

# OBSAH

<b>0. Hypotézy a metodologie</b> (Jindřich Soukup)	9
a) Vymezení problému	9
b) Východiska odborné monografie	10
c) Metodologie	10
d) Poděkování	11
e) Souhrn	12
<i>Literatura</i>	12
<b>1. Ekonomický růst a rozvoj ve světle endogenních AK modelů</b> (Pavel Sirůček)	14
1.1 Ekonomický růst i rozvoj v kontextu vývoje a pokroku	14
1.2 Zdroje ekonomického růstu prizmatem modelování růstu	20
1.3 Konstituování a vývoj endogenních teorií růstu	31
1.4 Modely s AK technologií a jejich extenze	44
1.5 Fakta o růstu versus endogenní a exogenní růstové modely	51
<i>Literatura</i>	55
<b>I. Technologický pokrok</b>	61
<b>2. Znalostní ekonomika a konkurenceschopnost zemí</b>	
<b>Evropské unie</b> (Jindřich Soukup)	61
2.1 Koncepce znalostní ekonomiky	61
2.2 Indexy znalostní ekonomiky a inovační indexy	63
2.3 Znalostní ekonomika a inovace – porovnání výsledků Souhrnného inovačního indexu Evropské komise a Inovačního indexu FPH	69
2.4 Znalostní ekonomika, inovace a konkurenceschopnost	75
2.5 Znalostní ekonomika, inovace a ekonomický růst	77
2.6 Závěry	78
<i>Literatura</i>	79

<b>3. Vztah finančního sektoru a reálné ekonomiky s ohledem na technologické bubliny</b> (Petr Makovský)	81
3.1 Úvod	81
3.2 Rešerše literatury	82
3.3 Metodika – riziková prémie na FOREXovém trhu (C-CAPM)	83
3.4 Riziková prémie na FOREXovém trhu – empirické zkušenosti	84
3.5 Technologické bubliny a jejich dopad na výnosnost devizových aktiv – metodika	86
3.6 Výsledky výzkumu	87
3.7 Diskuse	89
3.8 Závěry	90
<i>Literatura</i>	91
<b>II. Lidský kapitál</b>	93
<b>4. Lidský kapitál, finanční kapitál a hospodářský růst</b> (Vít Pošta)	93
4.1 Hospodářský vývoj zkoumaných ekonomik	95
4.2 Data a model	102
4.3 Simulace VAR modelu	103
4.4 Závěry	106
<i>Literatura</i>	107
<b>5. Data Envelopment Analysis (DEA) konkurenceschopnosti zemí Visegradské čtyřky</b> (Petr Makovský)	108
5.1 Metodologie	108
5.2 Empirická analýza	110
5.3 Diskuse	119
5.4 Závěry	119
<i>Literatura</i>	120
<b>6. Vliv lidského kapitálu na rozvoj a na konkurenceschopnost</b> (Libuše Macáková, Tomáš Pavelka)	121
6.1 Index lidského rozvoje	121
6.2 Struktura Indexu lidského rozvoje	123
6.3 Index lidského rozvoje – výsledky za rok 2014	125
6.4 Index globální konkurenceschopnosti a Index konkurenceschopnosti zemí EU	132
6.5 Závěry	135
<i>Literatura</i>	136

<b>III. Konkurenceschopnost a ekonomický růst</b>	137
<b>7. Národní konkurenceschopnost zemí Visegrádské čtyřky</b> (Marta Nečadová)	137
7.1 Firemní versus národní konkurenceschopnost – analogické nebo rozdílné pojmy?	137
7.2 Firemní versus národní konkurenceschopnost – možnosti měření	140
7.3 Národní konkurenceschopnost a kompozitní indexy – metodologie a analýza pořadí zemí Visegrádské čtyřky (V4)	143
7.4 Konkurenceschopnost zemí V4 v mezinárodních srovnáních	145
7.5 Národní konkurenceschopnost, ekonomický růst a ekonomická úroveň	155
7.6 Závěry	157
Tabulková příloha	158
<i>Literatura</i>	162
<b>8. Vliv síťových odvětví na konkurenceschopnost ekonomiky: příklad logistiky</b> (Bedřich Rathouský)	164
8.1 Síťová odvětví a logistika	164
8.2 Logistika a konkurenceschopnost	165
8.3 Porovnání úrovně logistické infrastruktury států Visegrádské čtyřky	167
8.4 Závěry	176
<i>Literatura</i>	178
<b>9. Shrnutí výsledků</b> (Jindřich Soukup)	178
<b>Rejstřík</b>	183