

Programma 18 november

09.30 Introductie

09.45 Methode beoordeling van duinen

10.45 koffiepauze

11.00 Beoordeling duinen: toelichting op de software

12.15 Lunch

13.30 Oefenen beoordeling duinen

15.30 koffiepauze

15.45 Analyse van resultaten

16.00 Afronding en evaluatie (16.15 klaar)

Docenten 18 november

☉ **Ir. Nisa Nurmohamed**

Senior adviseur Waterveiligheid bij het Hoogheemraadschap van Delfland. Lid ENW-Kust, van daaruit deelnemer geweest aan de ENW Voorbereidingsgroep WBI2017 met als aandachtsgebied het beoordelingsinstrumentarium voor de duinenkust.

☉ **Dr. ir. Marien Boers**

Senior Adviseur/Onderzoeker bij Deltares. In WT12017 betrokken bij de ontwikkeling van het toetspoot Duinafslag.

☉ **Drs. Q.J. Lodder**

Werkt als senior adviseur Hoogwaterveiligheid Kust bij RWS en is verbonden aan TU Delft als lector Coastal Research and Management.

Heeft uitgebreide ervaring als adviseur hoogwaterveiligheid kust en de getijden rivieren. Is o.a. trekker geweest van Technisch team van Kustlijnzorg, kennisprogramma kustlijnzorg en ontwikkeling MorphAn. Tevens betrokken bij ontwikkeling WBI t.a.v. duinenkust.

☉ **Ir. P.F.C. van Geer**

Senior onderzoeker/adviseur duinveiligheid bij Deltares. Betrokken geweest bij de ontwikkeling van het toetsinstrumentarium voor WBI2017 voor het inhoudelijke toetspoot duinen en als product owner van de software pakketten MorphAn en Ringtoets.