

ZINTEGRUJ SE

2026

Plán výuky

Středa 9.9. 2026 dopoledne (9:00 – 12:00)

- Množiny a číselné obory
- Výroková logika
- Mnohočleny a úprava algebraických výrazů

Středa 9.9. 2026 odpoledne (13:00 – 16:00)

- Lineární rovnice a nerovnice
 - Řešení soustav lineárních rovnic pomocí matic
- Rovnice a nerovnice v součinném a podílovém tvaru
- Kvadratické rovnice a nerovnice
- Rovnice a nerovnice s absolutní hodnotou

Čtvrtek 10.9. 2026 dopoledne (9:00 – 12:00)

- Úvod do funkcí (definiční obor, obor hodnot, vlastnosti)
- Lineární a kvadratická funkce
 - Funkce s absolutní hodnotou
- Mocninná funkce
- Lineární lomená funkce

Čtvrtek 10.9. 2026 odpoledne (13:00 – 16:00)

- Exponenciální funkce a rovnice
- Logaritmická funkce a rovnice
 - Inverzní funkce
- Goniometrické funkce a rovnice

Pátek 11.9. 2026 dopoledne (9:00 – 12:00)

- Komplexní čísla
- Analytická geometrie

Pátek 11.9. 2026 odpoledne (13:00 – 16:00)

- Kombinatorika
- Posloupnosti a řady