

## POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení bakalanta: **Jaroslav Cajthaml**  
Název bakalářské práce: **Přijímače GPS a jejich možnosti využití v ekonomické sféře**

Vedoucí práce: **Ing.Pavel Pokorný**

### **Volba tématu:**

Bakalant si zvolil téma jemu blízké, neboť je praktickým uživatelem přijímače GPS a zároveň ve svém zaměstnání využívá geografické technologie.

### **Cíl práce a jeho naplnění:**

Bakalant splnil zadání bakalářské práce.

### **Struktura práce:**

Práce začíná krátce popisem technologie GPS, dále současný stav používání GPS obecně, poté v rámci podnikových systémů a nakonec v rámci pojišťovnictví.

### **Práce s literaturou:**

Bakalant využil ve své práci většinou skripta a internet, neboť knihy takto zaměřené nevycházejí.

### **Vybavení práce tabulkami, grafy, přílohami:**

Práce má vhodný počet obrázků (7), tabulek (2) a grafů (2) mohlo být více. Zajímavá je příloha s ukázkou stanovení výše škody při záplavě.

### **Přínosy BP:**

Práce ukazuje, že stále ještě používání technologií GPS není běžnou praxí, hlavně v rámci různých organizací.

### **Uplatnění BP v praxi a ve výuce:**

Práce velmi dobře ukazuje postupy v pojišťovnictví a tyto postupy by teoreticky šly použít i jinde, jak v praxi, tak ve výuce, např. statistiky.

**Grafická stránka je velmi dobrá.**

**Jazyková stránka z hlediska stylistiky a gramatiky je vyhovující.**

**Další připomínky k BP nemám.**

**Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací a proto ji doporučuji k ústní obhajobě:**

**Navrhovaná klasifikace je**

**výborně nebo velmi dobře dle ústní obhajoby**

## Otázky k ústní obhajobě práce:

1. Jakou přesnost měření můžeme dosáhnout pomocí PDA s přijímačem GPS?
2. Kde nám přijímače GPS nefungují a jak se tyto situace řeší?
3. Jak se převážně využívá technologie GPS v organizacích a jejich systémech.

Datum: 18. června 2007

Podpis vedoucího BP