

Framtidens opptak

Dato: 23. Januar 2024

Agenda:

Forutsetninger

Resultat 2023

Fremdrift

Status på økonomi

Samarbeid

Prosjektusikkerheter

Framtidens opptak versus totalprosjekt

Regelverk
(KD – HK-dir)

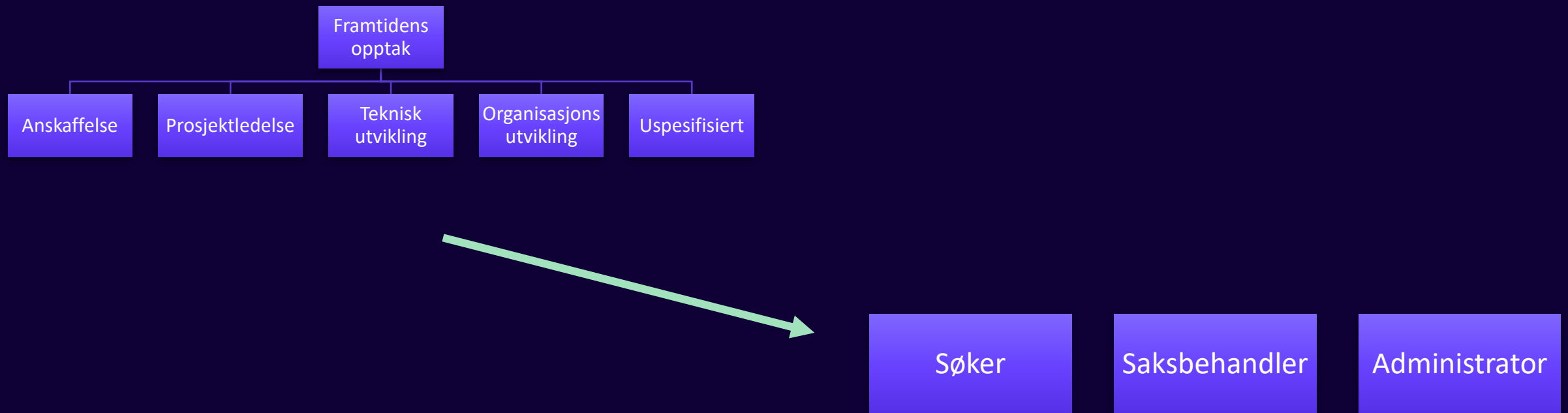
IT-systemer
(Sikt)

Mottaksprosjekt
(HK-dir)

Mottaksprosjekt
(Sikt - UH)

Arbeidsnedbrytning

Oppdelingen i planlegging er ikke like hensiktsmessig for framdriftskontroll i gjennomføring. Rapportering vil være mot ferdigstilling av nødvendige prosesser.



