

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ ПЕРВЫЙ.

ПРАКТИКА УПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНЫМИ СИСТЕМАМИ

<i>Рафик Элманси. Инструментарий системного мышления: обратный мозговой штурм</i>	6
<i>В. И. Плещенко. Особенности структур клубного типа и их роль в социально-экономической жизни страны в эпоху социализма</i>	11
<i>А. В. Медведев. Н-модели для организационных процессов</i>	23
<i>В. А. Тунда, Е. А. Тунда. Оценивание, принятое в рамках Болонского процесса и в системе Moodle</i>	38

РАЗДЕЛ ВТОРОЙ.

ТЕОРИЯ УПРАВЛЕНИЯ СОЦИАЛЬНЫМИ СИСТЕМАМИ

<i>Миرون Трибус. Эмбриональная теория менеджмента</i>	76
<i>Рассел Акофф. Об образовании менеджеров</i>	96
<i>Н. П. Кириллов, В. Н. Фадеева. О философских проблемах образования</i> ..	108
<i>Е. А. Евсеев, Е. Д. Ефимова. Имитационная модель избирательной кампании</i>	114
<i>Дж. У. Блум. Системное мышление, образное мышление и интуитивное мышление как ключевые элементы изучения сложных систем</i>	130
<i>А. В. Медведев. Некоторые замечания об образовательном процессе</i>	151
<i>В. Ф. Тарасенко, О. В. Козлова, А. В. Тарасенко. Взгляд на развитие менеджмента</i>	172

РАЗДЕЛ ТРЕТИЙ.

ПРОЕКТЫ ИЗМЕНЕНИЙ И ПРЕОБРАЗОВАНИЙ

В СОЦИАЛЬНЫХ СИСТЕМАХ

<i>Н.Д. Шимширт. Правовые и организационно-экономические основы преобразований муниципальных образований</i>	182
<i>Дж. Джиллис, П. Барта, Р. Леблан. Структура против функции: эволюция корпоративного управления (на примере США)</i>	199
<i>В. Н. Волкова, А. Е. Леонова. Модель организации сложной экспертизы при выборе проектов для включения в план научно-производственной организации</i>	220
<i>Жаки Гриф. Проектное мышление: генерирование инновационных идей: развитие исследовательского менеджмента</i>	225
<i>Б. М. Микеладзе. Модели управления проектированием многофункциональных комплексов в строительной индустрии</i>	229
<i>П. В. Макаров, В. А. Тунда. Диверсификация Moodle для управления коллективной научной деятельностью</i>	242

Сведения об авторах	253
Аннотации статей на английском языке	257
Правила оформления материалов, представляемых в редакцию журнала	266

CONTENTS

SECTION ONE.

PRACTICE OF GOVERNANCE

<i>Rafiq Elmansy</i> . Design thinking tools: reverse brainstorming	6
<i>V.I. Pleschenko</i> . Features of a club-type structures and their role in socio-economic life of the country in an era of socialism	11
<i>A.V. Medvedev</i> . H-models of Organizational Processes	23
<i>V.A. Tunda, E.A. Tunda</i> . Assessing has taken in the bologna process, and in the Moodle system	38

SECTION TWO.

THEORY OF GOVERNANCE

<i>Myron Tribus</i> . The Germ Theory of Management	76
An interview with Russell I. Ackoff	96
<i>Nikolai P. Kirillov, Vera N. Fadeeva</i> . The philosophical Problems of Education	108
<i>E.A. Evseev, E.D. Efimova</i> . Agent-based simulation model of election campaign.....	114
<i>Jeffrey W. Bloom</i> . Systems Thinking, Pattern Thinking, and Abductive Thinking as the Key Elements of Complex Learning	130
<i>A.V. Medvedev</i> . Some Remarks on the Educational Process	151
<i>V.F. Tarasenko, O.V. Kozlova, A.V. Tarasenko</i> . A view on development of management	172

SECTION THREE.

PROJECTS OF CHANGES AND TRANSFORMATIONS IN GOVERNANCE

<i>N.D. Shimshirt</i> . The Legal, Organizational and Economic Basis of the Transformation of Municipalities	182
<i>G.Gillis, P. Barta, R.Lebanc</i> . Structure vs. Function: Evolution of Corporate Management (USA Case)	199
<i>Violetta N. Volkova, Alla E. Leonova</i> . Model of complex Expertise in the Selection of Projects for Inclusion in the Plan of Scientific and industrial Organizations	220
<i>Jacqui Greeff</i> . Design Thinking: Innovating Insight Generation: Extending the Model of Research Management	225
<i>Bessarion D. Mikeladze</i> . Models and Technology for Design Management of Multifunctional complexes in the construction Industry	229
<i>P.V. Makarov, V.A. Tunda</i> . Moodle diversification for collective cientific activities management	242
Information about the authors	253
Abstracts	257
Rules of Submission Papers	266