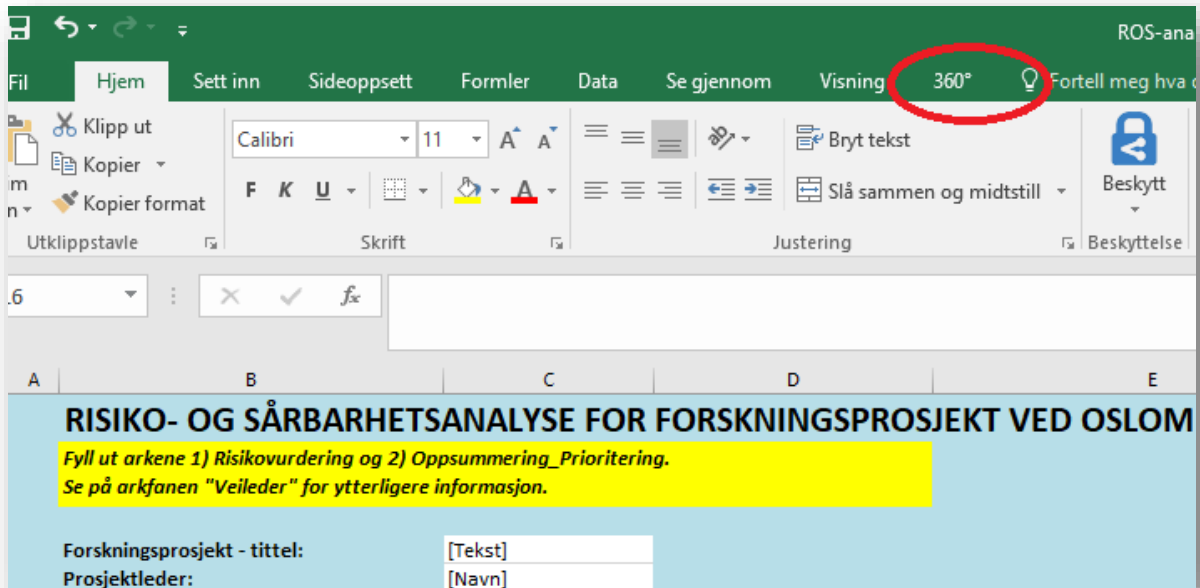
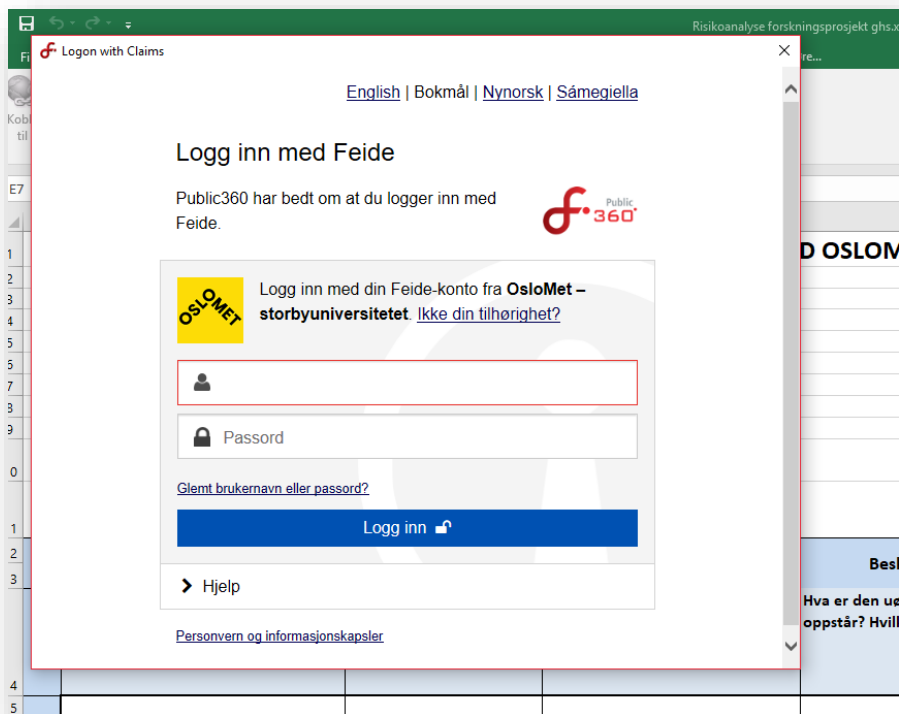


