Validation 2 e_wx [rad/s] error e_vx [m/s] pred 0 error pred **-**5 [s/w] 0.0 [-2.5]e_wy [rad/s] error 2.5 2.5 pred 0.0 error -2.5 pred 2 e_wz [rad/s] error error e_vz [m/s] pred pred 1 -1 0 0 Ó 1000 2000 3000 1000 2000 3000 Ó