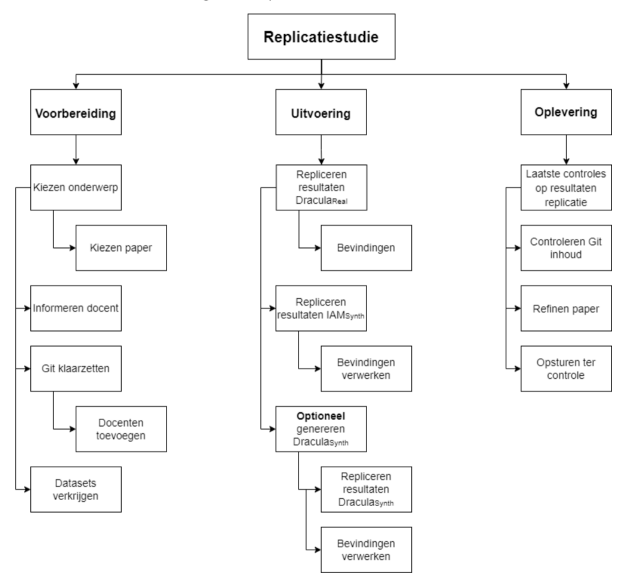
## Planning Replicatiestudie

Door Aydin Biber

Dit document bevat een planning voor de replicatiestudie voor het vak Vision.

Onderstaand is de werk verdeling van de replicatiestudie



Voorbereiding		Uitvoering		Oplevering	
Kiezen onderwerp	Week 1	Repliceren resultaten DraculaSynth	Week 3	Laatste controles op resultaten replicatie	Week 5
Informeren docent	Week 1	Repliceren resultaten IAMSynth	Week 4	Controleren Git inhoud	Week 5
Git klaarzetten	Week 1	Optioneel generen DraculaSynth	Week 4	Refinen paper	Week 5
Datasets verkrijgen	Week 1			Opsturen ter controle	Week 5

Bij elke week wordt er uit gegaan van de deadlines die gehanteerd worden in Canvas. Dit zijn de vrijdagen om 23:59. Week 6 wordt gebruikt als buffer ruimte voor het geval dat er ergens in de planning uitloop plaats vindt.

"Optioneel generen DraculaSynth" is een optionele taak. Deze taak is optioneel omdat deze dataset niet direct beschikbaar is. Deze zou door de student gegenereerd moeten worden. Hier over is met de docent gecommuniceerd en deze heeft aangegeven dat het niet vereist is om voor deze dataset de resultaten te repliceren indien er andere datasets aanwezig zijn.

Deze taak zal worden uitgevoerd als er aan de volgende condities is voldaan:

- Er heeft geen uitloop van taken plaats gevonden (de taken verlopen nog volgens de planning)
- Er is voldoende tijd beschikbaar in week 4 (deze taak mag niet resulteren in de uitloop van toekomstige taken)
- De student is er van overtuigd dat het repliceren van de resultaten voor deze dataset bij draagt aan de paper (indien de resultaten van de vorige replicaties zodanig interessant zijn in vergelijking met die in de originele paper)