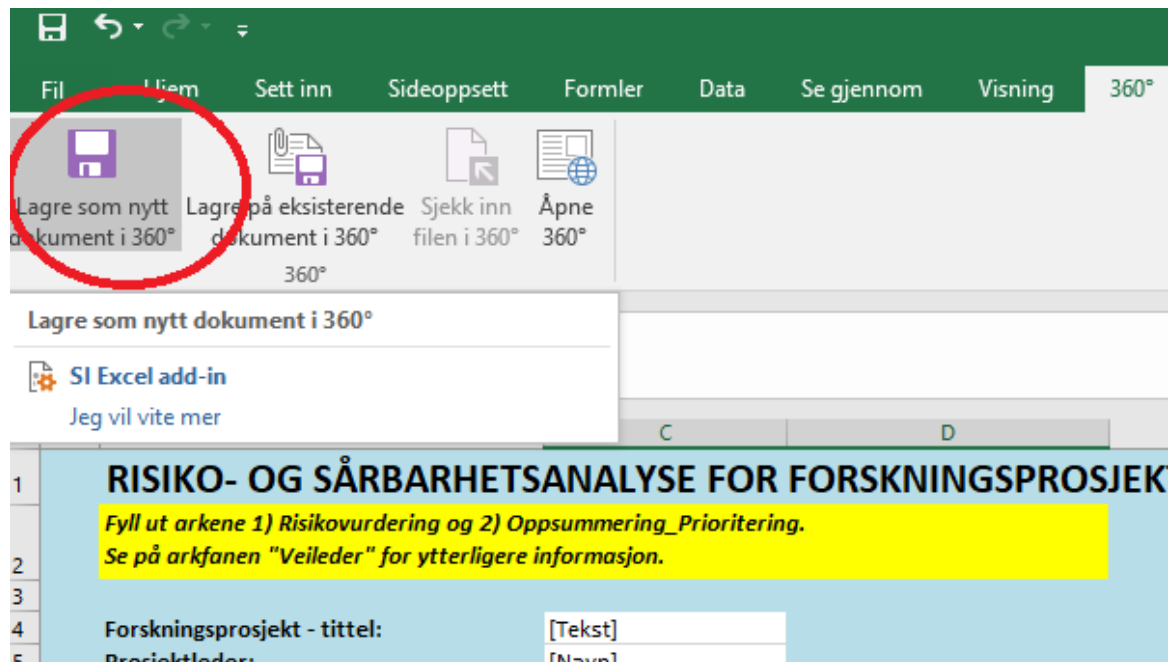
- 1) Åpne og fyll ut skjemaet Risiko- og sårbarhetsanalyse (ROS-analyse).
- 2) Trykk på P360-knappen øverst til høyre i menylinja.



- 3) Logg på i P360.

