DETAIL PŘEDMĚTU » ZADÁNÍ

- ∠ Zpět na detail předmětu (student.phtml?sn=predmet_detail&apid=230986)
- ✓ Zpět na registrace zadání (student.phtml?sn=projekty)

DETAIL ZADÁNÍ

Předmět: IIS - Informační systémy (?gm=gm_detail_predmetu&apid=230986)

Ak. rok: 2022/2023 **Název:** WIS2 - Projekt

Vedoucí: Ing. Jiří Hynek, Ph.D. (/lide/jiri-hynek-119911)

URL: https://moodle.vut.cz/mod/page/view.php?id=238239 (https://moodle.vut.cz/mod/page

/view.php?id=238239)

Popis: Úkolem zadání je vytvořit jednoduchý informační systém pro správu a registraci

výukových kurzů. Každý výukový kurz má nějaké označení, pomocí kterého ho uživatelé systému budou moci vhodně odlišit a další atributy (např. popis, typ, cena, aktuality, apod.). Výukový kurz je dále reprezentován sadou termínů, lektory, kteří školí a hodnotí studenty a garantem kurzu, který kurz spravuje a potvrzuje registrace studentů. Termín má název, typ (přednáška, cvičení, zkouška, domácí úkol, apod.) popis, možné hodnocení (pro jednoduchost uvažujte celkové hodnocení kurzu 0-100 bodů), datum a volitelně také místnost, kde se koná. Uživatelé budou moci dále informační systém používat následujícím způsobem:

administrátor

- o spravuje uživatele, vidí přehledy
- o zadává místnosti
- schvaluje kurzy

registrovaný uživatel

- edituje svůj profil
- o zakládá kurzy po schválení administrátorem se stane garantem kurzu
 - nastavuje parametry kurzu (typ, popis, termíny, ...)
 - schvaluje registrace studentů do kurzu (můžu příp. nastavit automatické potvrzování do limitu kurzu)
 - přidává lektory kurzu
 - má práva lektora kurzu
- o učí v kurzu po přidání kurzu garantem kurzu se stává lektorem kurzu
 - vidí přehled studentů kurzu, jejich hodnocení
 - hodnotí studenty
- navštěvuje kurz po schválení registrace se stane studentem kurzu
 - registruje se na termíny (pokud to termín vyžaduje)
 - vidí své hodnocení pro jednotlivé termíny kurzu
 - vidí svůj rozvrh a přehled studia (kurzů)

neregistrovaný

o vidí dostupné kurzy a jejich veřejný obsah

Náměty na rozšíření:

 převeďte Vaši případnou frustraci z nového informačního systému a navrhněte ideální vámi preferované jednoduché řešení, jednotlivá rozšíření popište v bodech v dokumentaci.