Chemical Engineering Seminar II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBC05019	그린화학공학세미나I	Green Chemical Engineering Seminar I	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBC05018	그린화학공학특론II	Special Topics in Green Chemical Engineering II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBC05017	그린화학공학특론I	Special Topics in Green Chemical Engineering I	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBC05014	고형폐기물처리공학특론	Advanced Solid Waste Management	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBC05013	유해폐기물처리공학특론	Advanced Hazardous Waste Treatment	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBC05012	화공영어논문작성법	English paper writing for chemical engineering	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBC05011	마이크로유체공학	Microfluidic dynamics engineering	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBC05010	그린스마트에너지저장기술특론	Special Topics on Green Smart Energy Storage Technologies	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBC05009	그린인프라광전기화학특론	Special Topics on Green Infra Photoelectrochemistry	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBC05008	그린스마트프로젝트III	Green Smart Project III	건설·환경·의생명공학과	3.0	0.0	3.0	1	
17	전공	DBC05027	에너지변환기술특론	Advanced Energy Conversion Technologies	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBC05026	열·물질전달특론	Advanced Heat and Mass Transfer	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBC05025	환경과학및공학특론:음식-물-에너지관계	Special Topics in Environmental Science and Engineering: The Food-Water-Energy Nexus	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBC05024	수소·연료전지특론	Special Topics in Hydrogen and Fuel Cells	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBC05023	전기화학공학특론	Advanced Electrochemical Engineering	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
22	전공	DBV00315	구조물안정특론	Advanced Structural Stability	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBV00314	구조동역학특론	Advanced Structural Dynamics	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 건설·환경·의생명공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

건설·환경·의생명공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV00313	구조공학세미나	Seminar in Structural Engineering	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBV00312	건설재료특론	Construction Materials	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBC06002	수화학특론	Advanced Water Chemistry	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBC05005	그린스마트프로젝트I	Green Smart Project I	건설·환경·의생명공학과	3.0	0.0	3.0	1	
28	전공	DBC05003	그린스마트인턴십III	Green Smart Internship III	건설·환경·의생명공학과	3.0	0.0	3.0	1	
29	전공	DBC05002	그린스마트인턴십II	Green Smart Internship II	건설·환경·의생명공학과	3.0	0.0	3.0	1	
30	전공	DBC05001	그린스마트인턴십I	Green Smart Internship I	건설·환경·의생명공학과	3.0	0.0	3.0	1	
31	전공	DBC04008	그린스마트LID소재공학	Green Smart LID Materials	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
32	전공	DBC04007	LID비점오염저감론	LID nonpoint pollution Reduction	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
33	전공	DBV00348	청정분리기술특론	Advanced Clean Separation Technologies	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
34	전공	DBV00346	화공유기화학특론	Advanced Environmental Organic Chemistry	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
35	전공	DBV00342	수소연료전지특론	Special Topics in Hydrogen and Fuel Cells	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
36	전공	DBV00334	에어로졸공학특론	Advanced Aerosol Technology	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
37	전공	DBV00331	대기오염제어공학특론	Advanced Air Pollution Control Engineering	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
38	전공	DBV00326	공간정보공학세미나	Seminar in Geospatial Information System	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
39	전공	DBV00325	디지털사진측량특론	Advanced Digital Photogrammetry	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
40	전공	DBV00324	원격탐사와디지털영상처리	Remote Sensing and Digital Image Processing	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
41	전공	DBV00323	토질모델링	Soil Modeling	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
42	전공	DBV00322	콘크리트소성론	Plasticity in Concrete Structure	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
43	전공	DBV00321	철근콘크리트특론	Advanced Reinforced Concrete	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
44	전공	DBV00320	지반공학특론	Advanced Soil Mechanics	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
45	전공	DBV00319	재료역학특론	Advanced Mechanics of Materials	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
46	전공	DBV00318	유한요소해석	Finite Element Analysis	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 건설·환경·의생명공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

건설·환경·의생명공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
47	전공	DBV00317	수질모델링	Water Quality Modeling	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
48	전공	DBV10124	물리화학적공정 II	Physicochemical Process II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
49	전공	DBV10123	물리화학적공정 I	Physicochemical Process I	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
50	전공	DBV10121	상수도특론	Water engineering	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
51	전공	DBV00982	연속체역학 II	Continuum Mechanics II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
52	전공	DBV00981	건설융합특론 II	Construction Fusion Theory II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
53	전공	DBV00980	전산구조공학특론 II	Advanced Computational Structure Engineering II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
54	전공	DBV00979	연속체역학 I	Continuum Mechanics I	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
55	전공	DBV00978	건설융합특론 I	Construction Fusion Theory I	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
56	전공	DBV00977	전산구조공학특론 I	Advanced Computational Structure Engineering I	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	
57	전공	DBV00867	생명공학특론 II	Advanced Biotechnology II	건설·환경·의생명공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 그린화학공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

그린화학공학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBC06006	석사논문연구II	Master's Thesis Research II	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBC06005	석사논문연구I	Master's Thesis Research I	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBC06007	자원순환에너지특론	Advanced Resource Recycling Energy	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBC06022	석사논문연구II	Master's Thesis Research II	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBC06021	석사논문연구I	Master's Thesis Research I	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBC06020	첨단생체재료공학	Advanced biomaterials engineering	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBC06019	바이오멤스트론	BioMEMS	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBC06017	화공재료분석	Chemical Engineering Materials Analyses	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBC06016	화공열·물질전달특론	Advanced Heat and Mass Transfer in Chemical Engineering	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBC06015	과학및공학특론:음식-물-에너지관계	Special Topics in Science and Engineering: The Food-Water-Energy Nexus	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBC06014	화공수소·연료전지특론	Special Topics in Hydrogen and Fuel Cells in Chemical Engineering	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBC06013	화공전기화학공학특론	Advanced Electrochemical Engineering in Chemical Engineering	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBC06011	통계열역학	Introduction to quantum chemistry	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBC06010	생명과학방법론	Methods in Biotechnological Researches	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBC06009	의약개발개론	Special Topics in Drug Discovery	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBC06008	유기성폐기물자원화	Resource Recovery and Recycling of Organic Wastes	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 그린화학공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

