

САДРЖАЈ

ОРИГИНАЛНИ НАУЧНИ ЧЛАНЦИ

<i>Данијела Д. Протић</i> Утицај глоталног сигнала на предикцију говора	9–31
<i>Михаило Р. Мрдак</i> Истраживање утицаја плазма спреј заптивних превлака на ефекат заптивања компресора турбомлазног мотора TV2 – 117A	32–55
<i>Надица С. Милковић, Горан С. Бијелић, Оливера Ц. Ђорђевић, Љубица М. Константиновић, Хариц Р. Забалета, Томислав Б. Шекара</i> Мера флексије трупа за оцену бола у леђима	56–66
<i>Паун Ј. Береш, Кристиан П. Береш, Сретен С. Цветковић, Радован М. Јазић</i> Историјска анализа и хеуристика у функцији едукације штабова за ванредне ситуације	67–83

ПРЕГЛЕДНИ ЧЛАНЦИ

<i>Дејан М. Тепшић, Младен Ђ. Веиновић</i> Класификација MANET протокола рутирања	84–101
<i>Милан Р. Радосављевић, Вања М. Шуштершич</i> Коришћење дрвене биомасе у процесу когенерације	102–113

СТРУЧНИ ЧЛАНЦИ

<i>Славиша И. Влацић, Александар З. Кнежевић, Никола Ђ. Пекић</i> Техничко-тактички аспекти конфигурисања кабинског простора флоте вишенаменских борбених авиона	114–136
<i>Драган З. Дамјановић</i> Неубојито оружје и његове карактеристике	137–143

ПРИКАЗИ

<i>Ненад В. Ковачевић, Горан М. Лазић</i> Амфибијска средства оружаних снага земаља НАТО-а, Руске Федерације и Народне Републике Кине	144–168
<i>Славко Ј. Покорни</i> 17. међународна конференција ICDQM-2014 (приказ зборника радова)	169–189

САВРЕМЕНО НАОРУЖАЊЕ И ВОЈНА ОПРЕМА

<i>Младен Р. Тишма, Драган М. Вучковић, Никола М. Остојић, Бранислав С. Булатовић, Небојша Н. Гаћеша</i>	190–247
ПОЗИВ И УПУТСТВО АУТОРИМА	248–262
ОБАВЕШТЕЊЕ САРАДНИЦИМА И ЧИТАОЦИМА	263–264
СПИСАК РЕЦЕНЗЕНАТА ВОЈНОТЕХНИЧКОГ ГЛАСНИКА	265–281
ИЗЈАВА ВОЈНОТЕХНИЧКОГ ГЛАСНИКА О ЕТИЧНОМ ПОСТУПАЊУ	282–287

CONTENTS

ORIGINAL SCIENTIFIC PAPERS

<i>Danijela D. Protić</i> Impact of the glottal signal on the prediction of speech	9–31
<i>Mihailo R. Mrdak</i> Investigation of the influence of plasma spray sealing coatings on the effect of sealing the TV2 - 117A turbojet engine compressor	32–55
<i>Nadica S. Miljković, Goran S. Bijelić, Olivera C. Đorđević, Ljubica M. Konstantinović, Haric R. Zabaleta, Tomislav B. Šekara</i> Trunk flexion measurement for the assessment of low back pain	56–66
<i>Paun J. Bereš, Kristian P. Bereš, Sreten S. Cvetković, Radovan M. Jazić</i> Historical analysis and heuristics as a function of emergency team education - experience of the CMod Zrenjanin	67–83

REVIEW PAPERS

<i>Dejan M. Tepšić, Mladen Đ. Veinović</i> Classification of manet routing protocols	84–101
<i>Milan R. Radosavljević, Vanja M. Šušteršič</i> Usage of wood biomass in cogeneration	102–113

PROFESSIONAL PAPERS

<i>Slaviša I. Vlačić, Aleksandar Z. Knežević, Nikola Đ. Pekić</i> Technical and tactical aspects of the cockpit configuration of the multirole combat aircraft	114–136
<i>Dragan Z. Damjanović</i> Non-lethal weapons and their characteristics	137–143

REVIEWS

<i>Nenad V. Kovačević, Goran M. Lazić</i> Amphibious assets of the armed forces of the NATO countries, the Russian Federation and the Republic of China	144–168
<i>Slavko J. Pokorni</i> 17 th international conference on dependability and quality management icdq-2014 (proceedings review)	169–189

MODERN WEAPONS AND MILITARY EQUIPMENT

<i>Mladen R. Tišma, Dragan M. Vučković, Nikola M. Ostojić, Branislav S. Bulatović, Nebojša N. Gaćeša</i>	190–247
--	---------

CALL FOR PAPERS AND INSTRUCTIONS FOR AUTHORS	248–262
INFORMATIONS FOR CONTRIBUTORS AND READERS	263–264
LIST OF REFEREES OF THE MILITARY TECHNICAL COURIER	265–281
PUBLICATION ETHICS STATEMENT	282–287

СОДЕРЖАНИЕ

ОРИГИНАЛЬНЫЕ НАУЧНЫЕ СТАТЬИ

<i>Даниела Д. Протич</i> Влияние глоттального сигнала на предикцию речи	9–31
<i>Михаило Р. Мрдак</i> Анализ эффекта уплотнения компрессора турбореактивного двигателя TV2-117A под воздействием плазменного напыления износостойких покрытий ..	32–55
<i>Надица С. Милькович, Горан С. Биелич, Оливера Ц. Джорджевич, Љубица М. Константинович, Хариц Р. Забалета, Томислав Б. Шекара</i> Измерение подвижности туловища при оценке боли в спине	56–66
<i>Паун Й. Береш, Кристиан П. Береш, Сретен С. Цветкович, Радован М. Язич</i> Исторический и эвристический методы при обучении сотрудников штаба по чрезвычайным ситуациям	67–83

ОБЗОРНЫЕ СТАТЬИ

<i>Деян М. Тепшич, Младен Дж. Веинович</i> Классификация протоколов маршрутизации «MANET»	84–101
<i>Милан Р. Радосавлевич, Ваня М. Шуштершич</i> Использование древесной биомассы в процессе когенерации	102–113

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

<i>Славиша И. Влачич, Александар З. Кнежевич, Никола Дж. Пекич</i> Тактико-технические требования конфигурирования кабины многоцелевого боевого самолета	114–136
<i>Драган З. Дамьянович</i> Нелетальное оружие и его характеристики	137–143

ОБЗОРЫ

<i>Ненад В. Ковачевич, Горан М. Лазич</i> Амфибийная техника вооруженных сил стран-членов НАТО, РФ и КНР	144–168
<i>Славко Й. Покорни</i> 17-ая международная конференция ICDQM-2014 (обзор сборника статей)	169–189

СОВРЕМЕННОЕ ОРУЖИЕ И ВОЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

<i>Младен Р. Тишма, Драган М. Вучкович, Никола М. Остоич, Бранислав С. Булатович, Небойша Н. Гачеша</i>	190–247
---	---------

ПРИГЛАШЕНИЕ И ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ АВТОРОВ РАБОТ	248–262
СООБЩЕНИЯ ДЛЯ ПАРТНЕРОВ И ЧИТАТЕЛЕЙ	263–264
СПИСОК РЕЦЕНЗЕНТОВ ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ВЕСТНИКА	265–281
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ЭТИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПУСКУ ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОГО ВЕСТНИКА	282–287