

Final project (20 คะแนน)

1. Topic

- ☐ การวิเคราะห์ บ. Stark ในมุมมองที่นักศึกษาสนใจ

2. Objective

- ☐ เพื่อให้ นศ. สามารถใช้เครื่องมือทาง DADS ให้เกิดประโยชน์ตามความเหมาะสม

3. Report (ไม่เกิน 4 หน้าของกระดาษ A4) comma คือเลือกทำอย่างใดอย่างหนึ่ง

- ☐ หัวข้อที่สนใจเกี่ยวกับ Stark
- ☐ วิธีการรวบรวมข้อมูล (python, web scraping, interview, questionnaire, etc)
- ☐ วิธีการเก็บข้อมูล (database, csv, etc)
- ☐ ผลของการวิเคราะห์ข้อมูล (sql, DAX, pandas, numpy, etc)
- ☐ นำเสนอข้อมูล (Power BI and Dash) คือ ต้องทำสองอย่างเหมือนกัน
- ☐ (ref จากการคุยกันในคาบสุดท้าย) Report ควรจะต้องสรุปประเด็นทั้งหมดรวมถึงมีภาพที่ Capture มาจาก Power BI/Dash ที่สอดคล้องกับประเด็นนั้นๆ โดยที่ผู้อ่านไม่จำเป็นต้องเข้าไปดูใน Power BI/Dash โดยการ present interactive Power BI/Dash เป็นเพียงส่วนเสริมหากต้องการนำเสนอ

4. Resources แนะนำ แต่หาเพิ่มเติมได้

- ☐ Website
 - <https://www.set.or.th/th/market/product/stock/quote/STARK/price>
- ☐ Youtube
 - <https://youtu.be/KXUPMCJN9g>
 - <https://www.youtube.com/watch?v=BYcOuV4gf4Y>
- ☐ Tool
 - <https://th.tradingview.com/>
- ☐ อื่นๆ

5. กำหนดส่งก่อนเที่ยงคืนวันศุกร์ที่ 18 สิงหาคม 2566

6. Video record < 10 mins

Note:

- Report ควรจะต้องสรุปประเด็นทั้งหมดรวมถึงมีภาพที่ Capture มาจาก Power BI/Dash ที่สอดคล้องกับประเด็นนั้นๆ โดยที่ผู้อ่านไม่จำเป็นต้องเข้าไปดูใน Power BI/Dash
- การ present interactive Power BI/Dash เป็นเพียงส่วนเสริมหากต้องการนำเสนอ แต่ควรจะเป็นส่วนน้อย หรือไม่มีเลย หากเป็นการออกนอกประเด็นหลัก