



Hodnocení bakalářské práce oponentem

Název práce:	Systém pro navigaci v rozsáhlých budovách a areálech na platformě Android		
Student:	Lukáš FUCHMAN	Std. číslo:	E13B0156P
Oponent:	Karel Slobodník		

Kritéria hodnocení práce oponentem	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce (posuzuje se i stupeň kvality splnění)	25	15
Odborná úroveň práce	50	30
Interpretace výsledků a jejich diskuze, příp. aplikace	15	11
Formální zpracování práce, dodržování norem	10	7

Hodnocení obsahu a kvality práce, připomínky:

Autor se ve své práci snaží o popis problematiky návrhu navigačního systému na platformě Android.

V průběhu celé práce se autor potýká s problémy ve formátování. Především se jedná o nejednotnost formátů názvu tříd, či proměných obsažených v textu. V textu se vyskytují z odborného hlediska nevhodné výrazy. Např. místo "beta" je vhodnější výraz "beta verze", dále nevhodný výraz "zaškrtačovací box".

V části "multiplatformní aplikace pro údržbu mobilní aplikace" sledávám velice nešťastnou absenci možnosti načítání XML souboru v rámci grafického rozhraní.

Předložená práce je po odborné i formální stránce spíše podprůměrná.

Dotazy oponenta k práci:

- 1) Z jakého důvodu nedošlo k implementaci google map? Co bylo, dle vašeho názoru, hlavní překážkou?
- 2) Co si představujete pod pojmem "spouštění Intentu", který používáte na straně 33?
- 3) Pod kterou z volných licencí je vytvořena multiplatformní aplikace pro údržbu mobilní verze aplikace?

Bakalářskou práci hodnotím klasifikací **dobře** (podle klasifikační stupnice dané směnicí děkana FEL)

Dne: 23.6.2014

.....
podpis oponenta práce