그린화학공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본수업영역
1	전공	DBV00331	대기오염제어공학특론	Advanced Air Pollution Control Engineering	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBC05001	그린스마트인턴십I	Green Smart Internship I	그린화학공학과	3.0	0.0	3.0	1	
3	전공	DBC05003	그린스마트인턴십III	Green Smart Internship III	그린화학공학과	3.0	0.0	3.0	1	
4	전공	DBC05002	그린스마트인턴십II	Green Smart Internship II	그린화학공학과	3.0	0.0	3.0	1	
5	전공	DBC05005	그린스마트프로젝트I	Green Smart Project I	그린화학공학과	3.0	0.0	3.0	1	
6	전공	DBC05022	분자설계특론	Special topics in computer-aided molecular design	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBC05021	기초양자화학	Introduction to quantum chemistry	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBC05020	그린화학공학세미나II	Green Chemical Engineering Seminar II	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBC05019	그린화학공학세미나I	Green Chemical Engineering Seminar I	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBC05018	그린화학공학특론II	Special Topics in Green Chemical Engineering II	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBC05017	그린화학공학특론I	Special Topics in Green Chemical Engineering I	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBC05014	고형폐기물처리공학특론	Advanced Solid Waste Management	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBC05013	유해폐기물처리공학특론	Advanced Hazardous Waste Treatment	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBC05012	화공영어논문작성법	English paper writing for chemical engineering	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBC05011	마이크로유체공학	Microfluidic dynamics engineering	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBC05010	그린스마트에너지저장기술특론	Special Topics on Green Smart Energy Storage Technologies	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBC05009	그린인프라광전기화학특론	Special Topics on Green Infra Photoelectrochemistry	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBC05008	그린스마트프로젝트III	Green Smart Project III	그린화학공학과	3.0	0.0	3.0	1	
19	전공	DBC05007	그린스마트프로젝트II	Green Smart Project II	그린화학공학과	3.0	0.0	3.0	1	
20	전공	DBC05023	전기화학공학특론	Advanced Electrochemical Engineering	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBC06002	수화학특론	Advanced Water Chemistry	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
22	전공	DBC05027	에너지변환기술특론	Advanced Energy Conversion Technologies	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBC05026	열·물질전달특론	Advanced Heat and Mass Transfer	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 그린화학공학과 전공교육과정표

대학원(천안)

그린화학공학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBC05025	환경과학및공학특론:음식-물-에너지관계	Special Topics in Environmental Science and Engineering: The Food-Water-Energy Nexus	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBC05024	수소·연료전지특론	Special Topics in Hydrogen and Fuel Cells	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBV00867	생명공학특론 II	Advanced Biotechnology II	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBV00866	생명공학특론 I	Advanced Biotechnology I	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
28	전공	DBV00350	무기화학특론	Advanced Inorganic Chemistry	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBV00348	청정분리기술특론	Advanced Clean Separation Technologies	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBV00346	화공유기화학특론	Advanced Environmental Organic Chemistry	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBV00334	에어로졸공학특론	Advanced Aerosol Technology	그린화학공학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 디자인학과 전공교육과정표

대학원(천안)

디자인학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV01027	텍스타일트렌드연구 I	Textile Research I	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
2	전공	DBV01154	디자인방법론	Design Methodology	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV01153	논문작성법	Thesis Preparation	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV01163	패션세미나	Seminar in Fashion and it's Related Field	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
5	전공	DBV01162	창작드레이핑	Creative Draping	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
6	전공	DBV01161	의류통계학	Statistic Method of Clothing and Textiles	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
7	전공	DBV01160	복식미학	Aesthetics of Costume	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
8	전공	DBV01158	유저인터페이스디자인	User Interface Design	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
9	전공	DBV01157	브랜드디자인	Brand Design	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
10	전공	DBV01156	디자인경영전략세미나	Seminar on Design Management	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV01155	디자인트렌드 리서치	Design Trend Research	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBV01186	산업디자인 융합세미나	Seminar on Industrial Design Convergence	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
13	전공	DBV01185	디자인 매니지먼트	Design Management	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
14	전공	DBV01184	서비스디자인	Service design	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
15	전공	DBV01183	도자표현연구	Reserch of Ceramic Expression	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
16	전공	DBV01182	도자조형연구	Reserch of Ceramic Form	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
17	전공	DBV01181	세라믹디자인특론	Special Research of Ceramic Design	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
18	전공	DBV01180	세라믹특수실기	Special Research of Ceramic	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
19	전공	DBV01179	세라믹디자인 II	Ceramic Design II	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
20	전공	DBV01178	세라믹디자인 I	Ceramic Design I	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
21	전공	DBV01177	텍스타일브랜딩 II	Textile Branding II	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
22	전공	DBV01176	텍스타일브랜딩 I	Textile Branding I	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
23	전공	DBV01175	텍스타일상품개발 II	Textile Product Development II	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	

# 디자인학과 전공교육과정표

대학원(천안)

