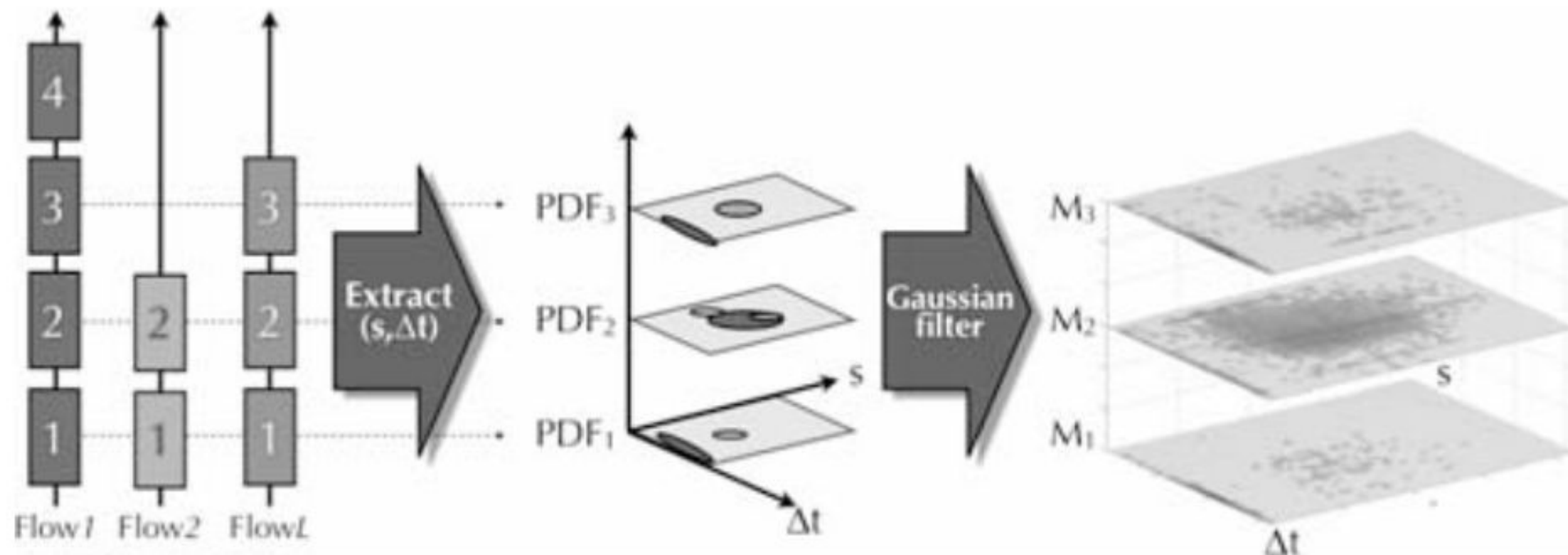


## Příklad:

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

• Je sestaven model hustoty pravděpodobnosti

• Trebnování:



extrakce

rozložení pŕstí  
pro jednotlivé  
paky

"maska" ( $\sim$  pŕiznaky)