

실내건축학과 Interior Architecture

교육목적

실내건축학과의 교육목적은 실무와 이론을 겸비한 실내건축가의 양성에 있으며 건축과 실내건축, 나아가 관련분야와의 경계를 허문 통합적 접근을 통해 창의적 공간에 대한 새롭고 혁신적인 방향을 제시할 수 있는 전문가의 자질과 감각을 배양하는 교과과정을 마련하고자 한다.

교육목표

현대사회에서 문화와 도시, 환경을 비롯한 외적인 요소의 끊임없는 변화는 건축 경험의 혁신과 적응을 요구하고 있다. 실내건축학은 건축공간을 장식적으로 채우는 식의 문제가 아니라 인간을 위한 공간의 진정성을 고민하여야 한다. 이는 오히려 인간으로부터 시작하여 인간을 둘러싼 물질적, 정신적 환경을 생각하고, 역사와 문화적 맥락을 통해 우리의 내부공간을 바라보며, 첨단기술이 접목된 빌딩시스템과 건축 재료의 새로운 도전을 고민하고, 고갈되어가는 자원을 바탕으로 유동적이며, 지속 가능한 건축공간의 신축이 아닌 재생의 가능성을 타진해보는, 통합의 사고이며, 안으로부터 방사하는 새로운 사고의 방향이다. 이를 위해 실내건축학 과정은 감성적 인간의 이해, 삶의 방식, 공간의 축조, 재료와 환경, 그리고 건축의 문화적 역사적 이해에 대한 전반적인 학습을 기초로 한다. 실내건축학 대학원과정은 빠르게 변화하는 외부환경에 부응하여 건축문화를 이끌어가는 문화지도자, 다양한 문화 부문을 이해하고 통합하는 선진 디자이너, 단순한 신축이 아닌 재생과 재개발 및 환경의 전문가를 만들어내는 과정이다.

학과소개

홍익대학교 실내건축학과는 건축대학 소속으로 타대학의 실내디자인학과와 차별되는 건축을 기본으로 한 교육과정을 통해 건축과 실내건축의 공간의 본질적 요소를 연구하고 실험함은 물론 공간을 통한 의사소통과 문제해결 능력을 기르도록 한다. 총 네 학기로 구성된 교육과정은 이론, 역사, 설계스튜디오, 재료, 구조, 조명, 가구, 컴퓨터 프로그램 등의 전문분야에 대한 구체적인 지식을 습득하고, 습득한 지식을 적용하고 응용하여 공간에 대한 새로운 디자인 솔루션을 제시할 수 있는 능력을 길러졸업 후 다양한 분야로의 진출을 가능하게 하고 사회적 요구에 부응하는 글로벌 리더로서의 실내건축가를 양성하고자 한다.

교과과정 및 과목설명

석사학위과정 교과과정

이수구분	학수번호	교과목명	학점	시수	영문교과목명
필수	9121001	실내건축스튜디오(1)	3	3	Interior Architecture Design Studio 1
	9121002	실내건축스튜디오(2)	3	3	Interior Architecture Design Studio 2
선택	9122001	전시공간디자인	3	3	Exhibition Space Design
	9122002	가구디자인2	3	3	Advanced Interior Materials & Applications
	9122003	조명디자인2	3	3	Advanced Lighting Design
	9122004	Building Information Modeling	3	3	Building Information Modeling
	9122005	건축경영실무	3	3	Professional Practice
	9122006	문화이론	3	3	Cultural Workshop
	9122007	실내건축공간론	3	3	Theory in Architecture
	9122008	실내건축시공과적산	3	3	Interior Construction & Estimation
	9122009	공공디자인	3	3	Public Design
	9122010	건축과조경	3	3	Architecture & Landscape Design
	9122011	친환경건축이론	3	3	Sustainable Design Theory
	9122016	실내건축 재료의 물성과 디테일	3	3	Interior Architectural Materials and Details
	9122017	인디펜던트리서치	3	3	Independent Research
	9122018	실내건축동향세미나	3	3	Current Issues in Interior Architecture
	9122019	실내건축졸업설계(1)	3	3	Graduation Design Studio Interior Architecture 1
	9122020	실내건축졸업설계(2)	3	3	Graduation Design Studio Interior Architecture 2
	9122021	실내건축사특론	3	3	History of Interior Architecture

