

디자인공학과

■ 디자인 공학과에는 어떤 전공들이 있나요?

저희 디자인공학과 세부전공은 크게 시각디자인, 산업디자인, 뉴미디어, 모바일앱 전공이 있습니다. 시각디자인은 주로 2D 디자인, 그래픽, 일러스트, 광고 편집디자인, U.I/U.X 디자인, 웹디자인을 전공으로 하게 되고 산업디자인은 환경디자인, 제품디자인 그리고 뉴미디어 전공에서는 모바일 영상, 방송그래픽, CF, 애니메이션 등의 다양한 미디어를 위주로 공부합니다. 저학년에는 기초가 되는 공부를 하고 2~3학년부턴 전공 과정을 수강하는 것이 좋습니다.

■ 디자인 공학과 이외의 강의는 수강할 수 없나요?

아닙니다. 온라인 대학의 큰 장점 중의 하나가 바로 전공에 관계없이 손쉽게 연계되는 타 학과의 과목을 수강할 수 있다는 점입니다. 개설된 교육 과정 내에 있는 디자인공학과외의 최소 학점 이상을 이수한 후에는 자신의 관심에 따라 자유롭게 타 학과의 과목을 수강할 수 있습니다.

■ 디자인 공학과는 실기를 가르치는 학과인데 실기 수업은 어떻게 진행이 되나요?

사이버대학이 컴퓨터를 이용해 교육을 하다 보니 오프대학에서 이루어지는 실기교육이 온라인에서는 어떻게 되는지 궁금해 하는 분들이 많은 것 같습니다. 오프대학에서는 과거 칠판 교육에서 벗어나 빔 프로젝터라는 기기를 이용하여 파워포인트 등 다양한 프로그램을 통해 멀티미디어 교육이 이루어지고 있다는 것은 잘 아실 것입니다. 마찬가지로 온라인 교육에서도 오프라인의 빔 프로젝트를 보듯이 화면캡처 방식의 동영상 수업을 통해서 사운드를 들으며 동영상을 보게 되어 오프대학과 동일한 느낌을 받게 되는 것입니다. 또한, 실기 지도는 파일을 리포트실에 제출하거나 교수에게 메일로 보내어 피드백을 받을 수 있기에 전혀 문제될 것은 없다고 봅니다.

수업은 온라인대학이 오히려 큰 장점을 가지고 있습니다. 오프대학에선 한번만 설명하고 그냥 넘어가는 수업내용을 온라인수업에서는 이해가 안 되면 여러 번 반복해서 들을 수 있다는 점입니다. 또한 언제든지 궁금하면 게시판을 통해서 질문할 수 있고, 담당 교수는 24시간 안에 답변을 주도록 되어 있기 때문에 장소나 시간에 구애를 받을 필요가 없다는 것입니다. 게시板的 공개성이 불편하다면 교수에게 익명성이 보장되는 1:1상담 게시판을 통해서 질문할 수도 있어 부담을 덜어줄 것입니다. 과제들은 이론과목의 경우 리포트가 출제되며 실기과목은 프로그램을 통한 실습과제가 주로 많습니다. 재학생들의 의견을 들어보면 오프대학에 비해 밀도 있는 수업을 통해서 더 많은 것을 배울 수 있어 좋다는 말을 많이 듣고 있습니다. 비전공자라도 기초부터 천천히 Step by Step으로 노력한다면 어려울 것이 없기 때문에 자신을 가지기 바랍니다.

■ 신·편입생의 경우 어느 과목을 먼저 수강하는 것이 좋을까요?

학과 교과과정을 보면 학년별 권장과목이 있습니다. 신입생은 그중 1, 2학년 과목을 중심으로 수강하면 되고 편입생은 2, 3학년 과목 위주로 공부하면 됩니다. 물론 과목들을 해당 학년에만 들을 수 있는 것은 아닙니다. 전공에 대한 자신의 수준에 따라 학년 구분 없이 들을 수 있습니다. 학과 오리엔테이션 동영상을 참고하시면 자세한 안내를 받을 수 있습니다.

■ 디자인공학과 관련 자격증 종류 및 취득방법(필요한 수강과목)은 어떻게 되나요?

홈페이지 -> [학생지원센터] -> [자격증/수료증] -> [창의공학부] -> [디자인공학과]에서 참고할 수 있습니다. 이러한 자격증 이외에도 디자인 전공에서 중요한 미적 감각을 검증받을 수 있는 방법으로는 각종 공모전이 있습니다. 취업이나 해외 유학, 대학원 진학을 할 경우에도 공모전 입상 경력은 자신의 실력을 공식적으로 입증할 수 있는 중요한 요소입니다. 공모전에 대한 자료는 학과 게시판에 수시로 공지되며 필요한 경우 교수님께 직접 작품지도도 받을 수 있습니다.

■ 컴퓨터에 익숙하지 않습니다. 무슨 과목부터 들어가 할까요?

컴퓨터에 익숙하지 않은 분들은 학과에서 권장하는 1학년 수업부터 듣는 것이 좋습니다. 컴퓨터를 사용한 경험이 많지 않았던 분들이 학과에 들어와서 한 학기가 지나면 익숙하게 컴퓨터를 다루게 되는 경우가 많이 있었습니다. 동료 학생들과의 대화방을 통해서 또는 학교의 지원을 통해서 충분히 극복할 수 있습니다. 온라인 대학의 수업에서도 함께 공부한다는 믿음을 가지고 문제가 발생했을 때 항상 적극적으로 질문을 하고 도움을 요청하면 언제나 쉽게 해결이 될 것입니다.