

# Log4j Converter

Prezentácia riešenia konvertoru

# Ciele

- Vytvoriť obojsmerný konvertor
- Použiteľný ako knižnica
- Spustiteľný z konzoly

# Analýza

- Rozvrhnutie do modelov
- Kontrolovanie vstupných parametrov
- Metódy na čítanie z modelov a zapisovanie do súborov

# Postup práce

- Vytvorenie modelov
- Jednotkové testy k modelom
- Kontrola správneho načítania
- Konverzia a ukladanie do cieľových súborov

# Rozdelenie práce

- Projekt sme rozdelili na dva dvojčlenné tímy
- Mgr. Martin Paško a Róbert Balent – z property súboru do XML súboru
- Jozef Marko a Stanislav Komanec – z XML súboru do property súboru

# Pod'akovanie

Ďakujeme nášmu vedúcemu  
Mgr. Filipovi Nguyenovi za cenné  
rady a vedenie pri realizácii  
projektu.

# Log4j converter

Ďakujeme za pozornosť