

Measurement Tools and Techniques I

Ondřej Bouda

11. 3. 2013



EVROPSKÁ UNIE

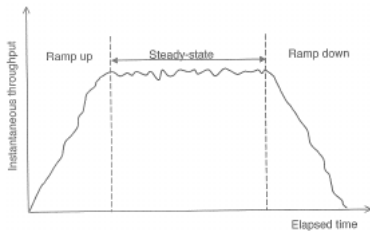


MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

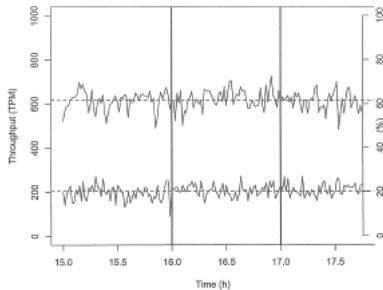
Measurement Tools and Techniques I



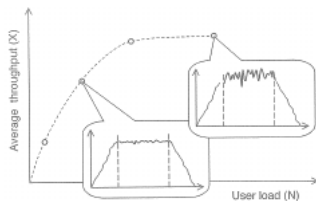
Measurement Tools and Techniques I

$$\begin{aligned} S &= \frac{\rho}{X} \\ &= \frac{0.2036}{616.01} \text{ s} \\ &= 0.0199 \text{ s} \end{aligned}$$

Measurement Tools and Techniques I



Measurement Tools and Techniques I



Measurement Tools and Techniques I



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