Handledarmöte 12 dec Simulation of Complex Systems FFR120

Kommentarer från handledare angående poster:

Lägg till vårt gruppnummer på postern

Lägg till mer konkreta resultat i form av grafer. Utveckla angående skillnaderna mellan de olika utrymningarna i form av metod och resultat

Måste definiera vad "dizzy" innebär och vad som skiljer det från andra körningar

Inkludera ekvationerna som styr simulationen (hur uppdateras position, hur funkar boundary conditions)

Angående bilder: Lägg till bild på själva simulationen, gärna i början och mot slutet. Addera legend som förklarar vad som är väggar, agenter och exits.

Allmänna kommentarer)

Postern ska göra tydligt vad poängen med projektet är och vilket resultat vi uppnådde Visa att vår simulation är "solid". Gör en video på en körning och visa under poster session

Dra ner på mängden texten. Få med den viktiga informationen en besökare behöver för att förstå projektet och visa bilder som förklarar istället för text.

Snabbt gruppmöte efter)

Diskuterade hur postern kan ändras och vilka ekvationer som representerar simulationen.

Till nästa möte:

Matilda genererar fler grafer från simulationen och drar ner mängden text på postern Måns löser en gif av simulationen Viktor tar fram ekvationer för simulationen