

1. Algemeen

- **Opleiding:** Master in Bioinformatics – Systems Biology
- **Gastinstelling:** Tokyo Institute of Technology
- **Land:** Japan
- **Periode:** 15/9/17 - 14/2/18

2. Wat te doen voor vertrek

2.1 Administratieve verplichtingen voor gastinstelling (voor vertrek)

Dit was vooral het invullen van de nodige documenten, zoals: het leerplan, recommendation letter, supervisor aan de gastuniversiteit vinden...

Beurs: International Credit Mobility beurs

2.2 Taalvoorbereiding

Vóór: Gezien ik reeds een taaltest had voor Engels en Japans, diende ik geen extra voorbereidingen te maken

Tijdens: Ter plaatse nam ik enkele vakken Japans op als keuzevakken. In mijn vrije tijd studeerde ik de taal ook, om beter te worden.

2.3 Zoeken naar logement

Werd door de Tokyo Institute of Technology voor mij gedaan. Ik had geen keuze qua locatie of kost van student home

2.4 Administratie ter plaatse

Administratie was heel geordend en binnen de eerste week van aankomst geregeld. Communicatie was met de prevalentie van Engels en met mijn taalkennis van Japans, geen probleem. Hier en daar waren er misschien wat zaken verloren in translatie.

De coördinatie was nooit een probleem (misschien omdat ik het land al goed kende), maar ben nooit in contact gekomen met grote organisaties die studenten helpen, dus blijf neutraal. Ik heb het gevoel dat de coördinatie voldoende was, maar kon de meeste zaken op mijn eigen houtje al.

3. Opleiding

3.1 Begeleiding

Begeleiding bij administratieve vragen en leven in Japan was goed, maar begeleiding bij vakken en feedback van vakken was, bij mijn weten, nauwelijks vermeld geweest. Onvoldoende dus.

Communicatie met de promotor kon lastig zijn, gezien hij vaak zeer druk was, maar hielp als hij tijd voor mij vrij had gemaakt. Communicatie met andere professoren hing af van professor tot professor.

Het leermateriaal was tijdig beschikbaar en de structuur was steeds duidelijk genoeg.

3.2 Inhoudelijk

Dit verblijf heeft mijn kennis in pure computerwetenschappen vergroot, iets wat afwezig is in de opleiding van de UGent. Qua vaardigheden, is het werken in teams met mensen die nauwelijks Engels kunnen, een van de zaken waarin ik beter ben geworden, als het geven van vele wetenschappelijke presentaties in het Japans. Wat betreft de biologische kant, was het grotendeels herhaling, en vond ik dat de UGent een zeer goede job heeft gedaan alles mee te geven.

3.3 Moeilijkheidsgraad

De examens waren naar mijn mening lichter als in België. Bij evaluaties van projecten kregen wij onze score niet, hoewel dit aan de professor kan liggen.

4. Kosten

4.1 Reiskosten: 1000 EUR

4.2 Huisvesting (per maand): 400 EUR

4.3 Levensonderhoud (per maand): 50 EUR

4.4 Studiemateriaal (per maand): 0 EUR

4.5 Overige kosten (per maand): 100 EUR

5. Persoonlijke getuigenis

De kennis die ik heb opgedaan in de pure computer wetenschappen, het werken in Japanse teams en het geven van wetenschappelijke presentaties waren de grootste challenges, waaruit ik dan ook het meeste heb gekregen. Ook het zelfstandig leven in een niet-Engelstalig land was een moeilijke, maar uiteindelijke aangename uitdaging.

6. Tips voor toekomstige studenten

Mijn tip aan toekomstige studenten is om hun uitwisseling te gebruiken om gaten in hun opleiding te vullen met vakken die je anders niet had kunnen krijgen. Een uitwisseling is een unieke kans daarvoor.