

ดาบเรียนที่ 4 : การทำงานบน Github ร่วมกัน

- linux create user

url: <https://linuxize.com/post/how-to-create-users-in-linux-using-the-useradd-command/>

- htop จะบอก user ว่าใครใช้งานอยู่บ้าง
- ssh [ชื่อ userเพื่อน]@[ipเครื่องตัวเอง]
- /\$ จุดเริ่มต้นทั้งหมด จุดเริ่มต้นของใครนี่
- sudo -> super user do ต้องใช้สิทธิ์ของ super user เท่านั้น!!!
- github อาจารย์ :

<https://github.com/tohnperfect/AIprototype2022>

- add Collaborators

- ขั้นตอนของการเริ่มใช้ คำสั่ง git

- git clone ก๊อปปี้โค้ดทั้งหมด
- git status เกิดอะไรขึ้นบ้าง

ถ้าเกิดสีแดงแปลว่า ต้อง commit ถ้าจะ save ลง github

- ขั้นตอนการ commit
- git add [ชื่อไฟล์]
- git commit -m "คำที่ต้องการ comment"

- แนะนำครั้งแรก
 - `git config --global user.email "you@example.com"`
 - `git config --global user.name "Your Name"`
 - `git push` ใช้เพื่อให้เป็นเวอร์ชันปัจจุบัน และตรงกับ super user (ควรใช้ก่อนแก้ไขโค้ด)
- หลักการเปิด visual code เมื่อทำงาน
 - `code README.md`
 - `view -> open command ... -> open preview the slide`