



Børne- og Undervisningsudvalget
Christiansborg

Afdeling for Ungdoms- og
Voksenuddannelser

Frederiksholms Kanal 26
1220 København K
Tlf. 3392 5000
Fax 3392 5302
E-mail uvm@uvm.dk
www.uvm.dk
CVR nr. 20-45-30-44

Svar på spørgsmål 161 (Alm. del):

17-02-2015

I brev af 2. februar har udvalget stillet mig følgende spørgsmål:

Spørgsmål 161:

”Ministeren bedes kommentere henvendelsen af 1. februar 2015 fra Kemilærerforeningen, jf. BUU alm. del – bilag 83.”

Svar:

Regeringen ønsker at styrke naturvidenskaben i stx, og det er klart min opfattelse, at initiativerne i reformudspillet vil betyde, at langt flere elever vil få naturvidenskab på et højere niveau, end det er tilfældet i dag. På den måde mener jeg, at vi styrker naturvidenskaben.

Både matematik og naturvidenskab styrkes med regeringsudspillet. For langt de fleste elever i stx bliver det obligatorisk at have både matematik på B-niveau og et naturvidenskabeligt fag på B-niveau. Det vil forøge antallet af elever med naturvidenskab på B-niveau (og dermed imødegå det fald, der er sket siden lovændringen i 2013).

Desuden vil det med vores forslag blive obligatorisk for alle elever i stx at have kemi på C-niveau. Det vil styrke adgangen til de videregående uddannelser. Konklusionen bliver således, at langt de fleste stx-studenter fremover vil have minimum matematik B, fysik C og kemi C, enten biologi C eller naturgeografi C samt et naturvidenskabeligt fag på B-niveau på deres studentereksamensbevis.

Det er rigtigt, at vi omlægger naturvidenskabeligt grundforløb (NV) i 1.g, så NV fremover får lidt færre timer, og at timerne skal komme fra de naturvidenskabelige fags egne undervisningstimer efter samme model som for almen sprogforståelse (AP).

Omlægningen betyder, at der frigøres 60 timer til et ekstra valgfag på C-niveau. Valgfaget kan eleverne fx bruge til et naturvidenskabeligt fag.

Samlet set mener jeg, at der stadig er tale om en styrkelse af matematik og naturvidenskab.

Med venlig hilsen

Christine Antorini