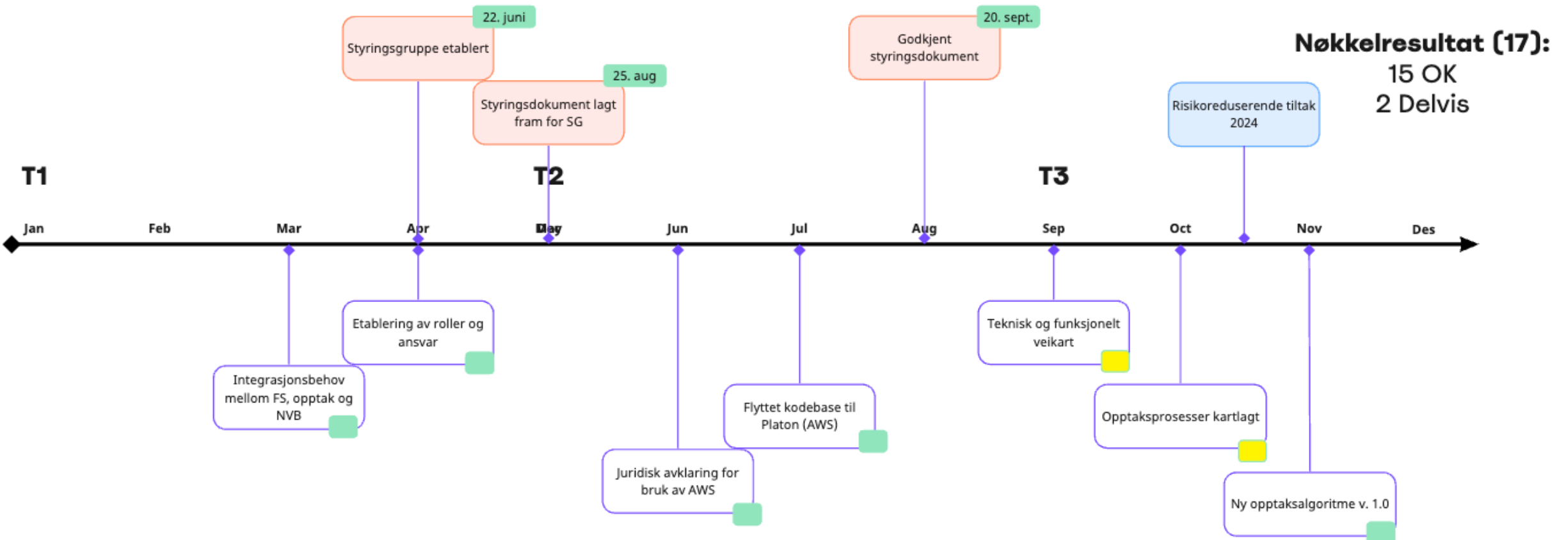
Veikart Fremtidens opptak 2023

Produktstrategi for opptak er vedtatt av PS, og styringsdokument for prosjekt Framtidens opptak er vedtatt av SG

Prosjekt Framtidens opptak er godkjent av regjeringen og sikret finansiering (RNB)

Roller og prosesser for gevinstarbeidet og annen sektor- og brukerinvolvering/-styring for prosjekt Framtidens opptak er etablert

Risiko for gjennomføring av opptaket til grunnutdanninger (UHG) er betydelig redusert



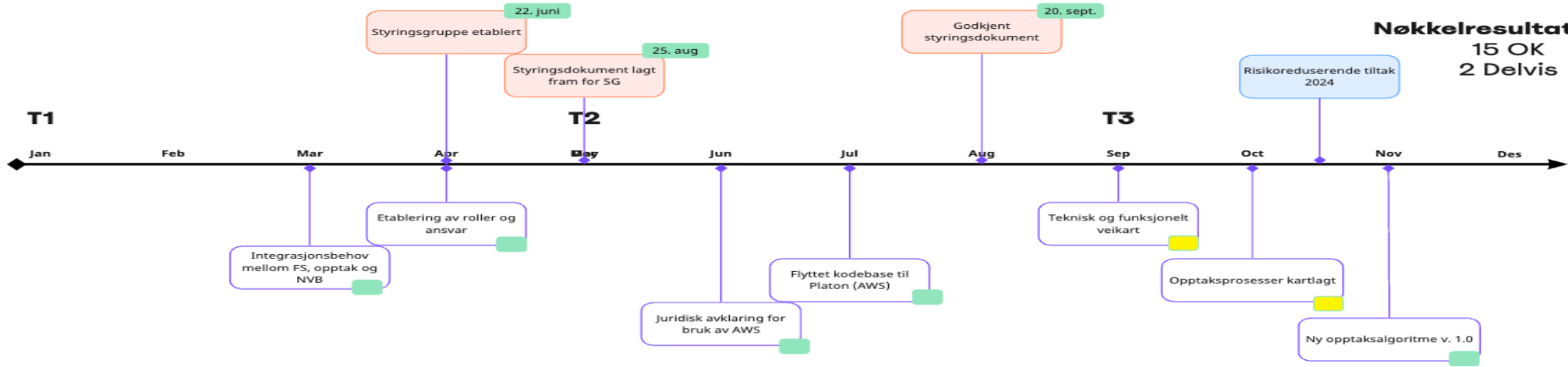
Veikart Fremtidens opptak 2023

Produktstrategi for opptak er vedtatt av PS, og styringsdokument for prosjekt Fremtidens opptak er vedtatt av SG

