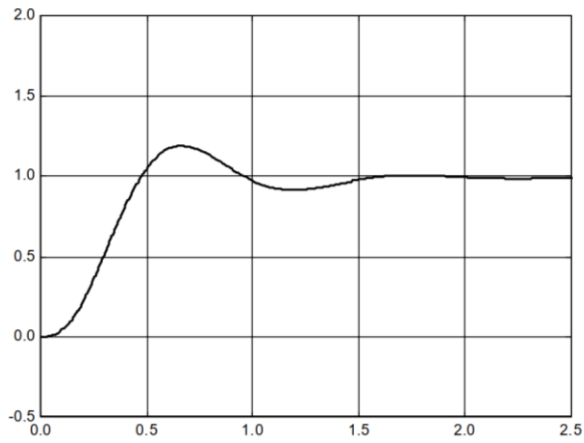


## การประเมินสมรรถนะตัวควบคุม



1. การพุ่งเกิน (%)

$$= | 1.0 - 1.2 | / 1.0 * 100 = 20\%$$

2. ค่าความผิดพลาด (%)

$$0 \%$$

3. ระยะเวลาเข้าสู่สภาวะคงตัว

$$= 1.6 \text{ วินาที}$$