

# Posudek práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě  
Univerzity Karlovy v Praze

- posudek vedoucího  
 bakalářské práce  
 posudek oponenta  
 diplomové práce

Autor/ka: VACLAV PROFANT  
Název práce: Přehled interpretací kvantové mechaniky  
Studijní program a obor: F  
Rok odevzdání: 2006

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: PROF. RNDr. LUBOMÍR SKÁLA, DrSc.  
Pracoviště: KCHFO

## Odborná úroveň práce:

- vynikající  velmi dobrá  průměrná  podprůměrná  nevyhovující

## Věcné chyby:

- téměř žádné  vzhledem k rozsahu přiměřený počet  méně podstatné četné  závažné

## Výsledky:

- originální  původní i převzaté  netriviální kompilace  citované z literatury  opsané

## Použité metody:

- nestandardní  standardní  obojí

## Aplikovatelnost:

- přínos pro teorii  přínos pro praxi  bez přínosu  nedovedu posoudit

## Rozsah práce:

- veliký  standardní  dostatečný  nedostatečný

## Grafická, jazyková a formální úroveň:

- vynikající  velmi dobrá  průměrná  podprůměrná  nevyhovující

## Tiskové chyby:

- téměř žádné  vzhledem k rozsahu a tématu přiměřený počet  četné

## Celková úroveň práce:

- vynikající  velmi dobrá  průměrná  podprůměrná  nevyhovující

**Slovní vyjádření, komentáře a připomínky vedoucího/oponenta:**

Práce má velmi dobrou až vynikající úroveň,  
byl jsem s použitelnou prací spokojen.

**Případné otázky při obhajobě a náměty do diskuze:**

Nejsou náhodou předpoklady odvození Bellogých permeabilit  
spatné? Nejsou tím pádem i dorazující testy  
kvantové mechaniky založené na Bellogých permeabilitách  
berpředmetné?

**Práci**

- doporučuji  
 nedoporučuji  
uznat jako diplomovou/bakalářskou.

**Navrhuji hodnocení stupněm:**

- výborně  velmi dobře  dobře  neprospěl/a

Místo, datum a podpis vedoucího/oponenta:

1.6.2006

