

정보통신전문대학원 교육과정 운영 현황

주관학과	과정	이수구분	과목코드	과목명	과목명(영문)	학점	시수
멀티미디어공학과	공용	전필	2200301015	연구	Research	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2800103085	기계학습	machine learning	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301004	3D RPG 게임프로그래밍	3D Role Playing Game Programming	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303012	3D 영상 처리 특론	Special Topics in 3D Visual Signal Processing	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303018	GPU 프로그래밍	GPU Programming	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303006	HCI특론	Special Topics in Human-Computer Interaction	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301031	가상현실특론	Special Topics in Virtual Reality	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301006	고급수학	Advanced Mathematics	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200302009	공업수학특론	Special topics in engineering Mathematics	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303003	공학영어	Engineeing English	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303020	논문연구	Thesis Research	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301012	논문작성법	Writing Technique	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303011	동영상 코덱 응용기술	Application and Technique of Video CODEC	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301028	디지털신호처리특론	Special Topics in Digital Signal Processing	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301030	디지털컨텐츠특론	Special Topics in Digital Contents	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303001	디지털통신특론	Special Topics in Digital Communication	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301034	멀티미디어서비스품질	Special Topics in Multimedia Service QoS Control	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301033	멀티미디어통신특론	Special Topics in Multimedia Communication	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303009	모바일콘텐츠	Mobile Contents	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301022	방송공학특론	Special Topics in Broadcasting Engineering	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301010	복소함수론	Topics in Complex Variable	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301038	비디오 부호화 표준	Video Coding Standard	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301007	소프트웨어공업수학	Software Engineering Mathematics	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303013	신영상공학	Topics in Recent Image Engineering	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301024	영상부호화특론	Special Topics in Video Coding	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301027	영상시스템설계	Image System Design	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301025	영상신호처리응용	Applications of Visual Signal Processing	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301019	영상신호처리특론	Special Topics in Visual Signal Proessing	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303019	영상이해	Image Understanding	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301003	온라인네트워크게임프로그래밍	Online Network Game Programming	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301005	웹 3D 그래픽스프로그래밍	Web 3D Graphics Programming	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301023	이차원신호처리	Two-dimensional Signal Processing	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303014	인공지능	Artificial Intelligence	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303016	인터넷웹응용기술	Application and Technology of Internet Web	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303015	정보이론	Information Theory	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303008	컴퓨터그래픽스응용기술	Application & Technique of Computer Graphics	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301032	컴퓨터그래픽스특론	Special Topics in Computer Graphics	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303017	컴퓨터비전프로그래밍특론	Special Topics in Computer Vision Programming	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200303002	컴퓨터애니메이션특론	Advanced Topics in Computer Animation	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200302043	패턴인식	Pattern Recognition	3	3
멀티미디어공학과	공용	전선	2200301018	확률 및 공학 통계	Probability and Engineering Statistics	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302045	감성공학	Human Sensibility Ergonomics	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302036	객체지향영상부호화특론	Special Topics in Object Oriented Video Coding	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302029	고급디지털신호처리특론	Special Topics in Advanced Digital Signal Processing	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302039	고급멀티미디어서비스품질	Advanced Multimedia Service QoS Control	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302038	고급멀티미디어통신	Advanced Multimedia Communication	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302008	고급통계학	Advanced Statistics	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302046	다시점 기하학	Multiple View Geometry	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302017	멀티미디어공학특론(박사)	Special Topics in Multimedia Engineering	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302047	멀티미디어컨텐츠서술특론	Special Topics in Multimedia Content Description	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302041	박사논문세미나	Ph.D. Thesis Seminar	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302026	영상통신공학특론	Special Topics in Visual Communications	3	3
멀티미디어공학과	박사	전선	2200302037	컴퓨터비전특론	Special Topics in Computer Vision	3	3
멀티미디어공학과	석사	전선	2200301016	멀티미디어공학론(석사)	Advanced Multimedia Engineering	3	3
멀티미디어공학과	석사	전선	2200301014	석사논문세미나	M.S. Thesis Seminar	3	3
멀티미디어공학과	석사	선이수	2200301039	C 프로그래밍	C Programming	3	3
멀티미디어공학과	석사	선이수	2200301040	객체지향프로그래밍	Object-Oriented Programming Languages	3	4
멀티미디어공학과	석사	선이수	2200301046	공학수학	Engineering Mathematics	3	3
멀티미디어공학과	석사	선이수	2200301042	데이터통신	Data Communications	3	3
멀티미디어공학과	석사	선이수	2200301045	멀티미디어신호처리	Multimedia Signal Processing	3	4
멀티미디어공학과	석사	선이수	2200301041	영상처리	Image Processing	3	4
멀티미디어공학과	석사	선이수	2200301047	자료구조	Data Structures	3	4
멀티미디어공학과	석사	선이수	2200301048	컴퓨터그래픽스	Computer Graphics	3	4
멀티미디어공학과	석사	선이수	2200301043	컴퓨터네트워크	Computer Networks	3	3
멀티미디어공학과	석사	선이수	2200301049	컴퓨터비전프로그래밍	Computer Vision Programming	3	4