



Ministeren

Uddannelses- og Forskningsudvalget
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

I brev af 2. september 2016 har udvalget efter ønske fra MF Eva Flyvholm (EL) stillet mig følgende spørgsmål:

Spørgsmål nr. 284 (Alm. del)

Hvordan forventer ministeren at tilbagebetaling af studielån, vil påvirke forskellige faggrupper – altså er det muligt at få et estimat over, hvor lang tid man forventeligt vil skulle afdrage lånet, og hvor stor en andel af den disponible indkomst afdrag af lån forventelig vil udgøre for henholdsvis en: Ingeniør, gymnasielærer, socialrådgiver, jurist og pædagog?

Svar

Med udgangspunkt i det typiske låneoptag i dag på de relevante uddannelsesområder og de gældende tilbagebetalingsregler er tilbagebetalingsforløbet før og efter regeringens SU-udspil skitseret i tabel 1.

Det er forudsat, at den studerende efter udspillet øger sit låneoptag med ca. 800 kr. pr. md. - afhængig af hvornår den studerende starter på sin uddannelse efter medio 2019, så rådighedsbeløbet under studierne ikke ændres af udspillet.

Tabel 1: Eksempler på tilbagebetaling (før skat) af lån før og efter SU-udspil

2016-prisniveau	SU-normeret tid	Lån (hovedstol)				Tilbagebetaling			
		Gæld ved start på tilbagebetaling		Ydelse hver 2. mdr.		Tilbagebetalingsperiode			
		Før udspil	Efter udspil	Før udspil	Efter udspil	Før udspil	Efter udspil		
Uddannelse	Mdr. Kr.							
Civilingeniør	58	75.800	122.200	84.856	123.940	1.487	1.828	10	12
Gymnasielærer	58	75.800	122.200	84.856	123.940	1.487	1.828	10	12
Socialrådgiver	41	58.400	91.200	63.731	92.863	1.235	1.627	9	10
Jurist	58	75.800	122.200	84.856	123.940	1.487	1.828	10	12
Pædagog	29	41.300	64.500	45.360	65.683	984	1.425	8	9

Anm.: Under uddannelsen er renten før udspillet 4 pct. og 0 pct. efter udspillet. Der er forudsat en rente under tilbagebetaling på 1 pct. (diskonto på 0 pct.). Det er lagt til grund, at den studerende optager lån for 800 kr. om måneden. Som følge af forslaget om videreførelse af den afdæmpede regulering fra 2022,

13. september 2016

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

Børsgade 4

Post Postboks 2135
1015 København K
Tel. 3392 9700
Fax 3332 3501
Mail ufm@ufm.dk
Web www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr. 16/040032-02



vil det præcise beløb afhænge af, hvornår den studerende påbegynder sin uddannelse og ikke mindst dennes konkrete skatteforhold.

I tabel 2 er vist, hvor meget den årlige ydelse på lånet udgør af startlønnen eksklusiv pension for de nævnte faggrupper før og efter udspillet. Den disponible indkomst vil afhænge af den enkeltes konkrete forhold, herunder skattemæssige forhold.

Tabel 2: Eksempler på hvor meget ydelsen på tilbagebetaling af studielån vil udgøre i forhold til startlønnen (2016-prisniveau) før og efter SU-udspil

2016-prisniveau	Løn	Ydelse pr. år		Ydelsesandel af løn	
		Før udspil	Efter udspil	Før udspil	Efter udspil
Uddannelse	år	Kr.		%	
Civilingeniør	293.764	8.922	10.968	3,0	3,7
Gymnasielærer	293.764	8.922	10.968	3,0	3,7
Socialrådgiver	301.232	7.410	9.762	2,5	3,2
Jurist	331.560	8.922	10.968	2,7	3,3
Pædagog	289.999	5.904	8.550	2,0	2,9

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

Kilde: Overenskomster som oplyst af Moderniseringsstyrelsen. For pædagoger dog overenskomst mellem BUPL og KL.

Anm.: Lønnen er pr. 1. april 2016 inkl. centrale tillæg, men ekskl. pension. Ingeniører ansættes typisk med et lokalt aftalt tillæg, lønnen her er eksklusiv sådanne tillæg. Pædagoger kan få et områdetillæg afhængigt af ansættelsesstedet, lønnen her er eksklusiv dette tillæg.

Det kan bemærkes, at der i regeringens udspil "Et stærkere Danmark – Et mere robust SU-system" lægges op til en skatterabat på 25.400 kr. over tre år (efter skat, 2016 pris- og lønniveau) efter endt uddannelse. Denne skatterabat kan eksempelvis anvendes til at afdrage på et eventuelt lån.

Jeg kan endvidere henvise til Uddannelses- og Forskningsministeriets hjemmeside, hvoraf fremgår konkrete regneeksempler på, hvordan regeringens SU-udspil vil påvirke studerende forskelligt:

http://ufm.dk/uddannelse-og-institutioner/indsatsomrader/staerkere-uddannelser-og-et-mere-robust-su-system/forslag-til-et-mere-robust-su-system/faktaark_konkreteregneeksempler.pdf

Med venlig hilsen

Ulla Tørnæs