

O B S A H

CONTENTS

<i>Jela Steinerová</i>	
Úvod	5
Introduction	6
<i>Jela Steinerová</i>	
Informačná veda: tradície, teórie a trendy smerom k digitálnej vede	7
Information Science: Traditions, Theories, Trends – Towards Digital Scholarship	
<i>Miriám Ondrišová</i>	
Alternatívne hodnotenia vplyvu vedeckých výstupov vo webovom prostredí	28
Alternative Evaluations of Research Impact in Web Environment	
<i>Marta Špániová</i>	
Význam terminológie pre informačnú činnosť: terminologické princípy tvorby tezaurov a interoperabilita s inými slovníkmi	45
The importance of terminology for information activities: Terminological principles of creating thesauri and interoperability with other vocabularies	
<i>Michaela Kmeťová</i>	
Otvorená veda, digitálna veda a informačná veda – vzťahy a súvislosti	69
Open Science, Digital Science and Information Science – Relations and Connections	
<i>Jana Jakušová</i>	
Výsledky výskumu vnímania problematiky vedeckej kreativity v slovenskom kontexte	81
Research Results of Perception of Scientific Creativity in the Slovak Conditions	
<i>Michal Kaščák</i>	
Fragmentárnosť poznania v informačnej spoločnosti	90
The Problem of Knowledge Fragmentation	
<i>Františka Tomoriová</i>	
Mikroetický a makroetický kontext informačnej etiky	107
Microethical and Macroethical Context of Information Ethics	
<i>Patrícia Stanová</i>	
Informačné správanie Google generácie	119
Information Behavior of the Google Generation	
<i>Jakub Fázik</i>	
Modelovanie sekundárnej orality	130
Modelling of Secondary Orality	

<i>Světlana Hrabínová</i>	
Testování použitelnosti webových sídel na mobilních zařízeních	143
Usability Testing of Websites on Mobile Devices	
<i>Lenka Duchoňová</i>	
Koncept multitaskingu v kontexte systémů	158
Concept of Multitasking in Systematic Context	
O autorech / About the authors	170