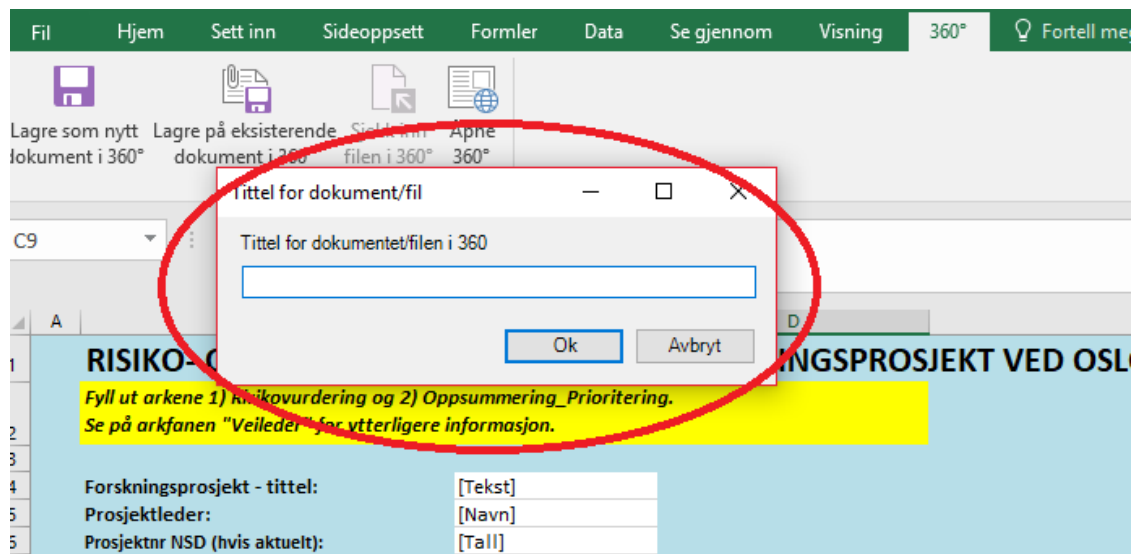


4) Trykk deretter «Lagre som nytt dokument i 360°».



5) Skriv inn tittel.

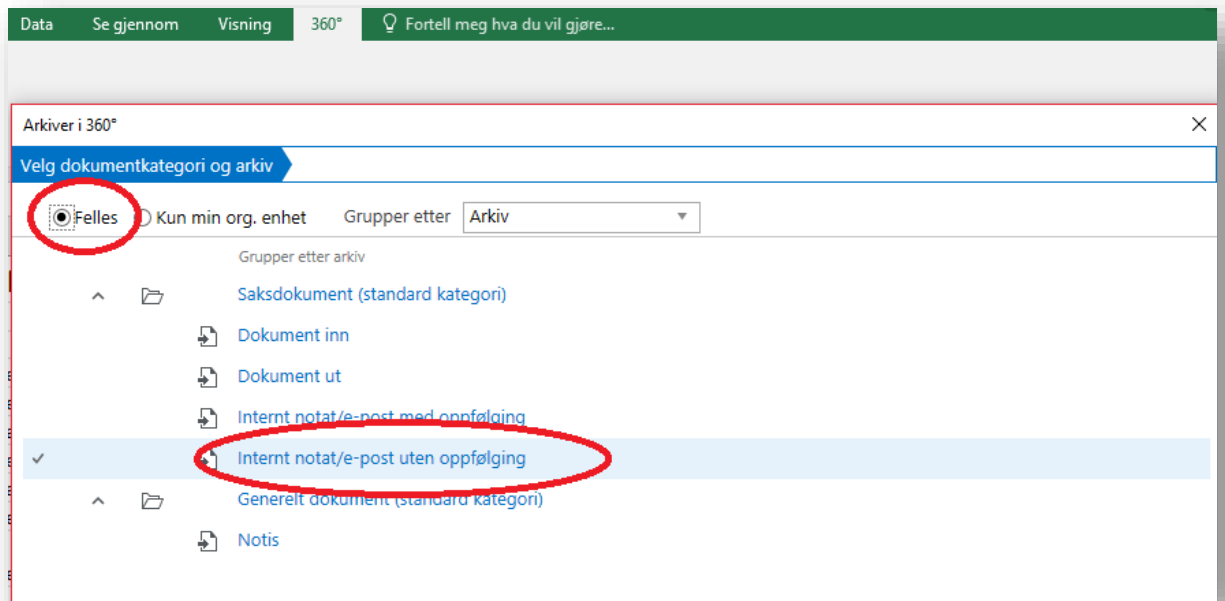
(Se under bildet for mer informasjon)



- Gjelder det forskningsprosjekt, skal tittel skrives på følgende måte:  
ROS-analyse – tittel på prosjekt – navn på prosjektleder – student-/forskning- eller phd prosjekt – [fak./senter] 2019  
(f.eks: ROS-analyse – Prosjekttittel – Trine Forsker – Forskningsprosjekt – SVA 2019)
- Gjelder det phd-prosjekt eller studentprosjekt skal tittel skrives på følgende måte:  
ROS-analyse – tittel på prosjekt – navn på veileder – navn på student/stipendiat – student-/forskning- eller phd prosjekt – [fak./senter] 2019  
(f.eks: ROS-analyse – Prosjekttittel – Kari Veileder – Ola Student – Studentprosjekt – TKD 2019)

Klikk OK.

