

# Microsoft Project – aplikace v praxi

Kód kurzu: MSPROPW

Tento kurz/workshop je určen všem uživatelům programu Microsoft Project, kteří již mají jisté zkušenosti jak s plánováním projektů obecně, tak i s nástrojem Microsoft Project. Školení má velmi obdobnou osnovu jako školení MSPRO1a, ale na rozdíl od MSPRO1a (které klade důraz na maximální srozumitelnost vysvětlovaných funkcionalit pomocí jednoduchých modelových situací), používá pro demonstrace formu případových studií, pomocí kterých daleko důkladněji proniknete do hloubky možností tvorby harmonogramů, správy zdrojů, řešení přetížení, sledování postupu plánovaných prací na projektu, monitorování projektu a tvorbě výstupů a dokumentace, včetně propojení se SharePoint serverem. Tento kurz je vhodný pro uživatele jakékoliv verze balíku Microsoft Office. Project je tak vyzrálá aplikace, že v jejím ovládní v posledních verzích nedochází k významným změnám. Na učebně bude připravena aktuální verze aplikace.

Pobočka	Dnů	Cena kurzu	ITB
Praha	2	6 600 Kč	0
Brno	2	6 600 Kč	0
Bratislava	2	280 €	0

Uvedené ceny jsou bez DPH.

## Termíny kurzu

Datum	Dnů	Cena kurzu	Typ výuky	Jazyk výuky	Lokalita
27.03.2025	2	280 €	Online	CZ/SK	Gopas Bratislava Online
27.03.2025	2	6 600 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Online
27.03.2025	2	6 600 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Online
14.04.2025	2	6 600 Kč	Prezenční	CZ/SK	Gopas Praha Prezenční
29.04.2025	2	6 600 Kč	Prezenční	CZ/SK	Gopas Brno Prezenční
15.05.2025	2	280 €	Prezenční	CZ/SK	Gopas Bratislava Prezenční
09.06.2025	2	6 600 Kč	Prezenční	CZ/SK	Gopas Praha Prezenční
17.07.2025	2	280 €	Online	CZ/SK	Gopas Bratislava Online
17.07.2025	2	6 600 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Online

Uvedené ceny jsou bez DPH.

## Pro koho je kurz určen

Kurz je určen všem uživatelům programu MS Project, kteří mají zkušenosti s plánováním projektů a chtějí se naučit lépe a efektivněji využívat všechny dostupné funkce a nástroje tohoto programu včetně pokročilejší práce se zdroji a náklady na svých projektech. Na konkrétních praktických příkladech si na kurzu účastníci procvičí modelové scénáře včetně výstupů do dalších programů sady Microsoft Office. Pro ukázkou týmové spolupráce pak bude použitý SharePoint Server 2016).

## Co vás naučíme

Naučíme vás efektivně využívat často používané i pokročilé nástroje verze MS Project. Také se dozvíte, jakým způsobem se dá MS Project kombinovat s dalšími programy ze sady MS Office.

## Požadované vstupní znalosti

MS Project - základní kurz, popř. zkušenosti s plánováním projektů v prostředí MS Project

### GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46  
101 00 Praha 10  
Tel.: +420 234 064 900-3  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

### GOPAS Brno

Nové sady 996/25  
602 00 Brno  
Tel.: +420 542 422 111  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

### GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10  
Bratislava, 821 02  
Tel.: +421 248 282 701-2  
[info@gopas.sk](mailto:info@gopas.sk)



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,  
All rights reserved

# Microsoft Project – aplikace v praxi

## Studijní materiály

Studijní materiál GOPAS, a.s.

### Osnova kurzu

#### Úvod

- Přehled nejdůležitějších novinek
- Techniky práce s projektovými daty

#### Vytváření a správa časových harmonogramů

- Práce s úkoly, osnova, WBS, formátování, ...
- Vazby úkolů a časová omezení
- Plánování úkolů podle specifických kalendářů
- Automatické vs. ruční plánování
- Úpravy plánů
- Analýza časových rezerv
- Trasování úkolů

#### Práce se zdroji

- Co je zdrojem v projektu?
- Přehled typů zdrojů

#### Přiřazení zdrojů

- Různé techniky přiřazení s ohledem na termíny úkolů, dostupnost zdrojů nebo pracnost úkolů
- Vhodné postupy podle charakteru úkolů
- Přehled práce zdrojů
- Možnosti řešení přetížení zdrojů

#### Analýza nákladů

- Zjednodušené plánování rozpočtu pomocí pevných nákladů
- Náklady zdrojů
- Rozpočtové náklady
- Reporty a analýza nákladů

#### Sledování reálného běhu projektu

- K čemu je směrný plán?
- Zadávání skutečných hodnot
- Bezproblémová aktualizace úkolů
- Porovnávání skutečnosti s původním plánem
- Reporty aktuálního stavu projektu

#### Reporting

- Využití a tvorba nových souhrnných panelů a sestav v MS Project
- Předání důležitých informací o projektu pomocí emailu
- Přehledný export do prezentace MS PowerPoint
- Uložení hodnot do tabulek MS Excel
- Vhodná zobrazení a jejich přizpůsobení
- Tiskové výstupy
- Analýza pomocí MS Excel (kontingenční tabulky, podmíněné formátování)
- Modifikace prostředí (tabulky, zobrazení, vlastní sloupce)

#### Týmová spolupráce

- Sdílení zdrojů pro více projektů (bez MS Project Serveru)
- Hlavní a dílčí projekty
- Efektivní komunikace pomocí MS SharePoint

#### GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46  
101 00 Praha 10  
Tel.: +420 234 064 900-3  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

#### GOPAS Brno

Nové sady 996/25  
602 00 Brno  
Tel.: +420 542 422 111  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

#### GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10  
Bratislava, 821 02  
Tel.: +421 248 282 701-2  
[info@gopas.sk](mailto:info@gopas.sk)



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,  
All rights reserved

# Microsoft Project – aplikace v praxi

## Troubleshooting

- Řešení známých konfliktních situací
- Porovnání verzí projektu

### **GOPAS Praha**

Kodaňská 1441/46  
101 00 Praha 10  
Tel.: +420 234 064 900-3  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

### **GOPAS Brno**

Nové sady 996/25  
602 00 Brno  
Tel.: +420 542 422 111  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

### **GOPAS Bratislava**

Dr. Vladimíra Clementisa 10  
Bratislava, 821 02  
Tel.: +421 248 282 701-2  
[info@gopas.sk](mailto:info@gopas.sk)



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,  
All rights reserved