

**Posudek vedoucího bakalářské práce**

Jméno studenta	KOTKOVÁ, J. J.
Titul práce	Funkční úlohy z lineární algebry a z lineární analýzy
Cí práce	ANALÝZA FUNKČNÍ ÚLOHY Z LINEÁRNÍ ALGEBRY VYHODNOCENÍ ÚLOHY Z LINEÁRNÍ ALGEBRY ANALÝZA FUNKČNÍ ÚLOHY Z LINEÁRNÍ ALGEBRY
Vedoucí bakalářské práce	DR. J. J. KOTKOVÁ

úroveň znalosti	úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
teoretické znalosti			X
praktické znalosti			X
pedagogové znalosti (ovládání jazyka a jazykové aplikace)	X		

kritéria hodnocení práce	úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nulový hodnot
úroveň poznání cíle práce		X	X	
samostatnost při zpracování tématu		X	X	
logická stavba práce		X		
práce v logice lineární algebry včetně úloh		X		
práce v lineární analýze včetně úloh		X		X
analytické poznatky práce		X		
klíčová slova práce		X		
úroveň matematických znalostí		X		
kompletní popis práce (text, grafy, rovnice)		X		
struktura práce		X		
úroveň IP (upřesňující materiálu)	vysoce	průměrně	níže	nejmen.
kompletní řešení		X		
praktická aplikace, řešení, možnosti práce v jiných oblastech, literární zdroj	se velmi dobře	průměrně	obdobně	obdobně
využití literatury, zdrojů a zdrojů	se velmi dobře	obdobně	níže	nevýhodně
k řešení práce	trouba funkce	funkce	úroveň funkce	rozpočet
úroveň a vyhodnocení práce v textu či při úlohách IP (oblasti, grafy, rovnice apod.)	X	X	X	X

Odpovídající hodnocení i jednotlivých částí práce označte

5

**Připomínky a otázky k obhajobě:**

- 1. Vysvětlit vliv lineární algebry na řešení "praktických" úloh
- 2. Vybrat 3 úlohy od zdrojů číselníkové práce (str. 18)
- 3. Vliv lineární algebry na řešení úloh

Práce je - **není** doporučena k obhajobě (v tabulce se škrtněte)

**Navržený klasifikační stupeň:**

Do níže uvedených stupňů hodnocení práce patří: **vyborně, velmi dobře, dobře, uspokojivě**

**Vedoucí bakalářské práce:**

Jméno, tituly: **Mgr. J. J. KOTKOVÁ, Ph.D., Ing. J. J. KOTKOVÁ**

Podpis:

V Pardubicích dne: **17. 12. 2020**