



TUB-Prüfvorlage hgu3; Modell Erregungen $F_{ab}(x_T)$, Prozesse N ($-1 < a < -0.7, b=0.5$), W ($a=b=1$), N+W Tangens hyperbolicus $\tanh(x_T)$ & modifiziert mit $e^{\pm x_T/a}$ und $10^{\pm x_T/a}$; $a^* = a \ln(10)$; (+1,0)-Verschiebung