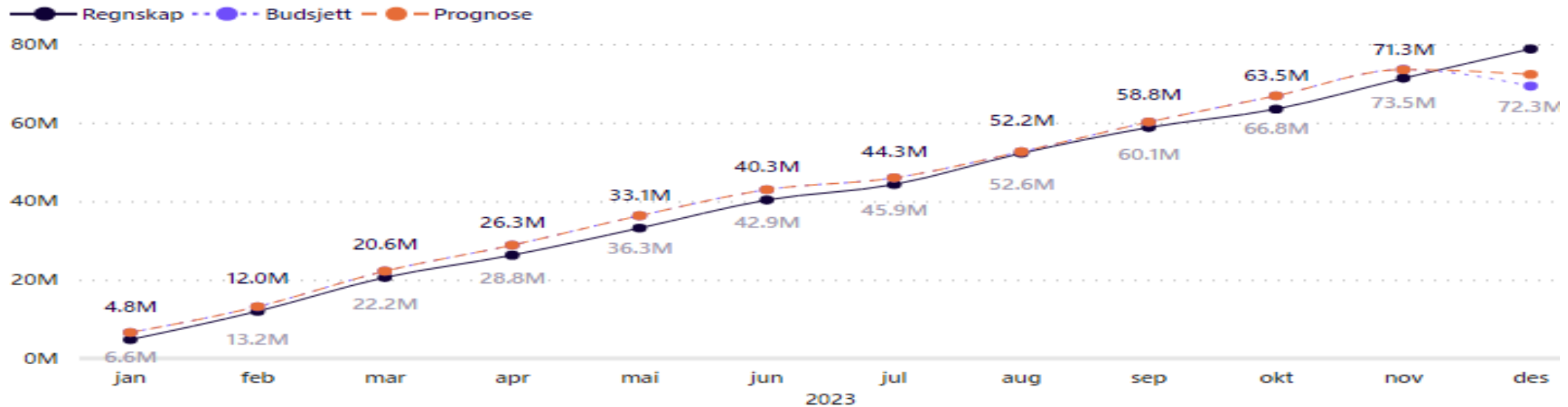
Prosjekt Fremtidens opptak er godkjent av regjeringen og sikret finansiering (RNB)

Roller og prosesser for gevinstarbeidet og annen sektor- og brukerinvolvering/-styring for prosjekt Fremtidens opptak er etablert

Risiko for gjennomføring av opptaket til grunnutdanninger (UHG) er betydelig redusert



Nøkkelresultat (17):
15 OK
2 Delvis



Restanser fra 2023

- I arbeid med arkitektur ble det klart at integrasjonene i målbilde til moderniseringen i Felles studentsystem (FS) og et nytt opptakssystem var større enn planlagt. Den logiske løsningen var derfor å planlegge disse sammen, ikke hver for seg. Arbeidspakkene ble da større og ikke ferdigstilt i 2023. Etter sammenslåing er det flere ressurser på arbeidet og en forventer derfor større hastighet framover og at det ikke representerer en ekstra kostnad eller forsinkelse for prosjektet etter 2024.
- Dette gjelder også datamodell. Arbeidet ble startet, men kunnskap om målbilde for arkitektur har gitt økt behov for revisjon og prioritering av dette i 2024.

