

Informační teorie prakticky

Kód kurzu: Q4IT_ITFP

Široce používané metody řízení jsou vytvořeny na základu industriálních metodik a řízení výroby. Tento kurz přináší inovaci teoretických fundamentů IT managementu pro znalostní éru.

| Pobočka | Dnů | Cena kurzu | ITB |
|------------|-----|------------|-----|
| Praha | 1 | 12 860 Kč | 0 |
| Bratislava | 1 | 636 € | 0 |

Uvedené ceny jsou bez DPH.

Termíny kurzu

| Datum | Dnů | Cena kurzu | Typ výuky | Jazyk výuky | Lokalita |
|-------|-----|------------|-----------|-------------|----------|
|-------|-----|------------|-----------|-------------|----------|

Uvedené ceny jsou bez DPH.

Pro koho je kurz určen

Primárně inovačně zaměřeni vedoucí a ředitelé IT, CIO, specialisté IT governance, vedoucí týmů

Co Vás naučíme

Kurz naučí účastníky nové přístupy k řízení IT v souladu s novými trendy znalostní ekonomiky.

Účastníci pochopí hlavní rozdíly mezi industriálními metodami řízení a rozvíjejícími se koncepty informační éry.

SFIA dovednosti: METL – Methods and tools, ORDI – Organization design and development

Požadované vstupní znalosti

Nejsou, výhodou je znalost konceptu Digital capabilities management model

Co musíte vědět

- Většina pojmů užitých v kurzu je zachována v angličtině, kurz je veden v češtině
- Obsah kurzu může být uzpůsoben pro specifické potřeby, například půldenní workshop pro uzavřenou skupinu
- Kurz lze zakomponovat do vzdělávacích plánů v oblasti inovací a znalostní ekonomiky

Osnova kurzu

- Proč jsou tradiční metody řízení IT brzdou v inovacích
- Hlavní charakteristiky industriálních metod a proč nefungují ve znalostní éře
- Výběr hlavních částí informační teorie a praktické aplikace do moderního řízení IT
- 'Cost of information' – základní stavební prvek řízení IT a co se stane, pokud tento prvek ignorujeme
- Kdy se dobrá praktika stane špatnou praktikou aneb všechno má svoji dobu použitelnosti
- Hlavní charakteristiky znalostního pracovníka a odlišnosti od zaměření na produktivitu
- Rozhodování, autonomie z pohledu informační teorie
- Shrnutí hlavních myšlenek a důsledky pro modernizaci řízení IT

GOPAS Praha

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

GOPAS Brno

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

GOPAS Bratislava

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



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