

Rettebetaling for rapporter: 0,333 arbejdstimer/rettet rapport for en 1-times øvelse/elev og 0,667 arbejdstimer/rettet rapport for en 2-timers øvelse/elev.

*Fysik 2:* (halvårskursus)

Der ydes 1 apparatopstillings-løntime for hver 4 undervisningstimer, der faktisk er læst.

Rettebetaling for rapporter: 0,333 arbejdstimer/rettet rapport for en 1-times øvelse/elev og 0,667 arbejdstimer/rettet rapport for en 2-timers øvelse/elev.

Opgaver: 0,188 arbejdstimer/rettet opgavesæt/elev.

*Fysik 3:* (helårskursus)

Der ydes 2 apparatopstillings-løntimer pr. uge.

Rettebetaling for rapporter: 0,0139 løntimer/elev/uge.

Opgaver: 0,056 løntimer/elev/uge.

*Biologi:* (helårskursus)

0,038 løntimer/elev/uge.

*Geografi:* (helårskursus)

0,019 løntimer/elev/uge.

Tablet til beregning af opgavereduktion.

Antal elever	0,019	0,028	0,038	0,047	0,056	0,066	0,075	0,084	0,094	0,103	0,122	0,131	0,141	0,150
1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
2	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,52	0,56	0,60
5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,51	0,61	0,66	0,71	0,75
6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,56	0,62	0,73	0,79	0,85	0,90
7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,53	0,59	0,66	0,72	0,85	0,92	0,99	1,05
8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,53	0,60	0,67	0,75	0,82	0,98	1,05	1,13	1,20
9	0,5	0,5	0,5	0,5	0,50	0,59	0,68	0,76	0,85	0,93	1,10	1,18	1,27	1,35
10	0,5	0,5	0,5	0,5	0,56	0,66	0,75	0,84	0,94	1,03	1,22	1,31	1,41	1,50
11	0,5	0,5	0,5	0,52	0,62	0,73	0,83	0,92	1,03	1,13	1,34	1,44	1,55	1,65
12	0,5	0,5	0,5	0,56	0,67	0,79	0,90	1,01	1,13	1,24	1,46	1,57	1,69	1,80
13	0,5	0,5	0,5	0,61	0,73	0,86	0,98	1,09	1,22	1,34	1,59	1,70	1,83	1,95
14	0,5	0,5	0,54	0,66	0,78	0,92	1,05	1,18	1,32	1,44	1,71	1,83	1,97	2,10
15	0,5	0,5	0,57	0,71	0,84	0,99	1,13	1,26	1,41	1,55	1,83	1,97	2,12	2,25
16	0,5	0,5	0,61	0,75	0,90	1,06	1,20	1,34	1,50	1,65	1,95	2,10	2,26	2,40
17	0,5	0,5	0,65	0,80	0,95	1,12	1,28	1,43	1,60	1,75	2,07	2,23	2,40	5,55
18	0,5	0,51	0,69	0,85	1,01	1,19	1,35	1,51	1,69	1,85	2,20	2,36	2,54	2,70
19	0,5	0,53	0,73	0,89	1,06	1,25	1,43	1,60	1,79	1,96	2,32	2,49	2,68	2,85
20	0,5	0,56	0,76	0,94	1,12	1,32	1,50	1,68	1,88	2,06	2,44	2,62	2,82	3,00
21	0,5	0,59	0,80	0,99	1,18	1,39	1,58	1,76	1,97	2,16	2,56	2,75	2,96	3,15
22	0,5	0,62	0,84	1,03	1,23	1,45	1,65	1,85	2,07	2,27	2,68	2,88	3,10	3,30
23	0,5	0,64	0,87	1,08	1,29	1,52	1,73	1,93	2,16	2,37	2,81	3,01	3,24	3,45
24	0,5	0,67	0,91	1,13	1,34	1,58	1,80	2,02	2,26	2,47	2,93	3,14	3,38	3,60
25	0,5	0,70	0,95	1,18	1,40	1,65	1,88	2,10	2,35	2,58	3,05	3,28	3,53	3,75
26	0,5	0,73	0,99	1,22	1,46	1,72	1,95	2,18	2,44	2,68	3,17	3,41	3,67	3,90
27	0,51	0,76	1,03	1,27	1,51	1,78	2,03	2,27	2,54	2,78	3,29	3,54	3,81	4,05
28	0,53	0,78	1,06	1,32	1,57	1,85	2,10	2,35	2,63	2,88	3,42	3,67	3,95	4,20
29	0,55	0,81	1,10	1,36	1,62	1,91	2,18	2,44	2,73	2,99	3,54	3,80	4,09	4,35
30	0,57	0,84	1,14	1,41	1,68	1,98	2,25	2,52	2,82	3,09	3,66	3,93	4,23	4,50

Altid mindst 0,5 time pr. klasse pr. fag.