

013 Værdi af fremtidig oprykning på grundløn- og adjunkt/lektor tillæg (kun AC/GL)

Type:	Microsoft Query (MQ)	Servernummer:	MODSDBS235D\UVM1 eller MODSDBS235D\UVM2 eller
Antal ark:	7		MODSDBS235D\UVM4 eller MODSDBS234D

Husk at når der er filtre på f.eks. Lønkode, aktionskode m.m., at tilpasse dem da de kan være forskellige fra skole til skole

Beskrivelse

Rapporten viser fremtidige oprykningsdatoer på grundløn og adjunkt/lektor tillægget samt værdien af oprykningen inkl. pension. Der er 2 udgaver af rapporten - der er nemlig også en udgave hvor pensionsudgiften fremgår særskilt, så den kan bruges til supplerende af lønfremskrivningsrapporten.

Rapporten er fordelt på 7 ark - primært på grund af forskellige overenskomststigninger.

Det er værdien af oprykningen med den nuværende reguleringsprocent - så hvis oprykningen først sker frem i tiden er der ikke taget

Kriterier

GL (ark 1 - MQ); Status aktuel =1, pkat = 88, KL = 51, AKKO = forskellig fra 13 og 14

Øvr.AC (ark 2 - MQ); Status aktuel =1, pkat = 86 + 39-49, KL = forskellig fra bachelorer og pæd.faglig koordinator, AKKO= forskellig fra 13 og 14

Cand.phil (ark 3 - MQ); Status aktuel =1, pkat = 88, KL = 52, AKKO = forskellig fra 13 og 14

bachelorer (ark 4 - MQ); Status aktuel =1, pkat = 86 + 39-49, KL = bachelorer, AKKO= forskellig fra 13 og 14

80 % (ark 5 - MQ); Status aktuel =1, pkat = 88, KL = 61, AKKO = forskellig fra 13 og 14

Bibliotekarere (ark 6 - MQ); Status aktuel =1, pkat = 38, KL = 54, AKKO = forskellig fra 13 og 14 & Status aktuel =1, pkat = 38, KL = 55, AKKO = forskellig fra 13 og 14

Dataark uv.anc. (ark 7 - MQ); LG = 20xxxx, lønårsrel = 2, lønkode = 4151

På ark 1-6 skal reguleringsprocent og dato seneste måned tilpasses til det aktuelle!

Vejledning til opdatering

Første gang;

Gem en kopi af rapporten på c-drevet eller et andet sted der er adgang til fra citrix/nshostings miljøet.

Du åbner rapporten via excel 2013 - NS7x i citrix/nshosting.

Skift af datakilde, xuvn-nr/adgang, og evt. servernummer;

1. Stil dig i det første ark og vælg fanen Data/Forbindelser
2. Åben de enkelte projektmappeforbindelser og tilpas servernummer, xuvn-adgang og xuvn-nummer under;
 1. Forbindelsesnavn (LDV)
 2. Forbindelsesstreng - under fanen definition (LDV+MQ)
 3. Kommandotekst - under fanen definition (MQ)
3. Vælg herefter "opdater alle" - så opdateres alle ark - både MQ og LDV

Senere opdatering samt opdatering af kriterierne i de enkelte ark;

Du åbner rapporten via excel 2013 - NS7x i citrix/nshosting.

Stil dig i et tilfældigt ark og vælg fanen Data/Opdater alle (så opdateres alle ark - både LDV og MQ).

Du stiller dig på det enkelte MQ ark og højre klikker - vælg tabel og rediger forespørgsel. Du kommer så ind i Microsoft Query billedet - hvor du kan stille på kriterierne (se boksen ovenfor). Når du er færdig trykker du på døren i værktøjslinjen (til venstre for sql knappen) og så er MQ rapporten opdateret.