

obsah

ČLÁNKY

<i>Iva Ritschelová</i> : Úvodník	234
<i>Pavel Koudelka – Michala Lustigová</i> : Užití víceúrovňových a víceprocesových modelů v demografii	235
<i>Jana Gobyová</i> : Trendy pracovní neschopnosti v České republice od počátku 90. let	249
XL. konference České demografické společnosti „Dvacet let sociodemografické transformace“, Brno, 27. – 28. května 2010	
<i>Tomáš Kučera</i> : Úvod	261
Pozdravné slovo čestného předsedy České demografické společnosti Zdeňka Pavlíka	262
<i>Ladislav Rabušic</i> : Subjektivní blaho, plodnost, úmrtnost a subjektivní zdravotní stav v České republice v letech 1991–2008	263
<i>Jitka Rychtaříková</i> : Hlavní změny reprodukce obyvatelstva České republiky	263
<i>Jitka Langhamrová – Tomáš Fiala</i> : Vývoj lidských zdrojů v zemích Evropské unie	263
<i>Jiřina Kocourková</i> : Populační politika	263
<i>Kryštof Zeman</i> : Dvacet let nízké plodnosti ve střední Evropě z pohledu alternativních ukazatelů plodnosti a vlivu na kohortní plodnost	263
<i>Luděk Šídlo – Klára Tesárková</i> : Změny v úrovni úmrtnosti v kontextu vnějších vlivů ve vybraných postkomunistických zemích během období transformace	264
<i>Tomáš Fiala – Jitka Langhamrová</i> : Změny demografického vývoje a struktury obyvatelstva od roku 1989 v České republice	264
<i>Boris Burcin – Tomáš Kučera</i> : Perspektivy populačního vývoje České republiky v období transformace společnosti (1992–2010)	264
<i>Branislav Bleha</i> : Česká a slovenská populácia nebyť novembra 89. Pokus o demografickú postdikiu	264
<i>Anna Štátná</i> : Změny reprodukčních vzorců a individuální souvislosti rodičovství	265
<i>Lea Nedomová – Petr Doucek</i> : Znalosti a dovednosti v oblasti ICT v České republice aneb jsou ICT opravdu pro všechny?	265
<i>Martina Štípková</i> : Vývoj socioekonomických nerovností ve zdraví novorozenců 1990–2007	265
<i>Dagmar Bartoňová – Ondřej Nývlt</i> : Rodinné domácnosti na trhu práce: vývoj ekonomické aktivity matek a otců z hlediska věku dětí	266
<i>Martin Holub</i> : Alternativní formy podpory rodin s dětmi v důchodových systémech	266