디자인학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV01174	텍스타일상품개발 I	Textile Product Development I	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
25	전공	DBV01201	트렌드정보분석	The analysis of trend information	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
26	전공	DBV01200	현대패션과 미디어	The modern fashion and media	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
27	전공	DBV01199	무대의상연구	A Study on the stage costumes	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
28	전공	DBV01195	디자인 세미나	Design Semina	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
29	전공	DBV01194	디자인 심리 실습	Design Psychology Practice	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
30	전공	DBV01193	환경디자인 비평 및 실습	Environmental Design Criticism and Practice	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
31	전공	DBV01191	이노베이트 리빙디자인 제품	Innovative living design product	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
32	전공	DBV01189	스페이스 벨류에이션	Space Valuation	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
33	전공	DBV01188	크리에이티브 디자인 플래닝	Creative Design Planning	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
34	전공	DBV01187	산업디자인 실무론	Studies Industrial Design Practice	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
35	전공	DBV10132	도자장식연구	Research of Ceramic Decoration	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
36	전공	DBV10131	환경도자연구	Research of Environmental Ceramic	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
37	전공	DBV10130	산업디자인브랜딩연구	Research of Industrial Branding Design	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
38	전공	DBV10129	리빙프로덕트디자인	Living Product Design	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
39	전공	DBV10128	텍스타일트렌드연구 II	Textile Research II	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	

# 디자인학과 전공교육과정표

대학원(천안)

디자인학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV00895	공예조형연구	Form In Craft	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV00896	현대공예문화연구	Contemporary Craft Culture	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV00891	통계학	Statistics	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV00890	소비자행동론연구	Theory of Consumers Behavior	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV00889	인터랙션디자인론	Theory of Interaction Design	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBV00887	감성디자인연구	Research of Emotional Design	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBV00886	공공디자인연구	Research of Public Design	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBV00885	디자인세미나 II	Design Seminar II	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBV00884	디자인세미나 I	Design Seminar I	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBV00883	디자인사연구	Study of Design History	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV00897	조형분석연구	Analysis of Form	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBV00911	실내디자인세미나	Interior Design Seminar	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBV00910	실내디자인특론	Advanced Theory of Interior Design	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBV00909	미래텍스타일컨텐츠	Future Textile Contents	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBV00908	텍스타일 세미나 II	Textile Seminar II	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBV00907	텍스타일 세미나 I	Textile Seminar I	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBV00906	텍스타일신소재디자인연구	New Textile Material and Design Study	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBV00905	패션디자인세미나 II	Seminar in Fashion Design II	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBV00904	패션디자인세미나 I	Seminar in Fashion Design I	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBV00903	패션디자인특론 II	Special Topics in Fashion Design II	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBV00902	패션디자인특론 I	Special Topics in Fashion Design I	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
22	전공	DBV00894	작가탐구	Research of Artist	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBV00893	연구방법론	Research Methodology of Art & Design	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 디자인학과 전공교육과정표

대학원(천안)

디자인학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV00892	대중문화와예술	Popular Culture & Art	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBV00921	환경디자인 공간구조 특론	Environment Design in Space Analysis	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBV00920	산업디자인문화연구	Study in Industrial Design Culture	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBV00917	도자표현 2	Ceramic Expression 2	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
28	전공	DBV00916	도자표현 1	Ceramic Expression 1	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBV00915	세라믹디자인 2	Ceramic Design 2	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBV00914	세라믹디자인 1	Ceramic Design 1	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBV00913	실내디자인연구	Reseach of Interior Design	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
32	전공	DBV00912	공간디자인특론	Advanced Theory of Spatial Design	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
33	전공	DBV01166	공간재료와색채특론	Advanced Space Study for Color and Material	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
34	전공	DBV01165	공간환경심리특론	Advanced Space Environmental Psychology	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	

# 디자인학과 전공교육과정표

대학원(천안)

디자인학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV00888	커뮤니케이션논문연구	Communication Design dissertation	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV00882	커뮤니케이션특론	Advanced topics in Communication Design	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBD01006	패션논문세미나	Fashion Thesis Seminar	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBD01005	패션통계학	Fashion Statistics	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBD01004	논문작성법연구	Thesis Studies	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBD01003	패션과테크놀로지	Fashion and Technology	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBD01002	패션문화세미나	Fashion Culture Seminar	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBV00898	커뮤니케이션 세미나 I	Communication Seminar I	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBV00901	커뮤니케이션 세미나 IV	Communication Seminar IV	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBV00900	커뮤니케이션 세미나 III	Communication Seminar III	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV00899	커뮤니케이션 세미나 II	Communication Seminar II	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBV01030	디자인 예술 & 문화 스튜디오 II	Design Art & Culture Studio II	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBV01028	논문세미나 II	Dessertation Seminar II	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBV01027	논문 통계분석 실습	Data Analysis Using Statistical Programs	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBV01026	연구통계방법	Research Statistics	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBV00919	이노베이티브 리빙디자인 연구	Study of Innovative Living Design	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBV00918	디자인경영전략	Design Management Strategy	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBV01170	업무공간디자인연구	Advanced Design for Office Space	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
19	전공	DBV01169	상업공간디자인연구	Advanced Design for Commercial Space	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
20	전공	DBV01168	주거공간디자인연구	Advanced Design for Residential Space	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
21	전공	DBV01167	조명디자인연구	Advanced Lighting Design	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
22	전공	DBV01164	가구디자인연구	Advanced Furniture Design	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
23	전공	DBV01159	커뮤니케이션마케팅	Communication Marketing	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	

# 디자인학과 전공교육과정표

대학원(천안)

