



## Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta: Jiří Engliš  
Téma práce: Výpočet kořenů polynomu  $n$ -tého stupně  
Cíl práce: Cílem teoretické části práce je srovnání algoritmů pro výpočet kořenů polynomu.  
Cílem praktické části je vytvoření aplikace na výpočet kořenů polynomu.

### Náročnost zadání bakalářské práce na:

teoretické znalosti	vyšší
praktické zkušenosti	vyšší
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování	střední

### A: Slovní hodnocení:

<b>Naplnění cíle práce:</b>
Cíle práce splněny
<b>Logická stavba a stylistická úroveň práce:</b>
Práce má dobrou stylistickou úroveň. Logická stavba je v pořádku.
<b>Využití záměrů, námětů a návrhů v praxi:</b>
Výsledná aplikace je funkční. Práce popisuje a srovnává metody na výpočet kořenů polynomu.
<b>Případné další hodnocení (připomínky k práci):</b>