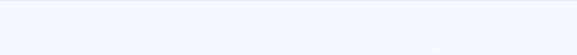
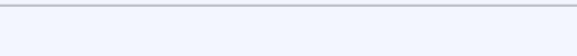
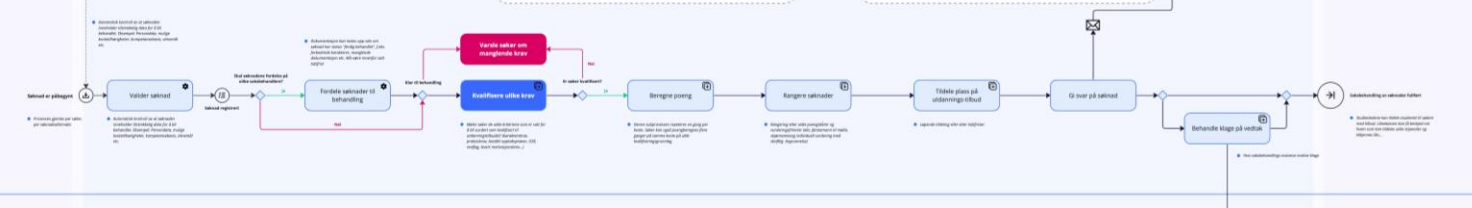
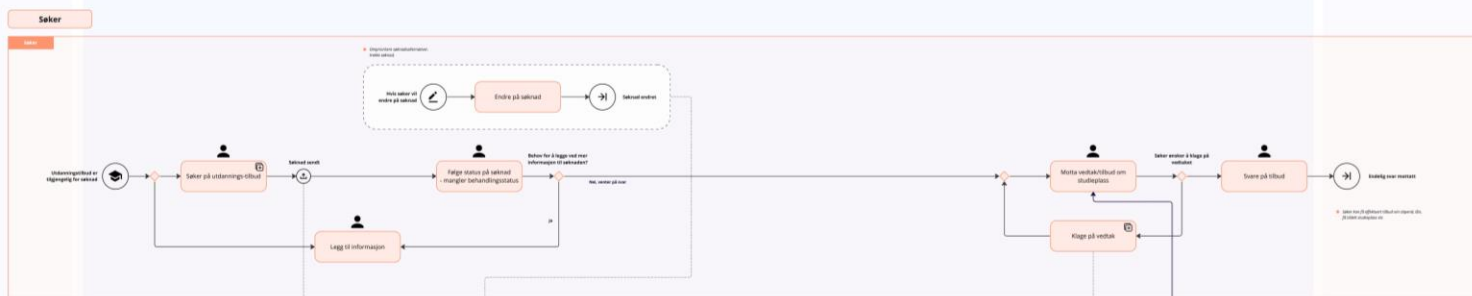
Fase 1 representert som prosesser

Forberede

Under

Etterarbeid

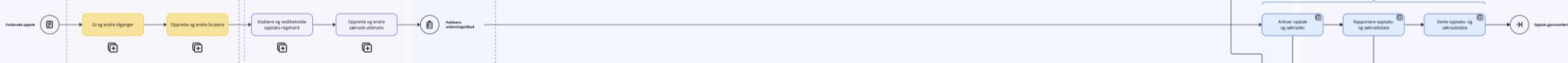
- Søke (studentens prosesser)
- Behandle søknad (saksbehandlers prosesser)



