

Activiteitenoverzicht - UKB data -Juni

woensdag 6 april 2016

11:05

Activiteitenoverzicht 8 juni

WUR (Ellen):

Er wordt door de Dean een nieuwe werkgroep ingesteld die de voorbereidingen voor een uitbreiding van het RDM beleid binnen Wageningen UR gaat oppakken. Bibliotheek en IT nemen zitting in deze werkgroep.

Binnen de Bibliotheek lopen we vooruit op de in te stellen werkgroep en hebben alvast een taskforce ingesteld, die tot taak krijgt de WG te ondersteunen. De Taskforce bereidt ook de ToR voor de werkgroep voor. We hebben Jeroen Rombouts ingehuurd om ons met deze taken te helpen.

UvA (Mariëtte)

Op woensdag 18 mei hebben we via Aanbestedingskalender.nl laten weten dat UvA en HvA voornemens zijn om figshare de opdracht te gunnen om een RDM-systeem voor UvA en HvA te leveren. We hopen in de week van 6 juni handtekeningen te zetten en te starten met alle werkzaamheden die nodig zijn om het systeem van figshare in te richten voor gebruik door UvA- en HvA-onderzoekers. Die werkzaamheden zijn ondergebracht in twee werkpakketten: Mariëtte leidt het werkpakket functionele inrichting, beheer en ondersteuning; een collega van ICT Services leidt de werkzaamheden rond het koppelen van het RDM-systeem aan SAP en SURFConext.

Het programmaplan voor het UvA/HvA-RDM-programma (gestart in september 2013) zal worden geactualiseerd. Het blijft nuttig om beleid, techniek en ondersteuning op elkaar af te stemmen en een (nieuwe) *roadmap* voor elk van deze drie lijnen te hebben; ook moeten de samenhang met onderzoeksdata-gerelateerde activiteiten buiten het RDM-programma (EUDAT-pilots, LCRDM etc.) aandacht krijgen.

De reguliere ondersteuningsactiviteiten – introductieworkshops, informatievoorziening via RDM-website, ondersteuning via helpdesk – zijn de verantwoordelijkheid van Mariëtte (diensteigenaar sinds 1 april) en een team van Bibliotheekmedewerkers (voornamelijk informatiespecialisten, sinds 1 mei). Actiepunten voor dit team voor de komende tijd zijn: uitrol van de introductieworkshops naar de HvA, vernieuwing van de UvA-workshops (of aanvulling met hands-on workshops over bijv. encryptie), en herziening van de in het Beleidsplan van de Bibliotheek UvA/HvA geformuleerde Kritische Prestatie Indicator voor dataopslag.

Mariëtte is lid geworden van de Werkgroep Onderzoeksondersteuning en Advies van het LCRDM.

UM (Henk):

UB gaat op zoek naar dataspecialist: vacature komt eraan. Graag attenderen!

Momenteel wordt met onderzoekers een omgeving getest waar men onderzoeksdata binnen UM-domein kan opslaan en kan delen binnen en buiten campus (mbv data sync module gebaseerd op Own Cloud). Insteek is dat na de zomer deze service, aanvullend op DataverseNL live gaat en we daarmee de RDM-infrastructuur binnen UM-domein op orde hebben (met aanvullend voor lange termijn opslag DANS en 3TU Datacenter) en we faculteiten voldoende kunnen verleiden om nu echt werk te maken van het laten indalen van de werkwijze volgens de RDM-gedragscode van UM. Dropbox en USB-sticks zouden daarbij niet meer aan de orde mogen zijn als middel om data te delen.

Punt waar we echt aandacht aan moeten gaan schenken zijn de vragen mbt 'privacy' en 'security' van onderzoeksdata (UB is hier zeker geen expert). Vragen komen op adhoc basis op verschillende plekken binnen de universiteit binnen, er is nog onvoldoende coördinatie en borging van antwoorden en ondersteuning. Het is voor ons een uitdaging om hier structuur in aan te brengen. Een eerste stap is dat security officer, juridisch adviseur en UB om tafel gaan om kennis te delen en te komen tot soort stappenplan voor de onderzoeker. Hiernaast worden acties uitgezet met facultaire informatiemangers, verantwoordelijk voor de IT-infrastructuur en –invulling binnen de faculteit om de juiste IT-voorzieningen, gelet op privacy en security te borgen (denk bijv aan dedicated werkplekken in geval van gebruik van commerciële of Eurostat data). => suggesties en ervaringen van wijze van aanpak zijn hier zeer welkom!