

Tajwan to fantastyczny kierunek na wymianę studencką. Ludzie są tam przesympatyczni i bardzo pomocni. W pierwszych dniach kiedy myślałam, że zapewne będę zagubiona, samotna na drugim krańcu świata, a ku mojemu zaskoczeniu, nie miałam problemu żeby się odnaleźć. W większości miejsc można spokojnie porozumieć się po angielsku, a jeśli obsługa jakiegoś miejsca nie potrafi, to zawsze znajdzie się ktoś obok, kto chętnie pomoże z tłumaczeniem.

Taipei, mimo bycia wysoko rozwiniętym miastem (ze wszystkimi wygodami płynącymi z tego tytułu), nie straciło swej egzotyki i zaskakiwało przyjezdnych kulturą street foodów, night marketów i świątyń porozmieszczanych po wszystkich kątach miasta. Już godzinę drogi od miasta są piękne góry, parki narodowe i ocean. W całym kraju jest wiele pięknych miejsc wartych zobaczenia, które zachwycają nawet zaprawionych podróżników. Odnajdywanie tych miejsc, mimo że nie są nagłośnione turystycznie, są łatwo dostępne i wszystkie cenne wskazówki można znaleźć na anglojęzycznych blogach. Jest to też dobra baza wypadowa do odwiedzenia innych azjatyckich krajów, jako że ceny lotów tam są relatywnie niskie.

Na co jednak trzeba uważać to ceny. Tajwan nie jest tak tani jak niektórzy piszą w Internecie. Wszystko jest około 1,2-1,4 razy droższe niż w Polsce. Nie jest to w prawdzie dużo, ale jednak trzeba mieć to na względzie planując swój budżet.

Nie ma też co liczyć na taryfę ulgową na uczelni z racji tego że jest się studentem z wymiany. Każdy z kursów wymaga dużego nakładu pracy w domu i jest to w ciągu semestru egzekwowane na bieżąco. Dlatego albo lepiej wybrać sobie małą liczbę kursów (np. 3) albo przygotować się na naprawdę ciężką pracę. Nie bez powodu każdy przedmiot jest tam wart 3 razy więcej ECTSów niż u nas.

Mimo wymagających kursów atmosfera na uczelni jest fantastyczna. Sami pozytywni ludzie przyjeżdżają na takie wymiany, a sami Tajwańczycy (jak już wspomniałam) są niesamowicie przyjaźni.

Polecam każdemu, kto tylko może, żeby poleciał na Tajwan, bo to fantastyczne miejsce, które ciężko jest opisać-to trzeba poznać samemu. :))

Anna Mizerska

Wydział Inżynierii Materiałowej