

## Sluttrapport for kurset KJM-MENA 5555/9555 for vårsemesteret 2017.

### Endringer:

- *Hvilke endringer var planlagt fra forrige gang? Kurset gikk første gangen i 2015 og det består av generell og fysikalsk polymerkjemi, syntese og materialkjemi. **Fulgte stort sett samme mal som i fjor.***
- *Er det gjort noen endringer siden sist emnet gikk? Kun noen mindre endringer*
- *Hva er i så fall nytt? Det er ikke noe direkte nytt.*
- *Hvordan har det fungert? Vi synes at kurset har virket bra og studentene er fornøyde.*

### Underveisevaluering:

- *Hvordan skaffet du tilbakemelding fra studentene? Vi har fått tilbakemelding fra studentene både muntlig og gjennom e-mail i løpet av undervisningen.*
- *Hvilke tilbakemeldinger ga studentene i underveisevalueringene.? Studentene synes at kurset er interessant med mange forskjellige temaer som ikke kan dekkes av én lærebok.*
- *Ble det gjort noen endringer som følge av tilbakemeldingene? Nei*

### Oppsummeringsmøtet:

- *Hva var hovedkonklusjonene fra oppsummeringsmøtet, både positivt og negativt? Vi synes at kurset har fungert bra. Det er viktig at studentene tar del i undervisning gjennom forelesninger og kollokvier ettersom polymerer og makromolekyler er et nytt emne for mange.*

### Eksamensresultatene:

- *Har du kommentarer til eksamensresultatene? Det var 5 studenter som gikk opp i eksamen og vi hadde ingen stryk og to B og én A. Vi er meget fornøyd med resultatet.*

### Planer videre:

- *Vil du gjøre noen endringer neste gang emnet går? Kommer til å følge samme mal neste år.*
- *Har du eksempler på god praksis som vi bør dele?*
- *Er emnet godt koordinert med resten av utdanningen (Har studentene nødvendige forkunnskaper. Gir emnet forkunnskaper som er nødvendige for*

senere emner)? *De fleste studenter har de forkunnskaper som de trenger for å ta faget. Emnet gir kunnskaper som er viktige for materialteknologi og bruk av polymerer for medisinske applikasjoner.*

- Har du andre kommentarer?