Massachusetts College of Art and Design 교환학생 체험기

2020151026 미술원 조형예술과 유수현

저는 2022년도 2학기, 2023년도 1학기 Massachusetts College of Art and Design에 Animation 전공으로 교환학생을 다녀온 조형예술과 유수현 입니다. Massachusetts College of Art and Design는 Massart 라고 많이들 줄여서 부릅니다. Massart는 미국의 첫 야구장인 펜웨이 야구장 근처에 위치하여 10분 정도만 걸어가면 미국의 이마트 같은 대형 쇼핑몰 Target, 식료품 매장인 Star Market, 미술용품 판매점인 Blick 등에 갈 수 있습니다. 학교 앞에는 바로 Green line 이라는 전철역이 있어서 시내를 돌아다니기도 편리합니다. 또 이번에 학교 근처에 한인마트인 H마트가 새로 문을 열었기 때문에 한국 음식 생각 날때마다 그곳에 가보시는 걸 추천 드립니다. (의외로 타지생활을 할 때 한국 음식 생각이 많이 납니다.) H마트 근처에는한인 문방구겸 소품 매장인 Teehee도 있는데 웃기게도 아트박스나 다이소 물건들을 그대로 팔고 있습니다. 미국 친구들 여기 데려가면 좋아라 합니다. 미국에서의한류를 체감할 수 있습니다.

## 1. 학교 건물 구조

학교 건물은 크게 케네디홀, 디자인 앤 미디어 센터(DMC), 타워빌딩 이 3가지로 나뉩니다.

이 건물들은 조금 미로 같은 통로로 서로 다 연결되어 있습니다. 처음에는 복잡하다 생각하실 수 있겠지만 익숙해지면 건물과 건물을 오갈 때 정말 편리합니다.

케네디홀 1층은 케네디 식당이라는 구내 식당이 있고, 지하로 내려가게 되면 미술도구 등을 같이 파는 학교 기념품 샵 위치해 있습니다 케네디 홀 2층부터는 교실과 강당 등이 있는데 대부분 사진과 학생들이 이용하는 것으로 알고 있습니다.

디자인 앤 미디어 센터는 신축건물로 3층에는 최신 아이맥 기기들과 대형 태블릿 등이 구비되어 있고, 1층에는 전시관과 강의실 그리고 반층 아래에는 디지털 패브리케이션 랩이라고 3D 프린트들 20대 이상이 가동되고 있습니다. 디자인 앤 미디어 센터 뒤로는 안뜰이 있는 사각 구조의 건물이 있는데 여기는 사우스 홀 등으로 불리우며 철공예, 목공예, 유리공예 같은 공방들과 미술교육과 교실이 있습니다. 이쪽은 MaaM이라고 불리우는 학교 미술관과도 연결이 되어있어 창문 틈으로 전시품들이 보이는 구간도 있습니다.

타워빌딩은 메인 학과 빌딩으로 8층에는 애니메이션과가 있으며 12층과 13층은 도서관입니다. 수많은 미술 서적들과 편안한 쿠션 침대들이 있으니 애용하시는 걸 추천 드립니다.

## 2. 기숙사

메스아트가 보유하고 있는 기숙사는 총 3개로 제일 신축인 트리하우스, 제일 오래된 스미스홀, 그 중간 즈음인 아티스트 레즈가 있습니다. 신입생들과 2학년들은 트리하우스와 스미스홀에 나눠서 배정이 되며 2학년,3학년 들이 아티스트 레즈에 입주합니다. 당연하게도 1인실 가격이 제일 높으며 3인실이 제일 쌉니다. 자신의성향이 조금 더 외향적이라면 트리하우스를 추천 드립니다. 기숙사에서는 매월혹은 매주 단위로 학교의 공식적 지원을 받아 열리는 뜨개질 모임, 빙고 축제, 무비 나잇 같은 자잘한 작은 행사들이 열리는데 여기 참여하는 재미도 있습니다. 트리하우스 1층에는 스푼카페라는 다문화 음식판매점이 있습니다. 이전에는 자메이카 음식과 중동 음식들을 팔았는데 이번에 새로 리모델링 하여 한국 떡볶이와 컵라면을 포함한 아시안 음식을 판매한다고 합니다. 아티스트 레즈 1층에는 매점이 있습니다.

## 3. Animation 전공

자유로운 창작활동을 지지하는 분위기 이기 때문에, 애니메이션 자체의 작화 스킬 보다는 애니메이션 제작에 도움이 될 수 있는 도구를 많이 배웁니다. 스톱모션 애니메이션을 배울 수 있는 카메라 스튜디오들도 있고, 고성능의 컴퓨터 사양이 요구되는 애니메이션 제작을 위한 M1 아이맥과 타블랫이 있는 스튜디오들이 넘쳐납니다. 수업은 대부분 프로그램을 배우는 것에 초점이 맞춰져 있습니다. 어도비, 유니티, 마야, 지브러쉬, 툰붐, 드래곤 프레임 등의 영상편집 및 2D,3D애니메이션 제작 툴을 배웠습니다. 학생들에 대한 지원을 아끼지 않는 시설에서 정말 많은 것을 배웠습니다.