

MUNI
ECON

Co je podniková informatika (POIN)

Michal Krčál

Michal Krčál

1. Studoval jsem na FI a ESF, do Brna jsem přišel ze Žďáru nad Sázavou
2. Propojení světů informatiky a businessu nefunguje tak, jak by mělo. A hlavně vidím smysl v práci a rozvoji mladých talentovaných lidí
3. V improvizaci ve složitých situacích
4. Já tu dobu zažil, takže jsem na ni připravený 😊

Michal akademik

- Ph.D. Podnikové hospodářství (ESF)
- Mgr. Aplikovaná informatika (FI)
- Ing. Podnikového hospodářství (ESF)
- Bc. Podniková informatika (ESF)

- Architekt současné podoby bc. i mgr. POINu

- Potkáte se se mnou za rok v BPH_PINF a případně jako s vedoucím vašeho závěrečného projektu

Představení a vaše očekávání

Vytvořte skupinky po třech, tak, že v každé skupince bude alespoň jedna žena a ve skupince se nesmíte znát.

1. jméno, odkud jsem přišel\přišla (škola, město)
2. proč tu (na POINu) jsem a co od toho čekám
3. v čem jsem dobrý/dobrá
4. jaké dovednosti bychom potřebovali pokud by vypnuli internet

Následně jeden ze skupinky představí celou skupinku

POIN tým



doc. Ing. Radoslav Škapa, Ph.D.
- garant programu POIN



Ahad Zareravasan, Ph.D.
- BPH_PINF, MPH_TBIN, MPH_DIBM



Ing. Mgr. Michal Krčál, Ph.D.
- BPH_PINF, MPH_INST,
MPH_BUPA



Ing. Jaromír Skorkovský, CSc.
- BPH_PIS1, BPH_PIS2



Feybi Ariani Goni, Ph.D.
- BPH_PINF, MPH_INST

Co je podle vás POIN?

- Nadhled nad technickou stránku věci, kterou se učím na FI, znalosti z ekonomie, managementu a procesů ve firmě, nové kontakty.
- Očekávám že sa dozviem viac o ekonomike a jej prepojení s INF a taktiež ako prakticky sa dajú tieto znalosti využiť neskôr v práci
- očekávám, že mi poskytne jak komplexní teoretické vědomosti tak praktické zkušenosti, které mi pomohou rozvíjet mé dovednosti potřebné pro práci ve firmách v oblasti informačních systémů a ICT, zároveň doufám, že mi studium umožní získat širší přehled o fungování firem a jejich procesů

Co je POIN 1

– Obsah studia ve [studijním katalogu](#)