디자인학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV01173	텍스타일이노베이션 II	Textile Innovation II	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
25	전공	DBV01172	텍스타일이노베이션 I	Textile Innovation I	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
26	전공	DBV01171	문화공간디자인연구	Advanced Design for Cultural Space	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
27	전공	DBV10005	디자인특론	Advanced Topics in Design	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
28	전공	DBV01198	시각기호론	visual semiotics	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
29	전공	DBV01197	커뮤니케이션디자인연구	Research of Communication Design	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
30	전공	DBV01196	시각디자인논문세미나	Visual Design Seminar	디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBV01192	사용자 경험중심 제품디자인 연구	User experience centered product design research	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
32	전공	DBV01190	감성제품디자인연구	Sensible Product Design	디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	

# 사진영상미디어학과 전공교육과정표

대학원(천안)

사진영상미디어학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV01247	해외 프로젝트 II	International Projects II	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV01246	해외 프로젝트 I	International Projects I	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV01245	대학원 논문연구 II	Individual research for the graduate thesis II	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV01244	대학원 논문연구 I	Individual research for the graduate thesis I	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 사진영상미디어학과 전공교육과정표

대학원(천안)

사진영상미디어학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV01252	양적 연구방법론 I	Quantitative research methodology I	사진영상미디어학과	3.0	2.0	1.0	1	
2	전공	DBD02001	다큐멘터리사진	Documentary Photography	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
3	전공	DBV00508	광고사진과 논문리서치	Commercial Photography & Thesis Project Seminar	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV00507	사진워크숍	Photography workshop	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV00504	건축사진	Architectural & Interior Photography	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
6	전공	DBV00503	디지털사진연구 II	Digital Photography II	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
7	전공	DBV00502	디지털사진연구 I	Digital Photography I	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
8	전공	DBV00500	패션사진 II	Fashion Photography II	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
9	전공	DBV00499	패션사진 I	Fashion Photography I	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
10	전공	DBV00498	라이트 페인팅	Light Painting Photography	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
11	전공	DBV00497	제품광고사진	Commercial Product Photography	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
12	전공	DBD02002	비주얼저널리즘	Visual Journalism	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
13	전공	DBV00509	광고발상법	Advertisement Original Conception	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBV01251	저서 저술 II	Book Writing II	사진영상미디어학과	3.0	2.0	1.0	1	
15	전공	DBV01250	저서 저술 I	Book Writing I	사진영상미디어학과	3.0	2.0	1.0	1	
16	전공	DBV01249	현장 연계 프로젝트 II	Field Connection Projects II	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBV01248	현장 연계 프로젝트 I	Field Connection Projects I	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBV00523	전시및기획	Exposition & Planning	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBV00522	사진비평	Photo Criticism	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBV00521	예술론	Studies in Art	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
21	전공	DBV00520	포트레이트	Portrait	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
22	전공	DBV00519	사진미학	Photo Esthetics	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
23	전공	DBV00518	사진과미술	Photography & Art	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 사진영상미디어학과 전공교육과정표

대학원(천안)

사진영상미디어학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV00515	창작연습	Personal Approach	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
25	전공	DBV00514	포트폴리오제작실기	Portfolio	사진영상미디어학과	3.0	0.0	3.0	1	
26	전공	DBV10006	현대예술론	Contemporary Art	사진영상미디어학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBV01258	커뮤니케이션의 이해	Understanding Communication	사진영상미디어학과	3.0	2.0	1.0	1	
28	전공	DBV01257	미디어와 현대 사회	Media & Modern Society	사진영상미디어학과	3.0	2.0	1.0	1	
29	전공	DBV01256	미디어 스토리텔링	Media Storytelling	사진영상미디어학과	3.0	2.0	1.0	1	
30	전공	DBV01255	질적 연구방법론 II	Qualitative Research Methodology II	사진영상미디어학과	3.0	2.0	1.0	1	
31	전공	DBV01254	질적 연구방법론 I	Qualitative Research Methodology I	사진영상미디어학과	3.0	2.0	1.0	1	
32	전공	DBV01253	양적 연구방법론 II	Quantitative research methodology II	사진영상미디어학과	3.0	2.0	1.0	1	

# 영화영상학과 전공교육과정표

대학원(천안)

영화영상학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직원 기초이수영역
1	전공	DBV00536	영화제작 IV	Film Workshop IV	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV00535	영화제작 III	Film Workshop III	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV00534	영화제작 II	Film Workshop II	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV00554	시나리오실습 II	Scenario Writing II	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
5	전공	DBV00553	시나리오실습 I	Scenario Writing I	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
6	전공	DBV00552	신체연기실습	Movement	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
7	전공	DBV00551	기초화술실습	Voice & Speech	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
8	전공	DBV00550	매체연기분석	Analysis of Acting for Media	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
9	전공	DBV00549	메소드연기실습	Method Acting	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
10	전공	DBV00548	포스트프로덕션	Post-Production	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
11	전공	DBV00547	비주얼이미지	Visual Image	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
12	전공	DBV00546	프리프로덕션	Pre-Production	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	

# 영화영상학과 전공교육과정표

대학원(천안)

영화영상학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV00538	매체연기 II	Acting for Media II	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
2	전공	DBV00529	미국영화연구	Studies for American Film	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV00537	매체연기 I	Acting for Media I	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
4	전공	DBV00533	영화제작 I	Film Workshop I	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV00532	영화마케팅	Film Marketing	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBV00531	한국영화연구	Studies for Korean Film	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBV00530	작품분석	Analysis of Film Style	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBV00545	영화제작경영	Production Management	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
9	전공	DBV00544	영화기획	Film Production Planning	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
10	전공	DBV00543	작가연구	Studies for Film Auteur	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV00542	영화연출론	Film Directing	영화영상학과	3.0	0.0	3.0	1	
12	전공	DBV00541	한국영화감독론	Studies for Korean Film Directors	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBV00540	디지털영상문화론	Studies for Digital Media & Culture	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBV00539	영상산업정책론	Studies for Policy on Image Industry	영화영상학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 연극학과 전공교육과정표

