

# Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě  
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího

posudek oponenta

**Autor/ka:** Jiří Danihelka

**Název práce:** Vizualizace trajektorie automobilů odhadnuté na základě úrovně signálu pro  
mobilní telefony

**Studijní program a obor:** Informatika, programování

**Rok odevzdání:** 2006

**Jméno a tituly vedoucího/opponenta:** RNDr. Tomáš Bureš

**Pracoviště:** KSI

	excelentní	odpovídající	slabší	nevýhovující
Náročnost zadaného tématu		X		
Míra splnění zadání	X			
Struktura textové části práce		X		
Jazyková a typografická úroveň		X		
Analýza		X		
Vývojová dokumentace		X		
Uživatelská dokumentace	X			
Kvalita zpracování softwarové části	X			
Stabilita aplikace	X			

**Nejvýznamnější klady:**

Zadání programu vychází z reálných potřeb, v tomto případě se jedná o spolupráci s výzkumným centrem na ČVUT a mobilním operátorem Vodafone. Zpracování zadání je více než odpovídající a vytvořený program není jen prototypem, ale reálnou aplikací.

**Nejzávažnější nedostatky:**

K práci nemám závažnější připomínky.

**Další poznámky:**

	výborně	velmi dobře	dobře	neprospěl/a
Návrh známky	X			

Datum: 16.6.2006

Podpis:

