

From: Lena Charlotte Finseth  
Sent: Tuesday, January 27, 2015 12:52 PM  
To: fs-sekretariat@fsat.no  
Cc: 'fs-core'  
Subject: Hindre nedetid på FSWS når FS oppgraderes o.l.

Hei

Vi har en sak vi ønsker å diskutere med FS Planleggingsgruppen.

Vi som systemeier for FS på UiO har vært i kontakt med vår IT-avdeling USIT (både database-, www- og applikasjons-drift) med spørsmålet om USIT har løsninger for å hindre FSWS går ned når FS-databasen er nede eller oppgraderes.

Vi erfarer at opptid er et økende behov både ved innføring av digital eksamen og for de av nettsidene våre som henter data fra FS via FSWS.

Det har vært snakk om at man f.eks. kunne ha en skygge-database med litt gamle data (fra f.eks. fra forrige natt), som FSWS kunne hente data fra dersom FSPROD var utilgjengelig. Dette ville sannsynligvis være en god nok løsning for oss.

USIT (ved drift) mener imidlertid at FSAT er ansvarlige for FS-systemet og at FSAT selv må utvikle løsninger.

Vi ønsker å komme videre med saken. Vi lurer på om behovet for at nedetid i FS ikke medfører at FSWS stopper opp, bare er et lokalt behov på UiO eller om hele sektoren har samme behov som oss?

Dersom det viser seg å være et behov hos mange i sektoren, må det vel lages nasjonale løsninger? Da bør vel FSAT være involvert og eventuelt bestille løsninger hos drift på usit?

Hilsen

Lena Finseth

Seksjon for studieadministrative datasystemer (SSD) Avdeling for fagstøtte (AF) Universitetet i Oslo