

**Indledende kemi og kemiske beregninger - August 2024 - MIL - BV - Jordbrug**

Sted: Naturvidenskab og teknologi;  
Sønderhøj 30, 8260 Viby J; lok. AS.11

Lærebøger: Helge Mygind, Basiskemi C, udg. 3 (HM)

Omfang: 20 lektioner

Underviser: Regitze Malmkjær-Pedersen / Erik Lomstein

Dato – uge 34	Kl.	Emner	Sidetal
Mandag 19. august	8:00 - 9:30	Grundstoffer Det periodiske system Reaktionsskemaer	HM: s. 7 – 29 + Gymnasiekemi: <a href="https://youtu.be/t1LiRaMXRJO">https://youtu.be/t1LiRaMXRJO</a>
	9:50 - 11:20	Ioner og salte	HM: s. 31 - 45 + s. 187 - 188
Tirsdag 20. august	12:00 - 13:30	Fældningsreaktioner Navngivning af molekyler	HM: s. 46 - 48 + s. 53 - 54
	13:45 - 15:15	Kovalente bindinger / molekyler Elektronegativitet	HM: s. 53-63 + s. 67-76
Onsdag 21 august	12:00 - 13:30	Formelmasse Molekylmasse Stofmængde	HM: s. 82-90
	13:45 - 15:15	Kemisk mængdeberegning Stofmængdekonzentration	HM: s. 90 - 93 + s. 104-107
Fredag 23. august	8:00 - 9:30	Aktuel stofmængdekonzentration	HM: s. 109-111
	9:50 - 11:20	Syre-basereaktioner + pH	HM: s. 153-161 +162-170

Dato – uge 35/36	Kl.	Emner	Sidetal
Kommer senere	2 lektioner	Oxidation og reduktion	HM: s. 173-181
Kommer senere	2 lektioner	Afstemning af redoxreaktioner	HM: s. 182-185

Facit til Basiskemi C - <https://basiskemicfacit-haase.praxis.dk/1>