석사학위과정 과목설명

교과목명	과 목 설 명
실내건축스튜디오(1)	스튜디오별로 주어진 설계주제에 따라 실내건축설계의 프로세스를 이해하고 실행하는 실습과목
실내건축스튜디오(2)	스튜디오별로 주어진 설계주제에 따라 실내건축설계의 프로세스를 이해하고 실행하는 실습과목
전시공간디자인	전시시설 및 공간디자인에 대해 연구하는 과목
가구디자인2	건축, 실내디자인에 따른 가구의 역사를 연구하고 공간과 가구의 관계를 분석하여 가구에 대한 새로운 시각과 관찰을 통해 디자인으로의 응용을 연구하는 과목
조명디자인2	실내건축가로서의 조명디자인에 대한 전문적 지식을 쌓고 조명기구/오브제를 직접 제작 hands-on design의 경험을 쌓는 과목
Building Information Modeling	건물에 대한 정보를 바탕으로한 Revit 등 총체적인 3D디자인의 방법과 과정에 대해 연구하는 과목
건축경영실무	건축실무에서 발생하는 프로젝트 매니지먼트, 클라이언트 관리, 마케팅 등 설계사무소의 경영일반에 대해 배우는 과목
문화이론	문화와 사회전반에 걸친 건축디자인의 역할을 이해하고 커뮤니티의 리더로서 문화형성에 대한 건축의 기여방법에 대해 연구하는 과목

교과목명	과 목 설 명
실내건축공간론	실내건축 공간에 대한 이론적 접근과 해석을 통하여 공간의 의미를 연구하는 과목
실내건축시공과적산	빌딩의 구조에 대한 이해를 바탕으로 시공과정에서 발생하는 문제의 해결방법과 시공상 수량 산출 방법과 그에 따른 시공방법, 재료의 결정등에 대해 연구하는 과목
공공디자인	현대디자인의 주요영역을 차지하는 공공디자인의 가치와 역할에 대해 연구하는 과목
건축과조경	건축환경에서의 조경의 역할과 중요성을 인식하고 조경디자인의 건축분야에 대한 적용에 대해 연구하는 과목
친환경건축이론	친환경건축의 이론에 대해 연구하고 친환경 인증절차등 실제 프로젝트에 대한 적용에 대해 연구하는 과목
인디펜던트리서치	담당교수의 허가와 지도아래 학문적 연구의 가치가 있는 건축/실내건축분야에 대한 개별적인 연구를 통한 학술논문제출 과목
실내건축동향세미나	현 실내건축의 주요 논제로 떠오르는 주제를 중심으로 실내건축의 흐름을 파악하고 새로운 비전 제시를 연구하는 과목
실내건축 재료의 물성과 디테일	한가지 재료를 한정적인 구법(방법)을 최소한의 이질 재료와 혼합 사용하여, 기능/용도를 가진 '무엇'으로 만드는 과정을 통해 재료의 물성을 발견하고 이해하는 방법을 배우는 수업
실내건축졸업설계(1)	석사과정 3차 학기 학생을 대상으로, 개인별로 설계 주제를 선정하여, 기본적인 이해에서 벗어나 보다 포괄적이고 실무적인 차원으로 설계에 접근한다.
실내건축졸업설계(2)	석사과정 3차 학기 학생을 대상으로, 개인별로 설계 주제를 선정하여, 기본적인 이해에서 벗어나 보다 포괄적이고 실무적인 차원으로 설계에 접근한다.
실내건축사특론	각론을 바탕으로 실내건축 디자인에 관련된 공간적 이론을 연구하는 과목