

**RESEBERÄTTELSE**

Namn

År och termin för utbyte

Aimen

HT22

Utbytesuniversitet

National University of Singapore

Utbildningsprogram

Farkostteknik

Utbytestermin på NUS

Innan avresa

Min främsta anledning till att jag sökte utlandsstudier var för att jag alltid tycker att det är kul med nya upplevelser. Eftersom utbytet skedde under mitt tredje år så var det viktigt att välja ett land där undervisningen skulle ske på engelska. Därför blev Singapore snabbt ett första val för utbytet eftersom jag ville studera på ett bra universitet och då jag ändå skulle spendera sommaren i Indonesien så passade det perfekt geografiskt.

Inför avresan behövde jag inte ta några vaccin då jag tagit de flesta rekommenderade sedan tidigare. Däremot var det viktigt att ansöka om student visum där all information som behövdes fick man via mail direkt från skolan som också fanns nära till hands via mail (nghelp@nus.edu) om man hade några funderingar.

Ankomst

Jag infann mig i Singapore en vecka innan studierna eftersom det var en schemalagd upphämtning utav NUS studentkort som var obligatorisk. Under veckans gång var det ingen officiell organiserad mottagning men däremot fanns det en mängd diverse aktiviteter på och utanför campus som man kunde delta i.

Ekonomi

Singapore är ett land där ens utgifter kan vara skyhöga eller hållas väldigt låga beroende på vad för typ av mat och aktiviteter man förhåller sig till. Om man väljer att åka på resor under utbytet så ökar självklart ens utgifter markant. För min egen del så hade jag rätt låga dagsutgifter eftersom jag åt mycket på 'canteens/hawker centers' (foodcourt) i skolan samt i närheten utav mitt boende där en måltid kostar runt 3–9 SGD (23-70 SEK). Eftersom jag tidigare rest runt omkring de flesta länderna i Sydostasien så valde jag att inte åka på några resor under utbytet vilket höll mina kostnader nere. Under utbytet så var det inga oväntade utgifter som dök upp.

Boende

Eftersom jag inte ansökte om boende på campus så var jag tvungen att fixa det på egen hand. Direkt efter COVID så var det dessutom rekordhöga hyrespriser i Singapore så det fanns inte många finansiellt rimliga boenden till hands. Jag hade tur och kollade mycket i diverse Facebook grupper som 'Flat & Flatmates in Singapore' efter boende och lyckades hitta ett bra boende med eget för ca 1300 SGD (ca 10 200 SEK) som endast låg ett par busstationer ifrån campus. Boendestandarden var väldigt bekväm där boendet hade två stora pooler, jacuzzis, grillplatser, gym, basket/tennisplan etc. Ett billigare alternativ är ju självklart att ansöka om boende på campus.

Universitetet och studierna

NUS är en stor skola med 17 olika skolor inom alla möjliga olika ämnesområden med ett livfullt studentliv och många olika fritidsaktiviteter tillgängligt.

Gällande studierna tyckte jag att undervisningen var lik KTH, däremot tyckte jag att det var mer eget ansvar för självstudier då det inte var lika många 'deadlines' som man behövde förhålla sig till. På så sätt tyckte jag att studierna var mindre intensivt än på KTH och även fast man läser alla kurser samtidigt under hela terminen så kändes det fortfarande som att det fanns en massa tid att lägga på självstudier (om man behövde/ville).

Kurser

Eftersom jag läste mitt tredje år under utbytet så var det väldigt enkelt för mig att välja kurser. Jag skulle helt enkelt tillgodoräkna mina obligatoriska kurser som jag skulle ha läst på KTH. Innan terminens start så hade PA för Farkostteknik godkänt min studieplan så att jag visste vilka kurser som jag kunde tillgodoräkna. Jag valde att läsa 30 HP under terminen vilket innebar att jag läste 5 kurser.

Mina kurs val: MA3236 'Non-Linear Programming' (<https://nusmods.com/modules/MA3236/non-linear-programming>). Det jag gillade mest med kursen var de många olika metoder och algoritmer som används för att lösa diverse olika optimerings problem.

ST2334 'Probability and statistics' (<https://nusmods.com/modules/ST2334/probability-and-statistics>). Det jag gillade mest med kursen var de intressanta problem man fick lösa under kursens gång.

ME4291 'Finite Element Analysis' (<https://nusmods.com/modules/ME4291/finite-element-analysis>). Det jag gillade mest med kursen var de intressanta grupp projekt samt friheten inom projektet där lärare fanns om stöd och rådgivning behövdes.

ME2142 'Feedback Control Systems' (<https://nusmods.com/modules/ME2142/feedback-control-systems>). Det jag gillade mest var hur man lärde sig att manipulera system för att få önskad effekt ur ett system.

ME3211 'Mechanics Of Solids' (<https://nusmods.com/modules/ME3211/mechanics-of-solids>). Det jag gillade mest var att kursen fokuserade en del på diverse tillverkningsprocesser utav kompositmaterial samt experimentell stress analys.

Staden och landet

Singapore är ett intressant resmål, det jag uppskattade mest var hur mycket utav malaysisk, kinesisk och indisk kultur som staden utgjorde vilket medförde en fantastisk matkultur. Eftersom landet är mycket modernt så kände jag att det var väldigt enkelt att anpassa sig. Det Singaporianska folket är väldigt konsument influerade utav västvärlden så det fanns en massa familjära butiker, aktiviteter och maträtter överallt så det var lätt att känna sig hemma.

Fritid och sociala aktiviteter

På NUS finns det en mängder olika sport och fritidsaktiviteter som man kan delta i och det fanns en olika whatsapp grupper bland studenter som anordnade olika event. På min fritid försökte jag utforska mycket utav matkulturen.

Hållbarhet

Singapore är ett otroligt grönt land som omfamnat idén om en grön stad och därför kan man se vackra gröna byggnader runt om i staden. Däremot tyckte jag att deras missbruk utav plast och återvinning utav plast var bedräglig för ett så pass modernt land.