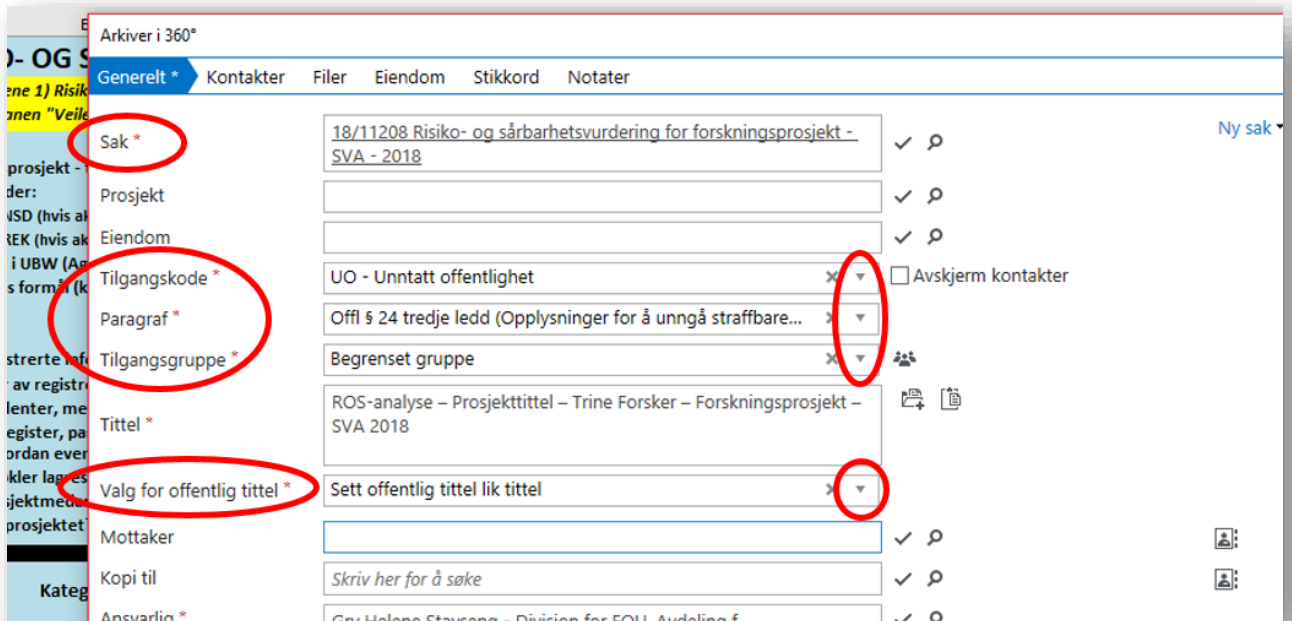
## 6) Det åpnes et vindu (sak) i P360.



Velg «Internt notat/e-post uten oppfølging».

Klikk OK.

## 7) Skriv inn rett saksnummer og informasjon om tilgang. (Se under bildet for mer informasjon).



**Sak:** Skriv inn saksnummer for ditt fakultet/senter, og trykk Enter etterpå.

- HV: 18/12622
- LUI: 18/10490
- SAM: 18/11207
- SPS: 18/11221
- SVA: 18/11208
- TKD: 18/09703

Velg samme (1) *Tilgangskode*, (2) *Paragraf*, (3) *Tilgangsgruppe* og (4) *Valg for offentlig tittel*, som vist i bildet ovenfor. Klikk Fullfør.

8) Skjemaet er nå lagret i P360.

