Oppdatert: 2011-02-09

Møte pliktavlevering - Referat

Sted: Store møterom, BIBSYS	
Dato: Torsdag 03. februar 2011	
Tid: 10:00 - 14:30	
Referent: Ellen Røyneberg	
Til stede:	Fra Nasjonalbiblioteket: Kjersti Rustad, Malin Prytz, Mona Løkås
	Fra BIBSYS: Jan Erik Garshol, Gunvald Strømme, Erling Fossan, Ella Leth-Olsen, Elsa
	Ytterland, Ellen Røyneberg

Suksesskriterier for det nye systemet

- Dagens fordelingsskjerm fungerer godt
 - Logistikk for dokument
 - Mulighet til å motta fra 2 leverandører
 - o Visning av fordelingsnøkkel
 - o Oversikt over hvilke bibliotek som har mottatt eksemplar
- Bra leverandørregister
 - Trenger ikke å være separat slik som i dag, men må kunne inneholde den informasjonen som er NB spesifikk
- Automatiske purrerutiner, purrehistorikk
- Bør få mulighet til å endre rekkefølgen på mottaksbibliotek (fordelingsnøkkelen) (Dette er vanskelig i dag, bør være lett for NB å gjøre dette selv)
- Mulighet for å automatisere hvilke bøker universitetene ikke ønsker å motta, regler basert på kategorier f.eks barnebøker, Dewey-koder?
- Må ikke være nødvendig med full katalogisering
- Heftemottak i dag fungerer godt i dag komplett visning
- Heftestrukturen kan by på problemer i forbindelse med digitalisering

Trenger vi flere skjermbilder for forskjellige dokumenttyper?

- Kjersti, Malin og Mona skal prøve å lage en beskrivelse over en generell arbeidsflyt som kan dekke alle dokumenttyper, med oversikt over mulige alternative ruter for spesiell behandling
- Tenk på hvordan ting løses i dag samt hvordan det kan bli i fremtiden
 - o Hvordan vil artikler bli i fremtiden?
 - o Vil fordeling bestå eller blir høsting mer aktuelt når vi får mer e-ressurser?
 - o Mye retur av bøker i dag: Kan de være aktuelt for bibliotekene og krysse av hvilke bøker de vil ha før de sendes? Dette må diskuteres med universitetene

Generering av oppstillingssignatur for NB/BEV

- Eget løpenr på NB/BEV til avløsning til dokid
- Har en liste med 4 -5 valg som en velger fra
- Dokid flyttes til 096\$c, det er kritisk at det gjøres før sletting
- Koblingen blir bevart gjennom andre ID-er
- Vi rydder i det gamle når vi tar i bruk denne nye løsningen
- NB sender BIBSYS lister over bokstavkoder

Høsting av elektroniske tidsskrift

- Er i dag en helmanuell prosess
- Kan automatisere prosessen ved å hendte pdf

- Admingrensesnitt for å definere URN som skal høstes
- Kobling til IA → importere dokumentet til NB?
- Jan Erik lager beskrivelse på mulig Brage samarbeid