

Projektový deník

- 22. 9. - První hodina cvičení, vytvoření týmu, zvolení tématu semestrálního projektu
- 24. 9. - Založení infrastruktury projektu: Rabbit swinpro, Google group/docs (Tomáš)
- 29. 9. - Schůzka se zadavatelem práce, které se zúčastnil Zdeněk
 - Druhé cvičení, doladění infrastruktury projektu, založení všech potřebných dokumentů, diskuze a přiblížení projektu
- 30. 9. - Sepsání informací ze schůzky se zadavateli (Zdeněk)
- 3. 10. - Sepsání základní analýzy projektu + úprava tabulek výkazu práce a přerozdělení bodů (Zdeněk)
- 4. 10. - instalace a úvodní testování Eclipse + EMF/eCore + ATL (Tomáš)
- 5. 10. - Sepsání základního návrhu aplikace (Zdeněk)
 - Schůzka se zadavatelem (Tomáš, Michal)
 - Revize dokumentů, prezentace (Tomáš)
 - instalace a úvodní testování Eclipse + EMF/eCore (Michal)
- 6. 10. - příprava tutoriálu k EMF a vytvorenie prezentácie (Michal)
 - Třetí cvičení
 - instalace a úvodní testování Eclipse + EMF/eCore + ATL(Martin)
- 7. 10. - instalace a úvodní testování Eclipse + EMF/eCore + ATL (Zdeněk)
- 8. 10. - třetí schůzka se zadavatelem (Tomáš, Michal)
- 10. 10. - zkušebení transformace v ATL + eCore API pro práci s modelem (Tomáš)
 - use case model, zpřesnění odhadu náročnosti (Zdeněk)
- 11. 10. - funkční příklad, který v modelu přidá a přejmenuje atribut (Tomáš)
 - sepsání rozdílů mezi imperativním a deklarativním přístupem(Martin)
- 12. 10. - čtvrtá schůzka se zadavatelem (Michal, Zdeněk)
 - zprovoznění emfatic + základní test (Zdeněk)
- 13. 10.- čtvrté cvičení
- 16. 10.- prozkoumávání práce s Emfaticem
- 17. 10.- učení se práce s Emfaticem + implementace DDL operací v Emfaticu
- 18. 10. - učení se Emfaticu - kontrola DDL operací (Martin)
 - úprava DDL operací (Zdeněk)
- 19. 10 - pátá schůzka se zadavatelem (Michal, Zdeněk)
 - analýza rizik (Martin)
 - úprava meta-meta modelu, hraní si s Gitem (Zdeněk)
- 20.10. - akceptační testy, hraní si s GITem (Martin)
 - páté cvičení
- 21.10. - úprava akceptačních testů, tabulky rizik
- 23.10. - oprava SVN (Tomáš)
- 24.10. - řešerše (Tomáš)
 - řešení nejasností (Tomáš, Zdeněk)

- 25.10. - kód pro přidání/přejmenování/smazání tříd a atributů (Tomáš)
 - úprava dokumentů (Tomáš, Zdeněk)
 - modelování use-case (Zdeněk)
- 26.10. - doplnění use-case (Zdeněk)
 - implementace SQL výpisu, junit testy, dokument testování (Tomáš)
 - úprava dokumentů (Zdeněk, Tomáš)
- 27.10. - 6.cvičení
- 29.10. - testy EcoreUtil, implementace EcoreUtil operací (Martin)
- 31.10. - úprava hlavní stránky na tracu a hledání chyb při přidání ticketu (Martin)
 - rozchození GITu, nahrání kódu
- 1.11. - parsování vstupního XML, svázání s ostatními částmi kódu (Tomáš)
- 2.11. - šestá schůzka se zadavatelem (Tomáš, Zdeněk)
- 3.11. - sedmé cvičení
- 4.11. - porada týmu na Jabberu (Tomáš, Zdeněk, Martin)
- 6.11. - studium QVT (SimpleUML2RDB example), (Tomáš, Martin)
 - Eclipse - generování kódu + vytvoření plug-inu (Zdeněk)
- 7.11. - porada týmu na Jabberu (Tomáš, Zdeněk, Martin)
 - předělání harmonogramu prací z Microsoft Project do GanttProject (Tomáš)
 - přidání milestones a tickets na TRAC (Tomáš)
 - studium QVT (Zdeněk)
- 8.11. - studium "Eclipse plugin z modelu" (Tomáš)
 - studium QVT (Zdeněk)
- 9.11. - triviální transformace pracující s mm.fel.emf (Tomáš, Zdeněk)
 - doladění chyb (Tomáš)
 - základ dokumentu Infrastruktura (Zdeněk)
- 10.11. - úprava a odstranění chyb v dokumentu Infrastruktura (Martin)
 - osmé cvičení
- 11.11. - nahrání kódu na GIT, připojení licence, přidán ticket + milestone (Tomáš)
- 12.11. - sedmá schůzka se zadavatelem (Tomáš, Zdeněk)
- 13.11. - fiktivní app. model odpovídající mm-app.reduced
 - transformace na db model (odpovídající mm-rdb) - tabulky, sloupce, datové typy
- 14.11. - napsání dokumentů plán testů a plán řízení jakosti (Zdeněk)
 - úprava a kontrola dokumentů Plán testů a Řízení jakosti (Martin)
- 16.11. - konzultace s p. Moravcem, trac, harmonogram práce, export dokumentů (Tomáš)