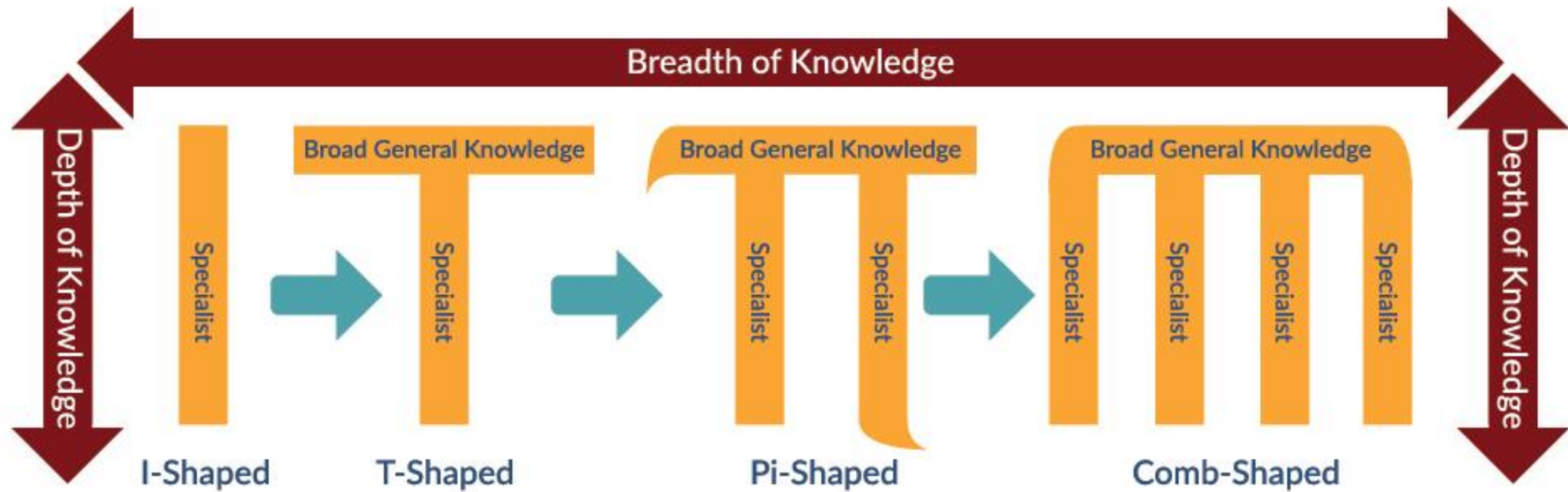
Trojí pojetí POINu

- **Věda (disciplína)** - stojí na pomezí Aplikované informatiky (Computer Science) a Podnikového hospodářství (Business Management).
 - US kontext - (Management) Information Systems
 - EU kontext - Business Informatics
 - DE kontext - Wirtschaftsinformatik
- Gála et al (2009, str. 34): *Studuje vyjádření a podobu informací, jejich zpracování a přenášení v podniku.*
- **Proces** - způsob, jakým se řídí podnikové IT
 - Gála et al. (2009, str. 34): *Komplexní proces zajištění informačních potřeb spojených s vykonáváním a řízením aktivit (procesů) podniku.*
- **Služba** - to, co řízení podnikové informatiky poskytuje jednotlivým uživatelům v podniku

Co je POIN 2

- Laudon a Laudon (2016, kap 1.3):
 - Multidisciplinární obor zahrnující řadu přístupů:
 - Informatika
 - Management
 - Operační výzkum
 - Psychologie
 - Ekonomie
 - Sociologie
- Význam podnikové informatiky (Marakas a O'Brian, 2013, str, 8):
 - podpora podnikových procesů
 - podpora rozhodování
 - podpora strategie
 - tvorba konkurenční výhody

Jak POIN studovat?



Co se bude dít v tomto předmětu

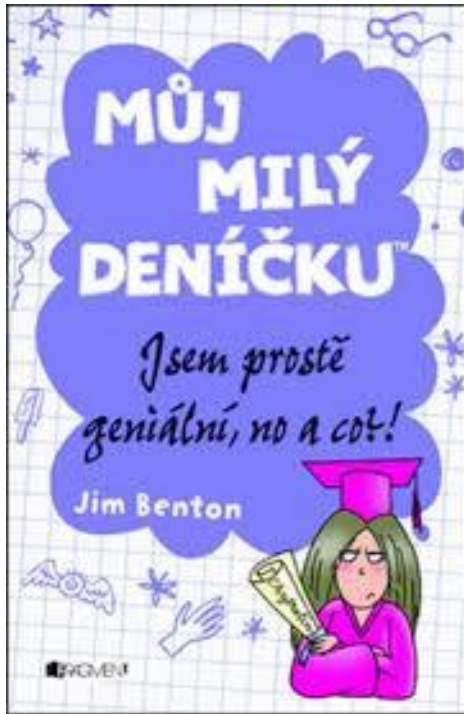
1. Co je to podniková informatika (Michal Krčál)
 2. Jak se (ne)učit (Michal Krčál)
 3. Kritické myšlení (Tomáš Ondráček)
 4. Research in POIN (Ahad Zareravasan)
 5. Kariérní rozvoj (KC + Michal Krčál)
 6. Uplatnění znalostí v POIN (Experti + Michal Krčál)
-
13. Závěrečná reflexe (Michal Krčál)

Za co dostanete zápočet

- Vytvoření portfolia
- Reflexe průběhu prvního semestru studia POIN v eseji
- Zpětnou vazbu kolegům
- Pokyny a vysvětlení příští týden a u kariérního tématu

- Spoiler
 - Půjde o reflektování (přemýšlení, zpětnovazební proces) vašeho průchodu semestrem
 - Co šlo dobře, co šlo špatně a hlavně PROČ se to tak dělo
 - Co udělat příští semestr jinak, aby vám to šlo lépe

(Sebe)Reflektivní deník



[Zdroj](#)

- Stručně si zapsat u všech předmětů
 - co vám v každé hodině šlo/nešlo
 - co se (ne)líbilo
 - spokojenost s výkonem (aktivity, testy, zkouška)
 - ...
 - a jak případně udělat příště něco jinak

Portfolio

- Dlouhodobě typické v uměleckém prostředí, modelingu, architektuře apod.
- Životopisy dnes už nikoho nezaujmu, zpracovávají se často strojově
- Digitální výstavka toho nejlepšího, co umíte
- Wordpress, Google Sites...
- [Informace o tvorbě](#)

Chcete se na něco zeptat?

Pokud se stydíte

Menti.com

72 51 60

Použité zdroje

- GÁLA, Libor, Jan POUR a Zuzana ŠEDIVÁ. Podniková informatika. 2., přeprac. a aktualiz. vy. Praha: Grada, 2009. 496 s. ISBN 9788024726151.
- LAUDON, Kenneth C. a Jane Price LAUDON. *Management information systems : managing the digital firm*. Fourteenth edition, global e. Boston: Pearson, 2016. 670 stran. ISBN 9781292094007.
- MARAKAS, George M. a James A. O'BRIAN. *Introduction to information systems*. Sixteenth Edition. New York: McGraw-Hill/Irwin, 2013. xxxii, 732. ISBN 9780073376882.