

## Utregning av studiebelastning

**Studieforberedende**

|   |   |                           |
|---|---|---------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Norsk 1-årig<br/>NOR1267<br/>NOR1270<br/>NOR1420<br/>NOR1422</li> </ul>  | 393 årstimer                            | = 46,7 % studiebelastning |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Norsk 2-årig<br/>NOR1412</li> </ul>  | Ingen støtte fra Lånekassen første året |                           |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Matematikk 1P<br/>MAT1019</li> <li>Matematikk 1T<br/>MAT1021</li> <li>Matematikk 2PY<br/>MAT1151</li> </ul>  | 140 årstimer                            | = 16,6 % studiebelastning |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Matematikk 2P<br/>MAT1023</li> </ul>   | 84 årstimer                             | = 10 % studiebelastning   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Forberedende matematikk<br/>AMAT101</li> </ul>   | Ingen støtte fra Lånekassen første året |                           |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Engelsk 1-årig<br/>ENG1007</li> </ul>  | 140 årstimer                            | = 16,6 % studiebelastning |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Engelsk 2-årig<br/>ENG3001</li> </ul>  | Ingen støtte fra Lånekassen første året |                           |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Samfunnsfag<br/>SAK1001</li> </ul>   | 84 årstimer                             | = 10 % studiebelastning   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Historie<br/>HIS1011</li> </ul>  | 140 årstimer                            | = 16,6 % studiebelastning |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Naturfag<br/>NAT1007</li> </ul>  | 140 årstimer                            | = 16,6 % studiebelastning |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Naturfag påbygg<br/>NAT1018</li> </ul>   | 84 årstimer                             | = 10 % studiebelastning   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Hvert fordypningsfag<br/>Matematikk R1: REA3056<br/>Matematikk R2 REA3058<br/>Kjemi 1: REA3045<br/>Biologi 1: REA3035<br/>Fysikk 1: REA3038</li> </ul> | 140 årstimer                            | = 16,6 % studiebelastning |

Studiebelastning SF: 100% = 840 årstimer

**Yrkesfaglig utdanning**

|  |              |                           |
|--|--------------|---------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Norsk 1-årig<br/>NOR1418<br/>NOR1262</li> </ul>   | 112 årstimer | = 11,4 % studiebelastning |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Matematikk 1PY<br/>MAT1117<br/>MAT1113<br/>MAT1111<br/>MAT1127<br/>MAT1121<br/>MAT1129<br/>MAT1125<br/>MAT1119<br/>MAT1123<br/>MAT1115</li> </ul> | 84 årstimer  | = 8,5 % studiebelastning  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Engelsk 1-årig<br/>ENG1009</li> </ul>   | 140 årstimer | = 14,2 % studiebelastning |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Samfunnsfag<br/>SAK1001</li> </ul>  | 84 årstimer  | = 8,5 % studiebelastning  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Naturfag<br/>NAT1011<br/>NAT1009<br/>NAT1008<br/>NAT1016<br/>NAT1013<br/>NAT1017<br/>NAT1015<br/>NAT1012<br/>NAT1014<br/>NAT1010</li> </ul>       | 56 årstimer  | = 5,7 % studiebelastning  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Vg1 Programfag</li> </ul>   | 645 årstimer | = 65,8 % studiebelastning |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Vg2 Programfag</li> </ul>   | 730 årstimer | = 74,4 % studiebelastning |

Studiebelastning YF: 100% = 980 årstimer