

Základem e-learningu v předmětu je rozsáhlá interaktivní osnova, která obsahuje kompletní informace o předmětu a jeho nárocích. V osnově je dvanáct podosnov, každá k danému týdnu výuky. Podosnova studentům velmi zevrubně přibližuje aktuální téma, předkládá odkazy na studijní materiály a literaturu a zároveň obsahuje zadání každ-

dotýdenního úkolu. Vypracovaný úkol studenti vkládají do určené odevzdávací skřínky.

Závěrečná zkušební práce je realizována formou psané eseje u PC a online odpovědníků.

## Náhledy e-learningu

The screenshot shows a sidebar menu with items like 'Ukončení předmětu', 'Studijní materiály', 'Doplnění pro...', '01 - Úvod do...', '02 - Modelování...', '03 - Řízení...', '04 - Řízení...', '05 - Řízení...', and '06 (28.3.) - Řízení...'. The main content area displays two course modules: '05 - Řízení systémů z pohledu operací' with a topic 'Téma - Systém plánování' and '08 - Systémy pro řízení' with a topic 'Téma - Termínová "výkonnost" (performance)'. It lists several sub-topics and a reference to 'The balance between...'. A 'Development of the performance measurement' section is also visible.

➤ Rozsáhlá osnova studentům zevrubně přibližuje aktuální témata

The screenshot shows a slide titled '02 - Modelování a simulace'. It features a flowchart with decision points like 'Is the model valid?' and 'Is the model useful?'. Text on the slide discusses 'Lidské předpoklady' and 'budoucnost účetnictví'. A list of topics includes 'BPM', 'PA167', 'PA163', 'IV109', 'MPH\_BUPM Business', 'MPH\_PMAN Provozní m', and 'MPH\_CONT Controlling'. A diagram on the right shows 'Integrated Performance Management' with 'Where Next?' and 'Performance measurement as a social system'. Source: Adapted from Nonaka and Takeuchi (1995).

➤ Výklad doplňuje množství přehledných schémat

The screenshot shows two assignment cards. The first is 'Úkol č. 6: TQM implementation and policy deployment at ST Microelectronics (případová studie)'. The second is 'Úkol č. 3: Komparace systémů MRP, MRP II, JIT a TOC z pohledu operativního řízení výroby'. Both cards include the course title 'SYSTÉMY ŘÍZENÍ PODNIKU' and the instructor's name 'Michal Krčál'.

➤ Jednotlivé vypracované úkoly vkládají studenti do odevzdávací skřínky

The screenshot shows a 'Table of contents' with items like 'Organizace předmětu', 'Obsah předmětu', 'Obecná teorie systémů', 'Charakteristiky otevřených systémů', and 'Shrnutí'. Below it is a video lecture titled 'Vznik' showing a man speaking. A card for 'Úvod do teorie systémů' by Michal Krčál is also visible, dated 22. 2. 2016.

➤ Výukové prezentace mají studenti zveřejněné v ISu a dostupné v elektronické podobě