

## Kursrapport av MO8013 – HT2019 – Fysisk oceanografi

Inga Koszalka och Dipanjan Dey

Fyra studenter deltog på kursen. Darav tre studenter klarade tentamen vid första försöket och en måste omtenta.

Kursens upplägg förändras mycket i förhållande med de senaste åren. Kursen fick en praktiska del bestående av en sjöresa till Landsortdjupet (R/V ELECTRA) med övernattnig på Askö fältstation (IK; i samarbete med Stockholms universitets Östersjöcentrum) samt övningar kring analyse av data samlade under sjöresan (IK). För första gången i SU:s historia kunde studenterna lära sig praktiska förfaranden för grundläggande mätningsteknikerna för oseanografi. Teoretiska teman på föreläsningarna (IK) och räkneövningarna (DD) förblev som förut.

Kursen (alla delar) var gillat och sjöresan har uppskattas mycket av studenterna.

Förslag till ändringar som kommit fram genom samtal studenterna ledde till följande kommentarer och förslag på förbättringsåtgärder:

1. Förtäta föreläsningar i början av kursen och flytta räkneövningar mot slutet för att säkerställa att teorin alltid kommer före övningarna.
2. Förbättra kursens struktur i förhållande till sjöresans aktiviteter.
3. Förbättra föreläsarens handstil.
4. "Kursmanuset" har uppskattas. Överväg att dela det i början av kursen.