Wat moet je kunnen voor de casustoets onderdeel Sobek

1. Tekstbestanden(.txt) kunnen openen in Excel
2. Resultaten vanuit Sobek kunnen exporteren naar/plakken in Excel
3. Grafieken maken in Excel
4. Modelschematisatie vullen met data randvoorwaarden
5. Settings model kunnen aanpassen
6. Model doorrekenen en evt. fouten opsporen
7. Model kalibreren op wandruwheid
8. Kalibratie logboek bijhouden
9. Dwarsprofielen kunnen aanpassen (afmetingen, ruwheid (lokaal en globaal), etc.)
10. Takken kunnen opknippen
11. Een nieuwe tak kunnen toevoegen (incl. coördinaten, dwarsprofielen, rekenpunten, kunstwerken)
12. Effect van maatregelen in beeld brengen m.b.v. grafieken en sideviews

Toets wordt een casustoets van 3 x 45 min. Cijfer wordt gemiddeld met andere helft van de casustoets.

Studenten mogen twee keer een escape ‘kopen’ voor ieder een half punt (schrijven vraag op briefje, docent bekijkt briefje en geeft bij een geschikte vraag een antwoord.

Studenten mogen een A4 met aantekening erbij houden.