

Zápis zo stretnutia č. 3

Dátum: 21.10.2008

Miesto: Softvérové štúdio (D07b, KIVT, FEI-STUBA)

Prítomní:

Pedagóg: RNDr. Valéria Šimáková

Členovia tímu: Bc. Bálint Farkas, Bc. Michal Holub, Bc. Juraj Kollár, Bc. Vojtech Villaris,
Bc. Martin Virik

Neprítomní: -

Hostia: -

Zápis vyhotovil: Bc. Vojtech Villaris

Téma stretnutia: Analýza starších projektov príprava analýzy

Vyhodnotenie minulých úloh

Č.	Úloha	Osoba	Dátum zadania	Termín ukončenia	Skutočné ukončenie	Stav
1.4	Preštudovať minulé tímové projekty s podobnou témou	všetci	7.10.2008	14.10.2008	21.10.2008	splnená
2.1	Zistiť od Gnipovej, ako sa dá integrovať s AISom	Mišo	14.10.2008	21.10.2008	21.10.2008	splnená
2.2	Analýza Yonbanu a Moodlu	Martin	14.10.2008	21.10.2008	21.10.2008	splnená
2.3	Pokračovať v tvorbe webu	Martin	14.10.2008	21.10.2008	21.10.2008	splnená
2.4	Napísať výťah článkov zo zborníkov, čo sa nám môže hodiť	Mišo	14.10.2008	21.10.2008	21.10.2008	splnená
2.6	Napísať, čo sa nám hodí z práce tímu _elf_	Juro	14.10.2008	21.10.2008	21.10.2008	splnená
2.7	Analyzovať BP, DP, TP od Barlu a Poláška	Vojto	14.10.2008	21.10.2008		rieši sa
2.8	Nájsť a napísať, čo môžeme použiť z práce tímu Černé ofce	Bálint	14.10.2008	21.10.2008	21.10.2008	splnená
2.9	Analyzovať podporné prostriedky, zistiť či sa dajú nainštalovať v softvérovom štúdiu	Bálint	14.10.2008	21.10.2008	21.10.2008	splnená
2.10	Hľadať nejaký dizajn, CSS na stránku	všetci	14.10.2008	21.10.2008	21.10.2008	splnená
2.11	Napísať analýzu a hrubý návrh	všetci	14.10.2008	21.10.2008		rieši sa

Priebeh stretnutia

Mišo

Spracoval analýzu dvoch nájdených článkov zo zborníka Znalosti 2007. Zisťoval aké údaje by sme mohli a ako získať z AIS. Výsledkom je tvorba view do oraclovskej databázy.

Martin

Vyriešil problém s diakritikou na webovej stránke a vylepšil jej celkový dizajn. Pri testovaní sa ale vyskytol problém spojený so zobrazovaním v Internet Exploreri. Zisťoval či a ako by sa dalo pristupovať k údajom uložených v systéme yonban.

Juro

Zanalyzoval tímový projekt z roku 2006/2007 od tímu _elf_. Vytvoril prvý návrh logického modelu pre výsledný systém.

Vojto

Prezrel ešte raz zborníky Znalostí z rokov 2005 a 2006.

Bálint

Zanalyzoval tímový projekt tímu Černé ofce z roku 2007/2008. Nainštaloval dotProject pre plánovanie a zadávanie úloh na server labbs2.

Pani Šimáková

- Ďalej študovať materiály
 - bakalárske projekty, tímové projekty, diplomové projekty od Barlu, Poláška a Frivolta a aj tých pod ich vedením
 - výsledky, nájdené informácie spísať
- Opraviť na webovej stránke vedúceho (iba Šimáková)
- Upraviť webovú stránku tak, aby sa správne zobrazovala vo všetkých prehliadačoch
- Pridať do záložky dokumenty plagát a zápisy zo stretnutí
- Do budúceho týždňa spracovať analýzu súčasného stavu
- Porozmýšľať, čo všetko budeme považovať za znalosť

Všetci

- Spoločné fotenie
- Fotenie jednotlivých členov tímu k profilom

Nové úlohy

Č.	Úloha	Osoba	Termín ukončenia
3.1	Úpravy týkajúce sa webu.	Martin	28.10.2008
3.2	Spracovať analýzu súčasného stavu	všetci	28.10.2008
3.3	Napísať skrátené charakteristiky členov tímu	všetci	28.10.2008
3.4	Rozmýšľať, čo všetko bude znalosť a zanalyzovať to	všetci	28.10.2008
3.5	Hľadať nejaký UML nástroj – free nástroj	všetci	28.10.2008