대학원(천안)

연극학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBD04001	공연프로덕션I	Performing Art Production I	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV10136	콜로키움 II	Colloquium	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV10135	콜로키움 I	Colloquium I	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV01078	매체공연예술론	Studies in Media Performing Arts	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV01075	공연예술사회학	Sociological Studies in Performing Arts	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBV01012	희곡연구 II	The Study of the Drama II	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBV01011	희곡연구 I	The Study of the Drama I	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBV00576	연기론 II	Acting Theory II	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBV00575	연기론 I	Acting Theory I	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBV00574	연출론 II	Directing Theory II	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBV00573	연출론 I	Directing Theory I	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
12	전공	DBV00564	한국연극학연구 II	Studies on Korean Theatre II	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBV00563	한국연극학연구 I	Studies on Korean Theatre I	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	
14	전공	DBD04003	문화예술교육세미나	Arts and Culture Education Seminar I	연극학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 무대미술학과 전공교육과정표

대학원(천안)

무대미술학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직원 기본 이수 영역
1	전공	DBV01144	음향디자인 세미나 II	Sound Design Seminar II	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
2	전공	DBD05004	무대의상학	History&Theory of Costume	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV01114	논문연구 II	Thesis II	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV01113	논문연구 I	Thesis I	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV01112	공연제작워크숍 II	Production Workshop II	무대미술학과	3.0	0.0	3.0	1	
6	전공	DBV01111	공연제작워크숍 I	Production Workshop I	무대미술학과	3.0	0.0	3.0	1	
7	전공	DBV01110	세미나 II	Seminar II	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBV01109	세미나 I	Seminar I	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBD05005	아트앤 코스튬	Art&Costume	무대미술학과	3.0	0.0	3.0	1	
10	전공	DBV01115	아트 앤 테크 제작 연구 I	Studies of Art & Tech in Theatre I	무대미술학과	3.0	1.0	2.0	1	
11	전공	DBV01133	조명워크숍 I	Lighting Workshop I	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
12	전공	DBV01132	조명디자인 II	Lighting Design II	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
13	전공	DBV01131	조명디자인 I	Lighting Design I	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
14	전공	DBV01128	무대의상패턴연구	Pattern Study of Costume	무대미술학과	3.0	1.0	2.0	1	
15	전공	DBV01127	무대의상제작 II	Costume Construction II	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBV01126	무대의상제작 I	Costume Construction I	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBV01125	무대의상디자인 II	Costume Design II	무대미술학과	3.0	1.0	2.0	1	
18	전공	DBV01124	무대의상디자인 I	Costume Design I	무대미술학과	3.0	1.0	2.0	1	
19	전공	DBV01123	오브제 연구	Studies in Prop & Object	무대미술학과	3.0	1.0	2.0	1	
20	전공	DBV01122	공간연출	Installation Art	무대미술학과	3.0	1.0	2.0	1	
21	전공	DBV01121	프러덕션디자인	Production Design	무대미술학과	3.0	1.0	2.0	1	
22	전공	DBV01120	무대디자인 II	Scenic Design II	무대미술학과	3.0	1.0	2.0	1	
23	전공	DBV01119	무대디자인 I	Scenic Design I	무대미술학과	3.0	1.0	2.0	1	

# 무대미술학과 전공교육과정표

대학원(천안)

무대미술학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV01118	무대기술 세미나 II	Scenography Technical Seminar II	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
25	전공	DBV01117	무대기술 세미나 I	Scenography Technical Seminar I	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBV01116	아트 앤 테크 제작 연구 II	Studies of Art & Tech in Theatre II	무대미술학과	3.0	1.0	2.0	1	
27	전공	DBV01141	빛과음향 공동창작 I	Lighting & Sound Workshop I	무대미술학과	3.0	0.0	3.0	1	
28	전공	DBV01134	조명워크숍 II	Lighting Workshop II	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
29	전공	DBV01143	음향디자인 세미나 I	Sound Design Seminar I	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
30	전공	DBV01142	빛과음향 공동창작 II	Lighting & Sound Workshop II	무대미술학과	3.0	0.0	3.0	1	
31	전공	DBV01140	조명디자인세미나 II	Lighting Design Seminar II	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
32	전공	DBV01139	조명디자인세미나 I	Lighting Design Seminar I	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
33	전공	DBV01138	환경조명 II	Environmental Lighting II	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
34	전공	DBV01137	환경조명 I	Environmental Lighting I	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
35	전공	DBV01136	빛과 공간 II	Light & Space II	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
36	전공	DBV01135	빛과 공간 I	Light & Space I	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
37	전공	DBV01152	PA와 SR시스템 II	PA & SR system II	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
38	전공	DBV01151	PA와 SR시스템 I	PA & SR system I	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
39	전공	DBV01150	음향디자인 II	Sound Design II	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
40	전공	DBV01149	음향디자인 I	Sound Design I	무대미술학과	3.0	3.0	0.0	1	
41	전공	DBV01148	야외행사 시스템 연구 II	Event System Study II	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
42	전공	DBV01147	야외행사 시스템 연구 I	Event System Study I	무대미술학과	3.0	2.0	1.0	1	
43	전공	DBV01146	영상의 빛과 소리 II	Lighting & Sound of Image II	무대미술학과	3.0	0.0	3.0	1	
44	전공	DBV01145	영상의 빛과 소리 I	Lighting & Sound of Image I	무대미술학과	3.0	0.0	3.0	1	

