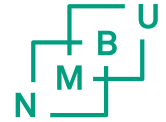


## Utregning av karaktersnitt for opptak til masterstudier ved Institutt for kjemi, bioteknologi og matvitenskap:



$$A = 5$$

$$B = 4$$

$$C = 3$$

$$D = 2$$

$$E = 1$$

"Bestått"-karakterer regnes ikke med i snittet.

Vi vektet karakterene, slik at karakteren i et 10 sp-emne veier dobbelt så mye som karakteren i et 5 sp-emne. Opptaksgrensen er 2,5 (tilsvarer C minus i snitt) for søkere med bachelor fra UMB og tilsvarende studier. Opptaksgrensen er 3,5 (tilsvarer B minus) for søkere med bioingeniørutdanning og tilsvarende bachelorutdanninger med mye praksis.

(Dersom du har tallkarakterer (gammelt karaktersystem), ligger karakteren C fra 2,3 til 2,8).

### Regneeksempel:

Emne X: 5 sp, karakter B

Emne Y: 20 sp, karakter D

Emne Z: 5 sp, karakter Bestått

Summér bokstavkarakterenes tallverdi multiplisert med studiepoeng:

$$(4 \times 5) + (2 \times 20) = 60$$

Divider summen fra pkt. 1 med totalt antall studiepoeng som har bokstavkarakter:

$$60/25 = 2,4$$

Karaktersnittet 2,4 tilsvarende D+, altså rett *under* grensen for å komme inn på master.

Karaktergrensen er absolutt, vi tar ikke opp studenter med karaktersnitt under 2,5 selv om det er ledige plasser.