

Fältstudieuppgifter i Grundlärarprogrammet F-3 del 1 matematik (MAA031, termin 1)

Vårterminen 2024

FSR2 observation (individuell skrivuppgift), genomförs ca v.15-16

Studenterna genomför två observationer (studenter kan observera samma lektion). Två matematiklektioner ska observeras, en lektion i förskoleklass och en lektion i åk 1.

Syftet är att studera hur läraren inleder och avslutar lektionen och koppla lektionerna till innehållet i kursplanen (centrala innehållet i matematik).

Studenten sammanfattar lektionens inledning och avslutning. Studenten reflekterar över observationen med egna ord i en individuell rapport.

Ansvarig kurslärare: Simon Sjölund mejl: simon.sjölund@mdu.se

FSR1 (individuell uppgift) genomförs efter v.18

Studenten väljer med hjälp av handledare ut tre elever i åk 1-3 som ska genomföra samma diagnos. Studenterna använder diagnoser från McIntosh: "*Förstå och använda tal - en handbok*". Studenten kommer överens med handledaren om vilken diagnos som ska användas beroende av årskurs och elevgrupp.

Diagnosen genomförs sedan enskilt av studenten (ingen paruppgift) med en elev i taget. Därefter sammanställs resultatet. Det är bra om student och elev kan få en enskild plats att genomföra detta på.

Syftet med att göra detta med fler elever är att studenten ska få en referensram och på det sättet få en bättre bild av om testet var lagom anpassat för elever i den valda åldersgruppen.

Studenten sammanfattar resultatet i en individuell rapport.

Ansvarig kurslärare: Anette L Eriksson mejl: anette.l.eriksson@mdh.se

Studenterna kommer skriva in i fältstudierapporten namn och datum för genomförandet. Detta för att kurslärare ska kunna kontakta handledare vid behov.

Vid frågor ta kontakt med ansvarig kurslärare eller kursansvarig.

Anette L Eriksson, kursansvarig

anette.l.eriksson@mdh.se