# 공연예술학과 전공교육과정표

대학원(천안)

공연예술학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV01084	한국전통연희연구	Studies in Korean Traditional Theatrical Arts	공연예술학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBV01073	공연예술미학 I	Aesthetics of Performing Arts I	공연예술학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBV01079	공연예술비평론	Performing Arts Criticism	공연예술학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV01076	현대공연예술특수연구	Special Studies in Modern Performing Arts	공연예술학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBV01074	공연예술미학II	Aesthetics of Performing Arts II	공연예술학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBD06003	공연수용미학	Performing Reception Theory	공연예술학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBD06002	공연예술토픽세미나II	Seminar in Topics of Performing Arts II	공연예술학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBD06001	공연예술토픽세미나 I	Seminar in Topics of Performing Arts I	공연예술학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 공연예술학과 전공교육과정표

대학원(천안)

공연예술학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV01075	공연예술사회학	Sociological Studies in Performing Arts	공연예술학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 만화·애니메이션학과 전공교육과정표

대학원(천안)

만화·애니메이션학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBV00681	만화영상기호학	Semiotics of Cartoon & Animation	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
2	전공	DBV00682	영상문법연구	Grammar of the Shot	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
3	전공	DBV00683	디지털엔터테인먼트연구	Study of Digital Entertainment	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
4	전공	DBV00720	애니메이션교육학	Study of Animation Education	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
5	전공	DBV00719	셰이더연구	Study of Shader Composition	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
6	전공	DBV00718	애니메이션미학	Animation Esthetics	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
7	전공	DBV00717	애니메이션정책연구	Study of Animation Policy	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
8	전공	DBV00716	문화산업동향연구 2	Study of Trend in Culture Industry 2	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
9	전공	DBV00715	문화산업동향연구 1	Study of Trend in Culture Industry 1	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
10	전공	DBV00714	실험만화연구	Experimental Comics Studies	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
11	전공	DBV00713	표현기법연구	Expression Technique Research	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
12	전공	DBV00712	해외만화연구	International Cartoon Studies	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
13	전공	DBV00711	리서치 세미나	Research Seminar	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	

# 만화·애니메이션학과 전공교육과정표

대학원(천안)

만화·애니메이션학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본수업영역
1	전공	DBV00706	다이나믹과 시뮬레이션	Dynamic & Simulation	만화·애니메이션학과	3.0	1.0	2.0	1	
2	전공	DBV00690	스토리텔링연구	Storytelling Studies	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
3	전공	DBV00680	만화애니메이션 세미나	Seminar of Comics & Animation	만화·애니메이션학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBV00697	장르만화연구	Genre of Comics Research	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
5	전공	DBV00696	그래픽노블 워크샵	Graphics Novel Workshop	만화·애니메이션학과	3.0	1.0	2.0	1	
6	전공	DBV00695	대중문화예술론	Theory of Popular Culture Art	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
7	전공	DBV00694	만화기획	Cartoon and Comics Planning	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
8	전공	DBV00693	디지털만화연구	Digital Comics Studies	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
9	전공	DBV00692	캐리커처연구	Caricature Studies	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
10	전공	DBV00691	에듀테인먼트콘텐츠	Edutainment Contents	만화·애니메이션학과	3.0	1.0	2.0	1	
11	전공	DBV00705	스토리텔링 광고전략	Storytelling Strategy for Advertising	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
12	전공	DBV00704	엔터테인먼트디자인 워크샵	Visualization for Entertainment	만화·애니메이션학과	3.0	1.0	2.0	1	
13	전공	DBV00703	모션그래픽워크샵	Workshop for Motion Graphic	만화·애니메이션학과	3.0	1.0	2.0	1	
14	전공	DBV00702	카툰운동역학	Cartoon Physics	만화·애니메이션학과	3.0	1.0	2.0	1	
15	전공	DBV00701	애니메이션비평(작가론)	Animation Critique	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
16	전공	DBV00700	디지털3D 동향연구	Study of Trend in Digital 3D	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
17	전공	DBV00699	단편만화애니메이션연구	Short Comics & Animation Studies	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
18	전공	DBV00698	만화스토리연구	Cartoon Storytelling Research	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
19	전공	DBV00689	카툰연구	Cartoon Studies	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
20	전공	DBV00688	창작만화워크샵	Originative Comics Workshop	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
21	전공	DBV00687	풍자만화연구	Political Cartoon Studies	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
22	전공	DBV00686	만화교육연구	Education Studies of Cartoon & Comics	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
23	전공	DBV00685	만화연출워크샵	Comic Direction Workshop	만화·애니메이션학과	3.0	1.0	2.0	1	

# 만화·애니메이션학과 전공교육과정표

대학원(천안)

만화·애니메이션학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
24	전공	DBV00684	콘텐츠콘텍스트	Contents in Context	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
25	전공	DBV00710	매체스토리텔링	Storytelling for Various Media	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	
26	전공	DBV00709	입체영상워크샵	Workshop for Stereographic Image	만화·애니메이션학과	3.0	1.0	2.0	1	
27	전공	DBV00708	동작언어연구	Art of Communication (Pose and Gesture)	만화·애니메이션학과	3.0	1.0	2.0	1	
28	전공	DBV00707	애니메이션 상품기획론	Animation Merchandising Plan	만화·애니메이션학과	3.0	2.0	1.0	1	

# AR·VR미디어디자인학과 전공교육과정표

대학원(천안)