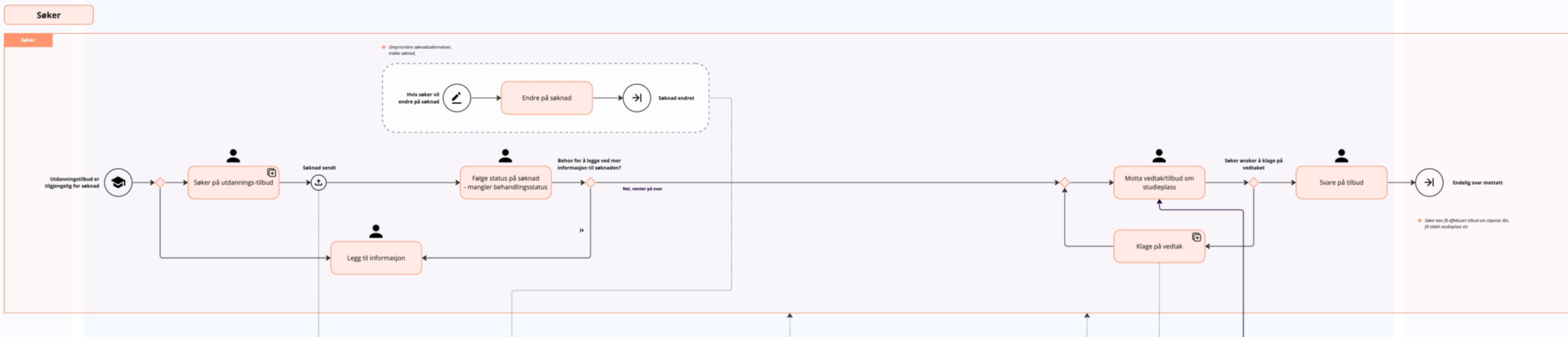
Studieadministrasjon

Saksbehandler saksbehandler

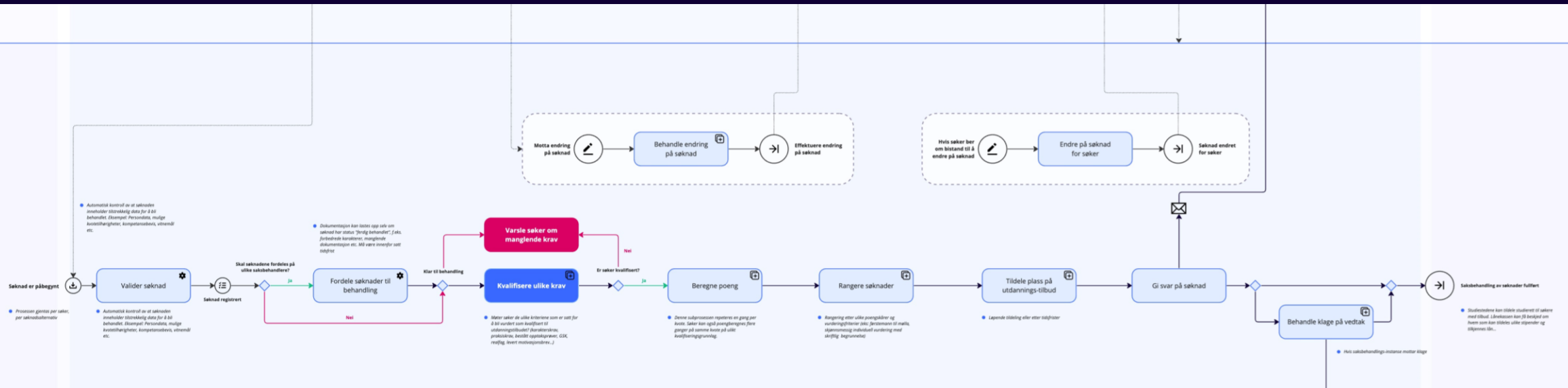
Søknader



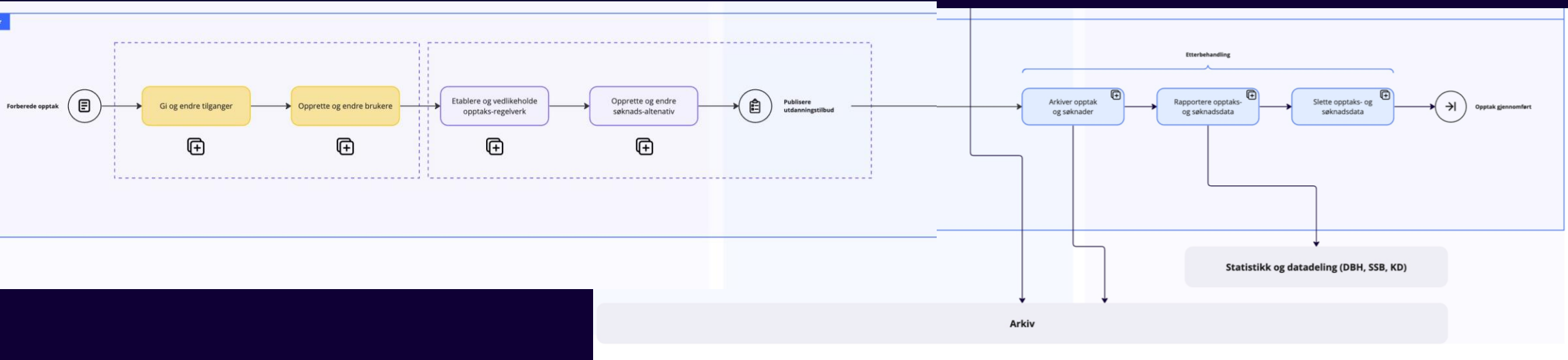
Søker



Saksbehandler



Administrator



25 prosesser som tilsammen representerer ferdigstilling av fase 1



Veikart Fremtidens opptak 2024

Prosser:
Forberede: A
Søke på studier: B
Behandle søknad: C
Etterbehandling: D

B
Innlogging
Profil
(TEST)

A
Innlogging
Regelverk og
opptaksforvaltning
(TEST)

B
Resultater
(TEST)

