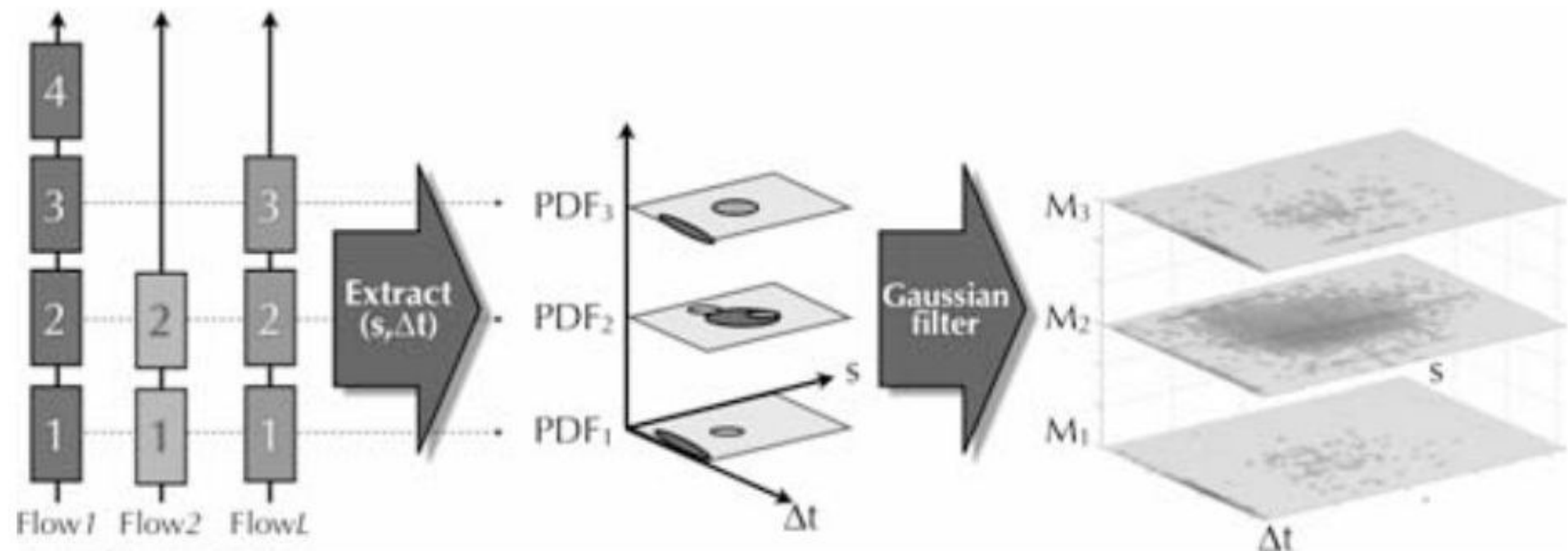


Příklad:

- Tok $F = (P_1, P_2, \dots, P_n)$
- paket $P_i = (S_i, \Delta t_i)$
 - S_i - velikost paketu
 - Δt_i - časový odstup od P_{i-1}

• Je sestaven model hustoty pravděpodobnosti

• Trebnosti:



extrakce

rozložení pŕstí
pro jednotlivé
paky

"maska" (~ pŕiznaky)