

# B4B33RPH - závěrečná přednáška

Tomáš Svoboda, [svobodat@fel.cvut.cz](mailto:svobodat@fel.cvut.cz)

katedra kybernetiky, centrum strojového vnímání

10. ledna 2019

01

# Plán přednášky

- ▶ Obecně k předmětu, zpětná vazba, ...
- ▶ Vězňovo dilema (Otakar Jašek, Tomáš Svoboda)
- ▶ Reversi (Robert Pěnička)
- ▶ Spam (Tomáš Svoboda, Petr Pošík)
- ▶ Otázky, odpovědi, co dál ...



## Zpětná vazba ...

- ▶ je pro nás, tým RPH, velmi důležitá pro další rozvoj předmětu. Prosím vyplňte [anketu k předmětu](#) (je na webu cvičení).
- ▶ existuje i školní [všeobecná studentská anketa ČVUT](#) (<https://anketa.cvut.cz/>), kde je méně otázek, vyjadřujete se ke všem předmětům i k jednotlivým učitelům. Prosím najděte si čas a vyplňte i tuto. <http://www.fel.cvut.cz/cz/aktuality/anketa-zima-slosovani.html>
- ▶ ... reakce podepřené argumenty mají mnohem větší dopad než emocionální výkřiky ...



# Bodování, zápočty, známky, ...

- ▶ na posledním cvičení ještě drobná písemka
- ▶ odevzdávání týmové úlohy
- ▶ zápočty/znamky pouze elektronicky ...
- ▶ zapíšeme co nejdříve, na počátku zkouškového
- ▶ hlašte svým cvičícím, pokud ještě nemáte vše v pořádku
- ▶ lze i během ledna/února, pozor na konec zkouškového



Brzy se dozvíte více ...

- ▶ B0B01LGR - Logika a grafy
- ▶ B4B33ALG - Algoritmizace
- ▶ B4B36ZUI - Základy umělé inteligence
- ▶ B4B33RPZ - Rozpoznávání a strojové učení
- ▶ BE4M33SSU - Statistical Machine Learning
- ▶ ...

01