

## Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta	Jan Sýkora
Téma práce	Demografická statistika České republiky
Cíl práce	Cílem tématu je statistická analýza vývoje počtu obyvatelstva na území ČR a jeho následná prognóza vývoje v budoucích letech.
Vedoucí bakalářské práce	Mgr. Ondřej Slavíček

náročnost tématu na	úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
teoretické znalosti	x		
praktické zkušenosti		x	
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování	x		

kritéria hodnocení práce	úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nelze hodnotit
stupeň splnění cíle práce	x			
samostatnost při zpracování tématu	x			
logická stavba práce	x			
práce s českou literaturou včetně citací	x			
práce se zahraniční literaturou včetně citací				x
adekvátnost použitých metod	x			
hloubka provedené analýzy		x		
stupeň realizovatelnosti řešení				x
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	x			
stylistická úroveň		x		
nároky BP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy ...	vysoké x	průměrné	nižší	nejsou
použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře x	přiměřené	částečné	absentuje
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře	částečná x	nižší	nevyužitelnost
obsah a relevantnost příloh v textu či příl. části BP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční	funkční x	méně funkční	neuspokojivé

### Připomínky a otázky k obhajobě:

Práce je napsána srozumitelně a její stavba je logická. Autor pracuje s přiměřeným počtem zdrojů, které v textu řádným způsobem cituje. Práce se zaměřuje na vývoj počtu obyvatel v ČR s důrazem na stárnutí populace a migraci. Hlavním výstupem je model počtu obyvatel v ČR s predikcí počtu obyvatel do roku 2033. Z práce je vidět, že autor je v dané problematice dobře zorientován. Jedinou připomínku mám k číslování vzorců v jednotlivých kapitolách. Autor zvolil číslování od jedné v každé kapitole, čímž se v práci opakovaně vyskytuje vzorec s číslem jedna. Závěrem mohu konstatovat, že cíl práce byl splněn.

### Otázky k obhajobě:

1) V kapitole 1.3.1 jsou zmiňovány některé důvody růstu či poklesu počtu obyvatel v určitém sledovaném období. Dokázal by autor říci i některé další možné důvody těchto jevů?

2) Na obrázku 13 je věková pyramida pro rok 2033. Čím si autor vysvětluje v podstatě stejný počet obyvatel ve věkových skupinách 0-4 let až 30-34 let?

**Práce je doporučena k obhajobě** (nehodící se škrtněte)

**Navržený klasifikační stupeň:**

<b>Výborně</b>
----------------

**Vedoucí bakalářské práce:**

Jméno, tituly: Mgr. Ondřej Slavíček

Podpis:

V Pardubicích dne 2.9.2014