AR·VR미디어디자인학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBD07001	AR·VR미디어디자인세미나 I	AR·VR Media Design Seminar I	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBD07008	AR·VR콘텐츠비즈니스	AR·VR Content Business	AR·VR미디어디자인학과	3.0	2.0	1.0	1	
3	전공	DBD07007	AR·VR디자인론	AR·VR Design Theory	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBD07006	AR·VR현장실습 I	AR·VR Field Practicum I	AR·VR미디어디자인학과	3.0	0.0	3.0	1	
5	전공	DBD07005	AR·VR논문연구 I	AR·VR Thesis Research I	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBD07004	AR·VR오픈스튜디오 I	AR·VR Open Studio I	AR·VR미디어디자인학과	3.0	0.0	3.0	1	
7	전공	DBD07003	AR·VR프로그래밍워크숍 I	AR·VR Programming Workshop I	AR·VR미디어디자인학과	3.0	0.0	3.0	1	
8	전공	DBD07002	융합콘텐츠기획연구 I	Mixed Content Planning Research I	AR·VR미디어디자인학과	3.0	2.0	1.0	1	

# AR·VR미디어디자인학과 전공교육과정표

대학원(천안)

AR·VR미디어디자인학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBD07013	AR·VR오픈스튜디오Ⅲ	AR·VR Open Studio III	AR·VR미디어디자인학과	3.0	0.0	3.0	1	
2	전공	DBD07012	융합콘텐츠기획연구Ⅳ	Mixed Content Planning ResearchⅣ	AR·VR미디어디자인학과	3.0	2.0	1.0	1	
3	전공	DBD07011	융합콘텐츠기획연구Ⅲ	Mixed Content Planning ResearchⅢ	AR·VR미디어디자인학과	3.0	2.0	1.0	1	
4	전공	DBD07010	AR·VR미디어디자인세미나Ⅳ	AR·VR Media Design SeminarⅣ	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBD07009	AR·VR미디어디자인세미나Ⅲ	AR·VR Media Design SeminarⅢ	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBD07015	AR·VR연구방법론	AR·VR Introduction to Research Methods	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBD07014	AR·VR오픈스튜디오Ⅳ	AR·VR Open Studio IV	AR·VR미디어디자인학과	3.0	0.0	3.0	1	

# AR·VR미디어디자인학과 전공교육과정표

대학원(천안)

AR·VR미디어디자인학과 석박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBD07028	AR·VR현장실습II	AR·VR Field Practicum II	AR·VR미디어디자인학과	3.0	0.0	3.0	1	
2	전공	DBD07027	AR·VR경험디자인	AR·VR Experience Design	AR·VR미디어디자인학과	3.0	1.0	2.0	1	
3	전공	DBD07026	문화디자인컨텍스트	Cultural Design Context	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBD07025	AR·VR디자인&문화세미나	AR·VR Design & Cultural Seminar	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBD07024	컨버전스미디어디자인	Convergence Media Design	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBD07023	디자인&테크놀로지	Design & Technology	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBD07022	AR·VR스토리텔링특론	Special Topics on ARVR Storytelling	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBD07021	디자인혁신트렌드분석	Design Innovation The Analysis of Trend	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBD07020	AR·VR논문연구II	AR·VR Thesis Research II	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBD07019	AR·VR오픈스튜디오II	AR·VR Open Studio II	AR·VR미디어디자인학과	3.0	0.0	3.0	1	
11	전공	DBD07018	AR·VR프로그래밍워크숍II	AR·VR Programming Workshop II	AR·VR미디어디자인학과	3.0	0.0	3.0	1	
12	전공	DBD07017	융합콘텐츠기획연구II	Mixed Content Planning Research II	AR·VR미디어디자인학과	3.0	2.0	1.0	1	
13	전공	DBD07016	AR·VR미디어디자인세미나III	AR·VR Media Design SeminarIII	AR·VR미디어디자인학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 첨단예술융합학과 전공교육과정표

대학원(천안)

첨단예술융합학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBD08067	영상콘텐츠프로젝트	Video Contents Project	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
2	전공	DBD08017	공연예술비평	Performance Arts Criticism	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBD08016	공연예술미학	Performing Arts Aesthetics	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBD08015	영화구조세미나	The Elements of Cinema	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBD08014	영화기술세미나	Film Technology Seminar	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBD08013	메소드연기분석	Method Acting Analysis	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
7	전공	DBD08012	영상문화연구	Cultural Study on Film	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBD08011	영화기호학연구	Study on Film Semiotics	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBD08010	영화비평세미나	Seminar on Film Criticism	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBD08009	융복합예술정책세미나	Convergence Arts Policy Seminar	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
11	전공	DBD08008	VR/AR미디어응용프로젝트	VR/AR Media Application Project	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
12	전공	DBD08007	AI/빅데이터예술	AI/Big Data Art	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
13	전공	DBD08006	첨단예술콘텐츠워크숍	State of the Arts Content Workshop	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
14	전공	DBD08005	연구방법론	Research Methodology	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
15	전공	DBD08004	첨단예술콘텐츠제작프로젝트	State of the Arts Content Production Project	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
16	전공	DBD08003	예술과기술융합세미나	Art and Technology Convergence Seminar	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
17	전공	DBD08002	첨단예술융합론	State of the Arts Convergence Theory	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
18	전공	DBD08034	창작예술과라이팅	Creative Arts and Lighting	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
19	전공	DBD08033	라이팅디자인세미나	Lighting Design Seminar	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
20	전공	DBD08032	디자인콜로퀴움	Design Colloquium	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
21	전공	DBD08031	코스튬디자인세미나	Costume Design Seminar	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
22	전공	DBD08030	아트앤코스튬	Art & Costume	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
23	전공	DBD08029	무대의상학	History & Theory of Costume	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 첨단예술융합학과 전공교육과정표

대학원(천안)

