

KURSANALYS

Kursdata:

Nummer:	ML0023
Namn:	Kemi för tekniskt basår 1
Totalt poängtal:	9hp
Examinationsmoment:	TENA 7hp, samt LAB 2hp
Läsår:	16-17 Kursen lästes i P1 och P2
Kursansvarig:	Martin Wrååk
Examinator:	Martin Wrååk
Undervisande lärare:	Martin Wrååk
Antal undervisningstimmar:	72h föreläsning 10 h laboration. 8h räknestuga 4h övning
Antal klasser/övningsgrupper:	Samtliga studenter i basåret delas upp i två klasser och 6 laborationsgrupper.
Kurslitteratur:	Gymnasiekemi 1(Andersson, Sonesson, Svahn, Tullberg) Liber, ISBN 978-91-47-08557-6 Tilläggsmaterial i organisk kemi utlagt på BILDA Formler och tabeller (Björk, Brodin, Pilström, Alphonse) Natur och Kultur, ISBN 9789127722798 Eller som 2:a upplaga : ISBN 978 912742 2452 Aktuellt kurskompendium som finns på BILDA
Antal registrerade elever:	107 (89 aktivt studerande)
Avklarade moment:	TENA:1 ordinarie tentamen: (TENA:2 (omtentamen i januari) Ej medräknat i Prest/ Ex grad ger antagligen ytterligare 10 godkända studenter (5 st Fx ännu ej åtgärdade) LAB1
Prestationsgrad:	63% .
Examinationsgrad:	57% (61 studenter,)

Kursansvarigs analys av kursen

Examinationsgrad och prestationsgrad jämfört med tidigare ganska normal. Inga större skillnader i kursen förutom att tiden varit extremt kort. Detta har påverkat kursen märkbart under framförallt P2. Det har även införts ett ytterligare avsnitt inom organisk kemi. Har dessutom genomförts inlägg av betyget Fx. Gruppen har känts ha bra förutsättningar klara kursen. De har haft gott arbetsklimat. Närvaron har varit ganska hög på föreläsningar och laborationer. Så som tidigare har laborationsrapporterna kunnat göras med individuell inlämning men producerade i samarbete inom laborationsgruppen för att främja samarbete. Samarbetet med Valhallavägen har fortsatt fungera bra inom Kemi, Basår.