B,C
Finne søknad
Kvalifisere søknad
(TEST)

B
Søk og få svar
(TEST)

B, C
Poengberegning, kvoter,
ferdigbehandle, tilbud
(TEST)

T1

T2

T3

Risikoreducerende tiltak UHG24

Algoritme for tildeling
av studieplass testes for
UHG

Risikoreducerende tiltak UHG25

A, B, C, D

Tilgangsstyring

A, B, C, D

Datamodell

A, B, C, D

Prosser
Begreper

B, C, D

Plan for komm.løsning
(innkjøp)

Teststrategi/plan
utarbeidet

Kommunikasjonsløsning
identifisert

Veikart Fremtidens opptak 2025 og 2026

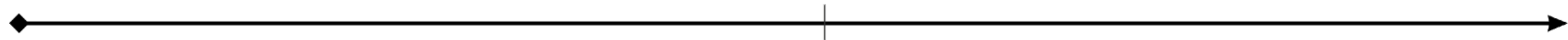
A, B, C
UHG-opptak i Admissio
(Test)

C
Standardiserte
grensesnitt for statistikk
og rapporter til eksterne
datavarehus og
analysetjenester

2025

A, B, C
UHG-opptak i Admissio

2026

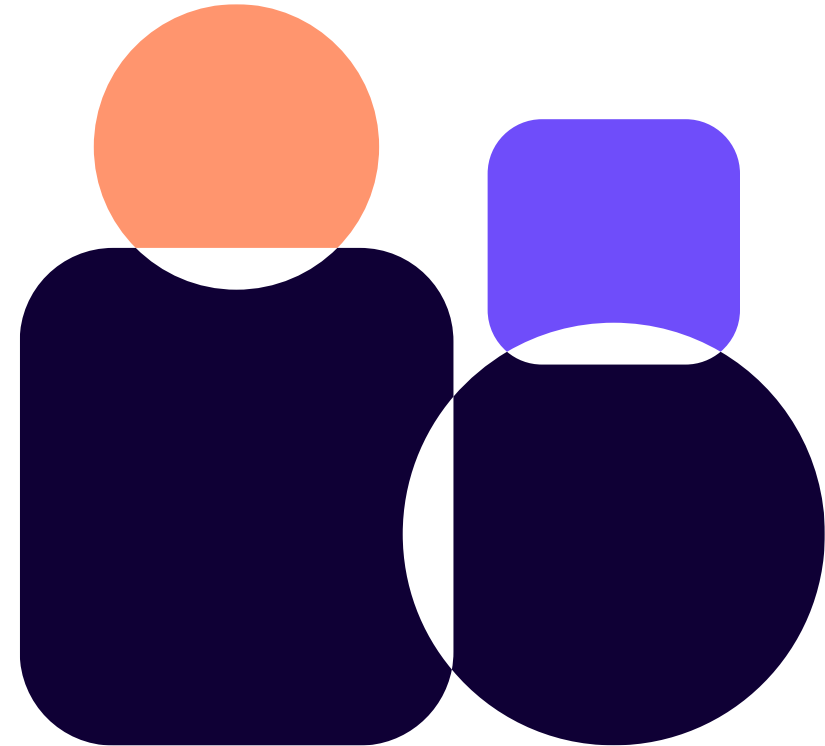


Samarbeid

Samarbeidsforum etablert.

Planlegging av opptak for 2024 er i gang.

Det er nå behov for mer samarbeid på lavere nivå.



Prosjektusikkerheter

- Arbeid med datamodeller kan medføre revisjon av kode som er skrevet.
- ~~Omorganisering i Sikt~~
- Nye styringslinjer i sektor kan medføre uklar styring av prosjektet (prosjektstyre, produktråd, porteføljestyre og linje).
- Videreutvikling av Nasjonal vitnemålsdatabase er en forutsetning for prosjektet, men har uavklarte ansvarsforhold og finansiering.
- Sikkerhetsnivå. HK-dir har rapportert mulig økning av sikkerhetsnivå for det samordna opptaket.

Prosjektmuligheter

- Felles brukerflater og teknologi med FS kan gi raskere måloppnåelse
- Nye AI verktøy kan gi risikoreduksjon og raskere utvikling og test av kode.