첨단예술융합학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본수업영역
24	전공	DBD08028	스테이지디자인세미나	Stage Design Seminar	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
25	전공	DBD08027	무대기술론	Theory of Stage Technical	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
26	전공	DBD08026	무대미술론	Theory of Stage Art	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
27	전공	DBD08025	수용미학연구	Aesthetics Embrace Study	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
28	전공	DBD08024	콜로키움 II	Colloquium 2	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
29	전공	DBD08023	콜로키움 I	Colloquium 1	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
30	전공	DBD08022	동시대의연극론	Contemporary Theatricalism	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
31	전공	DBD08021	공연예술사회학	Performing Arts Sociology	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
32	전공	DBD08020	현대공연특수연구	A Special Study on Contemporary Performance	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
33	전공	DBD08019	비교공연예술학연구	Comparative Performing Arts Studies	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
34	전공	DBD08018	매체공연예술론	Media Performance Art Theory	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
35	전공	DBD08050	만화애니메이션미학연구	Cartoon & Animation Aesthetics	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
36	전공	DBD08049	머시니마연구	Machinima Study	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
37	전공	DBD08048	만화영상기호학	Semiotics of Cartoon & Animation	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
38	전공	DBD08047	융합콘텐츠콘텍스트	Convergence Contents in Context	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
39	전공	DBD08046	3D그래픽동향	3D Graphics in Context	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
40	전공	DBD08045	뉴미디어콘텐츠세미나	New Media Contents Seminar	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
41	전공	DBD08044	디지털만화세미나	Digital Cartoon Seminar	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
42	전공	DBD08043	인터랙티브스토리텔링	Interactive Storytelling	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
43	전공	DBD08042	만화애니메이션비평	Cartoon & Animation Criticism	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
44	전공	DBD08041	사진워크숍 II	Photography Workshop II	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
45	전공	DBD08040	사진워크숍 I	Photography Workshop I	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
46	전공	DBD08039	순수사진	Fine Art Photography	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	

# 첨단예술융합학과 전공교육과정표

대학원(천안)

첨단예술융합학과 박사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직원 기본 이수 영역
47	전공	DBD08038	영상기획론	Image Planning Theory	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
48	전공	DBD08037	디지털사진	Digital Photography	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
49	전공	DBD08036	다큐멘터리사진	Documentary Photography	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
50	전공	DBD08035	프로덕션디자인세미나	Production Design Seminar	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
51	전공	DBD08066	디지털콘텐츠마케팅	Digital Contents Marketing	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
52	전공	DBD08065	에듀테인먼트연구	Study of Edutainment Contents	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
53	전공	DBD08064	VR·AR게임프로젝트	VR·AR Game Project	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
54	전공	DBD08063	VR·AR게임디자인론	Theory of VR·AR Game Design	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
55	전공	DBD08062	VR·AR콘텐츠기획	VR·AR Content Design	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
56	전공	DBD08061	미디어스토리텔링	Media Storytelling	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
57	전공	DBD08060	웹&모바일콘텐츠프로젝트	Web&Mobile Contents Project	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
58	전공	DBD08059	첨단문화산업기획	Cutting Edge Cultural Contents Planing	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
59	전공	DBD08058	뉴미디어와GUI디자인연구	A Study of New Dedia & GUI Design	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	
60	전공	DBD08057	문화예술정책세미나	Culture and Arts Policy Seminar	첨단예술융합학과	3.0	1.0	2.0	1	
61	전공	DBD08056	문화예술융합장르워크샵	Culture and Arts Convergence Genre Workshop	첨단예술융합학과	3.0	1.0	2.0	1	
62	전공	DBD08055	문화예술재원조성워크샵	Fundraising for Art and Cultural Workshop	첨단예술융합학과	3.0	1.0	2.0	1	
63	전공	DBD08054	문화예술기획·제작실습	Culture and art planning and production practice	첨단예술융합학과	3.0	0.0	3.0	1	
64	전공	DBD08053	비영리단체경영	Non-profit organization management	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
65	전공	DBD08052	캠페인매니지먼트	Campaign Management	첨단예술융합학과	3.0	2.0	1.0	1	
66	전공	DBD08051	실험만화애니메이션연구	Experimental Comics & Animation Studies	첨단예술융합학과	3.0	3.0	0.0	1	

# 간호학과 전공교육과정표

대학원(천안)

간호학과 석사 교과목

No	이수구분	학수번호	교과목명	교과목명(영문명)	개설학과	학점	이론시간	실습시간	개설분반	교직기본이수영역
1	전공	DBB03003	간호학이론	Theoretical Foundation of Nursing	간호학과	3.0	3.0	0.0	1	
2	전공	DBB03012	임상추론	Critical Thinking	간호학과	3.0	3.0	0.0	1	
3	전공	DBB03011	여성건강간호세미나	Seminar in Women Health Nursing	간호학과	3.0	3.0	0.0	1	
4	전공	DBB03010	정신건강간호세미나	Seminar in Psychiatric Mental Health Nursing	간호학과	3.0	3.0	0.0	1	
5	전공	DBB03009	인간발달	Human Development	간호학과	3.0	3.0	0.0	1	
6	전공	DBB03008	환자안전과질관리	Patient Safety and Quality management	간호학과	3.0	3.0	0.0	1	
7	전공	DBB03007	노인간호	Gerontological Nursing	간호학과	3.0	3.0	0.0	1	
8	전공	DBB03006	생리학특론	Advanced Physiology	간호학과	3.0	3.0	0.0	1	
9	전공	DBB03005	통계학	Nursing Statistics	간호학과	3.0	3.0	0.0	1	
10	전공	DBB03004	간호연구	Nursing Research	간호학과	3.0	3.0	0.0	1	