

Počítání času: Nejčastější výpočty

Adam Ptašník

Konec časového období

- Je určen rozhodný den, nebo počátek a délka, zjišťuje se konec časového období
- Konec se zjistí připočtením délky k rozhodnému dni (počátku – 1 den) podle jednotek délky
- U lhůt je třeba kontrolovat, aby končily v pracovní den

Délka doby

- Je určen počátek a konec, zjišťuje se délka uplynuté doby
- Je-li délka počítané ve dnech, lze nejdříve spočítat celé roky (příp. měsíce a převést podle jejich skutečných délek) a přičíst zbylé dny
- **POZOR!** Počátek i konec jsou součástí doby, proto: $\text{délka} = \text{konec} - \text{počátek} + 1$

Počátek časového období

- Je určen konec a délka, zjišťuje se počátek časového období
- Jde-li o lhůtu a konec není pracovním dnem, je třeba najít nejbližší předchozí pracovní den a od něj odečítat délku
- Jde-li o lhůtu a konec je prvním pracovním dnem po nepracovních dnech, lhůta mohla začít buď vypočteným dnem, nebo v tolika předchozích dnech, kolik je nepracovních dní před jejím koncem