

UVOD U TEHNIČKU ANALIZU

Pomični prosjeci

- jednostavnji (aritmetički) pomični prosjeci (engl. *Simple Moving Averages*)

$$SMA_{10} = \frac{\sum_{i=1}^{10} data_i}{10}$$

- linearni vagani pomični prosjeci (engl. *Linear Weighted Moving Averages*)

$$SMA_{10} = \frac{\sum_{i=1}^{10} \lambda_i data_i}{\sum_{i=1}^{10} i}$$

- eksponencijani (engl. *Exponential Weighted Moving Averages*)

$$\begin{aligned} (EWMA)_t &= w_c \cdot (data)_t + w_{MA} \cdot (MA)_{t-1} \\ w_c &= \frac{2}{\text{dužina pomičnog prosjeka} + 1} \\ w_{MA} &= 1 - w_c \end{aligned}$$

Bollingerove ovojnica

2 standarde devijacije iznad i ispod jednostavnog pomičnog prosjeka

Konvergencija/divergencija pomičnih prosjeka (MACD)

- brža linija (MACD) – razlika između dva eksponencijalno vagana pomična prosjeka
- sporija linija (signalna) – eksponencijalno vagani pomični prosjek brže linije
- histogram – vertikalni stupci predstavljaju razlike tih dviju linija

Indeks relativne snage (engl. *Relative Strength Index - RSI*)

$$RSI = 100 - \frac{100}{1 + RS}$$

$$RS = \frac{\text{suma vrijednosti s rastom}}{\text{suma vrijednosti s padom}}$$

Stohastički oscilatori (%K i %D)

$$\% K = 100 \cdot \frac{C - L_{14}}{H_{14} - L_{14}}$$

C - zadnja zaključna cijena

L₁₄ - najniže dno zadnih 14 razdoblja

H₁₄ - najviši vrh istih 14 razdoblja

% D – povećani prosjek % K za zadnja tri razdoblja

Stopa promjene (engl. Rate Of Change - ROC)

$$ROC_t = \frac{P_t - P_{t-n}}{P_{t-n}} \cdot 100\%$$

Indeks jakosti trenda (engl. Average Directional Indeks - ADX)

Kada ADX raste i nalazi se na razini	
između 15 i 25	početak trenda; koristiti indikatore trenda
između 25 i 45	potvrda trenda; koristiti indikatore trenda
višoj od 45	<i>overextended</i> (očekuje se točka zaokreta – koristiti obrasce (cjenovne ili indikatorne))
Kada ADX pada i nalazi se na razini	
ispod 20	niska volatilnost, kratki uzleti cijena, nema trenda; koristiti oscilatore
između 20 i 30	konsolidacija; koristiti oscilatore
između 30 i 45	korekcija ekstremnih vrijednosti; koristiti obrasce ili indikatore trenda