

Obsah

PŘEDMLUVA	9
SEZNAM REFERUJÍCÍCH.....	13
ÚVODNÍ PŘÍSPĚVKY	19
Příprava členství České republiky v EU.....	21
<i>Laura Auger-Perez</i>	
Spolupráce podnikatelské sféry s univerzitami	21
<i>Dan Ťok</i>	
Význam vysokých škol a jejich vliv na rozvoj Jihomoravského kraje.....	26
<i>Miloš Šířalda</i>	
Technické vzdělávání a prosperita země.....	28
<i>Jan Vrbka</i>	
Vysokoškolské vzdělání a jeho dopad na společenskou prosperitu	32
<i>Jiří Zlatuška</i>	
MĚSTO, PODNIKATELSKÁ SFÉRA, UNIVERZITY – VZÁJEMNÉ VAZBY	
TŘI VÝZNAMNÝCH SUBJEKTŮ PODÍLEJÍCÍCH SE NA ROZVOJI REGIONU	37
Rennes, žít inteligentně.....	39
<i>Maurice François</i>	
Participace brněnských škol v evropských vzdělávacích projektech.....	50
<i>Dalibor Lasovský</i>	

Vysoké školy jako motor rozvoje regionu	54
<i>Lubomír Kostrň</i>	
Transfer technologií a inovační aktivity VUT v Brně ve vztahu k městu a JM regionu	62
<i>Petr Holec – Josef Jančář</i>	
Teoretická východiska spolupráce univerzity a veřejné správy	71
<i>Jana Stávková</i>	
Bakalářské studium na Fakultě strojního inženýrství VUT v Brně jako příspěvek k ekonomickému rozvoji regionu.....	78
<i>Miroslav Doupovec</i>	
Vojenská akademie v Brně a příprava odborníků pro průmysl, tradice a perspektivy	82
<i>Vojtěch Hrubý</i>	
50 let Vojenské akademie v Brně a její význam pro region a společnost	89
<i>Václav Vondrášek, Sylvestr Chrástil</i>	
Podíl Vojenské akademie v Brně na formulování obranné průmyslové politiky jako prostředku rozvoje regionu	95
<i>Miroslav Krč</i>	
UNIVERZITY JAKO DŮLEŽITÍ PARTNEŘI PRO FIRMY PODNIKAJÍCÍ V REGIONU	103
Univerzity jako katalyzátor ekonomického rozvoje regionu.....	105
<i>Vladimír Novák</i>	
Vzájemná spolupráce JME, a. s., s vybranými vysokými školami.....	108
<i>Zdeněk Čapka – Roman Hodoš</i>	
Vzájemně výhodná spolupráce Fakulty informačních technologií VUT v Brně s českými a zejména nadnárodními elektrotechnickými a inženýrskými firmami a společnostmi.....	112
<i>Jan M. Honzík</i>	
Výchova odborníků pro elektrotechniku a komunikační technologie. Součinnost Fakulty elektrotechniky a komunikačních technologií VUT v Brně a evropských firem	118
<i>Radimír Vrba</i>	

Spolupráce univerzitního pracoviště s průmyslem. Zkušenosti fyzikální sekce Přírodovědecké fakulty MU v Brně	128
<i>Václav Holý</i>	
Příprava odborníků pro transfer technologií z vysokých škol do praxe	133
<i>Petr Holec – Petra Peterková</i>	
UNIVERZITY JAKO ŘEŠITELÉ DŮLEŽITÝCH PROJEKTŮ PODPORUJÍCÍCH ROZVOJ REGIONU	139
Brněnské centrum evropských studií (BCES).....	141
<i>Emanuel Ondráček</i>	
Aktivity Fakulty stavební VUT v Brně při investičním rozvoji regionu	145
<i>Bobuřil Puchýř</i>	
Projekty pro Brno a jihomoravský region.....	147
<i>Josef Chybík</i>	
Mezinárodní institut ekologie zvěře jako příklad Rakousko-česko-slovenské spolupráce	155
<i>Miroslav Vodňanský</i>	
Projekt „Komunikující město“ a participace univerzit.....	157
<i>Miroslav Foret</i>	
Fakulta sportovních studií MU a její podíl na rozvoji regionu.....	161
<i>Michal Charvát</i>	
PŘÍLOHY	169
GíTy – zelená pro talenty	171
<i>Valentin Girstl</i>	
Spolupráce Veletrhy Brno, a. s., s vysokými školami	179
<i>Jiří Škerla</i>	
Methods for identifying market needs-potential	187
<i>Andrea Di Anselmo – Francesca Natali</i>	