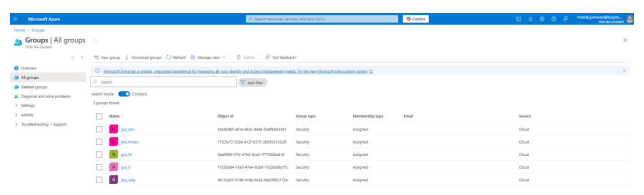
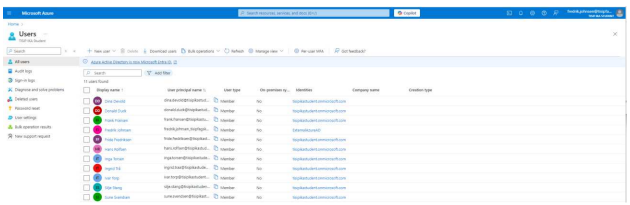
Øving 3

For Fredrik Johnsen

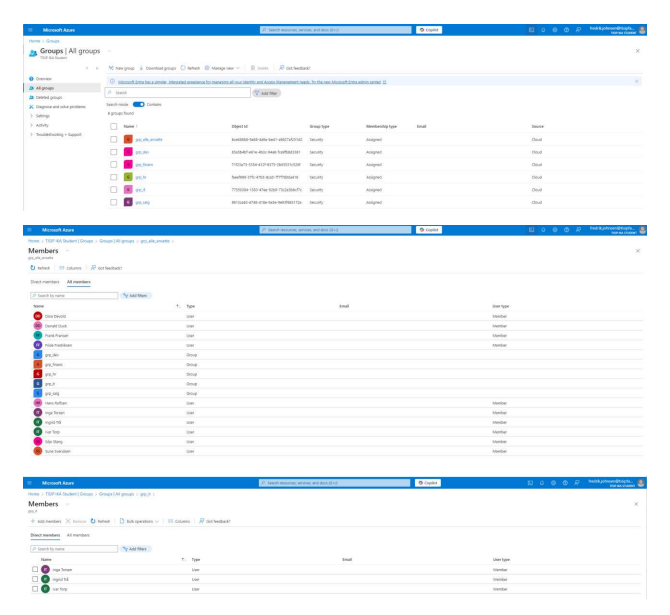
Først opprettet jeg de fem avdelingsgruppene.



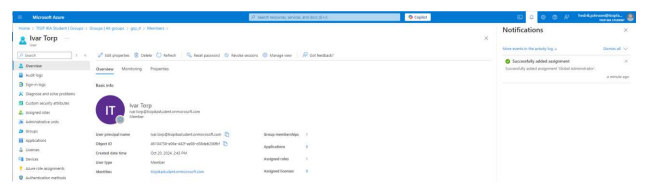
Deretter opprettet jeg ti nye brukere og plasserte hver bruker i gruppen for avdelingen de representerte.

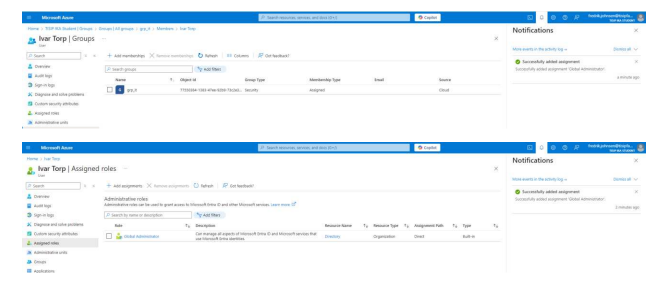


Jeg opprettet så en gruppe for alle ansatte, hvor jeg inkluderte de fem avdelingsgruppene. Dette medførte at alle ansatte ble lagt inn i denne gruppen via sine respektive avdelingsgrupper. Jeg har ikke tatt skjermbilder av alle gruppene, men IT-avdelingen og deler av utviklingsgruppen vil bli vist senere.

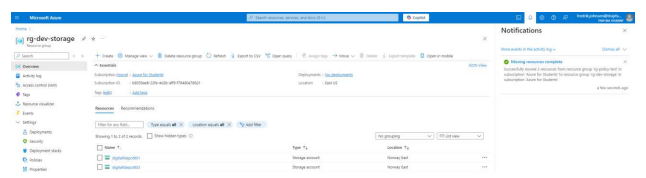


Jeg gikk deretter inn på IT-gruppen for å gi Ivar Torp rollen som Global Administrator. Jeg kunne ha gjentatt dette for de andre i avdelingen også. Ivar Torp tilhører nå IT-avdelingen og er Global Administrator.





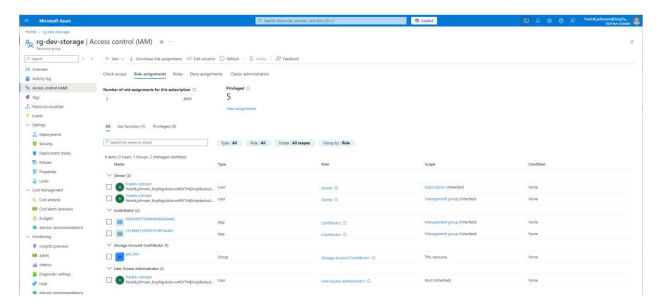
Jeg opprettet en ny ressursgruppe for utviklingsavdelingen og flyttet over et par lagringskontoer fra tidligere øving.



Jeg opprettet en lås for ressursgruppen som forhindret sletting av ressurser.



Jeg opprettet en rolle som Storage Account Contributor for ressursgruppen, som ble tildelt utviklingsavdelingen.



Jeg logget inn med en av utviklingsbrukerne og prøvde å slette en av lagringskontoene, men låsen forbød dette.



Jeg fjernet låsen og prøvde på nytt, og lagringskontoen ble slettet.



Tilslutt:

Jeg valgte å legge alle ansatte inn via sine respektive avdelingsgrupper, da alle ansatte her tilhører en gruppe. I en annen organisasjon kan det være noen som ikke er avhengige av Azure-ressurser og dermed faller utenom. Fordelen med å legge dem inn som enkeltbrukere er at de da kan havne der automatisk ved opprettelse av bruker, mens de ellers først havner der når de blir lagt inn via en avdeling. For denne typen gruppe ser jeg ingen klare preferanser for den ene eller den andre metoden, da dette kun bør gi tilgang til basistjenester.

IT-avdelingen må ha tilgang til å opprette ressurser og brukere, så jeg ga en av dem rollen som Global Administrator. Det bør også de andre ha, siden én person ikke alltid vil være tilgjengelig. Jeg la inn rollen på brukeren, men den kunne også blitt gitt til en gruppe "superbrukere" som kunne tildeles de i IT-avdelingen som trenger den.

Ellers var det en helt grei øving. Jeg måtte se på videoen igjen for å tildele lagringsressursene via rolle til utviklingsavdelingen, da det ikke var 100% intuitivt, men det gikk greit etter en oppfriskning.