

Report on Bachelor / Master Thesis

Institute of Economic Studies, Faculty of Social Sciences, Charles University in Prague

Student:	Bruno Baránek
Advisor:	PhDr. Martin Gregor PhD.
Title of the thesis:	Sales Design in Online Auctions: Evidence from iPad 2 Sales on eBay

OVERALL ASSESSMENT (provided in English, Czech, or Slovak):

Bakalářská práce Bruno Baránka analyzuje aspekty prodeje iPadu 2 na online aukčním portálu eBay. Prodej výrobků touto formou se stal v posledních letech populární a proto analýza chování aktérů v tomto prostředí je velice zajímavá. Bruno si sám připravil dataset čítající přes 700 pozorování a ta následně použil do mnoha ekonometrických modelů, aby zjistil, jaký vliv mají na prodejnost iPadu např. jeho vlastnosti, vlastnosti prodejce či forma prodeje. Touto analýzou došel k mnoha zajímavým závěrům. Zjistil, že např. forma prodeje nemá vliv na konečnou cenu, nebo že při použití možnosti minimální možné nabídky v aukci klesá pravděpodobnost prodeje, čím vyšší je tato minimální nabídka.

Celkově bych chtěla ocenit vysokou úroveň této bakalářské práce. Bruno vytvořil vyčerpávající a profesionální přehled literatury na dané téma. Bylo patrné hluboké promyšlení při hledání potenciálních determinantů prodeje. Autor byl také schopen vytvořit mnoho ekonometrických modelů a ty následně interpretovat pro ověření svých hypotéz.

Mé výhrady pak směřují do ekonometrické části práce. Celkově totiž postrádám metodologii pro různé modely. Až z textu se dozvídám, která ekonometrická technika byla použita, ale už se nedozvím proč. Zda vychází autor z literatury, či z poznatků o svých datech. Proč je např. pro odhad pravděpodobnosti prodeje použit logit a ne probit.

Z výsledných tabulek odhadnutých koeficientů také nelze vyčíst, jak signifikantní je celá regrese a kolik variance ve vysvětlované proměnné dokáže právě model vysvětlit. Taktéž postrádám alespoň zmínku, zda všechny ekonometrické předpoklady byly splněny a že tedy lze z koeficientů a jejich signifikance něco vyvozovat. Vzhledem k tomu, že dané modely nevychází z teoretického konceptu, ale jsou ryze empirické, pak je zde poměrně pravděpodobný problém s omitted variable bias. Je tedy třeba také testovat, zda tento problém nenastává.

Celkově tuto práci hodnotím tak, že **splnila** požadavky na bakalářskou práci a v případě úspěšné obhajoby navrhuji známku **výborně**.

Report on Bachelor / Master Thesis

Institute of Economic Studies, Faculty of Social Sciences, Charles University in Prague

Student:	Bruno Baránek
Advisor:	PhDr. Martin Gregor PhD.
Title of the thesis:	Sales Design in Online Auctions: Evidence from iPad 2 Sales on eBay

SUMMARY OF POINTS AWARDED (for details, see below):

CATEGORY	POINTS
Literature (max. 20 points)	20
Methods (max. 30 points)	23
Contribution (max. 30 points)	27
Manuscript Form (max. 20 points)	20
TOTAL POINTS (max. 100 points)	90
GRADE (1 – 2 – 3 – 4)	1

NAME OF THE REFEREE: Mgr. Božena Bobková

DATE OF EVALUATION: 12. 6. 2013

Referee Signature

EXPLANATION OF CATEGORIES AND SCALE:

LITERATURE REVIEW: *The thesis demonstrates author's full understanding and command of recent literature. The author quotes relevant literature in a proper way.*

Strong Average Weak
20 10 0

METHODS: *The tools used are relevant to the research question being investigated, and adequate to the author's level of studies. The thesis topic is comprehensively analyzed.*

Strong Average Weak
30 15 0

CONTRIBUTION: *The author presents original ideas on the topic demonstrating critical thinking and ability to draw conclusions based on the knowledge of relevant theory and empirics. There is a distinct value added of the thesis.*

Strong Average Weak
30 15 0

MANUSCRIPT FORM: *The thesis is well structured. The student uses appropriate language and style, including academic format for graphs and tables. The text effectively refers to graphs and tables and disposes with a complete bibliography.*

Strong Average Weak
20 10 0

Overall grading:

TOTAL POINTS	GRADE		
81 – 100	1	= excellent	= výborně
61 – 80	2	= good	= velmi dobře
41 – 60	3	= satisfactory	= dobře
0 – 40	4	= fail	= nedoporučuji k obhajobě